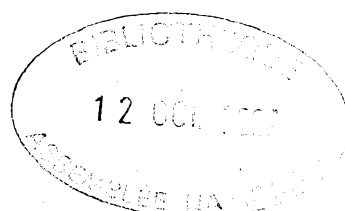


ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008

**RÉPONSES À LA DEMANDE
DE RENSEIGNEMENTS
PARTICULIERS
DE L'OPPOSITION OFFICIELLE**



MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Tableau de l'évolution des inscriptions, par cégep et par programme, pour la clientèle étudiante pour 2006-2007 et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Les tableaux annexés présentent le nombre d'inscriptions par établissement d'enseignement collégial public, par type de formation et par programme pour les automnes 2005 et 2006 et les prévisions par établissement collégial et par type de formation pour l'automne 2007. Il n'y a pas de prévisions produites par programme. Cependant, dans le cadre de la mesure adéquation formation-emploi, le MELs produit des estimations des débutants visés pour chaque programme.

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	A-2005	A-2006	A-2007	
Abitibi-Témiscamingue (08)	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus d'Amos)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	11	18		
			Session de transition	2	2		
		Somme Accueil ou transition			13	20	12
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	55	54		
			Sciences humaines	83	90		
		Somme Préuniversitaire			138	144	130
		Technique	Techniques de comptabilité et de gestion	27	29		
			Techniques de travail social		1		
		Somme Technique			27	30	22
	Somme Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus d'Amos)			178	194	164	
	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Val-d'Or)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	20	20		
			Session de transition	1	1		
		Somme Accueil ou transition			21	21	24
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	1			
			Sciences de la nature	90	82		
			Sciences humaines	166	170		
		Somme Préuniversitaire			257	252	294
		Technique	Soins infirmiers	78	78		
			Techniques de bureautique	5			
			Techniques de comptabilité et de gestion	49	41		
			Techniques de l'informatique		1		
			Techniques de travail social	1			
			Techniques d'éducation spécialisée		1		
		Somme Technique			133	121	120
	Somme Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Val-d'Or)			411	394	438	
	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Rouyn)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	34	61		
			Session de transition	10	22		
		Somme Accueil ou transition			44	83	44
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	93	85		
			Arts plastiques	33	41		
			Sciences de la nature	158	184		
			Sciences humaines	322	323		
		Somme Préuniversitaire			606	633	637
		Technique	Exploitation	22	32		
			Géologie appliquée	17	16		
			Minéralurgie	8	13		
			Soins infirmiers	167	145		
			Techniques de bureautique	1			
			Techniques de comptabilité et de gestion	112	99		
			Techniques de l'informatique	85	75		
			Techniques de travail social	99	106		
			Techniques d'éducation à l'enfance	69	69		
			Techniques d'éducation spécialisée	130	127		
			Technologie de l'électronique industrielle	98	91		
			Technologie de maintenance industrielle	27	33		
			Technologie du génie civil	54	59		
			Technologie forestière	52	56		
		Somme Technique			941	921	973
	Somme Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Rouyn)			1 591	1 637	1 654	
Somme Abitibi-Témiscamingue				2 180	2 225	2 256	
Bas-Saint-Laurent (01)	Cégep de La Pocatière	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	18	18		
			Session de transition	1	6		
		Somme Accueil ou transition			19	24	20
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	36	38		
			Arts plastiques	10	14		
			Sciences de la nature	53	59		
			Sciences humaines	94	109		
		Somme Préuniversitaire			193	220	212
		Technique	Soins infirmiers	62	60		
			Techniques administratives	2			
			Techniques de bioécologie	107	114		
			Techniques de comptabilité et de gestion	38	39		
			Techniques de l'informatique	33	30		
			Techniques de santé animale	158	160		
			Techniques d'éducation spécialisée	132	121		
			Technologie du génie industriel	4			
			Technologie physique	51	45		
		Somme Technique			587	569	560
	Somme Cégep de La Pocatière			799	813	792	
	Cégep de Matane	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	10	17		
			Session de transition		1		
		Somme Accueil ou transition			10	18	9
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	23	31		
			Sciences de la nature	54	56		
			Sciences humaines	88	101		
		Somme Préuniversitaire			165	188	172
		Technique	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	10	10		
			Photographie	85	88		
			Soins infirmiers	69	63		
			Techniques d'aménagement et d'urbanisme	26	30		
			Techniques de comptabilité et de gestion	32	28		
			Techniques de l'informatique	26	27		
			Techniques de tourisme	20	34		
			Techniques d'intégration multimédia	107	96		
			Technologie de l'électronique industrielle	28	31		
		Somme Technique			403	407	435
	Somme Cégep de Matane			578	613	616	

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions	
				A-2005	A-2006	A-2007	
Bas-Saint-Laurent (01) (Suite)	Cégep de Rimouski	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	66	122		
			Session de transition	48	30		
		Somme Accueil ou transition			114	152	117
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	87	108		
			Arts plastiques	36	34		
			Sciences de la nature	238	238		
			Sciences humaines	439	441		
			Sciences, lettres et arts	30	50		
		Somme Préuniversitaire			830	871	822
		Technique	Gestion de commerces	53	67		
			Soins infirmiers	146	151		
			Techniques administratives	8			
			Techniques de bureautique	26	30		
			Techniques de comptabilité et de gestion	97	103		
			Techniques de diététique	47	56		
			Techniques de génie mécanique	44	47		
			Techniques de l'informatique	61	44		
			Techniques de travail social	134	135		
			Techniques d'éducation spécialisée	189	183		
			Techniques policières	192	191		
			Technologie d'analyses biomédicales	62	55		
			Technologie de la mécanique du bâtiment	32	28		
			Technologie de l'architecture	94	98		
			Technologie de l'électronique	61	62		
			Technologie de maintenance industrielle	27	31		
			Technologie de radiodiagnostic	105	115		
			Technologie du génie civil	69	69		
			Technologie forestière	53	51		
		Somme Technique			1 500	1 516	1 524
		Somme Cégep de Rimouski			2 444	2 539	2 463
	Cégep de Rivière-du-Loup	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	34	26		
			Session de transition	6	9		
		Somme Accueil ou transition			40	35	40
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	49	60		
			Arts plastiques	42	22		
			Sciences de la nature	97	104		
			Sciences humaines	159	190		
		Somme Préuniversitaire			347	376	332
		Technique	Design de présentation	28	17		
			Graphisme	109	122		
			Soins infirmiers	115	96		
			Techniques administratives	1			
			Techniques de bureautique	1			
			Techniques de comptabilité et de gestion	63	71		
			Techniques de design d'intérieur	56	78		
			Techniques de l'informatique	38	35		
			Techniques d'éducation à l'enfance	115	106		
			Techniques d'intervention en loisir	179	161		
			Technologie de l'électronique industrielle	30	38		
		Somme Technique			735	724	647
	Somme Cégep de Rivière-du-Loup			1 122	1 135	1 019	
	Centre matapédien études collégiales	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	12	16		
			Session de transition	2	1		
		Somme Accueil ou transition			14	17	14
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	26	27		
			Sciences humaines	46	44		
		Somme Préuniversitaire			72	71	70
		Technique	Techniques de comptabilité et de gestion	24	24		
	Somme Technique			24	25	21	
	Somme Centre matapédien études collégiales			110	113	105	
	Institut maritime du Québec	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription		1		
			Somme Accueil ou transition			1	0
		Technique	Navigation	147	113		
			Techniques d'architecture navale	24	18		
			Techniques de génie mécanique de marine	50	52		
	Somme Technique			24	30		
	Somme Institut maritime du Québec			255	213	293	
Somme Institut maritime du Québec			255	214	293		
Somme Bas-Saint-Laurent				5 308	5 427	5 288	

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions	
				A-2005	A-2006	A-2007	
Capitale-Nationale (03)	Cégep de Limoilou (campus de Québec)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	141	118		
			Session de transition	31	22		
			Structures d'accueil universitaire	6	2		
		Somme Accueil ou transition			178	142	194
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	250	276		
			Sciences de la nature	208	193		
			Sciences humaines	396	454		
			Sciences humaines et Arts et lettres		28		
		Somme Préuniversitaire			854	951	895
		Technique	Gestion de commerces	112	99		
			Soins infirmiers	309	273		
			Techniques administratives	7	2		
			Techniques de bureautique	45	46		
			Techniques de comptabilité et de gestion	78	73		
			Techniques de génie mécanique	215	189		
			Techniques de l'informatique	170	147		
			Techniques de métiers d'art	286	283		
			Technologie de la géomatique	124	103		
			Technologie de l'électronique	191	152		
			Technologie de l'électronique industrielle	110	103		
			Technologie de systèmes ordines	53	55		
			Technologie du génie industriel	46	42		
		Somme Technique			1 746	1 567	1 608
	Somme Cégep de Limoilou (campus de Québec)			2 778	2 660	2 697	
	Cégep de Sainte-Foy	Accueil ou transition	Structures d'accueil universitaire	5	5		
			Somme Accueil ou transition			5	5
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	311	309		
			Arts plastiques	181	187		
			Histoire et civilisation	97	105		
			Musique	158	145		
			Sciences de la nature	1 199	1 184		
			Sciences de la nature et Musique	55	57		
			Sciences humaines	1 347	1 295		
			Sciences humaines et Musique	35	33		
			Sciences, lettres et arts	116	114		
		Somme Préuniversitaire			3 499	3 429	3 799
		Technique	Conseil en assurances et en services financiers	204	195		
			Danse-Interprétation	27	33		
			Design de présentation	64	63		
			Gestion de commerces	217	184		
Graphisme			138	146			
Soins infirmiers			275	268			
Soins préhospitaliers d'urgence				58			
Techniques administratives			5	2			
Techniques de bioécologie			110	100			
Techniques de comptabilité et de gestion			152	155			
Techniques de design industriel			66	69			
Techniques de l'informatique			150	147			
Techniques de travail social			199	219			
Techniques d'éducation à l'enfance			310	280			
Techniques d'éducation spécialisée			201	213			
Techniques d'inhalothérapie			116	114			
Techniques d'intégration multimédia			148	131			
Technologie d'analyses biomédicales			144	138			
Technologie de la transformation des produits forestiers			33	27			
Technologie de radiodiagnostic			229	253			
Technologie de radio-oncologie			61	56			
Technologie forestière			164	138			
Somme Technique			3 013	2 989	3 301		
Somme Cégep de Sainte-Foy			6 517	6 423	7 107		

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
				A-2005	A-2006	A-2007
Capitale-Nationale (03) (Suite)	Cégep François-Xavier Garneau	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	244	317	
			Session de transition	34	52	
			Structures d'accueil universitaire	5	5	
		Somme Accueil ou transition		283	374	304
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	488	497	
			Arts et Lettres - Cheminement baccalauréat international	17	17	
			Sciences de la nature	689	803	
			Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	39	44	
			Sciences humaines	1 439	1 464	
			Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	61	47	
		Somme Préuniversitaire		2 733	2 872	2 887
		Technique	Gestion de commerces	167	166	
			Soins infirmiers	474	465	
			Techniques administratives	22	2	
			Techniques de bureautique	74	86	
			Techniques de comptabilité et de gestion	152	172	
			Techniques de design d'intérieur	195	213	
			Techniques de la documentation	95	97	
			Techniques de la logistique du transport	71	68	
			Techniques de l'informatique	178	137	
			Techniques de réadaptation physique	148	150	
			Techniques d'hygiène dentaire	112	113	
			Techniques d'intervention en délinquance	281	300	
			Techniques d'intervention en délinquance - Cheminement international		2	
			Techniques d'orthèses visuelles	39	89	
			Techniques juridiques	259	274	
			Techniques policières	257	253	
			Techniques policières - Cheminement international		6	
		Somme Technique		2 524	2 593	2 620
		Somme Cégep François-Xavier Garneau		5 540	5 839	5 811
	Cégep Limoilou (campus Charlesbourg)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	84	101	
			Session de transition	20	15	
		Somme Accueil ou transition		104	116	112
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	219	230	
			Sciences humaines	396	354	
		Somme Préuniversitaire		615	584	677
		Technique	Gestion de commerces	14	18	
			Gestion d'un établissement de restauration	63	55	
			Techniques administratives	3		
			Techniques de comptabilité et de gestion	68	89	
			Techniques de diététique	173	177	
			Techniques de gestion hôtelière	146	138	
			Techniques de tourisme	176	150	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	127	101	
			Technologie du génie civil	184	184	
		Somme Technique		954	912	979
	Somme Cégep Limoilou (campus Charlesbourg)		1 673	1 612	1 768	
	Centre études collégiales en Charlevoix	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	14	6	
				14	6	16
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	36	35	
			Sciences humaines	81	93	
		Somme Préuniversitaire		117	128	140
		Technique	Soins infirmiers	33	32	
			Techniques de comptabilité et de gestion	31	28	
		Somme Technique		64	60	60
	Somme Centre études collégiales en Charlevoix		195	194	216	
	Champlain Regional College - St. Lawrence	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	7	11	
			Session de transition	12	3	
		Somme Accueil ou transition		19	14	22
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	142	119	
			Sciences de la nature	286	284	
			Sciences humaines	413	411	
		Somme Préuniversitaire		841	814	922
		Technique	Techniques administratives	2	1	
			Techniques de comptabilité et de gestion	41	57	
		Somme Technique		43	58	52
	Somme Champlain Regional College - St. Lawrence		903	886	996	
Somme Capitale-Nationale		17 606	17 614	18 595		

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

				Observations		Prévisions		
Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	A-2005	A-2006	A-2007		
Centre-du-Québec (17)	Cégep de Drummondville	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	67	86			
			Session de transition	14	14			
		Somme Accueil ou transition			81	100	90	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	106	97			
			Arts et lettres et Arts plastiques	2	3			
			Arts et lettres et Danse	4	8			
			Arts et Lettres et Musique	3	1			
			Arts plastiques	18	51			
			Danse	82	97			
			Danse et Arts plastiques	1	2			
			Musique	47	85			
			Musique et Arts plastiques		1			
			Musique et Danse	1	2			
			Sciences de la nature	194	204			
			Sciences de la nature et Arts et Lettres	4	3			
			Sciences de la nature et Arts plastiques		1			
			Sciences de la nature et Danse	10	7			
			Sciences de la nature et Musique	7	7			
			Sciences de la nature et Sciences humaines	2	1			
			Sciences humaines	365	432			
			Sciences humaines et Arts et lettres	2	3			
			Sciences humaines et Arts plastiques	1	2			
			Sciences humaines et Danse	15	13			
			Sciences humaines et Musique	9	11			
			Somme Préuniversitaire			873	1 031	984
			Technique	Soins infirmiers	156	153		
				Techniques administratives	2			
				Techniques de bureautique	28	30		
				Techniques de comptabilité et de gestion	75	76		
				Techniques de génie mécanique	53	58		
				Techniques de la logistique du transport	27	27		
				Techniques de l'informatique	36	36		
				Techniques professionnelles de musique et chanson	115	134		
				Technologie de l'électronique	34	26		
				Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment	39	44		
			Somme Technique			565	584	609
		Somme Cégep de Drummondville			1 519	1 715	1 683	
		Cégep de Victoriaville	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	39	48		
				Session de transition	11	12		
				Structures d'accueil universitaire		1		
			Somme Accueil ou transition			50	61	55
			Préuniversitaire	Arts et Lettres	99	96		
				Sciences de la nature	142	162		
				Sciences humaines	257	291		
			Somme Préuniversitaire			498	549	546
			Technique	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	56	48		
				Soins infirmiers	134	126		
				Techniques administratives	2	1		
				Techniques de comptabilité et de gestion	129	136		
				Techniques de l'informatique	38	39		
				Techniques du meuble et d'ébénisterie	4	1		
				Technologie de l'électronique industrielle	59	51		
			Somme Technique			422	402	453
		Somme Cégep de Victoriaville			970	1 012	1 054	
		École québ. meuble bois ouvré (Vic.)	Technique	Techniques du meuble et d'ébénisterie	53	43		
			Somme Technique			53	43	67
		Somme École québ. meuble bois ouvré (Vic.)			53	43	67	
Somme Centre-du-Québec				2 542	2 770	2 804		

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions	
				A-2005	A-2006	A-2007	
Chaudière-Appalaches (12)	Cégep Beauce-Appalaches (avec le Centre d'études de Lac-Mégantic)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	51	45		
			Session de transition	2	7		
			Structures d'accueil universitaire	4	2		
		Somme Accueil ou transition			57	54	61
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	91	107		
			Arts plastiques	49	34		
			Sciences de la nature	181	185		
			Sciences humaines	389	356		
		Somme Préuniversitaire			710	682	695
		Technique	Gestion de projet en communications graphiques	38	33		
			Soins infirmiers	149	166		
			Techniques administratives	8			
			Techniques de comptabilité et de gestion	136	128		
			Techniques de l'informatique	55	43		
			Techniques d'éducation à l'enfance	140	118		
			Techniques d'éducation spécialisée	158	140		
			Technologie du génie civil	65	47		
			Technologie du génie industriel	19	19		
			Somme Technique			768	694
		Somme Cégep Beauce-Appalaches (avec le Centre d'études de Lac-Mégantic)			1 535	1 430	1 472
		Cégep de Lévis-Lauzon	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	79	82	
				Session de transition	44	51	
				Structures d'accueil universitaire	5	4	
	Somme Accueil ou transition			128	137	136	
	Préuniversitaire		Arts et Lettres	172	176		
			Arts et lettres et Arts plastiques	9	12		
			Arts plastiques	86	87		
			Histoire et civilisation	40	23		
			Sciences de la nature	237	250		
			Sciences de la nature et Arts et Lettres	47	44		
			Sciences humaines	427	439		
			Sciences humaines et Arts et lettres	84	69		
	Somme Préuniversitaire			1 102	1 100	1 122	
	Technique		Conseil en assurances et en services financiers	47	50		
			Gestion et exploitation d'entreprise agricole	51	54		
			Soins infirmiers	297	258		
			Techniques administratives	2	1		
			Techniques de bureautique	51	50		
			Techniques de comptabilité et de gestion	129	136		
			Techniques de génie chimique	22	26		
			Techniques de génie mécanique	136	110		
			Techniques de la logistique du transport	17	14		
			Techniques de laboratoire	194	172		
			Techniques de l'informatique	124	89		
			Techniques de travail social	178	175		
			Technologie de l'architecture	263	276		
			Technologie de l'électronique industrielle	159	113		
			Technologie de maintenance industrielle	41	35		
	Somme Technique			1 711	1 559	1 772	
	Somme Cégep de Lévis-Lauzon			2 941	2 796	3 030	
	Cégep de Thetford	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	29	40		
			Session de transition	11	9		
			Structures d'accueil universitaire		1		
		Somme Accueil ou transition			40	50	39
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	34	18		
			Sciences de la nature	77	73		
			Sciences humaines	161	156		
		Somme Préuniversitaire			272	247	271
		Technique	Exploitation	8	9		
			Géologie appliquée	29	30		
			Minéralurgie	6	2		
			Soins infirmiers	96	84		
			Techniques administratives	1			
			Techniques de bureautique	22	30		
			Techniques de comptabilité et de gestion	56	61		
			Techniques de génie mécanique	45	40		
			Techniques de l'informatique	33	25		
			Techniques de transformation des matières plastiques	23	17		
			Techniques d'éducation spécialisée	134	126		
			Technologie de l'électronique industrielle	29	24		
		Somme Technique			482	448	495
	Somme Cégep de Thetford			794	745	805	
	Centre d'études collégiales de Montmagny	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	7	21		
				7	21	8	
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	37	26		
			Sciences humaines	58	54		
		Somme Préuniversitaire			95	80	97
		Technique	Soins infirmiers	27	15		
			Techniques d'éducation spécialisée		1		
	Théâtre-production			28			
	Somme Technique			27	44	26	
	Somme Centre d'études collégiales de Montmagny			129	145	131	
Somme Chaudière/Appalaches			5 399	5 116	5 438		

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Côte-Nord (09)

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	A-2005	A-2006	Prévisions A-2007	
	Cégep de Baie-Comeau	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	30	35		
			Session de transition	8	12		
		Somme Accueil ou transition			38	47	45
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	23	16		
			Sciences de la nature	67	59		
			Sciences humaines	172	181		
		Somme Préuniversitaire			262	256	298
		Technique	Soins infirmiers	60	54		
			Techniques administratives	1			
			Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique	92	67		
			Techniques de comptabilité et de gestion	32	26		
			Techniques d'éducation spécialisée	61	56		
			Technologie de l'électronique	6			
			Technologie de l'électronique industrielle	41	48		
			Technologie du génie civil	41	39		
		Technologie forestière	13	8			
		Somme Technique			347	298	340
	Somme Cégep de Baie-Comeau			647	601	683	
	Cégep de Sept-Îles (section francophone)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	33	42		
			Session de transition	15	16		
		Somme Accueil ou transition			48	58	53
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	23	18		
			Arts plastiques	10	16		
			Sciences de la nature	61	45		
			Sciences humaines	122	125		
		Somme Préuniversitaire			216	204	222
		Technique	Soins infirmiers	76	72		
			Techniques administratives	1			
			Techniques de bureautique	11	16		
			Techniques de comptabilité et de gestion	45	42		
			Techniques de l'informatique	12	18		
			Techniques d'éducation à l'enfance	45	50		
			Technologie de l'électronique industrielle	45	40		
Technologie de maintenance industrielle			22	29			
Somme Technique			257	267	231		
Somme Cégep de Sept-Îles (section francophone)			521	529	506		
Cégep de Sept-Îles (section anglophone)	Préuniversitaire	Sciences humaines	19	30			
	Somme Préuniversitaire		19	30	24		
	Technique	Soins infirmiers	1				
	Somme Technique		1		1		
Somme Cégep de Sept-Îles (section anglophone)			20	30	25		
Somme Côte-Nord				1 188	1 160	1 214	

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions	
				A-2005	A-2006	A-2007	
Estrie (05)	Cégep de Sherbrooke	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	166	208		
			Session de transition	50	76		
			Structures d'accueil universitaire	9			
		Somme Accueil ou transition			225	284	256
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	293	271		
			Arts et Lettres et Musique	8	11		
			Arts plastiques	85	97		
			Histoire et civilisation	55	84		
			Musique	131	92		
			Sciences de la nature	586	567		
			Sciences de la nature et Musique	11	19		
			Sciences humaines	1 041	1 098		
			Sciences humaines et Musique	10	7		
			Sciences, lettres et arts	86	115		
		Somme Préuniversitaire			2 306	2 361	2 570
		Technique	Gestion de commerces	164	166		
			Gestion et exploitation d'entreprise agricole	17	15		
			Graphisme	137	137		
			Soins infirmiers	364	397		
			Techniques administratives	4	2		
			Techniques de bioécologie	71	80		
			Techniques de bureautique	47	31		
			Techniques de comptabilité et de gestion	105	126		
			Techniques de génie mécanique	137	134		
			Techniques de laboratoire	58	64		
			Techniques de l'informatique	131	110		
			Techniques de réadaptation physique	149	167		
			Techniques de santé animale	177	184		
			Techniques de travail social	166	170		
			Techniques d'éducation à l'enfance	273	241		
			Techniques d'éducation spécialisée	248	252		
			Techniques d'inhalothérapie	139	138		
			Techniques policières	185	190		
			Technologie d'analyses biomédicales	84	93		
			Technologie de l'électronique	19	23		
			Technologie de l'électronique industrielle	110	96		
			Technologie de maintenance industrielle	39	33		
			Technologie de systèmes ordnés	26	24		
			Technologie du génie civil	87	106		
		Somme Technique			2 937	2 979	3 107
	Somme Cégep de Sherbrooke			5 468	5 624	5 933	
	Champlain Regional College - Lennoxville	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	21	23		
			Session de transition	3	1		
		Somme Accueil ou transition			24	24	27
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	76	82		
			Arts plastiques	31	33		
			Histoire et civilisation	30	26		
			Sciences de la nature	158	170		
			Sciences humaines	390	379		
		Somme Préuniversitaire			685	690	724
		Technique	Techniques administratives	1			
			Techniques de comptabilité et de gestion	49	44		
			Techniques de l'informatique	30	17		
			Techniques d'éducation spécialisée	62	54		
		Somme Technique			142	115	171
	Somme Champlain Regional College - Lennoxville			851	829	922	
Somme Estrie			6 319	6 453	6 855		

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11)

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions		
				A-2005	A-2006	A-2007		
	Cégep de la Gaspésie et des Îles (section francophone)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	25	25			
			Session de transition	18	14			
		Somme Accueil ou transition		43	39	45		
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	20	21			
			Sciences de la nature	75	63			
			Sciences humaines	110	126			
		Somme Préuniversitaire		205	210	215		
		Technique	Soins infirmiers	75	57			
			Techniques administratives	1				
			Techniques de bureautique	20	13			
			Techniques de comptabilité et de gestion	40	30			
			Techniques de l'informatique	26	19			
			Techniques de travail social	54	53			
			Techniques d'éducation à l'enfance	25	31			
			Techniques d'éducation spécialisée	53	51			
			Techniques du tourisme d'aventure	53	49			
			Technologie de l'électronique	8	7			
			Technologie de l'électronique industrielle	27	24			
			Technologie de maintenance industrielle	25	21			
			Technologie forestière	29	19			
		Somme Technique		436	374	481		
		Somme Cégep de la Gaspésie et des Îles (section francophone)				684	623	741
			Centre études collégiales Îles-Madeleine	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	17	17	
					Session de transition	1	5	
				Somme Accueil ou transition		18	22	22
Préuniversitaire	Arts et Lettres			19	22			
	Sciences de la nature			35	39			
	Sciences humaines			31	35			
	Sciences humaines et Arts et lettres				4			
Somme Préuniversitaire				85	100	111		
Technique	Techniques de comptabilité et de gestion			23	28			
Somme Technique				23	28	25		
Somme Centre études collégiales Îles-Madeleine				126	150	158		
	Centre études collégiales Carleton	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	14	12			
			Session de transition	9	2			
			Structures d'accueil universitaire	1				
		Somme Accueil ou transition		24	14	27		
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	32	20			
			Sciences de la nature	38	39			
			Sciences humaines	102	84			
		Somme Préuniversitaire		172	143	174		
		Technique	Techniques de bureautique	11	7			
			Techniques de comptabilité et de gestion	16	17			
			Techniques de l'informatique	3	2			
		Somme Technique		30	26	23		
Somme Centre études collégiales Carleton				226	183	224		
	Centre spécialisé des pêches	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	14	39			
			Session de transition	1	2			
		Somme Accueil ou transition		15	41	17		
		Technique	Techniques d'aquaculture	18	13			
		Somme Technique		18	13	17		
Somme Centre spécialisé des pêches				33	54	34		
	Cégep de la Gaspésie et des Îles (section anglophone)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	6	1			
			Session de transition		2			
		Somme Accueil ou transition		6	3	10		
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	8	12			
			Sciences humaines	20	17			
		Somme Préuniversitaire		28	29	34		
		Technique	Techniques de bureautique	10	6			
			Techniques du tourisme d'aventure	24	28			
			Technologie de maintenance industrielle	5	2			
			Technologie forestière	16	13			
Somme Technique		55	49	77				
Somme Cégep de la Gaspésie et des Îles (section anglophone)				89	81	121		
Somme Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine				1 158	1 091	1 278		

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
				A-2005	A-2006	A-2007
Lanaudière (14)	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	91	104	
			Session de transition	33	30	
		Somme Accueil ou transition		124	134	137
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	152	167	
			Arts plastiques	52	66	
			Musique	39	43	
			Sciences de la nature	216	195	
			Sciences de la nature et Musique	6	12	
			Sciences de la nature et Sciences humaines		1	
			Sciences humaines	420	472	
			Sciences humaines et Musique	10	10	
		Somme Préuniversitaire		895	966	963
		Technique	Gestion de commerces	79	77	
			Gestion et exploitation d'entreprise agricole	53	47	
			Soins infirmiers	216	199	
			Techniques administratives	7		
			Techniques de bureautique	40	32	
			Techniques de comptabilité et de gestion	81	72	
			Techniques de l'informatique	44	39	
			Techniques d'éducation spécialisée	195	201	
			Techniques professionnelles de musique et chanson	34	46	
			Technologie de la production horticole et de l'environnement	21	16	
			Technologie de la transformation des aliments	41	42	
			Technologie de l'électronique	31	26	
			Technologie du génie civil	66	60	
		Somme Technique		908	857	955
	Somme Cégep régional de Lanaudière à Joliette		1 927	1 957	2 055	
	Cégep régional de Lanaudière à L'Assomption	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	27	37	
		Somme Accueil ou transition		27	37	33
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	87	73	
			Sciences de la nature	289	342	
			Sciences humaines	461	498	
		Somme Préuniversitaire		837	913	1 005
		Technique	Archives médicales	56	41	
			Techniques administratives	2		
			Techniques de comptabilité et de gestion	84	79	
			Techniques de design d'intérieur	76	74	
			Techniques d'éducation à l'enfance	130	120	
			Techniques juridiques	120	127	
		Somme Technique		468	441	509
	Somme Cégep régional de Lanaudière à L'Assomption		1 332	1 391	1 547	
	Cégep régional Lanaudière à Terrebonne	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	41	55	
			Session de transition	8	21	
		Somme Accueil ou transition		49	76	56
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	67	66	
			Sciences de la nature	106	120	
			Sciences humaines	306	322	
		Somme Préuniversitaire		479	508	567
		Technique	Techniques de comptabilité et de gestion	59	76	
			Techniques de travail social	87	115	
			Techniques du meuble et d'ébénisterie	19	19	
	Somme Technique		165	210	236	
	Somme Cégep régional Lanaudière à Terrebonne		693	794	859	
Somme Lanaudière		3 952	4 142	4 461		

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

				Observations		Prévisions	
Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	A-2005	A-2006	A-2007	
Laurentides (15)	Cégep de Saint-Jérôme	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	100	121		
			Session de transition	36	39		
		Somme Accueil ou transition		136	160	165	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	258	267		
			Arts plastiques	44	44		
			Sciences de la nature	260	269		
			Sciences humaines	550	561		
		Somme Préuniversitaire		1 112	1 141	1 333	
		Technique	Soins infirmiers	373	346		
			Techniques administratives	1			
			Techniques de comptabilité et de gestion	122	125		
			Techniques de génie mécanique	107	99		
			Techniques de l'informatique	46	44		
			Techniques de transformation des matériaux composites	83	60		
			Techniques de travail social	127	121		
			Techniques d'éducation à l'enfance	181	198		
			Techniques d'éducation spécialisée	380	357		
			Techniques d'intégration multimédia	134	130		
			Technologie d'analyses biomédicales	101	100		
		Somme Technique		1 655	1 580	1 991	
	Somme Cégep de Saint-Jérôme				2 903	2 881	3 489
	Cégep Lionel Groulx	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	173	136		
			Session de transition	36	34		
		Somme Accueil ou transition		209	170	258	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	348	411		
			Arts et Lettres et Musique	1	5		
			Arts plastiques	212	230		
			Musique	22	21		
			Sciences de la nature	505	543		
			Sciences de la nature et Musique		2		
			Sciences humaines	1 255	1 295		
			Sciences humaines et Arts et lettres		8		
			Sciences humaines et Musique	8	6		
			Sciences, lettres et arts	41	60		
		Somme Préuniversitaire		2 392	2 581	2 895	
		Technique	Gestion de commerces	196	229		
			Gestion et exploitation d'entreprise agricole	5	7		
			Interprétation théâtrale	58	67		
			Techniques administratives	9	1		
			Techniques de bureautique	25	16		
			Techniques de comptabilité et de gestion	92	112		
			Techniques de la documentation	53	61		
			Techniques de la logistique du transport	67	50		
			Techniques de l'informatique	163	142		
			Techniques de santé animale	135	142		
			Techniques professionnelles de musique et chanson	161	168		
			Technologie de conception électronique	23	6		
			Technologie de la production horticole et de l'environnement	18	16		
			Technologie de l'électronique	40	47		
			Technologie de systèmes ordines	40	49		
			Technologie du génie industriel	20	16		
			Théâtre-production	121	107		
		Somme Technique		1 226	1 236	1 382	
	Somme Cégep Lionel Groulx				3 827	3 987	4 535
	Centre études collégiales de Mont-Laurier	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	28	38		
			Session de transition	9	6		
		Somme Accueil ou transition		37	44	42	
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	47	43		
			Sciences humaines	108	92		
		Somme Préuniversitaire		155	135	163	
		Technique	Soins infirmiers	43	17		
			Techniques de comptabilité et de gestion	24	34		
	Somme Technique			33			
	Somme Centre études collégiales de Mont-Laurier				67	84	96
	Somme Laurentides				259	263	301
				6 989	7 131	8 325	

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région		Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
					A-2005	A-2006	A-2007
Laval (13)	Cégep Montmorency	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription		285	360	
			Session de transition		96	75	
		Somme Accueil ou transition		381	435	443	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres		342	392	
			Arts plastiques		46	37	
			Danse		50	56	
			Sciences de la nature		341	442	
			Sciences de la nature et Arts plastiques		3	4	
			Sciences de la nature et Danse		5	6	
			Sciences de la nature et Sciences humaines		13	11	
			Sciences humaines		1 132	1 291	
			Sciences humaines et Arts plastiques		12	8	
			Sciences humaines et Danse		22	18	
		Somme Préuniversitaire		1 966	2 265	2 237	
		Technique	Conseil en assurances et en services financiers		80	89	
			Gestion de commerces		108	120	
			Paysage et commercialisation en horticulture ornementale		38	39	
			Sécurité incendie		257	279	
			Soins infirmiers		339	309	
			Techniques administratives		12	3	
			Techniques de bureautique		51	41	
			Techniques de comptabilité et de gestion		112	112	
			Techniques de diététique		166	202	
			Techniques de l'informatique		121	110	
			Techniques de muséologie		66	82	
			Techniques de réadaptation physique		171	177	
			Techniques de tourisme		223	242	
			Techniques d'éducation à l'enfance		165	161	
			Techniques d'orthèses et de prothèses orthopédiques		89	94	
			Technologie de l'architecture		224	239	
			Technologie de l'électronique		37	22	
			Technologie de l'électronique industrielle		80	88	
			Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment		46	59	
			Technologie du génie civil		131	152	
		Somme Technique		2 516	2 620	2 894	
	Somme Cégep Montmorency		4 863	5 320	5 574		
Somme Laval		4 863	5 320	5 574			

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions	
				A-2005	A-2006	A-2007	
Mauricie (04)	Cégep de Trois-Rivières	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	167	209		
			Session de transition	51	63		
			Structures d'accueil universitaire	1	1		
		Somme Accueil ou transition			219	273	233
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	247	265		
			Arts plastiques	72	61		
			Musique	44	42		
			Sciences de la nature	413	438		
			Sciences de la nature et Musique	5	10		
			Sciences humaines	852	944		
			Sciences humaines et Musique	15	11		
			Sciences, lettres et arts	37	51		
		Somme Préuniversitaire			1 685	1 822	1 768
		Technique	Gestion de commerces	113	125		
			Soins infirmiers	241	242		
			Techniques administratives	7			
			Techniques de comptabilité et de gestion	104	112		
			Techniques de design d'intérieur	146	137		
			Techniques de diététique	84	110		
			Techniques de génie mécanique	103	87		
			Techniques de la documentation	42	44		
			Techniques de la logistique du transport	13	11		
			Techniques de l'informatique	90	73		
			Techniques de travail social	167	170		
			Techniques d'hygiène dentaire	100	95		
			Techniques policières	181	182		
			Technologie de conception électronique	17	8		
			Technologie de la mécanique du bâtiment	45	40		
			Technologie de l'architecture	124	136		
			Technologie de l'électronique	65	35		
			Technologie de l'électronique industrielle	146	157		
			Technologie de maintenance industrielle	57	45		
			Technologie du génie civil	103	102		
			Technologie du génie industriel	20	34		
			Technologie du génie métallurgique	62	53		
			Technologies des pâtes et papiers	76	58		
		Somme Technique			2 106	2 056	2 186
	Somme Cégep de Trois-Rivières			4 010	4 151	4 187	
	Collège Shawinigan	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	37	44		
			Session de transition	3	9		
		Somme Accueil ou transition			40	53	43
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	33	43		
			Sciences de la nature	152	130		
			Sciences humaines	291	282		
		Somme Préuniversitaire			476	455	477
		Technique	Soins infirmiers	150	122		
			Techniques de bureautique	45	41		
			Techniques de comptabilité et de gestion	28	39		
			Techniques de génie mécanique	24	28		
			Techniques de laboratoire	61	55		
			Techniques de l'informatique	36	32		
			Techniques d'éducation à l'enfance	101	75		
			Technologie d'analyses biomédicales	66	78		
		Technologie de l'électronique	31	35			
		Somme Technique			542	505	462
	Somme Collège Shawinigan			1 058	1 013	982	
Somme Mauricie			5 068	5 164	5 169		

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Montréal (16)

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
				A-2005	A-2006	A-2007
Montréal	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	48	63	
			Session de transition	25	16	
		Somme Accueil ou transition		73	79	85
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	120	140	
			Sciences de la nature	211	216	
			Sciences humaines	395	407	
		Somme Préuniversitaire		726	763	802
		Technique	Gestion de commerces	93	123	
			Soins infirmiers	170	165	
			Techniques administratives	3	1	
			Techniques de comptabilité et de gestion	64	61	
			Techniques de l'informatique	56	55	
			Techniques de tourisme	76	64	
			Techniques d'éducation spécialisée	111	160	
			Technologie de l'électronique industrielle	44	29	
			Technologie du génie industriel	3		
		Somme Technique		620	658	718
	Somme Cégep de Granby-Haute-Yamaska			1 419	1 500	1 605
	Cégep de Sorel-Tracy	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	26	36	
			Session de transition	12	9	
		Somme Accueil ou transition		38	45	37
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	51	50	
			Sciences de la nature	107	109	
			Sciences humaines	226	198	
		Somme Préuniversitaire		384	357	385
		Technique	Conseil en assurances et en services financiers	27	24	
			Environnement, hygiène et sécurité au travail	32	26	
			Soins infirmiers	128	94	
			Techniques administratives	1		
			Techniques de bureautique	31	32	
			Techniques de comptabilité et de gestion	33	32	
			Techniques de génie mécanique	50	46	
			Techniques de l'informatique	39	31	
			Technologie de l'électronique industrielle	72	70	
		Somme Technique		413	355	384
	Somme Cégep de Sorel-Tracy			835	757	806
	Cégep de St-Hyacinthe	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	90	109	
			Session de transition	32	26	
			Structures d'accueil universitaire		1	
		Somme Accueil ou transition		122	136	135
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	338	325	
			Sciences de la nature	264	293	
			Sciences humaines	663	637	
		Somme Préuniversitaire		1 265	1 255	1 378
		Technique	Gestion de commerces	90	80	
			Interprétation théâtrale	61	68	
			Soins infirmiers	162	167	
			Techniques de comptabilité et de gestion	82	77	
			Techniques de diététique	95	118	
			Techniques de laboratoire	49	47	
			Techniques de l'informatique	66	64	
			Techniques de santé animale	180	180	
			Techniques d'éducation à l'enfance	159	169	
			Techniques d'hygiène dentaire	91	108	
			Technologie d'analyses biomédicales	77	85	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	66	68	
			Technologie des matières textiles	9	12	
			Théâtre-production	126	128	
		Somme Technique		1 313	1 371	1 382
	Somme Cégep de St-Hyacinthe			2 700	2 762	2 895
	Cégep de Valleyfield	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	72	101	
			Session de transition	15	28	
		Somme Accueil ou transition		87	129	105
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	101	88	
			Arts plastiques	34	42	
			Sciences de la nature	168	182	
			Sciences humaines	360	379	
		Somme Préuniversitaire		663	691	816
		Technique	Gestion de commerces	40	42	
			Soins infirmiers	124	121	
			Techniques administratives	5		
			Techniques de bureautique	23	14	
			Techniques de comptabilité et de gestion	31	43	
			Techniques de génie mécanique	72	65	
			Techniques de laboratoire	32	31	
			Techniques de l'informatique	19	25	
			Techniques d'éducation à l'enfance	95	88	
			Techniques d'éducation spécialisée	160	163	
			Technologie de l'électronique industrielle	42	40	
		Somme Technique		643	632	683
	Somme Cégep de Valleyfield			1 393	1 452	1 604

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPREC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
				A-2005	A-2006	A-2007
Montérégie (16) (Suite)	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	108	147	
			Session de transition	34	22	
		Somme Accueil ou transition		142	169	152
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	98	90	
			Arts plastiques	54	56	
			Sciences de la nature	292	319	
			Sciences humaines	586	631	
		Somme Préuniversitaire		1 030	1 096	1 090
		Technique	Gestion de commerces	79	93	
			Gestion et exploitation d'entreprise agricole	32	29	
			Soins infirmiers	222	209	
			Techniques administratives	6		
			Techniques de bureautique	19	9	
			Techniques de comptabilité et de gestion	85	72	
			Techniques de design d'intérieur	200	219	
			Techniques de génie mécanique	95	104	
			Techniques de l'informatique	87	73	
			Techniques de travail social	178	246	
			Technologie d'analyses biomédicales	96	93	
			Technologie de l'électronique	58	50	
		Somme Technique		1 157	1 197	1 162
	Somme Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu		2 329	2 462	2 404	
	Champlain Regional College - St-Lambert-Longueuil	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	78	80	
			Session de transition	18	10	
		Somme Accueil ou transition		96	90	106
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	288	287	
			Histoire et civilisation	79	65	
			Sciences de la nature	455	467	
			Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	65	75	
			Sciences humaines	939	1 109	
			Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	25	28	
		Somme Préuniversitaire		1 851	2 031	1 955
		Technique	Gestion de commerces	119	140	
			Techniques administratives	10	1	
			Techniques de bureautique	61	52	
			Techniques de comptabilité et de gestion	33	16	
			Techniques de l'informatique	65	73	
			Techniques de tourisme	99	107	
		Somme Technique		387	389	378
	Somme Champlain Regional College - St-Lambert		2 334	2 510	2 439	
	Collège Édouard-Montpetit (sans l'École nationale d'aérotechnique)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	126	190	
			Session de transition	21	42	
			Structures d'accueil universitaire	1	1	
		Somme Accueil ou transition		148	233	179
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	437	444	
			Arts plastiques	96	92	
			Sciences de la nature	929	935	
			Sciences humaines	1 944	2 035	
		Somme Préuniversitaire		3 406	3 506	3 822
		Technique	Gestion de commerces	193	182	
			Soins infirmiers	371	353	
			Techniques administratives	2		
			Techniques de bureautique	79	53	
			Techniques de comptabilité et de gestion	186	257	
			Techniques de construction aéronautique	3	9	
			Techniques de denturologie	87	93	
			Techniques de l'informatique	192	162	
			Techniques de prothèses dentaires	79	74	
			Techniques d'éducation à l'enfance	269	251	
			Techniques d'hygiène dentaire	159	168	
			Techniques d'intégration multimédia	161	187	
			Techniques d'orthèses visuelles	195	180	
			Technologie de l'électronique	127	102	
		Somme Technique		2 103	2 071	2 248
	Somme Collège Édouard-Montpetit (sans l'École nationale d'aérotechnique)		5 657	5 810	6 249	
	École nationale d'aérotechnique	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	13	25	
			Session de transition	5	6	
		Somme Accueil ou transition		18	31	25
		Technique	Avionique	90	86	
			Techniques de construction aéronautique	171	146	
			Techniques de maintenance d'aéronefs	323	302	
	Somme Technique		584	534	559	
	Somme École nationale d'aérotechnique		602	565	584	
Somme Montérégie				17 269	17 818	18 586

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Effectif		Prévisions
				A-2005	A-2006	A-2007
Montréal (06)	Cégep André-Laurendeau	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	108	121	
			Session de transition	56	41	
			Somme Accueil ou transition	164	162	202
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	207	238	
			Sciences de la nature	231	230	
			Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	29	32	
			Sciences humaines	539	538	
			Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	27	26	
			Somme Préuniversitaire	1 033	1 064	1 151
		Technique	Gestion de commerces	122	118	
			Soins infirmiers	473	412	
			Techniques administratives	3	1	
			Techniques de bureautique	61	61	
			Techniques de comptabilité et de gestion	88	80	
			Techniques de la logistique du transport	69	64	
			Techniques de l'informatique	55	28	
			Technologie de l'architecture	120	133	
			Technologie de l'électronique industrielle	65	42	
			Technologie du génie civil	97	115	
			Technologie physique	57	40	
			Somme Technique	1 210	1 094	1 309
	Somme Cégep André-Laurendeau			2 407	2 320	2 662
	Cégep d'Achuisic	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	94	250	
			Session de transition	43	78	
			Structures d'accueil universitaire		1	
			Somme Accueil ou transition	137	329	157
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	246	265	
			Sciences de la nature	545	520	
			Sciences humaines	1 117	1 161	
			Somme Préuniversitaire	1 908	1 946	2 125
		Technique	Archives médicales	176	173	
			Gestion de commerces	79	77	
			Gestion de projet en communications graphiques	31	21	
			Graphisme	188	205	
			Infographie en préimpression	248	198	
			Soins préhospitaliers d'urgence		58	
			Techniques administratives	57	1	
			Techniques de comptabilité et de gestion	240	257	
			Techniques de laboratoire	193	173	
			Techniques de l'impression	41	30	
			Techniques de l'informatique	156	113	
			Techniques de transformation des matières plastiques	19	12	
			Techniques d'électrophysiologie médicale	120	135	
			Techniques d'intervention en délinquance	314	369	
			Techniques juridiques	397	384	
			Techniques policières	394	420	
			Technologie de la géomatique	48	44	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	135	136	
			Technologie de l'électronique	46	32	
			Technologie de l'électronique industrielle	247	200	
			Technologie de médecine nucléaire	99	103	
			Technologie de radiodiagnostic	319	342	
			Technologie de radio-oncologie	85	88	
			Technologie du génie civil	165	184	
			Technologie du génie industriel	33	32	
			Somme Technique	3 830	3 787	4 026
	Somme Cégep d'Achuisic			5 875	6 062	6 308
	Cégep de Bois-de-Boulogne	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	17	7	
			Session de transition	5	5	
			Somme Accueil ou transition	22	12	28
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	122	127	
			Histoire et civilisation	63	56	
			Sciences de la nature	864	886	
			Sciences humaines	617	663	
			Sciences, lettres et arts	94	111	
			Somme Préuniversitaire	1 760	1 843	2 023
		Technique	Soins infirmiers	509	497	
			Techniques administratives		1	
			Techniques de comptabilité et de gestion	45	29	
			Techniques de l'informatique	56	42	
			Somme Technique	610	569	596
	Somme Cégep de Bois-de-Boulogne			2 392	2 424	2 647
	Cégep Gérard-Godin	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	39	55	
			Session de transition	4	9	
			Somme Accueil ou transition	43	64	50
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	147	158	
			Sciences de la nature	241	256	
			Sciences humaines	433	444	
			Somme Préuniversitaire	821	858	948
		Technique	Techniques administratives	7	2	
			Techniques de comptabilité et de gestion	49	59	
			Techniques de l'informatique	67	52	
			Technologie de conception électronique	17	2	
			Technologie de systèmes ordinés	30	41	
			Somme Technique	170	156	203
	Somme Cégep Gérard-Godin			1 034	1 078	1 201

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
				A-2005	A-2006	A-2007
Montréal (06) (Suite)	Cégep de Maisonneuve	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	135	102	
			Session de transition	37	37	
			Structures d'accueil universitaire	2	2	
		Somme Accueil ou transition		174	141	184
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	306	280	
			Sciences de la nature	1 077	1 055	
			Sciences de la nature et Sciences humaines	70	64	
			Sciences humaines	1 738	1 690	
			Sciences, lettres et arts	75	104	
		Somme Préuniversitaire		3 266	3 193	3 470
		Technique	Gestion de commerces	147	165	
			Soins infirmiers	339	346	
			Techniques administratives	29	4	
			Techniques de bureautique	25	12	
			Techniques de comptabilité et de gestion	220	228	
			Techniques de diététique	138	142	
			Techniques de la documentation	119	125	
			Techniques de l'informatique	157	133	
			Techniques de procédés chimiques	114	110	
			Techniques d'hygiène dentaire	178	204	
			Techniques d'intégration multimédia	196	182	
			Techniques d'intervention en délinquance	264	261	
			Techniques policières	330	299	
			Technologie de conception électronique	57	40	
			Technologie de l'électronique	59	54	
		Somme Technique		2 372	2 305	2 519
	Somme Cégep de Maisonneuve			5 812	5 639	6 173
	Cégep de Rosemont (sans Cégep@distance)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	188	212	
			Session de transition	110	129	
		Somme Accueil ou transition		298	341	335
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	159	175	
			Histoire et civilisation	39	44	
			Sciences de la nature	134	126	
			Sciences humaines	448	467	
		Somme Préuniversitaire		780	812	838
		Technique	Acupuncture	99	119	
			Audioprothèse	47	38	
			Gestion de commerces	72	77	
			Techniques administratives	20	5	
			Techniques d'aménagement et d'urbanisme	60	62	
			Techniques de bureautique	69	57	
			Techniques de comptabilité et de gestion	170	147	
			Techniques de l'informatique	156	118	
			Techniques de recherche sociale	37	35	
			Techniques de thanatologie	91	88	
			Techniques d'inhalothérapie	271	264	
			Technologie d'analyses biomédicales	121	142	
		Somme Technique		1 213	1 152	1 298
	Somme Cégep de Rosemont (sans Cégep@distance)			2 291	2 305	2 471
	Cégep de Saint-Laurent	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	46	46	
			Session de transition	13	19	
			Structures d'accueil universitaire	1	1	
		Somme Accueil ou transition		59	66	65
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	374	429	
			Arts et Lettres et Musique	3	6	
			Arts plastiques	85	95	
			Danse	82	88	
			Musique	202	177	
			Sciences de la nature	99	134	
			Sciences de la nature et Arts et Lettres	1	3	
			Sciences de la nature et Arts plastiques	4	6	
			Sciences de la nature et Danse	9	10	
			Sciences de la nature et Musique	21	22	
			Sciences humaines	435	495	
			Sciences humaines et Arts et lettres	18	18	
			Sciences humaines et Arts plastiques	18	21	
			Sciences humaines et Danse	18	13	
			Sciences humaines et Musique	29	22	
		Somme Préuniversitaire		1 398	1 539	1 616
		Technique	Assainissement de l'eau	63	71	
			Environnement, hygiène et sécurité au travail	47	43	
			Soins infirmiers	269	254	
			Techniques administratives	1		
			Techniques de bioécologie	136	144	
			Techniques de génie mécanique	92	97	
			Techniques d'intervention en loisir	137	144	
			Techniques professionnelles de musique et chanson	41	78	
			Technologie de l'architecture	153	181	
			Technologie de l'électronique	30	28	
		Somme Technique		969	1 040	1 088
	Somme Cégep de Saint-Laurent			2 426	2 645	2 769

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Effectif		Prévisions
				A-2005	A-2006	A-2007
Montréal (06) (Suite)	Cégep du Vieux Montréal	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	49	45	
			Session de transition	11	27	
		Somme Accueil ou transition		60	72	66
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	346	356	
			Arts plastiques	289	298	
			Histoire et civilisation	117	128	
			Sciences de la nature	90	100	
			Sciences de la nature et Sciences humaines	17	17	
			Sciences humaines	1 157	1 213	
		Somme Préuniversitaire		2 016	2 112	2 271
		Technique	Conseil en assurances et en services financiers	25	37	
			Danse-Interprétation	57	57	
			Design de présentation	168	159	
			Dessin animé	115	103	
			Gestion de commerces	86	74	
			Graphisme	206	185	
			Photographie	162	173	
			Soins infirmiers	272	284	
			Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images	105	100	
			Techniques de comptabilité et de gestion	67	53	
			Techniques de design d'intérieur	191	203	
			Techniques de design industriel	97	77	
			Techniques de génie mécanique	260	238	
			Techniques de l'informatique	122	103	
			Techniques de métiers d'art	267	275	
			Techniques de travail social	264	275	
			Techniques d'éducation à l'enfance	276	278	
			Techniques d'éducation spécialisée	349	365	
			Techniques d'intervention en loisir	178	174	
			Technologie de l'architecture	251	271	
			Technologie de l'électronique	148	130	
			Technologie de l'électronique industrielle	74	56	
			Technologie de maintenance industrielle	60	64	
		Somme Technique		3 800	3 734	4 210
		Somme Cégep du Vieux Montréal		5 876	5 918	6 547
	Cégep John Abbott	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	354	387	
			Session de transition	35	38	
		Somme Accueil ou transition		389	425	423
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	460	460	
			Arts plastiques	84	89	
			Histoire et civilisation	158	174	
			Sciences de la nature	925	991	
			Sciences humaines	1 976	2 025	
		Somme Préuniversitaire		3 603	3 739	3 875
		Technique	Interprétation théâtrale	54	50	
			Soins infirmiers	227	228	
			Techniques de bureautique	124	121	
			Techniques de comptabilité et de gestion	145	150	
			Techniques de la documentation	53	44	
			Techniques de l'informatique	90	97	
			Techniques de maintenance d'aéronefs	40	45	
			Techniques d'hygiène dentaire	103	92	
			Techniques d'intervention en délinquance	99	96	
			Techniques policières	253	252	
			Technologie physique	67	67	
			Théâtre-production	66	59	
		Somme Technique		1 321	1 301	1 352
		Somme Cégep John Abbott		5 313	5 465	5 650
	École québ. meuble et bois ouvré (Montréal)	Technique	Techniques du meuble et d'ébénisterie	110	105	
		Somme Technique		110	105	117
		Somme École québ. meuble et bois ouvré (Montréal)		110	105	117
	Cégep Marie-Victorin	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	88	93	
			Session de transition		1	
		Somme Accueil ou transition		88	94	102
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	200	246	
			Arts et Lettres et Musique	5	3	
			Arts plastiques	79	53	
			Musique	115	96	
			Sciences de la nature	57	64	
			Sciences de la nature et Arts plastiques	8	6	
			Sciences de la nature et Musique	9	11	
			Sciences de la nature et Sciences humaines		1	
			Sciences humaines	293	297	
			Sciences humaines et Arts plastiques	19	13	
			Sciences humaines et Musique	8	12	
		Somme Préuniversitaire		793	802	882
		Technique	Commercialisation de la mode	283	324	
			Design de mode	429	409	
			Gestion de la production du vêtement	4	8	
			Graphisme	176	194	
			Techniques de design d'intérieur	177	191	
			Techniques de réadaptation physique	187	169	
			Techniques de travail social	226	226	
			Techniques d'éducation à l'enfance	223	213	
			Techniques d'éducation spécialisée	311	293	
			Techniques professionnelles de musique et chanson	46	56	
		Somme Technique		2 062	2 083	2 362
		Somme Cégep Marie-Victorin		2 943	2 979	3 346

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions	
				A-2005	A-2006	A-2007	
Montréal (06) (Suite)	Collège Dawson	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	180	171		
			Session de transition	3	2		
		Somme Accueil ou transition		183	173	202	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	785	750		
			Arts plastiques	87	93		
			Histoire et civilisation	143	141		
			Sciences de la nature	976	923		
			Sciences humaines	2 956	3 009		
		Somme Préuniversitaire		4 947	4 916	5 297	
		Technique	Design de présentation	136	132		
			Gestion de commerces	112	109		
			Graphisme	107	114		
			Interprétation théâtrale	83	86		
			Photographie	111	110		
			Soins infirmiers	308	287		
			Techniques administratives	7			
			Techniques de bureautique	43	42		
			Techniques de comptabilité et de gestion	144	163		
			Techniques de design d'intérieur	130	134		
			Techniques de design industriel	44	43		
			Techniques de génie mécanique	122	119		
			Techniques de laboratoire	64	54		
			Techniques de l'informatique	122	96		
			Techniques de travail social	109	100		
			Techniques d'intervention en loisir	90	92		
			Technologie d'analyses biomédicales	71	73		
			Technologie de l'électronique	100	75		
			Technologie de radiodiagnostic	93	106		
			Technologie de radio-oncologie	37	37		
			Technologie du génie civil	82	78		
		Somme Technique				2 115	2 050
	Somme Collège Dawson				7 245	7 139	7 721
	Vanier College	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	205	263		
			Session de transition	22	20		
		Somme Accueil ou transition		227	283	253	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	338	339		
			Histoire et civilisation	73	84		
			Musique	96	92		
			Sciences de la nature	844	855		
			Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	21	32		
			Sciences de la nature et Musique	25	24		
			Sciences humaines	2 317	2 389		
			Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	11	10		
		Somme Préuniversitaire		3 725	3 825	4 182	
		Technique	Gestion de commerces	75	104		
			Soins infirmiers	239	222		
			Techniques administratives	19	3		
			Techniques de bioécologie	31	30		
			Techniques de bureautique	87	70		
			Techniques de comptabilité et de gestion	135	152		
			Techniques de l'informatique	127	84		
			Techniques de santé animale	97	91		
			Techniques d'éducation à l'enfance	141	137		
			Techniques d'éducation spécialisée	176	207		
			Techniques d'inhalothérapie	80	83		
			Techniques professionnelles de musique et chanson	45	47		
			Technologie de la mécanique du bâtiment	64	63		
			Technologie de l'architecture	106	120		
			Technologie de l'électronique industrielle	75	50		
			Technologie de systèmes ordnés	70	56		
		Somme Technique				1 567	1 519
	Somme Vanier College				5 519	5 627	5 996
Somme Montréal				49 243	49 706	53 608	
Nord-du-Québec (10)	Centre études collégiales à Chibougamau	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	18	13		
			Session de transition	1			
		Somme Accueil ou transition		19	13	17	
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	18	16		
			Sciences humaines	28	25		
		Somme Préuniversitaire		46	41	50	
		Technique	Soins infirmiers	18	15		
			Techniques de comptabilité et de gestion	9	9		
Somme Technique				27	24	0	
Somme Centre études collégiales à Chibougamau				92	78	67	
Somme Nord-du-Québec				92	78	67	

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
				2005-2006	2006-2007	
Outaouais (07)	Cégep de l'Outaouais (campus Félix-Leclerc)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	16	12	
			Session de transition	1	4	
		Somme Accueil ou transition		17	16	21
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	46	38	
			Arts plastiques	78	64	
			Sciences de la nature	165	191	
			Sciences humaines	336	295	
		Somme Préuniversitaire		625	588	783
		Technique	Techniques de design d'intérieur	78	80	
			Techniques de l'informatique		1	
			Techniques d'éducation à l'enfance	106	106	
			Techniques d'éducation spécialisée	128	140	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	40	47	
			Technologie de l'électronique	15	20	
			Technologie de l'électronique industrielle	29	34	
			Technologie de systèmes ordnés	40	27	
			Technologie du génie civil	66	71	
		Somme Technique		502	526	570
	Somme Cégep de l'Outaouais (campus Félix-Leclerc)			1 144	1 130	1 374
	Cégep de l'Outaouais (campus Gabrielle-Roy)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	99	98	
			Session de transition	20	22	
			Structures d'accueil universitaire	1	1	
		Somme Accueil ou transition		120	121	138
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	219	222	
			Arts plastiques		1	
			Sciences de la nature	348	416	
			Sciences humaines	756	801	
			Sciences, lettres et arts	40	39	
		Somme Préuniversitaire		1 363	1 479	1 572
		Technique	Gestion de commerces	99	117	
			Soins infirmiers	242	230	
			Techniques administratives	6		
			Techniques de bureautique	51	56	
			Techniques de comptabilité et de gestion	104	116	
			Techniques de design d'intérieur		2	
			Techniques de génie mécanique	62	50	
			Techniques de la documentation	49	51	
			Techniques de laboratoire	74	72	
			Techniques de l'informatique	87	77	
			Techniques d'éducation à l'enfance		2	
			Techniques d'éducation spécialisée	1	2	
			Techniques d'hygiène dentaire	59	62	
			Techniques d'intégration multimédia	98	95	
			Techniques policières	182	193	
			Technologie de la géomatique	30	29	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	2		
			Technologie de l'électronique industrielle	2	2	
			Technologie de systèmes ordnés	1		
		Somme Technique		1 149	1 156	1 321
	Somme Cégep de l'Outaouais (campus Gabrielle-Roy)			2 632	2 756	3 031
Collège Héritage	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	10	27		
		Session de transition	5	3		
	Somme Accueil ou transition		15	30	18	
	Préuniversitaire	Arts plastiques	35	39		
		Histoire et civilisation	51	64		
		Sciences de la nature	123	145		
		Sciences humaines	215	284		
	Somme Préuniversitaire		424	532	519	
	Technique	Soins infirmiers	80	80		
		Techniques administratives	1			
		Techniques de bureautique	34	39		
		Techniques de comptabilité et de gestion	54	40		
Techniques de l'informatique		27	23			
Techniques d'éducation à l'enfance		48	43			
Technologie de l'électronique		28	16			
Somme Technique		272	241	261		
Somme Collège Héritage			711	803	798	
Somme Outaouais			4 487	4 689	5 203	

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
				A-2005	A-2006	A-2007
Saguenay - Lac Saint-Jean (02)	Cégep d'Alma	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	56	69	
			Session de transition	2		
		Somme Accueil ou transition		58	69	59
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	41	41	
			Arts et Lettres et Musique	5	6	
			Arts plastiques	31	34	
			Musique	79	75	
			Musique et Arts plastiques	1	2	
			Sciences de la nature	122	144	
			Sciences de la nature et Musique	5	8	
			Sciences humaines	265	245	
			Sciences humaines et Musique	10	12	
		Somme Préuniversitaire		559	567	573
		Technique	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	46	42	
			Soins infirmiers	124	127	
			Techniques administratives	1	1	
			Techniques de comptabilité et de gestion	41	52	
			Techniques de l'informatique	14	15	
			Techniques policières	210	216	
			Techniques professionnelles de musique et chanson	32	41	
		Somme Technique		468	494	439
	Somme Cégep d'Alma			1 085	1 130	1 071
	Cégep de Chicoutimi (avec le Centre québécois de formation aéronautique)	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	120	104	
			Session de transition	33	41	
			Structures d'accueil universitaire	1	3	
		Somme Accueil ou transition		154	148	157
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	64	68	
			Arts plastiques	53	47	
			Histoire et civilisation	52	41	
			Sciences de la nature	260	246	
			Sciences de la nature et Sciences humaines		1	
			Sciences humaines	445	493	
			Sciences humaines et Arts plastiques	5	6	
		Somme Préuniversitaire		879	902	886
		Technique	Soins infirmiers	168	171	
			Techniques administratives	6		
			Techniques de comptabilité et de gestion	106	111	
			Techniques de diététique	97	104	
			Techniques de l'informatique	67	62	
			Techniques de pilotage d'aéronefs	108	102	
			Techniques de réadaptation physique	151	145	
			Techniques d'hygiène dentaire	83	90	
			Techniques d'inhalothérapie	101	99	
			Technologie d'analyses biomédicales	93	89	
			Technologie de l'architecture	129	149	
			Technologie de l'électronique	25	15	
			Technologie de l'électronique industrielle	124	101	
			Technologie du génie civil	110	108	
			Technologie du génie métallurgique	42	31	
			Technologie forestière	28	26	
		Somme Technique		1 438	1 403	1 366
	Somme Cégep de Chicoutimi (avec le Centre québécois de formation aéronautique)			2 471	2 453	2 409
	Cégep de Jonquière	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	83	113	
			Session de transition	14	14	
		Somme Accueil ou transition		97	127	101
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	122	131	
			Arts plastiques	45	39	
			Sciences de la nature	199	210	
			Sciences humaines	345	342	
			Sciences, lettres et arts	18	20	
		Somme Préuniversitaire		729	742	787
		Technique	Art et technologie des médias	2	1	
			Environnement, hygiène et sécurité au travail	56	57	
			Gestion de commerces	58	71	
			Soins infirmiers	162	140	
			Techniques administratives	5	1	
			Techniques d'aménagement et d'urbanisme	26	23	
			Techniques de bureautique	37	37	
			Techniques de communication dans les médias	319	328	
			Techniques de comptabilité et de gestion	69	64	
			Techniques de génie chimique	22	26	
			Techniques de génie mécanique	170	176	
			Techniques de laboratoire	37	35	
			Techniques de l'informatique	33	26	
			Techniques de production et de postproduction télévisuelles	330	344	
			Techniques de travail social	170	181	
			Techniques d'éducation à l'enfance	198	185	
			Techniques d'éducation spécialisée	270	285	
			Techniques d'intégration multimédia	129	97	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	64	55	
			Technologie de l'électronique	31	26	
			Technologie de l'électronique industrielle	140	116	
			Technologie du génie industriel	9	7	
		Somme Technique		2 337	2 281	2 290
	Somme Cégep de Jonquière			3 163	3 150	3 178

Nombre total d'étudiants inscrits par établissement d'enseignement collégial, selon la région administrative, le type de formation et le programme (enseignement ordinaire, temps plein), automnes 2005, 2006, et prévisions, par type de formation, automne 2007.

Sources:
 Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

Région	Organisme d'éducation	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
				A-2005	A-2006	A-2007
Saguenay - Lac Saint-Jean (02) (Suite)	Cégep de Saint-Félicien	Accueil ou transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	31	31	
			Session de transition		8	
		Somme Accueil ou transition		31	39	29
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	34	32	
			Sciences de la nature	132	137	
			Sciences humaines	189	212	
			Sciences, lettres et arts	7	12	
		Somme Préuniversitaire		362	393	346
		Technique	Soins infirmiers	92	78	
			Techniques de comptabilité et de gestion	72	66	
			Techniques de l'informatique	36	28	
			Techniques de santé animale	120	117	
			Techniques de tourisme	40	37	
			Techniques du milieu naturel	223	214	
			Technologie de la transformation des produits forestiers	15	7	
		Somme Technique		598	547	510
	Somme Cégep de Saint-Félicien			991	979	885
Somme Saguenay - Lac Saint-Jean			7 710	7 712	7 543	
Total			141 373	143 616	152 264	

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008

Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Tableau comparatif de l'effectif scolaire des établissements d'enseignement collégial selon la langue maternelle (français, anglais ou autre) et la langue d'enseignement (français ou anglais) au cours des dix dernières années.

RÉPONSE

Répartition (en %) des nouveaux inscrits à l'enseignement collégial selon la langue d'enseignement et la langue maternelle, automnes 1995 à 2006					
Langue maternelle	Année	Langue d'enseignement			Total (N)
		Français (%)	Anglais (%)	Français et anglais (%)	
Français	1995	95,1	4,0	0,9	46 459
	1996	94,9	4,0	1,0	47 602
	1997	94,2	4,9	1,0	43 698
	1998	94,3	4,7	1,0	43 941
	1999	94,0	5,0	0,9	42 911
	2000	93,8	5,2	1,0	41 128
	2001	93,9	5,2	1,0	40 475
	2002	93,7	5,4	1,0	38 605
	2003	93,9	5,3	0,8	37 760
	2004	93,7	5,5	0,8	37 780
	2005	94,1	5,1	0,8	37 799
	2006*	93,9	5,3	0,7	40 132
Anglais	1995	5,0	94,7	0,3	4 680
	1996	4,8	95,0	0,1	4 681
	1997	4,5	95,3	0,2	4 422
	1998	5,2	94,6	0,2	4 396
	1999	4,1	95,7	0,2	4 507
	2000	5,1	94,6	0,3	4 370
	2001	5,4	94,3	0,3	4 355
	2002	4,8	95,1	0,1	4 430
	2003	5,5	94,4	0,0	4 233
	2004	6,1	93,8	0,1	4 296
	2005	6,6	93,3	0,1	4 454
	2006*	6,6	93,3	0,0	4 639
Autre	1995	44,6	54,2	1,2	4 334
	1996	43,3	55,6	1,1	4 566
	1997	42,6	56,6	0,8	4 244
	1998	43,0	56,1	1,0	4 165
	1999	40,5	58,8	0,7	4 263
	2000	43,1	56,3	0,7	4 213
	2001	41,2	58,0	0,9	4 385
	2002	43,3	56,2	0,5	4 399
	2003	43,4	56,2	0,4	4 507
	2004	45,4	54,2	0,4	4 722
	2005	46,1	53,6	0,4	4 938
	2006*	46,2	53,6	0,2	5 142

Source : MELS/DRSI

* Données provisoires.

5 juin 2007

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Prévisions de la clientèle par établissement collégial pour 2007-2008, en comparaison avec 2006-2007.

RÉPONSE

Voir tableau ci-après : Observations et Prévisions des inscriptions selon l'établissement d'enseignement collégial, automnes 2006 et 2007, au service de l'enseignement ordinaire, temps plein, programme de DEC. Il existe deux services d'enseignement : l'enseignement ordinaire (auparavant l'enseignement régulier) et la formation continue (auparavant l'éducation des adultes).

Observations et prévisions des inscriptions selon l'établissement d'enseignement collégial, automnes 2006 et 2007, au service de l'enseignement ordinaire, temps plein, programme de DEC

Région administrative	Nom de l'organisme	O-2006	P-2007
Abitibi-Témiscamingue (08)	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus d'Amos)	194	164
	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Val-d'Or)	394	438
	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Rouyn-Noranda)	1 637	1 654
Bas-Saint-Laurent (01)	Cégep de La Pocatière	813	792
	Cégep de Matane	613	616
	Cégep de Rimouski	2 539	2 463
	Cégep de Rivière-du-Loup	1 135	1 019
	Centre matapédien d'études collégiales	113	105
	Institut maritime du Québec	214	293
Capitale-Nationale (03)	Cégep de Limoilou (campus de Québec)	2 660	2 697
	Cégep de Sainte-Foy	6 423	7 107
	Cégep François-Xavier Garneau	5 839	5 811
	Cégep Limoilou (campus Charlesbourg)	1 612	1 768
	Centre d'études collégiales en Charlevoix	194	216
	Champlain Regional College - St. Lawrence	886	996
Centre-du-Québec (17)	Cégep de Drummondville	1 715	1 683
	Cégep de Victoriaville	1 012	1 054
	École québ. meuble bois ouvré (Victoriaville)	43	67
Chaudière-Appalaches (12)	Cégep Beauce-Appalaches (avec le Centre d'études de Lac-Mégantic)	1 430	1 472
	Cégep de Lévis-Lauzon	2 796	3 030
	Cégep de Thetford	745	805
	Centre d'études collégiales de Montmagny	145	131
Côte-Nord (09)	Cégep de Baie-Comeau	601	683
	Cégep de Sept-Îles (section francophone)	529	506
	Cégep de Sept-Îles (section anglophone)	30	25
Estrie (05)	Cégep de Sherbrooke	5 624	5 933
	Champlain Regional College - Lennoxville	829	922
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine (11)	Cégep de la Gaspésie et des Îles (section francophone)	623	741
	Centre d'études collégiales Îles-de-la-Madeleine	150	158

Région administrative	Nom de l'organisme	O-2006	P-2007
	Centre d'études collégiales de Carleton	183	224
	Centre spécialisé des pêches	54	34
	Cégep de la Gaspésie et des Îles (section anglophone)	81	121
Lanaudière (14)	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	1 957	2 055
	Cégep régional de Lanaudière à L'Assomption	1 391	1 547
	Cégep régional Lanaudière à Terrebonne	794	859
Laurentides (15)	Cégep de Saint-Jérôme	2 881	3 489
	Cégep Lionel Groulx	3 987	4 535
	Centre d'études collégiales de Mont-Laurier	263	301
Laval (13)	Cégep Montmorency	5 320	5 574
Mauricie (04)	Cégep de Trois-Rivières	4 151	4 187
	Collège Shawinigan	1 013	982
Montérégie (15)	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	1 500	1 605
	Cégep de Sorel-Tracy	757	806
	Cégep de St-Hyacinthe	2 762	2 895
	Cégep de Valleyfield	1 452	1 604
	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	2 462	2 404
	Champlain Regional College - St-Lambert	2 510	2 439
	Collège Édouard-Montpetit (sans l'École nationale d'aérotechnique)	5 810	6 249
	École nationale d'aérotechnique	565	584
Montréal (06)	Cégep André-Laurendeau	2 320	2 662
	Cégep d'Ahuntsic	6 062	6 308
	Cégep de Bois-de-Boulogne	2 424	2 647
	Cégep de Maisonneuve	5 639	6 173
	Cégep de Rosemont (sans Cégep@distance)	2 305	2 471
	Cégep de Saint-Laurent	2 645	2 769
	Cégep du Vieux Montréal	5 918	6 547
	Cégep Gerald-Godin	1 078	1 201
	Cégep John Abbott	5 465	5 650
	Cégep Marie-Victorin	2 979	3 346
	Collège Dawson	7 139	7 721
	École québ. meuble et bois ouvré (Montréal)	105	117
	Vanier College	5 627	5 996
Nord-du-Québec (10)	Centre d'études collégiales à Chibougamau	78	67
Outaouais (07)	Cégep de l'Outaouais (campus Félix-Leclerc)	1 130	1 374
	Cégep de l'Outaouais (campus Gabrielle-Roy)	2 756	3 031
	Collège Héritage	803	798
Saguenay-Lac Saint-Jean (02)	Cégep d'Alma	1 130	1 071
	Cégep de Chicoutimi (avec le Centre québécois de formation aéronautique)	2 453	2 409
	Cégep de Jonquière	3 150	3 178
	Cégep de Saint-Félicien	979	885

Sources :

Pour l'automne 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

État des surplus et déficits par collège au 30 juin 2006 par rapport au 30 juin 2005 et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Le tableau ci-annexé présente, pour chacun des cégeps, l'évolution des soldes de fonds du 30 juin 2005 au 30 juin 2006.

Les prévisions pour 2007-2008 ne sont pas disponibles.

SITUATION FINANCIÈRE DES CÉGEPS
SOLDE DE FONDS DE FONCTIONNEMENT (K\$)
AU 30 JUIN 2006 AVANT ANALYSE PAR LE MINISTÈRE

	Solde de fonds au 30 juin 2005	Surplus (déficit) 2005-2006 (Avant analyse) (note)	Solde de fonds au 30 juin 2006 (Avant analyse)
Abitibi-Témiscamingue	51,9	40,4	92,4
Ahuntsic	1 102,8	(998,7)	104,1
Alma	321,4	448,6	770,0
André-Laurendeau	1 589,5	(556,8)	1 032,7
Baie-Comeau	406,0	(28,0)	378,0
Beauce-Appalaches	1 005,9	99,8	1 105,7
Bois-de-Boulogne	1 236,2	(1 535,9)	(299,6)
Champlain	2 762,6	308,5	3 071,2
Chicoutimi	856,5	(61,2)	795,3
Dawson	5 679,7	(811,4)	4 868,3
Drummondville	617,0	87,4	704,4
Édouard Montpetit	1 150,6	(575,2)	575,4
St-Félicien	1 402,0	49,7	1 451,7
Sainte-Foy	677,1	(99,3)	577,9
François-Xavier Garneau	(2 513,6)	83,5	(2 430,2)
Gaspésie et des Îles	(969,6)	140,6	(829,0)
Gérald Godin	502,0	(295,9)	206,1
Granby Haute-Yamaska	546,3	(62,9)	483,4
Héritage	514,1	177,3	691,4
St-Hyacinthe	1 897,4	(72,7)	1 824,8
Saint-Jean-sur-Richelieu	753,7	408,9	1 162,6
Saint-Jérôme	(965,4)	651,8	(313,6)
John Abbott	2 982,2	(767,2)	2 215,0
Jonquière	1 267,5	(723,8)	543,6
Régional de Lanaudière	881,3	(435,9)	445,3
La Pocatière	1 383,8	(18,3)	1 365,5
Saint-Laurent	1 571,7	(64,2)	1 507,5
Lévis-Lauzon	650,7	(394,7)	256,0
Limoilou	(937,9)	635,9	(302,0)
Lionel Groulx	268,9	824,4	1 093,3
Maisonneuve	567,3	(353,6)	213,7
Marie-Victorin	813,6	(417,5)	396,1
Matane	259,9	325,9	585,8
Montmorency	381,1	(187,6)	193,5
Outaouais	1 511,0	239,9	1 750,8
Rimouski	1 059,9	71,5	1 131,3
Rivière-du-Loup	344,9	202,6	547,5
Rosemont	1 542,6	186,0	1 728,6
Sept-Îles	1 117,9	(148,5)	969,5
Shawinigan	426,1	(1,8)	424,3
Sherbrooke	915,5	58,6	974,1
Sorel-Tracy	582,1	(333,4)	248,7
Thetford	694,0	(258,4)	435,6
Trois-Rivières	1 871,4	35,9	1 907,2
Valleyfield	1 167,1	48,6	1 215,7
Vanier	1 668,6	41,2	1 709,7
Victoriaville	1 732,9	(198,9)	1 534,0
Vieux-Montréal	718,1	(2,4)	715,7
	44 066,2	(4 237,3)	39 829,0

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Modifications effectuées en 2006-2007 aux règles budgétaires des collèges et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Les principales modifications aux règles budgétaires pour l'année scolaire **2006-2007**, telles qu'approuvées par le Conseil du trésor, sont les suivantes :

- Modification des paramètres de financement des activités réalisées dans le cadre de la reconnaissance des acquis et des compétences. Un financement est maintenant octroyé à chacune des étapes menant à la reconnaissance et non plus uniquement à la fin du processus. L'enveloppe budgétaire relative à la reconnaissance des acquis et des compétences serait respectée;
- Les modalités de financement de la formation en alternance travail-études ont été modifiées. Un montant pour chaque stage effectué par un élève sera désormais accordé à chaque cégep comparativement à un financement octroyé selon des strates de stages. Ces modifications ne devraient entraîner aucune majoration d'enveloppe;
- L'enveloppe budgétaire relative à l'effectif handicapé a été majorée de 1 million de dollars par rapport à la dépense de l'année scolaire 2005-2006. Les allocations fixes accordées aux cégeps mandatés pour l'organisation des services aux étudiants handicapés fréquentant le réseau collégial public et l'enveloppe destinée au projet pilote s'adressant aux étudiants ayant des troubles d'apprentissage ou des problèmes graves de santé mentale ont été majorées. Un paramètre de financement a également été introduit afin d'octroyer une allocation aux établissements pour le soutien aux étudiants handicapés, à l'exception des cégeps mandatés;
- Les critères d'admissibilité des programmes d'études techniques en difficulté aux mesures de consolidation de l'offre de formation ont été modifiés pour améliorer le soutien apporté aux cégeps qui sont confrontés à une baisse de clientèle tout en assurant, sur une base régionale, le maintien d'une offre de formation de qualité qui soit viable tant sur le plan pédagogique que financier.

Le projet de règles budgétaires pour l'année scolaire **2007-2008** est en cours d'élaboration.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Ventilation des subventions versées à chacun des collèges en 2006-2007 et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Le tableau 1 ci-joint présente les allocations initiales des subventions accordées pour l'année scolaire 2006-2007 par collège et selon chaque composante du modèle FABES¹.

Le solde non alloué en début d'année concerne des allocations qui sont consenties en cours d'année scolaire.

Les prévisions pour 2007-2008 ne sont pas disponibles.

¹ F : allocations fixes

A : allocations liées aux activités pédagogiques

B : allocations de fonctionnement liées aux bâtiments

E : allocations liées aux enseignants

S : allocations spécifiques

Tableau 1

SOMMAIRE							
ALLOCATION INITIALE 2006-2007							
CÉGEPS	ABR.	F	A	B	E	S	TOTAL
Abitibi-Témiscamingue	ABI	3 650,5	3 058,2	2 023,7	14 623,8	83,5	23 439,7
Ahuntsic	AHU	1 811,9	7 894,4	3 028,1	30 547,6	63,7	43 345,7
Alma	ALM	1 877,8	1 547,4	967,8	7 993,7	51,1	12 437,8
André Laurendeau	AND	1 811,9	3 135,4	1 743,7	13 539,1	40,7	20 270,8
Baie Comeau	BAI	1 963,8	878,9	806,1	4 903,9	59,7	8 612,4
Beauce-Appalaches	BEA	1 967,4	2 044,7	875,8	8 722,0	55,1	13 665,0
Bois-de-Boulogne	BOI	1 811,9	3 321,2	1 659,6	14 338,7	24,0	21 155,4
Champlain	CHA	3 905,3	4 200,9	1 828,0	20 244,0	70,0	30 248,2
Chicoutimi	CHI	2 709,4	5 890,7	2 421,8	16 868,9	70,2	27 961,0
Dawson	DAW	1 811,9	8 776,9	3 421,0	35 564,9	63,0	49 637,7
Drummondville	DRU	1 821,6	1 997,6	810,4	11 021,0	45,7	15 696,3
Édouard-Montpetit	EDO	2 526,4	7 792,5	3 726,4	33 030,9	86,4	47 162,6
Saint-Félicien	FEL	2 353,2	1 806,3	902,9	8 119,0	52,4	13 233,8
Sainte-Foy	FOY	1 857,9	9 373,3	3 041,4	36 871,5	46,1	51 190,2
François-Xavier Garneau	FRA	1 911,9	6 065,3	2 309,4	27 854,4	44,4	38 185,4
Gaspésie et des Iles	GAS	3 931,8	1 855,2	1 714,5	10 973,5	70,7	18 545,7
Gérald Godin	GER	1 811,9	1 104,6	608,7	5 293,3	76,9	8 895,4
Granby-Haute-Yamaska	GRA	1 811,9	1 635,0	905,1	8 052,5	61,7	12 466,2
Héritage	HER	1 872,0	1 042,5	566,3	5 284,6	53,0	8 818,4
Saint-Hyacinthe	HYA	1 872,3	4 027,2	2 036,0	15 203,2	97,0	23 235,7
Saint-Jean sur Richelieu	JEA	1 872,3	3 750,1	1 802,9	13 190,9	44,8	20 661,0
Saint-Jérôme	JER	2 285,1	4 297,4	2 019,4	18 054,5	56,2	26 712,6
John Abbott	JOH	1 811,9	6 107,7	2 315,3	25 813,9	1,5	36 050,3
Jonquière	JON	2 342,2	5 075,8	2 690,4	22 194,0	117,8	32 420,2
Lanaudière	LAN	4 158,6	4 921,1	2 745,9	22 106,6	134,3	34 066,5
La Pocatière	LAP	2 320,3	1 298,1	1 181,7	7 003,2	48,1	11 851,4
Saint-Laurent	LAU	1 811,9	3 090,1	2 191,8	14 883,4	4,6	21 981,8
Lévis-Lauzon	LEV	2 031,9	3 989,9	2 459,4	18 068,7	65,9	26 615,8
Limoilou	LIM	3 002,3	5 906,3	3 494,0	23 971,4	35,1	36 409,1
Lionel-Groulx	LIO	1 872,3	4 301,7	2 277,8	19 442,5	69,2	27 963,5
Maisonneuve	MAI	1 967,9	7 039,1	2 483,2	27 827,7	32,1	39 350,0
Marie-Victorin	MAR	2 151,0	3 952,0	2 261,3	17 144,7	(23,4)	25 485,6
Matane	MAT	2 002,1	824,5	915,0	5 742,1	68,6	9 552,3
Montmorency	MON	1 811,9	5 882,4	2 174,1	25 988,2	(0,1)	35 856,5
Outaouais	OUT	2 839,4	5 418,9	2 468,3	22 036,8	76,5	32 839,9
Rimouski	RIM	3 218,9	4 258,3	3 477,9	19 693,8	79,1	30 728,0
Rivière-du-Loup	RIV	1 866,9	1 463,6	1 402,0	7 525,0	61,1	12 318,6
Rosemont	ROS	3 462,6	4 589,5	1 551,9	11 288,8	(17,3)	20 875,5
Sept-Iles	SEP	2 235,5	937,8	588,7	4 824,0	82,8	8 668,8
Shawinigan	SHA	1 891,7	1 664,5	1 352,3	7 205,0	84,8	12 198,3
Sherbrooke	SHE	1 831,3	7 598,0	2 698,8	31 088,3	52,7	43 269,1
Sorel-Tracy	SOR	1 882,0	1 259,0	775,9	5 709,5	78,8	9 705,2
Thetford	THE	1 821,6	1 123,2	1 065,4	6 422,5	51,8	10 484,5
Trois-Rivières	TRO	1 821,6	5 599,4	2 844,4	23 687,5	75,4	34 028,3
Valleyfield	VAL	1 942,4	1 843,8	1 399,5	8 528,3	77,0	13 791,0
Vanier	VAN	1 811,9	6 266,6	2 543,8	27 206,4	(46,7)	37 782,0
Victoriaville	VIC	2 752,5	2 214,4	1 789,5	9 175,9	100,2	16 032,5
Vieux Montréal	VIE	2 097,0	7 587,7	3 383,4	32 558,6	34,6	45 661,3
ALLOCATION INITIALE		108 009,7	189 709,1	93 750,7	807 432,7	2 660,8	1 201 563,0
ENVELOPPE		108 235,9	204 054,0	99 403,8	834 522,9	46 004,2	1 292 220,8
SOLDE NON ALLOUE		226,2	14 344,9	5 653,1	27 090,2	43 343,4	90 657,8

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Ventilation du budget total (total des revenus et des dépenses) de chacun des collèges et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Le tableau ci-annexé présente, pour chacun des cégeps, le total des revenus et dépenses selon les données au budget de l'année scolaire 2006-2007.

Les prévisions pour 2007-2008 ne sont pas encore disponibles.

SITUATION FINANCIÈRE DES CÉGEPS
RÉSULTATS PRÉVUS
AU 30 JUIN 2007

	Revenus	Dépenses	Surplus (déficit) budgété
Abitibi-Témiscamingue	26 681 100	26 681 100	-
Ahuntsic	52 466 578	52 466 578	-
Alma	14 975 018	14 975 018	-
André-Laurendeau	26 882 153	26 882 153	-
Baie-Comeau	10 407 078	10 407 078	-
Beauce-Appalaches	16 952 321	16 952 321	-
Bois-de-Boulogne	30 712 862	30 712 862	-
Champlain	37 594 178	37 594 178	-
Chicoutimi	35 088 300	35 138 300	(50 000)
Dawson	60 787 685	61 584 305	(796 620)
Drummondville	19 116 289	19 116 289	-
Édouard Montpetit	60 117 437	60 217 437	(100 000)
St-Félicien	18 022 603	18 022 603	-
Sainte-Foy	62 661 589	62 661 589	-
François-Xavier Garneau	47 837 655	47 837 655	-
Gaspésie et des Îles	24 679 167	24 678 251	916
Gérald Godin	11 207 427	11 197 416	10 011
Granby Haute-Yamaska	15 725 721	15 725 721	-
Héritage	10 355 038	10 387 933	(32 895)
St-Hyacinthe	31 279 464	31 279 464	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	27 706 412	27 706 412	-
Saint-Jérôme	35 513 959	35 382 751	131 208
John Abbott	45 156 340	45 406 121	(249 781)
Jonquière	49 274 443	49 274 443	-
Régional de Lanaudière	38 301 309	38 301 309	-
La Pocatière	15 119 109	15 266 809	(147 700)
Saint-Laurent	27 424 000	27 568 600	(144 600)
Lévis-Lauzon	31 884 645	31 947 184	(62 539)
Limoilou	48 476 480	48 176 480	300 000
Lionel Groulx	32 632 303	32 632 303	-
Maisonneuve	56 718 331	56 718 331	-
Marie-Victorin	34 872 940	34 872 940	-
Matane	13 240 200	13 240 200	-
Montmorency	43 731 012	43 731 012	-
Outaouais	38 438 847	38 929 067	(490 220)
Rimouski	40 950 494	41 514 342	(563 848)
Rivière-du-Loup	16 692 505	16 772 505	(80 000)
Rosemont	31 685 350	31 685 350	-
Sept-Îles	10 417 000	10 479 000	(62 000)
Shawinigan	14 686 024	14 686 024	-
Sherbrooke	49 199 586	49 199 586	-
Sorel-Tracy	12 711 586	12 770 209	(58 623)
Thetford	13 449 456	13 449 456	-
Trois-Rivières	42 458 800	42 558 800	(100 000)
Valleyfield	16 655 668	16 655 668	-
Vanier	46 945 121	47 198 021	(252 900)
Victoriaville	19 449 527	19 571 149	(121 622)
Vieux-Montréal	61 267 115	61 267 115	-
	1 528 608 225	1 531 479 438	(2 871 213)

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Ventilation des dépenses effectuées en 2006-2007, au chapitre des investissements et des équipements par collège, avec la liste des projets approuvés ou encore à l'étude. Pour chaque projet autorisé, indiquer le coût total et la part assumée par le collège et par le Ministère.

RÉPONSE

Le tableau ci-joint présente les allocations d'investissements prévues pour les cégeps pour l'année scolaire 2006-2007.

Le projet lié aux initiatives nouvelles approuvé dans le cadre du Plan triennal des immobilisations 2006-2009 concerne la mise à jour de programmes d'études techniques. Ce projet se chiffre à 33,8 M\$.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
RÉSEAU COLLÉGIAL PUBLIC
INVESTISSEMENTS PRÉVUS POUR L'ANNÉE SCOLAIRE 2006-2007 (EN k\$)

Régions administratives Cégeps	Bâtiments					Équipements				Développement informatique et capitalisation des intérêts	TOTAL
	Maintenance des actifs				Nouvelles initiatives	Maintenance des actifs			Nouvelles initiatives		
	Allocations normalisées	Réfections aux édifices	Rattrapage pour réfections majeures	Efficacité énergétique	Mise à jour de programmes (Réaménagement d'espaces)	Allocations normalisées	Allocations spécifiques	Mise à jour de programmes (Acquisition d'équipements)	Mise à jour de programmes (Acquisition d'équipements)		
Bas-Saint-Laurent											
La Pocatière	524,3	0,0	227,0	0,0	0,0	441,8	0,0	0,0	0,0	46,0	1 239,1
Matane	354,6	0,0	0,0	0,0	0,0	373,0	0,0	0,0	320,0	26,0	1 073,6
Rimouski	1 596,5	0,0	1 081,0	0,0	0,0	1 172,4	0,0	0,0	0,0	125,0	3 974,9
Rivière-du-Loup	526,5	0,0	239,1	0,0	0,0	448,7	0,0	0,0	0,0	53,0	1 267,3
Total partiel	3 001,9	0,0	1 547,1	0,0	0,0	2 435,9	0,0	0,0	320,0	250,0	7 554,9
Saguenay-Lac-Saint-Jean											
Alma	328,8	0,0	0,0	0,0	0,0	343,1	0,0	0,0	0,0	51,0	722,9
Chicoutimi	930,2	0,0	519,0	0,0	0,0	1 035,9	0,0	0,0	0,0	123,0	2 608,1
Jonquière	1 032,2	0,0	442,3	0,0	0,0	1 569,9	0,0	0,0	0,0	137,0	3 181,4
Saint-Félicien	212,5	0,0	0,0	0,0	0,0	366,3	0,0	0,0	0,0	50,0	628,8
Total partiel	2 503,7	0,0	961,3	0,0	0,0	3 315,2	0,0	0,0	0,0	361,0	7 141,2
Capitale-Nationale											
François-Xavier Garneau	815,6	0,0	326,6	0,0	0,0	987,6	0,0	0,0	0,0	176,0	2 305,8
Limoilou	745,5	0,0	0,0	0,0	0,0	1 353,3	0,0	0,0	0,0	201,0	2 299,8
Sainte-Foy	1 034,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1 430,4	0,0	0,0	0,0	177,0	2 642,0
Total partiel	2 595,7	0,0	326,6	0,0	0,0	3 771,3	0,0	0,0	0,0	554,0	7 247,6
Mauricie											
Shawinigan	360,7	0,0	0,0	0,0	0,0	532,4	0,0	0,0	0,0	52,0	945,1
Trois-Rivières	1 048,5	0,0	501,1	0,0	0,0	1 505,3	0,0	0,0	0,0	164,0	3 218,9
Total partiel	1 409,2	0,0	501,1	0,0	0,0	2 037,7	0,0	0,0	0,0	216,0	4 164,0
Estrie											
Champlain	754,1	0,0	355,8	0,0	0,0	743,3	0,0	0,0	0,0	145,0	1 998,2
Sherbrooke	997,9	0,0	411,3	0,0	0,0	1 504,0	0,0	0,0	0,0	192,0	3 105,2
Total partiel	1 752,0	0,0	767,1	0,0	0,0	2 247,3	0,0	0,0	0,0	337,0	5 103,4

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
RÉSEAU COLLÉGIAL PUBLIC
INVESTISSEMENTS PRÉVUS POUR L'ANNÉE SCOLAIRE 2006-2007 (EN k\$)

Régions administratives	Bâtiments					Équipements				Développement informatique et capitalisation des intérêts	TOTAL
	Maintenance des actifs				Nouvelles initiatives	Maintenance des actifs			Nouvelles initiatives		
	Allocations normalisées	Réfections aux édifices	Rattrapage pour réfections majeures	Efficacité énergétique	Mise à jour de programmes (Réaménagement d'espaces)	Allocations normalisées	Allocations spécifiques	Mise à jour de programmes (Acquisition d'équipements)	Mise à jour de programmes (Acquisition d'équipements)		
Montréal											
Ahuntsic	896,4	0,0	0,0	0,0	0,0	1 813,1	0,0	0,0	0,0	218,0	2 927,5
André-Laurendeau	539,4	0,0	0,0	0,0	0,0	751,0	0,0	0,0	0,0	89,0	1 379,4
Bois-de-Boulogne	671,3	0,0	379,0	0,0	0,0	488,7	0,0	0,0	0,0	98,0	1 637,0
Dawson	1 009,5	0,0	0,0	0,0	95,0	1 526,2	0,0	0,0	320,0	187,0	3 137,7
Gérald-Godin	214,7	0,0	79,0	0,0	3 400,0	248,7	0,0	2 100,0	200,0		6 242,4
John Abbott	850,4	0,0	0,0	0,0	0,0	950,7	0,0	0,0	0,0	140,0	1 941,1
Maisonnette	749,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1 165,9	0,0	0,0	0,0	177,0	2 092,1
Marie-Victorin	716,7	0,0	428,5	0,0	0,0	589,4	0,0	0,0	0,0	128,0	1 862,6
Rosemont	599,8	0,0	243,9	0,0	0,0	644,3	54,0	0,0	0,0	122,0	1 664,0
Saint-Laurent	839,6	0,0	500,9	0,0	0,0	564,3	0,0	0,0	0,0	103,0	2 007,8
Vanier	1 072,5	0,0	702,1	0,0	0,0	1 054,6	0,0	0,0	0,0	163,0	2 992,2
Vieux Montréal	760,1	0,0	0,0	0,0	96,0	1 445,0	0,0	0,0	320,0	198,0	2 819,1
Total partiel	8 919,6	0,0	2 333,4	0,0	3 591,0	11 241,9	54,0	2 100,0	840,0	1 623,0	30 702,9
Outaouais											
Héritage	170,7	0,0	0,0	0,0	0,0	245,7	0,0	0,0	0,0	28,0	444,4
Outaouais	713,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1 203,7	0,0	0,0	0,0	132,0	2 048,8
Total partiel	883,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1 449,4	0,0	0,0	0,0	160,0	2 493,2
Abitibi-Témiscamingue											
Abitibi-Témiscamingue	824,7	0,0	308,4	0,0	0,0	728,8	0,0	0,0	0,0	84,0	1 945,9
Côte-Nord											
Baie-Comeau	345,2	0,0	0,0	0,0	0,0	263,5	0,0	0,0	0,0	34,0	642,7
Sept-Îles	183,1	0,0	0,0	0,0	0,0	311,2	0,0	0,0	0,0	23,0	517,3
Total partiel	528,3	0,0	0,0	0,0	0,0	574,7	0,0	0,0	0,0	57,0	1 160,0

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
RÉSEAU COLLÉGIAL PUBLIC
INVESTISSEMENTS PRÉVUS POUR L'ANNÉE SCOLAIRE 2006-2007 (EN k\$)

Régions administratives	Bâtiments					Équipements				Développement informatique et capitalisation des intérêts	TOTAL
	Maintenance des actifs				Nouvelles initiatives	Maintenance des actifs			Nouvelles initiatives		
	Allocations normalisées	Réfections aux édifices	Rattrapage pour réfections majeures	Efficacité énergétique	Mise à jour de programmes (Réaménagement d'espaces)	Allocations normalisées	Allocations spécifiques	Mise à jour de programmes (Acquisition d'équipements)	Mise à jour de programmes (Acquisition d'équipements)		
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine											
Gaspésie et des Îles	652,5	0,0	255,8	0,0	0,0	634,9	0,0	0,0	0,0	58,0	1 601,2
Chaudière-Appalaches											
Beauce-Appalaches	302,5	0,0	0,0	0,0	0,0	421,6	0,0	0,0	0,0	44,0	768,1
Lévis-Lauzon	612,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1 101,4	0,0	0,0	0,0	115,0	1 829,3
Thetford	379,5	0,0	178,4	0,0	0,0	379,8	0,0	0,0	0,0	44,0	981,7
Total partiel	1 294,9	0,0	178,4	0,0	0,0	1 902,8	0,0	0,0	0,0	203,0	3 579,1
Laval											
Montmorency	691,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1 054,2	0,0	0,0	0,0	158,0	1 903,3
Lanaudière											
Lanaudière	929,7	0,0	353,4	0,0	0,0	1 043,3	0,0	0,0	0,0	72,0	2 398,4
Laurentides											
Lionel Groulx	1 033,3	0,0	566,5	0,0	0,0	878,0	0,0	0,0	0,0	101,0	2 578,8
Saint-Jérôme	655,1	0,0	0,0	0,0	0,0	866,8	0,0	0,0	0,0	116,0	1 637,9
Total partiel	1 688,4	0,0	566,5	0,0	0,0	1 744,8	0,0	0,0	0,0	217,0	4 216,7
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											
Montréal											

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
RÉSEAU COLLÉGIAL PUBLIC
INVESTISSEMENTS PRÉVUS POUR L'ANNÉE SCOLAIRE 2006-2007 (EN k\$)

Régions administratives Cégeps	Bâtiments					Équipements				Développement informatique et capitalisation des intérêts	TOTAL
	Maintenance des actifs				Nouvelles initiatives	Maintenance des actifs			Nouvelles initiatives		
	Allocations normalisées	Réfections aux édifices	Rattrapage pour réfections majeures	Efficacité énergétique	Mise à jour de programmes (Réaménagement d'espaces)	Allocations normalisées	Allocations spécifiques	Mise à jour de programmes (Acquisition d'équipements)	Mise à jour de programmes (Acquisition d'équipements)		
Centre-du-Québec											
Drummondville	283,5	0,0	0,0	0,0	0,0	445,0	0,0	0,0	0,0	59,0	787,5
Victoriaville	536,7	0,0	0,0	0,0	0,0	713,2	0,0	0,0	0,0	56,0	1 305,9
Total partiel	820,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1 158,2	0,0	0,0	0,0	115,0	2 093,4
Total partiel	32 030,0	0,0	8 900,0	0,0	3 591,0	40 000,0	54,0	2 100,0	1 160,0	5 000,0	92 835,0
Plus : Enveloppe non ventilée	0,0	500,0	4 000,0	2 000,0	10 809,0	0,0	446,0	3 900,0	18 240,0	4 000,0	43 895,0
Total	32 030,0	500,0	12 900,0	2 000,0	14 400,0	40 000,0	500,0	6 000,0	19 400,0	9 000,0	136 730,0
Plus : Réserve pour imprévus											2 000,0
Parachèvements : Cégep de Jonquière / Réaménagement de locaux pour les programmes 589.A0 (3 108,0) et 589.B0 (1 092,0)											4 200,0
Cégep de Maisonneuve / Majoration de l'enveloppe prévue pour l'implantation du Centre intégré en technologie des procédés industriels											1 230,0
Cégep de Jonquière / Contribution du ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation pour la consolidation des infrastructures du Centre de recherche de développement et d'innovation en communication											5 460,0
											149 620,0

Note : Pour le plan de rattrapage, les cégeps contribueront pour une quote-part équivalente aux montants susmentionnés.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Copie des études et des analyses effectuées en 2006-2007 concernant l'assouplissement des règles d'admission dans les cégeps.

RÉPONSE

Il n'y a pas eu d'études ou d'analyses effectuées en 2006-2007 concernant l'assouplissement des règles d'admission dans les cégeps.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

État des besoins relatifs à la révision des programmes de niveau technique. Copie des documents produits à ce sujet.

RÉPONSE

Au 31 mars 2007, 101 programmes d'études révisés menant à un diplôme d'études techniques (DEC) étaient approuvés, incluant deux nouveaux programmes d'études soit 181.A0 – Soins préhospitaliers d'urgence et 235.C0 – Technologie de la production pharmaceutique. De plus, quatre programmes d'études ont été approuvés depuis le 31 mars 2007, soit :

243.B0 Technologie de l'électronique
243.C0 Technologie de l'électronique industrielle
248.A0 Technologie de l'architecture navale
570.D0 Techniques de design de présentation

Les travaux d'analyse se poursuivent au ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport pour préciser les besoins relatifs à sept autres programmes.

Il n'y a pas de document spécifique à ce sujet.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Nombre total d'enseignants au niveau collégial 2006-2007 et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Le nombre total d'enseignantes et d'enseignants au collégial, à l'enseignement ordinaire et à la formation continue, en 2005-2006, était de 12 816, exprimé en équivalent temps plein (ETP). Pour l'année 2006-2007, le nombre réel ne sera disponible qu'à l'automne 2007. Quant aux prévisions concernant l'effectif enseignant pour l'année 2007-2008, nous ne disposons pas de données à cet égard.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Nombre des programmes contingentés par collège et nombre de personnes en attente pour chaque programme.

RÉPONSE

L'admission est contingentée pour deux programmes d'études collégiales, techniques policières et gérontologie.

Les données relatives au nombre de personnes qui, pour chaque programme d'études, seraient en attente d'inscription n'existent pas, ni au ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, ni aux services régionaux d'admission.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Copie de la carte des options professionnelles offertes dans les cégeps, en identifiant les nouveaux cours dispensés par cégep en 2006-2007 et copie des demandes pour 2007-2008.

RÉPONSE

Les documents suivants sont joints en annexe :

- La carte des enseignements 2006-2007 des programmes d'études techniques (Annexe 1 en documents d'appoint).
- Les nouvelles autorisations permanentes de programmes d'études techniques accordées à compter de l'année scolaire 2006-2007 (Annexe 2).
- La liste des demandes d'autorisation permanente de programmes d'études techniques reçues au cours de l'année financière 2006-2007 (Annexe 3). Conformément aux dispositions prévues au Plan de rapprochement en matière de formation professionnelle et technique, ces demandes d'autorisation devront d'abord être soumises à la concertation régionale et identifiées selon un ordre de priorité.

**NOUVELLES AUTORISATIONS PERMANENTES
DE PROGRAMMES D'ÉTUDES TECHNIQUES
ANNÉE SCOLAIRE 2006-2007**

Autorisations permanentes

Cégeps	Programmes d'études techniques
Ahuntsic	181.A0 Soins préhospitaliers d'urgence
Sainte-Foy	181.A0 Soins préhospitaliers d'urgence

Autorisations provisoires

Cégeps	Programmes d'études techniques
Saint-Jérôme	310.B0 Techniques d'intervention en délinquance
	180.B0 Soins infirmiers
Rivière-du-Loup	180.B0 Soins infirmiers
Abitibi-Témiscamingue	180.B0 Soins infirmiers

DEMANDES D'AUTORISATION DE PROGRAMMES D'ÉTUDES TECHNIQUES
REÇUES AU COURS DE L'ANNÉE SCOLAIRE 2006-2007

Demandes d'autorisation permanente

Cégeps	Programmes d'études techniques
Chicoutimi	Soins préhospitaliers d'urgence ⁽¹⁾
Sherbrooke	Soins préhospitaliers d'urgence ⁽¹⁾
Trois-Rivières	Soins préhospitaliers d'urgence ⁽¹⁾
Outaouais	Soins préhospitaliers d'urgence ⁽¹⁾
John Abbott	Soins préhospitaliers d'urgence ⁽¹⁾
	Technologies de la production pharmaceutique
Saint-Jérôme	Soins préhospitaliers d'urgence ⁽¹⁾
	Techniques d'intervention en loisirs
	Techniques juridiques
Lanaudière à Terrebonne	Techniques d'hygiène dentaire
Édouard Montpetit	Technique d'hygiène dentaire (version anglaise)
	Maintenance d'aéronefs (version anglaise)
	Techniques de radiodiagnostic
	Techniques de radio-oncologie
Bois-de-Boulogne	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images
Matane	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images
Limoilou	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images
Dawson	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images
Granby-Haute-Yamaska	Techniques de musique et chanson professionnelles
Vanier College	Gestion de commerce
Champlian Regional College Campus Saint-Lambert	Soins infirmiers

⁽¹⁾ À la demande du ministère de la Santé et des Services sociaux, le Ministère a développé ce nouveau programme d'études qui mènera à l'obtention du diplôme d'études collégiales (DEC). Il remplacera le programme d'études Techniques ambulancières menant à l'attestation d'études collégiales (AEC). Les cégeps Ahuntsic et Sainte-Foy, déjà autorisés à offrir un programme menant à l'attestation d'études collégiales, offrent depuis l'automne 2007 le nouveau programme d'études. Selon les besoins, d'autres autorisations pourraient être accordées.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Comparaison du nombre d'étudiants inscrits dans un établissement collégial par région en 2005-2006, 2006-2007 et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Voir tableau ci-après : Observations (automne 2005 et 2006) et Prévisions (automne 2007), selon les régions, au service de l'enseignement ordinaire, temps plein, programme de DEC. Il existe deux services d'enseignement : l'enseignement ordinaire (auparavant l'enseignement régulier) et la formation continue (auparavant l'éducation des adultes).

Observations (automne 2005 et 2006) et Prévisions (automne 2007), selon les régions, au service de l'enseignement ordinaire, temps plein, programme de DEC

Région administrative	O-2005	O-2006	P-2007
Abitibi-Témiscamingue (08)	2 180	2 225	2 256
Bas-Saint-Laurent (01)	5 308	5 427	5 288
Capitale-Nationale (03)	17 606	17 614	18 595
Centre-du-Québec (17)	2 542	2 770	2 804
Chaudière-Appalaches (12)	5 399	5 116	5 438
Côte-Nord (09)	1 188	1 160	1 214
Estrie (05)	6 319	6 453	6 855
Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11)	1 158	1 091	1 278
Lanaudière (14)	3 952	4 142	4 461
Laurentides (15)	6 989	7 131	8 325
Laval (13)	4 863	5 320	5 574
Mauricie (04)	5 068	5 164	5 169
Montréal (16)	17 269	17 818	18 586
Montréal (06)	49 243	49 706	53 608
Nord-du-Québec (10)	92	78	67
Outaouais (07)	4 487	4 689	5 203
Saguenay - Lac Saint-Jean (02)	7 710	7 712	7 543
Total	141 373	143 616	152 264

Sources:

Pour les automnes 2005 et 2006 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), avril 2007. Pour les prévisions de l'automne 2007 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version printemps 2006.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008

Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Financement accordé par région aux établissements d'enseignement collégial pour 2005-2006, 2006-2007 et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Les données pour l'année 2007-2008 ne sont pas encore disponibles. Quant au financement accordé jusqu'à maintenant pour 2006-2007, il est présenté à la réponse de la question n°105.

Voici les données aux états financiers pour 2005-2006 (avant analyse).

Bas -Saint-Laurent		Abitibi-Témiscamingue	
	La Pocatière		Abitibi
	13 047 008 \$		24 309 888 \$
	Matane		Sous-total
	11 499 004 \$		24 309 888 \$
	Rimouski		Côte-Nord
	32 575 930 \$		Baie-Comeau
	Riv.-du-Loup		9 032 026 \$
	13 689 608 \$		Sept-Iles
	Sous-total		9 436 512 \$
	70 811 550 \$		Sous-total
			18 468 538 \$
Saguenay-Lac-St-Jean			Gaspésie-I. Madeleine
	Alma		Gaspé
	13 307 791 \$		20 026 450 \$
	Chicoutimi		Sous-total
	30 089 311 \$		20 026 450 \$
	St-Félicien		Chaudière-Appalaches
	14 074 119 \$		Beauce-Appal.
	Jonquière		13 936 875 \$
	33 600 706 \$		Lévis-Lauzon
	Sous-total		27 889 030 \$
	91 071 927 \$		Thetford
			11 557 848 \$
Québec			Sous-total
	Ste-Foy		53 383 753 \$
	55 537 336 \$		Laval
	F-X Garneau		Montmorency
	38 894 267 \$		36 128 842 \$
	Limoilou		Sous-total
	38 827 293 \$		36 128 842 \$
	Sous-total		Lanaudière
	133 258 896 \$		Lanaudière
			34 180 468 \$
			Sous-total
			34 180 468 \$
Mauricie-Bois-Francs			Laurentides
	Shawinigan		St-Jérôme
	13 107 935 \$		27 292 881 \$
	Tr.-Rivières		Lionel-Groulx
	35 199 564 \$		28 849 206 \$
	Sous-total		Sous-total
	48 307 499 \$		56 142 087 \$
Estrie			Montréal
	Champlain		Ahuntsic
	31 558 651 \$		46 147 886 \$
	Sherbrooke		A.-Laurendeau
	42 339 200 \$		21 358 246 \$
	Sous-total		Bois-Boulogne
	73 897 851 \$		24 629 648 \$
			Dawson
			50 383 388 \$
			Gérald Godin
			9 146 102 \$
			John-Abbott
			36 464 181 \$
			St-Laurent
			22 762 261 \$
			Maisonnette
			43 680 588 \$
			Marie Victorin
			29 188 357 \$
			Rosemont
			25 286 897 \$
			Vanier
			39 100 642 \$
			V.-Montréal
			50 189 015 \$
			Sous-total
			398 337 211 \$
Outaouais			Centre du Québec
	Heritage		Drummond
	9 422 968 \$		16 640 736 \$
	Outaouais		Victoriaville
	32 310 476 \$		16 967 111 \$
	Sous-total		Sous-total
	41 733 444 \$		33 607 847 \$
			Total
			1 264 978 979 \$

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Tableau de la ventilation des frais de scolarité chargés pour les attestations d'études collégiales dans les établissements privés non subventionnés en 2006-2007.

RÉPONSE

Voir document en annexe.

**TABEAU DE LA VENTILATION DES FRAIS DE SCOLARITÉ
CHARGÉS POUR LES ATTESTATIONS D'ÉTUDES COLLÉGIALES
DANS LES ÉTABLISSEMENTS PRIVÉS NON SUBVENTIONNÉS EN 2005-2006****

Établissement	Code	Programme d'AEC	Nbre unités	Nbre sessions	Droits*
Académie de l'entrepreneurship Québécois inc.	902.56	Agent immobilier	10,00	1	1 945,00 \$
	902.57	Courtier immobilier	11,33	2	2 820,00 \$
Académie des arts et du design, inc.	NTA.0N	Design d'intérieur	41,66	5	16 350,00 \$
	NTC.0N	Design de mode	36,00	4	15 690,00 \$
	NTC.1G	Commercialisation de la mode	36,00	4	15 690,00 \$
	NWC.0H	Design d'édition	38,00	4	14 440,00 \$
	NWE.25	Web médias	35,33	4	14 440,00 \$
Collège André-Grasset - Trois-Rivières	EWA.0K	Pilotage professionnel d'aéronefs	29,66	4	10 470,00 \$
Collège April-Fortier	LCL.16	Organisation de voyages nationaux et internationaux	20,00	2	6 400,00 \$
Collège CDI Administration . Technologie . Santé	LCE.3V	Spécialiste en technologies de l'information appliquées à la bureautique	34,66	3	6 900,00 \$
	LEA.5D	Programmeur-analyste orienté Internet	49,00	4	15 500,00 \$
	LEA.5K	Développeur de solutions e-Business	47,33	5	17 330,00 \$
	LEA.9C	Programmeur-analyste orienté Internet	49,66	4	16 400,00 \$
	LEA.AC	Gestion financière informatisée	36,33	3	10 800,00 \$
	LEA.AD	Programmeur-analyste orienté site Web	43,66	4	13 800,00 \$
	LEA.AE	Gestionnaire en réseautique : spécialiste sécurité	49,66	4	16 900,00 \$
Collège de l'Estrie inc.	LCE.3T	Techniques de bureautique	37,66	3	7 900,00 \$
	LEA.92	Programmeur-Web, design et multimédia	56,00	4	15 500,00 \$
	LEA.96	Spécialiste de réseaux Microsoft (MCSE)	10,00	2	7 000,00 \$
	LEA.9Q	Programmeur-analyste, développement de solutions entreprise	57,00	4	15 500,00 \$
	LEA.9U	Gestion de réseaux informatiques	57,66	4	14 900,00 \$
Collège de l'immobilier du Québec	902.56	Agent immobilier	10,00	1	1 766,00 \$
	902.57	Courtier immobilier	11,33	3	1 891,00 \$
Collège de photographie Marsan	NTA.0V	Photographie commerciale	27,66	4	12 900,00 \$
	NWE.0N	Multimédia et production vidéo numérique	17,66	2	6 400,00 \$
Collège d'enseignement en immobilier inc.	902.56	Agent immobilier	10,00	1	1 800,00 \$
	902.57	Courtier immobilier	11,33	1	2 500,00 \$
Collège Herzing / Herzing College	ELC.1Q	Conception et dessin assistés par ordinateur	48,00	5	15 500,00 \$
	LCA.7N	Gestion des affaires	46,33	4	13 300,00 \$
	LEA.16	Développement de sites Web et de bases de données	51,33	5	17 475,00 \$
	LEA.3V	Systèmes de micro-ordinateurs et réseaux	46,00	5	16 475,00 \$
	LEA.AS	Programmeur analyste	53,33	5	16 475,00 \$
	LEA.AT	Administration de bases de données	12,00	2	7 470,00 \$
	LEA.AW	Gestion de réseaux informatiques	12,00	2	7 270,00 \$
	NTL.09	Animation 3D - Jeux vidéo	55,66	5	16 500,00 \$
	NWE.1T	Design graphique de sites Web	33,00	3	9 625,00 \$
Collège informatique Night Hawk	LEA.AL	Technicien en informatique (MCSE)	37,00	3	16 500,00 \$
Collège Info-technique	LCE.1C	Bureautique - Immersion en langue seconde	35,33	1	6 000,00 \$
Collège Inter-Dec	903.68	Design d'intérieur	65,00	6	18 540,00 \$
	NRC.0M	Design et techniques de décors	37,33	3	10 818,00 \$
	NTA.13	Création publicitaire imprimée	35,66	3	14 500,00 \$
	NTA.1B	Média Design	31,33	3	14 940,00 \$
	NTA.1C	Design infographique	31,33	3	14 940,00 \$
	NTL.05	Jeux vidéo	32,66	3	15 975,00 \$
	NWY.0H	Infographie en multimédia	35,33	3	14 500,00 \$
	NWY.0J	Infographie en animation 2D et 3D	33,00	3	15 975,00 \$
	NWY.1D	Montage vidéo	29,00	3	16 461,00 \$
Collège La Cabriole	CNN.03	Palefrenier professionnel	36,00	3	5 772,00 \$

TABLEAU DE LA VENTILATION DES FRAIS DE SCOLARITÉ
CHARGÉS POUR LES ATTESTATIONS D'ÉTUDES COLLÉGIALES
DANS LES ÉTABLISSEMENTS PRIVÉS NON SUBVENTIONNÉS EN 2005-2006**

Établissement	Code	Programme d'AEC	Nbre unités	Nbre sessions	Droits*
Collège MultiHexa Québec	LEA.6L	Gestion de réseaux et sécurité informatique	64,33	3	14 500,00 \$
	LEA.6M	Techniques de support informatique et de réseautique	47,00	2	10 600,00 \$
	LEA.6N	Programmation Web et solution d'entreprises	69,00	3	14 500,00 \$
Collège MultiHexa Saguenay/Lac Saint-Jean	LEA.6L	Gestion de réseaux et sécurité informatique	64,33	4	14 500,00 \$
	LEA.6M	Techniques de support informatique et de réseautique	47,00	3	10 600,00 \$
	LEA.6N	Programmation Web et solution d'entreprises	69,00	4	14 500,00 \$
Collège MultiHexa Trois-Rivières	LEA.6L	Gestion de réseaux et sécurité informatique	64,33	4	14 500,00 \$
	LEA.6M	Techniques de support informatique et de réseautique	47,00	3	10 600,00 \$
	LEA.6N	Programmation Web et solution d'entreprises	69,00	4	14 500,00 \$
Collège radio télévision de Québec inc.	NWY.02	Animation radiophonique	25,33	2	7 000,00 \$
Collège Salette inc.	NTA.0S	Illustration	15,00	1	4 000,00 \$
	NTA.0F	Concepteur infographiste	42,00	4	14 950,00 \$
Collège technique de Montréal inc.	EEC.17	Techniques de l'architecture	44,33	4	16 000,00 \$
École de danse de Québec	NRC.0A	Danse contemporaine	65,00	6	2 000,00 \$
École du show-business	LCA.3X	Agent de commercialisation en développement artistique	20,33	3	10 380,00 \$
	NNC.02	Gérance d'artistes	15,33	2	6 700,00 \$
	NNC.03	Production d'événements culturels et corporatifs	20,66	3	9 700,00 \$
	NRC.0J	Techniques de production d'événements culturels et corporatifs	24,33	4	14 400,00 \$
	NWY.0S	Gestion de plateaux de cinéma et de télévision	21,00	4	14 400,00 \$
École nationale de l'humour	NRC.0E	Écriture humoristique	35,00	3	7 000,00 \$
	NRC.0D	Création humoristique	46,66	4	10 000,00 \$
École nationale de théâtre du Canada	097.00	Enseignement privé (article 14 - RREC)		8	3 800,00 \$
Institut d'enregistrement du Canada enr.	NNC.0B	Techniques de sonorisation et d'enregistrement musical	26,66	3	12 550,00 \$
Institut supérieur d'informatique I.S.I.	LEA.5F	Réseaux informatiques et télécommunications	59,00	5	16 750,00 \$
	LEA.5G	Programmation et conception de sites web	52,66	4	14 950,00 \$
	LEA.5H	Intégration de systèmes d'information	64,66	5	17 950,00 \$
	LEA.5J	Réseaux informatiques et sécurité	50,00	4	14 950,00 \$
Institut Trébas Québec inc.	NNC.09	Enregistrement du son et sonorisation	24,66	3	13 900,00 \$
	NNC.0A	Traitement de sons et conception sonore	23,00	3	12 690,00 \$
	NNC.0E	Gérance d'artiste de musique populaire	24,00	3	11 200,00 \$
	NWY.1F	Production cinématographique et télévisuelle	29,33	4	16 900,00 \$
Les Ateliers de danse moderne de Montréal inc.	NRC.05	Danse contemporaine	67,66	2	4 900,00 \$
Musitechnic services éducatifs inc.	NNC.07	Son, musique et techniques numériques appliquées	26,66	3	14 800,00 \$

* Les montants en gras représentent les droits de scolarité 2004-2005, les établissements n'ayant pas fourni ceux de 2005-2006.
**Données 2006-2007 non disponibles pour le moment.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Copie de toutes les mesures visant à augmenter le taux de diplomation dans les collèges et ventilation des sommes qui y sont rattachées.

RÉPONSE

La mesure *Plans institutionnels de réussite et orientation et encadrement* sert à soutenir les cégeps et les collèges privés subventionnés dans la mise en œuvre de leur plan de réussite et dans l'application d'interventions choisies par chaque établissement visant l'orientation et l'encadrement des élèves.

La *Mesure de soutien à la réussite* vise à favoriser la persévérance aux études et à accroître la réussite au collégial. Une portion de l'allocation (75 p. cent) doit soutenir la réussite tandis que l'autre (25 p. cent) doit être consacrée à la reconnaissance de l'engagement étudiant.

<i>Mesure</i>	<i>Cégeps</i>	<i>Collèges privés subventionnés</i>	<i>Total 2006-2007</i>
<i>Plans institutionnels de réussite et orientation et encadrement</i>	36,7 M \$	2,9 M \$	39,6 M \$
<i>Mesure de soutien à la réussite</i>	4,65 M \$	0,35 M \$	5,0 M \$
<i>Total 2006-2007</i>	<i>41,35 M \$</i>	<i>3,25 M \$</i>	<i>44,6 M \$</i>

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Taux de diplomation de chacun des collèges et cégeps du Québec selon l'ensemble des programmes d'études, les programmes établis et le régime d'études des étudiants, à savoir à temps complet ou à temps partiel et taux de diplomation de chacun des collèges et des cégeps du Québec après un cheminement de quatre ans pour le secteur professionnel, selon l'ensemble des programmes d'études, les programmes établis et le régime d'études des étudiants, à savoir à temps complet ou à temps partiel.

RÉPONSE

Les données sur les taux de diplomation par programme enregistrés dans chaque collège sont consignées dans les tableaux fournis en annexe. Pour les périodes d'observation demandées, les informations les plus récentes concernent les cohortes de nouveaux inscrits au collégial à l'automne 2002, pour les DEC de la formation préuniversitaire, et ceux à l'automne 2001, pour les DEC de la formation technique. Les informations sont issues des Fiches signalétiques sur les cheminements scolaires au collégial (version 2006). Chaque tableau présente d'abord les résultats obtenus dans l'ensemble des collèges appartenant à un même réseau (public, privé subventionné et écoles gouvernementales); viennent ensuite les résultats de chaque collège.

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, réseau public

No Prog.	Nom Prog.	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
				Même programme	Autre programme	Total
				(%)	(%)	(%)
20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	107	57,0	31,7	88,7
20011	Sciences de la nature et Musique	2002	58	75,9	3,4	79,3
20012	Sciences de la nature et Sciences humaines	2002	60	65,0	1,7	66,7
20013	Sciences de la nature et Arts plastiques	2002	10	80,0	0,0	80,0
20015	Sciences de la nature et Danse	2002	10	90,0	0,0	90,0
20016	Sciences de la nature et Arts et Lettres	2002	17	70,6	11,8	82,4
200B0	Sciences de la nature	2002	7 442	63,8	11,9	75,7
30010	Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	2002	82	43,9	36,6	80,5
30011	Sciences humaines et Musique	2002	53	73,6	0,0	73,6
30013	Sciences humaines et Arts plastiques	2002	21	85,8	0,0	85,8
30015	Sciences humaines et Danse	2002	19	63,2	5,3	68,5
30016	Sciences humaines et Arts et lettres	2002	43	58,1	4,6	62,7
300A0	Sciences humaines	2002	12 306	51,2	1,8	53,0
50010	Arts et Lettres - Cheminement baccalauréat international	2002	9	55,6	22,2	77,8
50011	Arts et Lettres et Musique	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
500A1	Arts et Lettres	2002	3 489	53,3	3,9	57,2
501A0	Musique	2002	219	37,4	8,7	46,1
506A0	Danse	2002	62	37,1	8,0	45,1
510A0	Arts plastiques	2002	774	45,3	2,8	48,1
700A0	Sciences, lettres et arts	2002	317	69,7	18,0	87,7
700B0	Histoire et civilisation	2002	385	62,6	12,2	74,8

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; PréuniversitaireRéseauPublic).

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	200B0	Sciences de la nature	2002	65	80,0	4,6	84,6
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	300A0	Sciences humaines	2002	97	59,8	3,1	62,9
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	500A1	Arts et Lettres	2002	22	36,3	0,0	36,3
901000	Cégep de Rimouski	200B0	Sciences de la nature	2002	109	69,7	5,6	75,3
901000	Cégep de Rimouski	300A0	Sciences humaines	2002	196	58,1	1,5	59,6
901000	Cégep de Rimouski	500A1	Arts et Lettres	2002	43	41,9	7,0	48,9
901000	Cégep de Rimouski	510A0	Arts plastiques	2002	19	47,4	0,0	47,4
901000	Cégep de Rimouski	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	24	95,8	0,0	95,8
902000	Cégep de Limoilou	200B0	Sciences de la nature	2002	149	67,1	7,4	74,5
902000	Cégep de Limoilou	300A0	Sciences humaines	2002	258	53,9	2,0	55,9
902000	Cégep de Limoilou	500A1	Arts et Lettres	2002	133	50,4	3,8	54,2
903000	Cégep de Sainte-Foy	20011	Sciences de la nature et Musique	2002	22	77,3	4,5	81,8
903000	Cégep de Sainte-Foy	200B0	Sciences de la nature	2002	473	64,1	14,1	78,2
903000	Cégep de Sainte-Foy	30011	Sciences humaines et Musique	2002	19	73,7	0,0	73,7
903000	Cégep de Sainte-Foy	300A0	Sciences humaines	2002	467	59,8	1,9	61,7
903000	Cégep de Sainte-Foy	500A1	Arts et Lettres	2002	123	56,9	5,7	62,6
903000	Cégep de Sainte-Foy	501A0	Musique	2002	36	58,3	8,4	66,7
903000	Cégep de Sainte-Foy	510A0	Arts plastiques	2002	59	59,3	1,7	61,0
903000	Cégep de Sainte-Foy	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	81	64,2	24,7	88,9
903000	Cégep de Sainte-Foy	700B0	Histoire et civilisation	2002	38	60,5	13,1	73,6
904000	Cégep de Sherbrooke	20011	Sciences de la nature et Musique	2002	2	n.d.	n.d.	n.d.
904000	Cégep de Sherbrooke	200B0	Sciences de la nature	2002	213	54,5	10,8	65,3
904000	Cégep de Sherbrooke	30011	Sciences humaines et Musique	2002	4	n.d.	n.d.	n.d.
904000	Cégep de Sherbrooke	300A0	Sciences humaines	2002	300	44,0	1,3	45,3
904000	Cégep de Sherbrooke	500A1	Arts et Lettres	2002	84	56,0	2,4	58,4
904000	Cégep de Sherbrooke	501A0	Musique	2002	24	29,2	0,0	29,2
904000	Cégep de Sherbrooke	510A0	Arts plastiques	2002	29	27,6	0,0	27,6
904000	Cégep de Sherbrooke	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	54	66,7	18,5	85,2

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	200B0	Sciences de la nature	2002	101	54,5	13,9	68,4
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	300A0	Sciences humaines	2002	199	44,7	1,0	45,7
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	500A1	Arts et Lettres	2002	33	51,5	6,1	57,6
905000	Cégep de Trois-Rivières	200B0	Sciences de la nature	2002	206	63,1	14,1	77,2
905000	Cégep de Trois-Rivières	30011	Sciences humaines et Musique	2002	7	71,4	0,0	71,4
905000	Cégep de Trois-Rivières	300A0	Sciences humaines	2002	285	53,4	1,1	54,5
905000	Cégep de Trois-Rivières	500A1	Arts et Lettres	2002	92	51,1	4,4	55,5
905000	Cégep de Trois-Rivières	501A0	Musique	2002	5	20,0	0,0	20,0
905000	Cégep de Trois-Rivières	510A0	Arts plastiques	2002	36	52,8	5,6	58,4
906000	Collège Shawinigan	200B0	Sciences de la nature	2002	75	74,6	5,3	79,9
906000	Collège Shawinigan	300A0	Sciences humaines	2002	95	57,9	0,0	57,9
906000	Collège Shawinigan	500A1	Arts et Lettres	2002	23	47,8	4,3	52,1
907001	Cégep de Drummondville	20011	Sciences de la nature et Musique	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
907001	Cégep de Drummondville	20015	Sciences de la nature et Danse	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
907001	Cégep de Drummondville	200B0	Sciences de la nature	2002	102	63,7	10,8	74,5
907001	Cégep de Drummondville	30011	Sciences humaines et Musique	2002	2	n.d.	n.d.	n.d.
907001	Cégep de Drummondville	300A0	Sciences humaines	2002	159	50,4	3,2	53,6
907001	Cégep de Drummondville	500A1	Arts et Lettres	2002	38	57,9	2,6	60,5
907001	Cégep de Drummondville	501A0	Musique	2002	20	20,0	5,0	25,0
907001	Cégep de Drummondville	506A0	Danse	2002	28	39,3	10,7	50,0
907002	Cégep de Sorel-Tracy	200B0	Sciences de la nature	2002	38	63,1	7,9	71,0
907002	Cégep de Sorel-Tracy	300A0	Sciences humaines	2002	67	53,7	0,0	53,7
907002	Cégep de Sorel-Tracy	500A1	Arts et Lettres	2002	16	81,3	0,0	81,3
907003	Cégep de St-Hyacinthe	200B0	Sciences de la nature	2002	133	63,9	20,3	84,2
907003	Cégep de St-Hyacinthe	300A0	Sciences humaines	2002	174	58,1	1,1	59,2
907003	Cégep de St-Hyacinthe	500A1	Arts et Lettres	2002	114	48,2	4,5	52,7
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	200B0	Sciences de la nature	2002	131	61,8	17,6	79,4
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	300A0	Sciences humaines	2002	175	60,0	1,8	61,8

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme	Autre programme	Total
						(%)	(%)	(%)
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	500A1	Arts et Lettres	2002	33	60,6	0,0	60,6
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	510A0	Arts plastiques	2002	28	46,4	3,6	50,0
909000	Cégep Édouard Montpetit	200B0	Sciences de la nature	2002	402	56,7	15,9	72,6
909000	Cégep Édouard Montpetit	300A0	Sciences humaines	2002	766	49,1	1,6	50,7
909000	Cégep Édouard Montpetit	500A1	Arts et Lettres	2002	130	51,6	3,9	55,5
909000	Cégep Édouard Montpetit	510A0	Arts plastiques	2002	28	28,6	0,0	28,6
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	20011	Sciences de la nature et Musique	2002	5	60,0	20,0	80,0
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	20012	Sciences de la nature et Sciences humaines	2002	2	n.d.	n.d.	n.d.
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	200B0	Sciences de la nature	2002	86	66,3	8,1	74,4
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	30011	Sciences humaines et Musique	2002	2	n.d.	n.d.	n.d.
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	300A0	Sciences humaines	2002	169	56,8	1,2	58,0
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	500A1	Arts et Lettres	2002	60	46,7	1,7	48,4
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	501A0	Musique	2002	19	36,8	31,6	68,4
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	510A0	Arts plastiques	2002	28	32,1	7,2	39,3
911000	Cégep Lionel Groulx	200B0	Sciences de la nature	2002	172	66,9	8,7	75,6
911000	Cégep Lionel Groulx	30011	Sciences humaines et Musique	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
911000	Cégep Lionel Groulx	300A0	Sciences humaines	2002	401	50,6	1,0	51,6
911000	Cégep Lionel Groulx	500A1	Arts et Lettres	2002	118	60,2	5,0	65,2
911000	Cégep Lionel Groulx	501A0	Musique	2002	6	50,0	0,0	50,0
911000	Cégep Lionel Groulx	510A0	Arts plastiques	2002	62	43,5	1,6	45,1
911000	Cégep Lionel Groulx	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	32	65,6	21,9	87,5
912000	Cégep de Saint-Laurent	20011	Sciences de la nature et Musique	2002	10	80,0	0,0	80,0
912000	Cégep de Saint-Laurent	20013	Sciences de la nature et Arts plastiques	2002	4	n.d.	n.d.	n.d.
912000	Cégep de Saint-Laurent	20015	Sciences de la nature et Danse	2002	4	n.d.	n.d.	n.d.
912000	Cégep de Saint-Laurent	200B0	Sciences de la nature	2002	20	45,0	5,0	50,0
912000	Cégep de Saint-Laurent	30011	Sciences humaines et Musique	2002	7	57,1	0,0	57,1
912000	Cégep de Saint-Laurent	30013	Sciences humaines et Arts plastiques	2002	4	n.d.	n.d.	n.d.
912000	Cégep de Saint-Laurent	30015	Sciences humaines et Danse	2002	2	n.d.	n.d.	n.d.

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire,
dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
912000	Cégep de Saint-Laurent	300A0	Sciences humaines	2002	118	29,6	1,6	31,2
912000	Cégep de Saint-Laurent	500A1	Arts et Lettres	2002	136	56,6	1,5	58,1
912000	Cégep de Saint-Laurent	501A0	Musique	2002	53	39,6	5,7	45,3
912000	Cégep de Saint-Laurent	506A0	Danse	2002	21	42,9	4,8	47,7
912000	Cégep de Saint-Laurent	510A0	Arts plastiques	2002	32	46,9	6,2	53,1
913000	Cégep d'Ahuntsic	200B0	Sciences de la nature	2002	254	52,0	13,0	65,0
913000	Cégep d'Ahuntsic	300A0	Sciences humaines	2002	453	48,4	0,7	49,1
913000	Cégep d'Ahuntsic	500A1	Arts et Lettres	2002	98	50,0	4,1	54,1
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	200B0	Sciences de la nature	2002	363	72,2	10,8	83,0
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	300A0	Sciences humaines	2002	229	60,2	3,0	63,2
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	500A1	Arts et Lettres	2002	43	51,1	11,7	62,8
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	71	74,6	16,9	91,5
915000	Cégep de Rosemont	200B0	Sciences de la nature	2002	13	38,5	23,1	61,6
915000	Cégep de Rosemont	300A0	Sciences humaines	2002	123	22,7	2,4	25,1
915000	Cégep de Rosemont	500A1	Arts et Lettres	2002	39	43,6	0,0	43,6
916000	Cégep de Maisonneuve	20012	Sciences de la nature et Sciences humaines	2002	44	61,4	2,3	63,7
916000	Cégep de Maisonneuve	200B0	Sciences de la nature	2002	526	56,1	16,2	72,3
916000	Cégep de Maisonneuve	300A0	Sciences humaines	2002	535	54,1	1,9	56,0
916000	Cégep de Maisonneuve	500A1	Arts et Lettres	2002	121	42,1	3,3	45,4
917000	Cégep du Vieux Montréal	20012	Sciences de la nature et Sciences humaines	2002	11	81,8	0,0	81,8
917000	Cégep du Vieux Montréal	200B0	Sciences de la nature	2002	44	38,6	27,2	65,8
917000	Cégep du Vieux Montréal	300A0	Sciences humaines	2002	416	46,9	1,2	48,1
917000	Cégep du Vieux Montréal	500A1	Arts et Lettres	2002	158	50,6	3,2	53,8
917000	Cégep du Vieux Montréal	510A0	Arts plastiques	2002	108	38,9	3,8	42,7
917000	Cégep du Vieux Montréal	700B0	Histoire et civilisation	2002	58	48,3	20,6	68,9
918000	Cégep de Valleyfield	200B0	Sciences de la nature	2002	71	69,0	9,9	78,9
918000	Cégep de Valleyfield	300A0	Sciences humaines	2002	111	52,3	1,8	54,1
918000	Cégep de Valleyfield	500A1	Arts et Lettres	2002	37	64,9	5,4	70,3

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme	Autre programme	Total
						(%)	(%)	(%)
918000	Cégep de Valleyfield	510A0	Arts plastiques	2002	12	25,0	0,0	25,0
919000	Cégep de l'Outaouais	200B0	Sciences de la nature	2002	226	46,9	10,2	57,1
919000	Cégep de l'Outaouais	300A0	Sciences humaines	2002	421	45,6	1,4	47,0
919000	Cégep de l'Outaouais	500A1	Arts et Lettres	2002	95	54,8	2,2	57,0
919000	Cégep de l'Outaouais	510A0	Arts plastiques	2002	22	59,1	0,0	59,1
919000	Cégep de l'Outaouais	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	24	70,8	4,2	75,0
919001	Collège Héritage	200B0	Sciences de la nature	2002	43	62,8	2,3	65,1
919001	Collège Héritage	300A0	Sciences humaines	2002	58	48,2	0,0	48,2
919001	Collège Héritage	510A0	Arts plastiques	2002	16	75,0	0,0	75,0
919001	Collège Héritage	700B0	Histoire et civilisation	2002	21	52,4	4,8	57,2
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	200B0	Sciences de la nature	2002	148	56,8	9,5	66,3
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	300A0	Sciences humaines	2002	214	42,1	2,9	45,0
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	500A1	Arts et Lettres	2002	37	27,0	10,8	37,8
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	510A0	Arts plastiques	2002	11	54,5	9,1	63,6
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	20016	Sciences de la nature et Arts et Lettres	2002	17	70,6	11,8	82,4
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	200B0	Sciences de la nature	2002	95	60,0	10,6	70,6
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	30016	Sciences humaines et Arts et lettres	2002	43	58,1	4,6	62,7
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	300A0	Sciences humaines	2002	127	49,6	4,7	54,3
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	500A1	Arts et Lettres	2002	54	68,6	3,8	72,4
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	510A0	Arts plastiques	2002	51	45,1	0,0	45,1
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	700B0	Histoire et civilisation	2002	12	58,3	0,0	58,3
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	200B0	Sciences de la nature	2002	67	79,1	4,5	83,6
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	300A0	Sciences humaines	2002	82	62,2	0,0	62,2
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	500A1	Arts et Lettres	2002	23	52,1	0,0	52,1
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	510A0	Arts plastiques	2002	14	64,3	0,0	64,3
923000	Cégep de La Pocatière	200B0	Sciences de la nature	2002	53	69,8	9,5	79,3
923000	Cégep de La Pocatière	300A0	Sciences humaines	2002	71	56,3	0,0	56,3
923000	Cégep de La Pocatière	500A1	Arts et Lettres	2002	28	64,3	7,2	71,5

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire,
dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
923000	Cégep de La Pocatière	510A0	Arts plastiques	2002	6	66,7	0,0	66,7
924000	Cégep de Thetford	200B0	Sciences de la nature	2002	54	74,1	14,8	88,9
924000	Cégep de Thetford	300A0	Sciences humaines	2002	65	78,4	0,0	78,4
924000	Cégep de Thetford	500A1	Arts et Lettres	2002	7	85,7	0,0	85,7
925000	Cégep de Victoriaville	200B0	Sciences de la nature	2002	84	59,5	10,7	70,2
925000	Cégep de Victoriaville	300A0	Sciences humaines	2002	110	45,4	0,9	46,3
925000	Cégep de Victoriaville	500A1	Arts et Lettres	2002	25	52,0	0,0	52,0
926000	Cégep François-Xavier Garneau	20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	21	52,4	23,8	76,2
926000	Cégep François-Xavier Garneau	200B0	Sciences de la nature	2002	285	64,6	13,1	77,7
926000	Cégep François-Xavier Garneau	30010	Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	2002	28	50,0	42,9	92,9
926000	Cégep François-Xavier Garneau	300A0	Sciences humaines	2002	467	47,3	1,9	49,2
926000	Cégep François-Xavier Garneau	50010	Arts et Lettres - Cheminement baccalauréat international	2002	9	55,6	22,2	77,8
926000	Cégep François-Xavier Garneau	500A1	Arts et Lettres	2002	196	57,6	3,0	60,6
927000	Cégep de Matane	200B0	Sciences de la nature	2002	18	94,5	0,0	94,5
927000	Cégep de Matane	300A0	Sciences humaines	2002	30	50,0	6,7	56,7
927000	Cégep de Matane	500A1	Arts et Lettres	2002	7	71,4	0,0	71,4
928000	Cégep de Saint-Jérôme	200B0	Sciences de la nature	2002	113	53,9	15,0	68,9
928000	Cégep de Saint-Jérôme	300A0	Sciences humaines	2002	227	51,5	0,9	52,4
928000	Cégep de Saint-Jérôme	500A1	Arts et Lettres	2002	83	39,8	2,4	42,2
928000	Cégep de Saint-Jérôme	510A0	Arts plastiques	2002	11	27,3	0,0	27,3
929000	Cégep André-Laurendeau	20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	30	73,3	20,0	93,3
929000	Cégep André-Laurendeau	200B0	Sciences de la nature	2002	67	52,2	10,4	62,6
929000	Cégep André-Laurendeau	30010	Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	2002	20	25,0	35,0	60,0
929000	Cégep André-Laurendeau	300A0	Sciences humaines	2002	208	37,5	3,4	40,9
929000	Cégep André-Laurendeau	500A1	Arts et Lettres	2002	66	25,8	0,0	25,8
930000	Cégep Montmorency	20012	Sciences de la nature et Sciences humaines	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
930000	Cégep Montmorency	20015	Sciences de la nature et Danse	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
930000	Cégep Montmorency	200B0	Sciences de la nature	2002	77	68,8	11,7	80,5

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire,
dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
930000	Cégep Montmorency	30013	Sciences humaines et Arts plastiques	2002	12	75,0	0,0	75,0
930000	Cégep Montmorency	30015	Sciences humaines et Danse	2002	17	64,7	5,9	70,6
930000	Cégep Montmorency	300A0	Sciences humaines	2002	260	45,0	1,2	46,2
930000	Cégep Montmorency	500A1	Arts et Lettres	2002	99	43,4	10,0	53,4
930000	Cégep Montmorency	506A0	Danse	2002	13	23,1	7,7	30,8
930000	Cégep Montmorency	510A0	Arts plastiques	2002	9	66,7	0,0	66,7
931001	Cégep de Baie-Comeau	200B0	Sciences de la nature	2002	37	62,2	16,2	78,4
931001	Cégep de Baie-Comeau	300A0	Sciences humaines	2002	57	52,6	1,8	54,4
931001	Cégep de Baie-Comeau	500A1	Arts et Lettres	2002	8	62,5	0,0	62,5
931002	Cégep de Sept-Îles	200B0	Sciences de la nature	2002	32	68,7	9,4	78,1
931002	Cégep de Sept-Îles	300A0	Sciences humaines	2002	48	41,7	4,2	45,9
931002	Cégep de Sept-Îles	500A1	Arts et Lettres	2002	11	81,8	0,0	81,8
931002	Cégep de Sept-Îles	510A0	Arts plastiques	2002	4	n.d.	n.d.	n.d.
932001	Cégep d'Alma	20011	Sciences de la nature et Musique	2002	1	n.d.	n.d.	n.d.
932001	Cégep d'Alma	200B0	Sciences de la nature	2002	62	64,5	8,1	72,6
932001	Cégep d'Alma	30011	Sciences humaines et Musique	2002	5	80,0	0,0	80,0
932001	Cégep d'Alma	300A0	Sciences humaines	2002	92	43,4	3,3	46,7
932001	Cégep d'Alma	50011	Arts et Lettres et Musique	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
932001	Cégep d'Alma	500A1	Arts et Lettres	2002	21	52,4	9,6	62,0
932001	Cégep d'Alma	501A0	Musique	2002	16	31,3	18,8	50,1
932001	Cégep d'Alma	510A0	Arts plastiques	2002	28	57,1	0,0	57,1
932002	Cégep de Chicoutimi	200B0	Sciences de la nature	2002	140	61,4	7,1	68,5
932002	Cégep de Chicoutimi	300A0	Sciences humaines	2002	149	45,6	3,3	48,9
932002	Cégep de Chicoutimi	500A1	Arts et Lettres	2002	32	59,4	6,3	65,7
932002	Cégep de Chicoutimi	510A0	Arts plastiques	2002	25	36,0	0,0	36,0
932002	Cégep de Chicoutimi	700B0	Histoire et civilisation	2002	34	52,9	14,7	67,6
932003	Cégep de Jonquière	200B0	Sciences de la nature	2002	116	70,7	7,0	77,7
932003	Cégep de Jonquière	300A0	Sciences humaines	2002	168	54,8	2,4	57,2

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire,
dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
932003	Cégep de Jonquière	500A1	Arts et Lettres	2002	48	64,6	4,2	68,8
932003	Cégep de Jonquière	510A0	Arts plastiques	2002	30	46,6	6,7	53,3
932003	Cégep de Jonquière	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	25	52,0	28,0	80,0
932004	Cégep de St-Félicien	200B0	Sciences de la nature	2002	74	79,8	4,1	83,9
932004	Cégep de St-Félicien	300A0	Sciences humaines	2002	90	51,1	2,2	53,3
932004	Cégep de St-Félicien	500A1	Arts et Lettres	2002	15	53,4	0,0	53,4
932004	Cégep de St-Félicien	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	6	100,0	0,0	100,0
933000	Collège Dawson	200B0	Sciences de la nature	2002	367	70,6	11,5	82,1
933000	Collège Dawson	300A0	Sciences humaines	2002	1091	52,7	2,0	54,7
933000	Collège Dawson	500A1	Arts et Lettres	2002	333	54,7	4,2	58,9
933000	Collège Dawson	510A0	Arts plastiques	2002	36	47,2	11,1	58,3
933000	Collège Dawson	700B0	Histoire et civilisation	2002	68	79,4	5,9	85,3
934000	Vanier College	20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	6	66,7	33,4	100,1
934000	Vanier College	20011	Sciences de la nature et Musique	2002	8	62,5	0,0	62,5
934000	Vanier College	200B0	Sciences de la nature	2002	377	65,3	15,4	80,7
934000	Vanier College	30010	Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	2002	12	41,7	41,7	83,4
934000	Vanier College	300A0	Sciences humaines	2002	537	49,9	2,2	52,1
934000	Vanier College	500A1	Arts et Lettres	2002	86	57,0	5,9	62,9
934000	Vanier College	501A0	Musique	2002	18	38,9	16,7	55,6
934000	Vanier College	700B0	Histoire et civilisation	2002	28	82,1	3,6	85,7
935000	Cégep John Abbott	200B0	Sciences de la nature	2002	332	77,7	9,6	87,3
935000	Cégep John Abbott	300A0	Sciences humaines	2002	636	53,2	2,9	56,1
935000	Cégep John Abbott	500A1	Arts et Lettres	2002	143	62,2	4,9	67,1
935000	Cégep John Abbott	510A0	Arts plastiques	2002	13	61,5	0,0	61,5
935000	Cégep John Abbott	700B0	Histoire et civilisation	2002	71	63,4	14,1	77,5
936001	Champlain Regional College - Campus L	200B0	Sciences de la nature	2002	91	69,2	11,0	80,2
936001	Champlain Regional College - Campus L	300A0	Sciences humaines	2002	160	53,8	0,6	54,4
936001	Champlain Regional College - Campus L	500A1	Arts et Lettres	2002	37	59,5	0,0	59,5

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
936001	Champlain Regional College - Campus L	510A0	Arts plastiques	2002	13	61,5	7,7	69,2
936001	Champlain Regional College - Campus L	700B0	Histoire et civilisation	2002	20	55,0	25,0	80,0
936002	Champlain Regional College - Campus S	200B0	Sciences de la nature	2002	110	67,2	13,6	80,8
936002	Champlain Regional College - Campus S	300A0	Sciences humaines	2002	151	60,9	4,0	64,9
936002	Champlain Regional College - Campus S	500A1	Arts et Lettres	2002	50	74,0	0,0	74,0
936003	Champlain Regional College - Campus S	20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	43	44,2	44,2	88,4
936003	Champlain Regional College - Campus S	200B0	Sciences de la nature	2002	212	70,3	10,4	80,7
936003	Champlain Regional College - Campus S	30010	Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	2002	22	54,5	27,2	81,7
936003	Champlain Regional College - Campus S	300A0	Sciences humaines	2002	368	57,8	3,3	61,1
936003	Champlain Regional College - Campus S	500A1	Arts et Lettres	2002	120	58,4	6,7	65,1
936003	Champlain Regional College - Campus S	700B0	Histoire et civilisation	2002	35	60,0	11,5	71,5
937000	Cégep Beauce-Appalaches	200B0	Sciences de la nature	2002	98	78,6	7,1	85,7
937000	Cégep Beauce-Appalaches	300A0	Sciences humaines	2002	163	51,6	2,4	54,0
937000	Cégep Beauce-Appalaches	500A1	Arts et Lettres	2002	29	55,1	6,9	62,0
937000	Cégep Beauce-Appalaches	510A0	Arts plastiques	2002	9	22,2	0,0	22,2
938000	Cégep Marie-Victorin	20011	Sciences de la nature et Musique	2002	7	85,7	0,0	85,7
938000	Cégep Marie-Victorin	20013	Sciences de la nature et Arts plastiques	2002	6	100,0	0,0	100,0
938000	Cégep Marie-Victorin	200B0	Sciences de la nature	2002	27	51,8	11,1	62,9
938000	Cégep Marie-Victorin	30011	Sciences humaines et Musique	2002	4	n.d.	n.d.	n.d.
938000	Cégep Marie-Victorin	30013	Sciences humaines et Arts plastiques	2002	5	100,0	0,0	100,0
938000	Cégep Marie-Victorin	300A0	Sciences humaines	2002	96	43,7	0,0	43,7
938000	Cégep Marie-Victorin	500A1	Arts et Lettres	2002	75	57,3	1,3	58,6
938000	Cégep Marie-Victorin	501A0	Musique	2002	22	27,3	0,0	27,3
938000	Cégep Marie-Victorin	510A0	Arts plastiques	2002	35	34,3	0,0	34,3
939000	Cégep Gérard-Godin	200B0	Sciences de la nature	2002	107	75,7	8,4	84,1
939000	Cégep Gérard-Godin	300A0	Sciences humaines	2002	137	63,5	1,5	65,0
939000	Cégep Gérard-Godin	500A1	Arts et Lettres	2002	39	41,0	0,0	41,0
940001	Cégep régional de Lanaudière à L'Assom	20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	7	71,4	28,6	100,0

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
940001	Cégep régional de Lanaudière à L'Assom	200B0	Sciences de la nature	2002	150	60,0	17,3	77,3
940001	Cégep régional de Lanaudière à L'Assom	300A0	Sciences humaines	2002	162	58,6	1,2	59,8
940001	Cégep régional de Lanaudière à L'Assom	500A1	Arts et Lettres	2002	28	53,6	3,6	57,2
940002	Cégep régional de Lanaudière à Terrebor	200B0	Sciences de la nature	2002	34	44,1	5,8	49,9
940002	Cégep régional de Lanaudière à Terrebor	300A0	Sciences humaines	2002	68	45,6	1,5	47,1

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; PréuniversitaireCollègesPublics).

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, réseau public

No Prog.	Nom Prog.	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
				Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
110A0	Techniques dentaires	2001	8	62,5	0,0	62,5
110B0	Techniques de denturologie	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
111A0	Techniques d'hygiène dentaire	2001	75	74,7	2,7	77,4
112A0	Acupuncture	2001	6	83,3	0,0	83,3
12001	Techniques de diététique	2001	88	45,5	9,0	54,5
140A0	Techniques d'électrophysiologie médicale	2001	18	38,9	22,3	61,2
140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	109	53,2	10,1	63,3
141A0	Techniques d'inhalothérapie	2001	92	60,9	16,3	77,2
142A0	Technologie de radiodiagnostic	2001	66	68,2	12,1	80,3
142B0	Technologie de médecine nucléaire	2001	11	45,5	9,1	54,6
142C0	Technologie de radio-oncologie	2001	25	60,0	20,0	80,0
144A0	Techniques de réadaptation physique	2001	118	48,3	23,8	72,1
144B0	Techniques d'orthèses et de prothèses orthopédiques	2001	11	45,5	9,1	54,6
14501	Techniques d'écologie appliquée	2001	21	52,4	14,3	66,7
14502	Techniques d'inventaire et de recherche en biologie	2001	23	43,5	0,0	43,5
145A0	Techniques de santé animale	2001	167	67,1	9,6	76,7
145B0	Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique	2001	10	50,0	10,0	60,0
147A0	Techniques du milieu naturel	2001	38	34,2	5,2	39,4
152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	105	47,6	1,0	48,6
153B0	Technologie de la production horticole et de l'environnement	2001	6	33,3	0,0	33,3
153C0	Paysage et commercialisation en horticulture ornementale	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
160A0	Techniques d'orthèses visuelles	2001	12	91,7	0,0	91,7
160B0	Audioprothèse	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
171A0	Techniques de thanatologie	2001	17	23,5	23,5	47,0
180A0	Soins infirmiers	2001	1 755	49,8	8,1	57,9
180B0	Soins infirmiers	2001	5	60,0	0,0	60,0
190A0	Technologie de la transformation des produits forestiers	2001	25	32,0	8,0	40,0
190B0	Technologie forestière	2001	134	33,6	6,7	40,3

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, réseau public

No Prog.	Nom Prog.	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
				Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
21002	Techniques de génie chimique	2001	9	33,3	0,0	33,3
210A0	Techniques de laboratoire	2001	121	47,2	13,2	60,4
210B0	Techniques de procédés chimiques	2001	22	36,4	22,7	59,1
221A0	Technologie de l'architecture	2001	166	53,0	6,0	59,0
221B0	Technologie du génie civil	2001	162	48,1	4,9	53,0
221C0	Technologie de la mécanique du bâtiment	2001	112	26,8	4,5	31,3
221D0	Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment	2001	14	64,3	0,0	64,3
222A0	Techniques d'aménagement et d'urbanisme	2001	12	33,3	16,6	49,9
230A0	Technologie de la géomatique	2001	37	40,5	0,0	40,5
231A0	Techniques d'aquaculture	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
232A0	Technologies des pâtes et papiers	2001	8	62,5	0,0	62,5
233B0	Techniques du meuble et d'ébénisterie	2001	40	17,5	2,5	20,0
23501	Technologie du génie industriel	2001	28	39,3	10,7	50,0
235A0	Techniques de production manufacturière	2001	17	52,9	11,8	64,7
24112	Techniques de transformation des matières plastiques	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
241A0	Techniques de génie mécanique	2001	400	49,3	7,9	57,2
241C0	Techniques de transformation des matériaux composites	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
241D0	Technologie de maintenance industrielle	2001	72	54,2	11,1	65,3
24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	541	29,6	11,1	40,7
24311	Technologie de l'électronique	2001	594	23,7	15,5	39,2
24315	Technologie de systèmes ordines	2001	112	28,6	10,7	39,3
24316	Technologie de conception électronique	2001	42	26,2	16,7	42,9
244A0	Technologie physique	2001	97	42,3	8,2	50,5
24801	Techniques d'architecture navale	2001	9	22,2	0,0	22,2
248B0	Navigation	2001	33	12,1	9,1	21,2
248C0	Techniques de génie mécanique de marine	2001	11	45,5	0,0	45,5
251A0	Technologie des matières textiles	2001	8	62,5	12,5	75,0
251B0	Technologie de la production textile	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, réseau public

No Prog.	Nom Prog.	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
				Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
260A0	Assainissement de l'eau	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
260B0	Environnement, hygiène et sécurité au travail	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
270A0	Technologie du génie métallurgique	2001	17	52,9	17,7	70,6
27101	Géologie appliquée	2001	7	14,3	28,6	42,9
27102	Exploitation	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
27103	Minéralurgie	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
28003	Entretien d'aéronefs	2001	141	46,8	5,7	52,5
28004	Avionique	2001	62	38,7	6,4	45,1
280A0	Techniques de pilotage d'aéronefs	2001	10	60,0	10,0	70,0
280B0	Techniques de construction aéronautique	2001	158	39,9	8,8	48,7
310A0	Techniques policières	2001	368	75,0	4,1	79,1
310B0	Techniques d'intervention en délinquance	2001	154	42,9	7,7	50,6
310C0	Techniques juridiques	2001	169	42,6	8,3	50,9
311A0	Sécurité incendie	2001	21	76,2	0,0	76,2
322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	694	48,7	6,2	54,9
351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	619	51,7	3,9	55,6
384A0	Techniques de recherche sociale	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
388A0	Techniques de travail social	2001	339	45,4	5,9	51,3
391A0	Techniques d'intervention en loisir	2001	125	36,0	8,0	44,0
393A0	Techniques de la documentation	2001	48	50,0	12,6	62,6
41012	Techniques administratives	2001	2 096	43,3	9,0	52,3
410A0	Techniques de la logistique du transport	2001	60	36,7	6,7	43,4
411A0	Archives médicales	2001	19	21,1	21,0	42,1
412A0	Techniques de bureautique	2001	413	41,9	9,2	51,1
414A0	Techniques de tourisme	2001	172	32,6	7,0	39,6
420A0	Techniques de l'informatique	2001	1 564	42,1	11,6	53,7
430A0	Techniques de gestion hôtelière	2001	16	37,5	12,6	50,1
430B0	Gestion d'un établissement de restauration	2001	15	40,0	20,0	60,0

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, réseau public

No Prog.	Nom Prog.	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
				Même programme	Autre programme	Total
				(%)	(%)	(%)
551A0	Techniques professionnelles de musique et chanson	2001	46	23,9	17,3	41,2
561A0	Théâtre-production	2001	55	32,7	16,4	49,1
561B0	Danse-Interprétation	2001	21	42,9	4,8	47,7
561C0	Interprétation théâtrale	2001	59	50,8	10,2	61,0
57002	Design de présentation	2001	98	48,9	18,3	67,2
57003	Design d'intérieur	2001	286	41,6	10,4	52,0
57004	Photographie	2001	75	37,3	10,7	48,0
570A0	Graphisme	2001	270	57,4	7,8	65,2
570B0	Techniques de muséologie	2001	7	42,9	14,3	57,2
570C0	Techniques de design industriel	2001	42	45,2	26,2	71,4
571A0	Design de mode	2001	157	39,5	10,8	50,3
571B0	Gestion de la production du vêtement	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
571C0	Commercialisation de la mode	2001	83	41,0	16,8	57,8
573A0	Techniques de métiers d'art	2001	72	13,9	8,3	22,2
574A0	Dessin animé	2001	33	33,3	12,1	45,4
58108	Techniques de gestion de l'imprimerie	2001	17	23,5	0,0	23,5
581A0	Infographie en préimpression	2001	90	30,0	15,5	45,5
581B0	Techniques de l'impression	2001	27	11,1	3,7	14,8
582A1	Techniques d'intégration multimédia	2001	253	42,7	12,2	54,9
58901	Art et technologie des médias	2001	165	75,2	11,5	86,7

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; TechniqueRéseauPublic).

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme	Autre programme	Total
						(%)	(%)	(%)
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	180A0	Soins infirmiers	2001	16	68,8	0,0	68,8
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	190B0	Technologie forestière	2001	11	36,4	9,1	45,5
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	231A0	Techniques d'aquaculture	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	241D0	Technologie de maintenance industrielle	2001	5	20,0	20,0	40,0
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	24311	Technologie de l'électronique	2001	23	13,0	17,4	30,4
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	13	69,2	0,0	69,2
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	388A0	Techniques de travail social	2001	5	20,0	0,0	20,0
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	41012	Techniques administratives	2001	15	73,4	0,0	73,4
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	412A0	Techniques de bureautique	2001	15	26,7	6,7	33,4
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	420A0	Techniques de l'informatique	2001	21	57,1	4,8	61,9
901000	Cégep de Rimouski	12001	Techniques de diététique	2001	6	33,3	16,7	50,0
901000	Cégep de Rimouski	140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	6	83,3	0,0	83,3
901000	Cégep de Rimouski	142A0	Technologie de radiodiagnostic	2001	14	71,4	0,0	71,4
901000	Cégep de Rimouski	180A0	Soins infirmiers	2001	34	67,6	11,8	79,4
901000	Cégep de Rimouski	190A0	Technologie de la transformation des produits forestiers	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
901000	Cégep de Rimouski	190B0	Technologie forestière	2001	23	26,1	8,6	34,7
901000	Cégep de Rimouski	210A0	Techniques de laboratoire	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
901000	Cégep de Rimouski	221A0	Technologie de l'architecture	2001	5	100,0	0,0	100,0
901000	Cégep de Rimouski	221B0	Technologie du génie civil	2001	12	75,0	0,0	75,0
901000	Cégep de Rimouski	221C0	Technologie de la mécanique du bâtiment	2001	12	50,0	0,0	50,0
901000	Cégep de Rimouski	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
901000	Cégep de Rimouski	241D0	Technologie de maintenance industrielle	2001	5	80,0	0,0	80,0
901000	Cégep de Rimouski	24311	Technologie de l'électronique	2001	20	55,0	20,0	75,0
901000	Cégep de Rimouski	24801	Techniques d'architecture navale	2001	9	22,2	0,0	22,2
901000	Cégep de Rimouski	248B0	Navigation	2001	33	12,1	9,1	21,2
901000	Cégep de Rimouski	248C0	Techniques de génie mécanique de marine	2001	11	45,5	0,0	45,5
901000	Cégep de Rimouski	310A0	Techniques policières	2001	28	75,0	0,0	75,0
901000	Cégep de Rimouski	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	41	41,5	2,4	43,9

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
901000	Cégep de Rimouski	388A0	Techniques de travail social	2001	24	54,2	0,0	54,2
901000	Cégep de Rimouski	41012	Techniques administratives	2001	39	53,9	12,9	66,8
901000	Cégep de Rimouski	410A0	Techniques de la logistique du transport	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
901000	Cégep de Rimouski	412A0	Techniques de bureautique	2001	5	80,0	0,0	80,0
901000	Cégep de Rimouski	420A0	Techniques de l'informatique	2001	24	50,0	8,3	58,3
902000	Cégep de Limoilou	12001	Techniques de diététique	2001	13	46,2	0,0	46,2
902000	Cégep de Limoilou	180A0	Soins infirmiers	2001	39	28,2	5,1	33,3
902000	Cégep de Limoilou	221B0	Technologie du génie civil	2001	13	38,5	7,7	46,2
902000	Cégep de Limoilou	221C0	Technologie de la mécanique du bâtiment	2001	29	27,6	6,8	34,4
902000	Cégep de Limoilou	230A0	Technologie de la géomatique	2001	14	42,9	0,0	42,9
902000	Cégep de Limoilou	23501	Technologie du génie industriel	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
902000	Cégep de Limoilou	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	35	54,3	8,6	62,9
902000	Cégep de Limoilou	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	17	11,8	23,5	35,3
902000	Cégep de Limoilou	24311	Technologie de l'électronique	2001	77	31,2	19,5	50,7
902000	Cégep de Limoilou	24315	Technologie de systèmes ordines	2001	29	27,6	3,4	31,0
902000	Cégep de Limoilou	41012	Techniques administratives	2001	59	42,4	0,0	42,4
902000	Cégep de Limoilou	412A0	Techniques de bureautique	2001	7	14,3	0,0	14,3
902000	Cégep de Limoilou	414A0	Techniques de tourisme	2001	35	31,4	11,4	42,8
902000	Cégep de Limoilou	420A0	Techniques de l'informatique	2001	31	38,7	19,4	58,1
902000	Cégep de Limoilou	430A0	Techniques de gestion hôtelière	2001	16	37,5	12,6	50,1
902000	Cégep de Limoilou	430B0	Gestion d'un établissement de restauration	2001	15	40,0	20,0	60,0
902000	Cégep de Limoilou	573A0	Techniques de métiers d'art	2001	37	18,9	5,4	24,3
903000	Cégep de Sainte-Foy	140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	16	68,8	12,6	81,4
903000	Cégep de Sainte-Foy	141A0	Techniques d'inhalothérapie	2001	19	73,7	10,6	84,3
903000	Cégep de Sainte-Foy	142A0	Technologie de radiodiagnostic	2001	20	60,0	20,0	80,0
903000	Cégep de Sainte-Foy	142C0	Technologie de radio-oncologie	2001	14	71,4	21,4	92,8
903000	Cégep de Sainte-Foy	14502	Techniques d'inventaire et de recherche en biologie	2001	13	30,8	0,0	30,8
903000	Cégep de Sainte-Foy	180A0	Soins infirmiers	2001	63	65,1	9,6	74,7

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
903000	Cégep de Sainte-Foy	190A0	Technologie de la transformation des produits forestiers	2001	7	28,6	0,0	28,6
903000	Cégep de Sainte-Foy	190B0	Technologie forestière	2001	58	41,4	6,9	48,3
903000	Cégep de Sainte-Foy	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	45	66,7	17,8	84,5
903000	Cégep de Sainte-Foy	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	35	71,4	2,9	74,3
903000	Cégep de Sainte-Foy	388A0	Techniques de travail social	2001	31	74,2	0,0	74,2
903000	Cégep de Sainte-Foy	41012	Techniques administratives	2001	120	47,5	18,3	65,8
903000	Cégep de Sainte-Foy	420A0	Techniques de l'informatique	2001	77	46,8	27,3	74,1
903000	Cégep de Sainte-Foy	561B0	Danse-Interprétation	2001	8	37,5	0,0	37,5
903000	Cégep de Sainte-Foy	57002	Design de présentation	2001	17	58,8	23,6	82,4
903000	Cégep de Sainte-Foy	570A0	Graphisme	2001	33	75,8	12,2	88,0
903000	Cégep de Sainte-Foy	570C0	Techniques de design industriel	2001	9	66,7	22,2	88,9
903000	Cégep de Sainte-Foy	582A1	Techniques d'intégration multimédia	2001	33	57,6	30,3	87,9
904000	Cégep de Sherbrooke	140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	10	80,0	10,0	90,0
904000	Cégep de Sherbrooke	141A0	Techniques d'inhalothérapie	2001	18	72,2	11,2	83,4
904000	Cégep de Sherbrooke	144A0	Techniques de réadaptation physique	2001	25	76,0	8,0	84,0
904000	Cégep de Sherbrooke	14501	Techniques d'écologie appliquée	2001	6	66,7	0,0	66,7
904000	Cégep de Sherbrooke	145A0	Techniques de santé animale	2001	29	58,6	10,3	68,9
904000	Cégep de Sherbrooke	152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	11	9,1	9,1	18,2
904000	Cégep de Sherbrooke	180A0	Soins infirmiers	2001	58	41,4	10,3	51,7
904000	Cégep de Sherbrooke	221B0	Technologie du génie civil	2001	18	66,7	0,0	66,7
904000	Cégep de Sherbrooke	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	33	54,5	6,1	60,6
904000	Cégep de Sherbrooke	241D0	Technologie de maintenance industrielle	2001	7	57,1	0,0	57,1
904000	Cégep de Sherbrooke	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	65	18,5	29,2	47,7
904000	Cégep de Sherbrooke	310A0	Techniques policières	2001	32	90,6	3,1	93,7
904000	Cégep de Sherbrooke	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	58	53,4	6,8	60,2
904000	Cégep de Sherbrooke	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	51	52,9	3,9	56,8
904000	Cégep de Sherbrooke	388A0	Techniques de travail social	2001	32	43,8	3,1	46,9
904000	Cégep de Sherbrooke	41012	Techniques administratives	2001	78	39,8	5,2	45,0

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
904000	Cégep de Sherbrooke	412A0	Techniques de bureautique	2001	16	37,5	6,3	43,8
904000	Cégep de Sherbrooke	420A0	Techniques de l'informatique	2001	57	56,1	8,8	64,9
904000	Cégep de Sherbrooke	570A0	Graphisme	2001	41	61,0	12,2	73,2
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	180A0	Soins infirmiers	2001	50	54,0	6,0	60,0
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	235A0	Techniques de production manufacturière	2001	6	83,3	0,0	83,3
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	18	44,4	0,0	44,4
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	41012	Techniques administratives	2001	41	41,5	0,0	41,5
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	414A0	Techniques de tourisme	2001	22	31,8	4,5	36,3
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	420A0	Techniques de l'informatique	2001	38	34,2	7,9	42,1
905000	Cégep de Trois-Rivières	111A0	Techniques d'hygiène dentaire	2001	8	62,5	0,0	62,5
905000	Cégep de Trois-Rivières	12001	Techniques de diététique	2001	9	55,6	0,0	55,6
905000	Cégep de Trois-Rivières	180A0	Soins infirmiers	2001	42	71,4	2,4	73,8
905000	Cégep de Trois-Rivières	221A0	Technologie de l'architecture	2001	19	42,1	21,0	63,1
905000	Cégep de Trois-Rivières	221B0	Technologie du génie civil	2001	13	30,8	0,0	30,8
905000	Cégep de Trois-Rivières	232A0	Technologies des pâtes et papiers	2001	8	62,5	0,0	62,5
905000	Cégep de Trois-Rivières	23501	Technologie du génie industriel	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
905000	Cégep de Trois-Rivières	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	37	56,8	5,4	62,2
905000	Cégep de Trois-Rivières	241D0	Technologie de maintenance industrielle	2001	12	66,7	0,0	66,7
905000	Cégep de Trois-Rivières	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	18	44,4	11,2	55,6
905000	Cégep de Trois-Rivières	24311	Technologie de l'électronique	2001	29	24,1	10,3	34,4
905000	Cégep de Trois-Rivières	24316	Technologie de conception électronique	2001	5	20,0	20,0	40,0
905000	Cégep de Trois-Rivières	270A0	Technologie du génie métallurgique	2001	17	52,9	17,7	70,6
905000	Cégep de Trois-Rivières	310A0	Techniques policières	2001	38	71,1	2,6	73,7
905000	Cégep de Trois-Rivières	388A0	Techniques de travail social	2001	24	66,7	4,2	70,9
905000	Cégep de Trois-Rivières	393A0	Techniques de la documentation	2001	7	100,0	0,0	100,0
905000	Cégep de Trois-Rivières	41012	Techniques administratives	2001	79	59,5	10,2	69,7
905000	Cégep de Trois-Rivières	410A0	Techniques de la logistique du transport	2001	8	0,0	12,5	12,5
905000	Cégep de Trois-Rivières	420A0	Techniques de l'informatique	2001	40	35,0	5,0	40,0

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
905000	Cégep de Trois-Rivières	57003	Design d'intérieur	2001	25	36,0	12,0	48,0
906000	Collège Shawinigan	140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	1	n.d.	n.d.	n.d.
906000	Collège Shawinigan	180A0	Soins infirmiers	2001	38	68,4	7,9	76,3
906000	Collège Shawinigan	210A0	Techniques de laboratoire	2001	21	71,5	14,3	85,8
906000	Collège Shawinigan	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	8	62,5	12,5	75,0
906000	Collège Shawinigan	24311	Technologie de l'électronique	2001	14	21,4	7,1	28,5
906000	Collège Shawinigan	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	42	31,0	2,4	33,4
906000	Collège Shawinigan	41012	Techniques administratives	2001	16	31,3	0,0	31,3
906000	Collège Shawinigan	412A0	Techniques de bureautique	2001	15	26,7	13,3	40,0
906000	Collège Shawinigan	420A0	Techniques de l'informatique	2001	30	60,0	0,0	60,0
907001	Cégep de Drummondville	180A0	Soins infirmiers	2001	31	35,5	19,4	54,9
907001	Cégep de Drummondville	221D0	Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment	2001	11	81,8	0,0	81,8
907001	Cégep de Drummondville	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	11	63,6	0,0	63,6
907001	Cégep de Drummondville	24311	Technologie de l'électronique	2001	22	45,5	4,5	50,0
907001	Cégep de Drummondville	41012	Techniques administratives	2001	16	50,1	12,5	62,6
907001	Cégep de Drummondville	410A0	Techniques de la logistique du transport	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
907001	Cégep de Drummondville	420A0	Techniques de l'informatique	2001	17	41,2	5,9	47,1
907001	Cégep de Drummondville	551A0	Techniques professionnelles de musique et chanson	2001	13	30,8	7,7	38,5
907002	Cégep de Sorel-Tracy	180A0	Soins infirmiers	2001	27	66,7	11,1	77,8
907002	Cégep de Sorel-Tracy	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	14	64,3	7,1	71,4
907002	Cégep de Sorel-Tracy	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	15	33,3	13,4	46,7
907002	Cégep de Sorel-Tracy	41012	Techniques administratives	2001	18	72,3	5,6	77,9
907002	Cégep de Sorel-Tracy	412A0	Techniques de bureautique	2001	5	80,0	0,0	80,0
907002	Cégep de Sorel-Tracy	420A0	Techniques de l'informatique	2001	20	55,0	0,0	55,0
907003	Cégep de St-Hyacinthe	111A0	Techniques d'hygiène dentaire	2001	8	87,5	0,0	87,5
907003	Cégep de St-Hyacinthe	12001	Techniques de diététique	2001	18	50,0	11,1	61,1
907003	Cégep de St-Hyacinthe	140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	7	28,6	14,3	42,9
907003	Cégep de St-Hyacinthe	145A0	Techniques de santé animale	2001	21	76,2	9,5	85,7

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
907003	Cégep de St-Hyacinthe	180A0	Soins infirmiers	2001	32	46,9	6,3	53,2
907003	Cégep de St-Hyacinthe	221C0	Technologie de la mécanique du bâtiment	2001	10	40,0	0,0	40,0
907003	Cégep de St-Hyacinthe	251A0	Technologie des matières textiles	2001	8	62,5	12,5	75,0
907003	Cégep de St-Hyacinthe	251B0	Technologie de la production textile	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
907003	Cégep de St-Hyacinthe	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	35	74,3	2,9	77,2
907003	Cégep de St-Hyacinthe	41012	Techniques administratives	2001	36	55,5	2,8	58,3
907003	Cégep de St-Hyacinthe	420A0	Techniques de l'informatique	2001	35	57,1	8,6	65,7
907003	Cégep de St-Hyacinthe	561A0	Théâtre-production	2001	29	37,9	20,7	58,6
907003	Cégep de St-Hyacinthe	561C0	Interprétation théâtrale	2001	11	45,5	0,0	45,5
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	16	56,3	6,3	62,6
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	10	30,0	0,0	30,0
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	180A0	Soins infirmiers	2001	48	39,6	10,4	50,0
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	14	35,7	28,5	64,2
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	24311	Technologie de l'électronique	2001	24	29,2	4,2	33,4
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	41012	Techniques administratives	2001	33	48,5	12,1	60,6
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	420A0	Techniques de l'informatique	2001	21	38,1	4,8	42,9
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	57003	Design d'intérieur	2001	33	51,5	3,0	54,5
909000	Cégep Édouard Montpetit	110A0	Techniques dentaires	2001	8	62,5	0,0	62,5
909000	Cégep Édouard Montpetit	110B0	Techniques de denturologie	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
909000	Cégep Édouard Montpetit	111A0	Techniques d'hygiène dentaire	2001	8	62,5	0,0	62,5
909000	Cégep Édouard Montpetit	160A0	Techniques d'orthèses visuelles	2001	12	91,7	0,0	91,7
909000	Cégep Édouard Montpetit	180A0	Soins infirmiers	2001	84	53,6	1,2	54,8
909000	Cégep Édouard Montpetit	24311	Technologie de l'électronique	2001	55	38,2	3,6	41,8
909000	Cégep Édouard Montpetit	28003	Entretien d'aéronefs	2001	126	44,4	6,4	50,8
909000	Cégep Édouard Montpetit	28004	Avionique	2001	62	38,7	6,4	45,1
909000	Cégep Édouard Montpetit	280B0	Techniques de construction aéronautique	2001	158	39,9	8,8	48,7
909000	Cégep Édouard Montpetit	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	66	43,9	4,5	48,4
909000	Cégep Édouard Montpetit	41012	Techniques administratives	2001	90	33,3	5,5	38,8

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
909000	Cégep Édouard Montpetit	412A0	Techniques de bureautique	2001	32	37,5	15,7	53,2
909000	Cégep Édouard Montpetit	420A0	Techniques de l'informatique	2001	61	34,4	14,7	49,1
909000	Cégep Édouard Montpetit	582A1	Techniques d'intégration multimédia	2001	52	38,5	19,2	57,7
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	17	58,8	0,0	58,8
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	153B0	Technologie de la production horticole et de l'environnement	2001	6	33,3	0,0	33,3
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	180A0	Soins infirmiers	2001	43	48,8	20,9	69,7
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	221B0	Technologie du génie civil	2001	8	37,5	0,0	37,5
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	24311	Technologie de l'électronique	2001	22	45,5	9,0	54,5
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	44	25,0	0,0	25,0
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	41012	Techniques administratives	2001	40	50,0	2,5	52,5
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	412A0	Techniques de bureautique	2001	9	55,6	0,0	55,6
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	420A0	Techniques de l'informatique	2001	35	37,2	11,4	48,6
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	551A0	Techniques professionnelles de musique et chanson	2001	10	10,0	30,0	40,0
911000	Cégep Lionel Groulx	145A0	Techniques de santé animale	2001	32	71,9	9,4	81,3
911000	Cégep Lionel Groulx	235A0	Techniques de production manufacturière	2001	5	40,0	20,0	60,0
911000	Cégep Lionel Groulx	24311	Technologie de l'électronique	2001	45	13,3	20,0	33,3
911000	Cégep Lionel Groulx	24315	Technologie de systèmes ordinés	2001	18	27,8	27,9	55,7
911000	Cégep Lionel Groulx	24316	Technologie de conception électronique	2001	13	23,1	30,8	53,9
911000	Cégep Lionel Groulx	393A0	Techniques de la documentation	2001	9	77,8	0,0	77,8
911000	Cégep Lionel Groulx	41012	Techniques administratives	2001	79	49,4	8,9	58,3
911000	Cégep Lionel Groulx	410A0	Techniques de la logistique du transport	2001	17	58,8	11,8	70,6
911000	Cégep Lionel Groulx	412A0	Techniques de bureautique	2001	7	57,1	0,0	57,1
911000	Cégep Lionel Groulx	420A0	Techniques de l'informatique	2001	50	48,0	6,0	54,0
911000	Cégep Lionel Groulx	551A0	Techniques professionnelles de musique et chanson	2001	23	26,0	17,3	43,3
911000	Cégep Lionel Groulx	561A0	Théâtre-production	2001	19	26,3	10,6	36,9
911000	Cégep Lionel Groulx	561C0	Interprétation théâtrale	2001	6	66,7	33,4	100,1
912000	Cégep de Saint-Laurent	14502	Techniques d'inventaire et de recherche en biologie	2001	10	60,0	0,0	60,0
912000	Cégep de Saint-Laurent	180A0	Soins infirmiers	2001	31	19,4	3,2	22,6

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
912000	Cégep de Saint-Laurent	221A0	Technologie de l'architecture	2001	10	50,0	10,0	60,0
912000	Cégep de Saint-Laurent	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	20	35,0	5,0	40,0
912000	Cégep de Saint-Laurent	24311	Technologie de l'électronique	2001	21	19,0	4,8	23,8
912000	Cégep de Saint-Laurent	260A0	Assainissement de l'eau	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
912000	Cégep de Saint-Laurent	260B0	Environnement, hygiène et sécurité au travail	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
912000	Cégep de Saint-Laurent	391A0	Techniques d'intervention en loisir	2001	29	24,1	3,4	27,5
912000	Cégep de Saint-Laurent	41012	Techniques administratives	2001	14	21,4	28,5	49,9
912000	Cégep de Saint-Laurent	412A0	Techniques de bureautique	2001	8	0,0	12,5	12,5
912000	Cégep de Saint-Laurent	420A0	Techniques de l'informatique	2001	7	0,0	0,0	0,0
913000	Cégep d'Ahuntsic	140A0	Techniques d'électrophysiologie médicale	2001	18	38,9	22,3	61,2
913000	Cégep d'Ahuntsic	142A0	Technologie de radiodiagnostic	2001	22	72,7	9,0	81,7
913000	Cégep d'Ahuntsic	142B0	Technologie de médecine nucléaire	2001	11	45,5	9,1	54,6
913000	Cégep d'Ahuntsic	142C0	Technologie de radio-oncologie	2001	6	66,7	0,0	66,7
913000	Cégep d'Ahuntsic	210A0	Techniques de laboratoire	2001	36	41,7	8,4	50,1
913000	Cégep d'Ahuntsic	221B0	Technologie du génie civil	2001	26	30,8	11,5	42,3
913000	Cégep d'Ahuntsic	221C0	Technologie de la mécanique du bâtiment	2001	14	0,0	14,2	14,2
913000	Cégep d'Ahuntsic	230A0	Technologie de la géomatique	2001	13	53,8	0,0	53,8
913000	Cégep d'Ahuntsic	23501	Technologie du génie industriel	2001	6	0,0	16,7	16,7
913000	Cégep d'Ahuntsic	24112	Techniques de transformation des matières plastiques	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
913000	Cégep d'Ahuntsic	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	75	24,0	13,3	37,3
913000	Cégep d'Ahuntsic	310A0	Techniques policières	2001	74	64,9	4,1	69,0
913000	Cégep d'Ahuntsic	310B0	Techniques d'intervention en délinquance	2001	40	35,0	2,5	37,5
913000	Cégep d'Ahuntsic	310C0	Techniques juridiques	2001	89	39,3	12,3	51,6
913000	Cégep d'Ahuntsic	41012	Techniques administratives	2001	107	35,5	8,4	43,9
913000	Cégep d'Ahuntsic	411A0	Archives médicales	2001	17	11,8	23,6	35,4
913000	Cégep d'Ahuntsic	420A0	Techniques de l'informatique	2001	60	41,7	8,3	50,0
913000	Cégep d'Ahuntsic	570A0	Graphisme	2001	50	66,0	4,0	70,0
913000	Cégep d'Ahuntsic	58108	Techniques de gestion de l'imprimerie	2001	9	11,1	0,0	11,1

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
913000	Cégep d'Ahuntsic	581A0	Infographie en préimpression	2001	90	30,0	15,5	45,5
913000	Cégep d'Ahuntsic	581B0	Techniques de l'impression	2001	27	11,1	3,7	14,8
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	180A0	Soins infirmiers	2001	91	33,0	7,7	40,7
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	180B0	Soins infirmiers	2001	5	60,0	0,0	60,0
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	41012	Techniques administratives	2001	38	29,0	7,9	36,9
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	412A0	Techniques de bureautique	2001	7	42,9	0,0	42,9
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	420A0	Techniques de l'informatique	2001	37	32,4	13,5	45,9
915000	Cégep de Rosemont	112A0	Acupuncture	2001	6	83,3	0,0	83,3
915000	Cégep de Rosemont	140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	20	5,0	20,0	25,0
915000	Cégep de Rosemont	141A0	Techniques d'inhalothérapie	2001	27	55,6	7,4	63,0
915000	Cégep de Rosemont	160B0	Audioprothèse	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
915000	Cégep de Rosemont	171A0	Techniques de thanatologie	2001	17	23,5	23,5	47,0
915000	Cégep de Rosemont	222A0	Techniques d'aménagement et d'urbanisme	2001	1	n.d.	n.d.	n.d.
915000	Cégep de Rosemont	384A0	Techniques de recherche sociale	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
915000	Cégep de Rosemont	41012	Techniques administratives	2001	43	16,3	7,0	23,3
915000	Cégep de Rosemont	412A0	Techniques de bureautique	2001	14	21,4	7,1	28,5
915000	Cégep de Rosemont	420A0	Techniques de l'informatique	2001	22	13,6	0,0	13,6
916000	Cégep de Maisonneuve	111A0	Techniques d'hygiène dentaire	2001	13	69,2	7,7	76,9
916000	Cégep de Maisonneuve	12001	Techniques de diététique	2001	19	26,3	15,8	42,1
916000	Cégep de Maisonneuve	180A0	Soins infirmiers	2001	67	28,4	12,0	40,4
916000	Cégep de Maisonneuve	210B0	Techniques de procédés chimiques	2001	22	36,4	22,7	59,1
916000	Cégep de Maisonneuve	24311	Technologie de l'électronique	2001	73	13,7	32,8	46,5
916000	Cégep de Maisonneuve	310A0	Techniques policières	2001	57	78,9	5,3	84,2
916000	Cégep de Maisonneuve	310B0	Techniques d'intervention en délinquance	2001	50	38,0	8,0	46,0
916000	Cégep de Maisonneuve	393A0	Techniques de la documentation	2001	11	18,2	9,1	27,3
916000	Cégep de Maisonneuve	41012	Techniques administratives	2001	134	37,3	5,2	42,5
916000	Cégep de Maisonneuve	412A0	Techniques de bureautique	2001	39	20,5	15,4	35,9
916000	Cégep de Maisonneuve	420A0	Techniques de l'informatique	2001	70	35,7	11,4	47,1

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
916000	Cégep de Maisonneuve	582A1	Techniques d'intégration multimédia	2001	48	43,8	12,6	56,4
917000	Cégep du Vieux Montréal	180A0	Soins infirmiers	2001	37	51,4	13,5	64,9
917000	Cégep du Vieux Montréal	221A0	Technologie de l'architecture	2001	41	46,3	2,4	48,7
917000	Cégep du Vieux Montréal	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	63	27,0	12,7	39,7
917000	Cégep du Vieux Montréal	241D0	Technologie de maintenance industrielle	2001	19	52,6	10,5	63,1
917000	Cégep du Vieux Montréal	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	26	46,2	3,8	50,0
917000	Cégep du Vieux Montréal	24311	Technologie de l'électronique	2001	46	13,0	17,4	30,4
917000	Cégep du Vieux Montréal	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	50	38,0	2,0	40,0
917000	Cégep du Vieux Montréal	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	57	57,9	5,3	63,2
917000	Cégep du Vieux Montréal	388A0	Techniques de travail social	2001	52	34,6	13,4	48,0
917000	Cégep du Vieux Montréal	391A0	Techniques d'intervention en loisir	2001	41	39,0	12,2	51,2
917000	Cégep du Vieux Montréal	41012	Techniques administratives	2001	42	30,9	9,5	40,4
917000	Cégep du Vieux Montréal	420A0	Techniques de l'informatique	2001	22	27,3	0,0	27,3
917000	Cégep du Vieux Montréal	561B0	Danse-Interprétation	2001	13	46,2	7,7	53,9
917000	Cégep du Vieux Montréal	57002	Design de présentation	2001	35	34,3	28,6	62,9
917000	Cégep du Vieux Montréal	57003	Design d'intérieur	2001	66	24,2	21,2	45,4
917000	Cégep du Vieux Montréal	57004	Photographie	2001	37	37,8	10,8	48,6
917000	Cégep du Vieux Montréal	570A0	Graphisme	2001	43	37,2	7,0	44,2
917000	Cégep du Vieux Montréal	570C0	Techniques de design industriel	2001	24	29,2	33,3	62,5
917000	Cégep du Vieux Montréal	573A0	Techniques de métiers d'art	2001	35	8,6	11,5	20,1
917000	Cégep du Vieux Montréal	574A0	Dessin animé	2001	33	33,3	12,1	45,4
918000	Cégep de Valleyfield	180A0	Soins infirmiers	2001	24	50,0	8,4	58,4
918000	Cégep de Valleyfield	210A0	Techniques de laboratoire	2001	6	16,7	0,0	16,7
918000	Cégep de Valleyfield	23501	Technologie du génie industriel	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
918000	Cégep de Valleyfield	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	21	52,4	9,5	61,9
918000	Cégep de Valleyfield	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	44	34,1	0,0	34,1
918000	Cégep de Valleyfield	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	22	36,4	0,0	36,4
918000	Cégep de Valleyfield	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	27	55,6	11,1	66,7

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
918000	Cégep de Valleyfield	41012	Techniques administratives	2001	27	59,3	0,0	59,3
918000	Cégep de Valleyfield	412A0	Techniques de bureautique	2001	12	58,3	16,6	74,9
918000	Cégep de Valleyfield	420A0	Techniques de l'informatique	2001	31	32,3	12,9	45,2
919000	Cégep de l'Outaouais	111A0	Techniques d'hygiène dentaire	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
919000	Cégep de l'Outaouais	180A0	Soins infirmiers	2001	58	25,9	13,8	39,7
919000	Cégep de l'Outaouais	221B0	Technologie du génie civil	2001	8	87,5	0,0	87,5
919000	Cégep de l'Outaouais	221C0	Technologie de la mécanique du bâtiment	2001	18	22,2	0,0	22,2
919000	Cégep de l'Outaouais	230A0	Technologie de la géomatique	2001	10	20,0	0,0	20,0
919000	Cégep de l'Outaouais	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	13	69,2	0,0	69,2
919000	Cégep de l'Outaouais	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
919000	Cégep de l'Outaouais	24311	Technologie de l'électronique	2001	12	25,0	8,3	33,3
919000	Cégep de l'Outaouais	24315	Technologie de systèmes ordinés	2001	30	13,3	3,3	16,6
919000	Cégep de l'Outaouais	310A0	Techniques policières	2001	35	62,9	5,7	68,6
919000	Cégep de l'Outaouais	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	25	36,0	4,0	40,0
919000	Cégep de l'Outaouais	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	33	39,4	3,0	42,4
919000	Cégep de l'Outaouais	393A0	Techniques de la documentation	2001	6	50,0	0,0	50,0
919000	Cégep de l'Outaouais	41012	Techniques administratives	2001	53	15,1	11,3	26,4
919000	Cégep de l'Outaouais	412A0	Techniques de bureautique	2001	14	64,3	0,0	64,3
919000	Cégep de l'Outaouais	420A0	Techniques de l'informatique	2001	45	33,3	13,3	46,6
919000	Cégep de l'Outaouais	57003	Design d'intérieur	2001	25	36,0	16,0	52,0
919000	Cégep de l'Outaouais	582A1	Techniques d'intégration multimédia	2001	16	62,5	0,0	62,5
919001	Collège Héritage	180A0	Soins infirmiers	2001	20	65,0	0,0	65,0
919001	Collège Héritage	24311	Technologie de l'électronique	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
919001	Collège Héritage	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	8	75,0	0,0	75,0
919001	Collège Héritage	41012	Techniques administratives	2001	11	18,2	0,0	18,2
919001	Collège Héritage	412A0	Techniques de bureautique	2001	20	45,0	5,0	50,0
919001	Collège Héritage	420A0	Techniques de l'informatique	2001	8	50,0	12,5	62,5
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	180A0	Soins infirmiers	2001	71	33,8	8,5	42,3

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	190B0	Technologie forestière	2001	10	70,0	10,0	80,0
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	221B0	Technologie du génie civil	2001	13	69,2	7,7	76,9
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	241D0	Technologie de maintenance industrielle	2001	7	42,9	42,9	85,8
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	26	26,9	7,6	34,5
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	27101	Géologie appliquée	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	27102	Exploitation	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	27103	Minéralurgie	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	39	61,5	0,0	61,5
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	21	28,6	0,0	28,6
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	388A0	Techniques de travail social	2001	19	52,6	0,0	52,6
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	41012	Techniques administratives	2001	39	43,6	12,9	56,5
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	420A0	Techniques de l'informatique	2001	49	46,9	6,1	53,0
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	18	66,7	0,0	66,7
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	180A0	Soins infirmiers	2001	60	63,3	5,0	68,3
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	21002	Techniques de génie chimique	2001	5	60,0	0,0	60,0
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	210A0	Techniques de laboratoire	2001	38	47,4	13,2	60,6
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	221A0	Technologie de l'architecture	2001	32	62,5	3,1	65,6
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	41	51,2	4,9	56,1
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	241D0	Technologie de maintenance industrielle	2001	10	60,0	10,0	70,0
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	46	26,1	4,4	30,5
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	388A0	Techniques de travail social	2001	27	63,0	0,0	63,0
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	41012	Techniques administratives	2001	42	57,1	16,6	73,7
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	410A0	Techniques de la logistique du transport	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	412A0	Techniques de bureautique	2001	10	60,0	0,0	60,0
921000	Cégep de Lévis-Lauzon	420A0	Techniques de l'informatique	2001	39	43,6	10,3	53,9
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	180A0	Soins infirmiers	2001	40	40,0	15,0	55,0
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	8	25,0	25,0	50,0
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	27	66,7	0,0	66,7

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	391A0	Techniques d'intervention en loisir	2001	33	36,4	9,0	45,4
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	41012	Techniques administratives	2001	20	70,0	0,0	70,0
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	420A0	Techniques de l'informatique	2001	12	66,7	0,0	66,7
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	57002	Design de présentation	2001	16	50,0	12,5	62,5
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	57003	Design d'intérieur	2001	20	65,0	0,0	65,0
922000	Cégep de Rivière-du-Loup	570A0	Graphisme	2001	38	52,6	7,8	60,4
923000	Cégep de La Pocatière	14501	Techniques d'écologie appliquée	2001	11	45,5	18,2	63,7
923000	Cégep de La Pocatière	145A0	Techniques de santé animale	2001	45	73,3	11,1	84,4
923000	Cégep de La Pocatière	180A0	Soins infirmiers	2001	22	77,3	0,0	77,3
923000	Cégep de La Pocatière	23501	Technologie du génie industriel	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
923000	Cégep de La Pocatière	244A0	Technologie physique	2001	33	54,5	0,0	54,5
923000	Cégep de La Pocatière	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	18	61,1	0,0	61,1
923000	Cégep de La Pocatière	41012	Techniques administratives	2001	16	75,0	6,3	81,3
923000	Cégep de La Pocatière	412A0	Techniques de bureautique	2001	7	42,9	0,0	42,9
923000	Cégep de La Pocatière	420A0	Techniques de l'informatique	2001	6	50,0	16,7	66,7
924000	Cégep de Thetford	180A0	Soins infirmiers	2001	32	68,7	6,3	75,0
924000	Cégep de Thetford	24112	Techniques de transformation des matières plastiques	2001	1	n.d.	n.d.	n.d.
924000	Cégep de Thetford	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	12	83,3	8,3	91,6
924000	Cégep de Thetford	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	8	37,5	0,0	37,5
924000	Cégep de Thetford	27101	Géologie appliquée	2001	5	20,0	20,0	40,0
924000	Cégep de Thetford	27103	Minéralurgie	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
924000	Cégep de Thetford	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	35	60,0	5,7	65,7
924000	Cégep de Thetford	41012	Techniques administratives	2001	15	60,0	13,4	73,4
924000	Cégep de Thetford	412A0	Techniques de bureautique	2001	6	50,0	0,0	50,0
924000	Cégep de Thetford	420A0	Techniques de l'informatique	2001	13	30,8	23,1	53,9
925000	Cégep de Victoriaville	152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	26	46,2	0,0	46,2
925000	Cégep de Victoriaville	180A0	Soins infirmiers	2001	27	48,1	3,7	51,8
925000	Cégep de Victoriaville	233B0	Techniques du meuble et d'ébénisterie	2001	37	18,9	2,7	21,6

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
925000	Cégep de Victoriaville	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	14	57,1	0,0	57,1
925000	Cégep de Victoriaville	41012	Techniques administratives	2001	34	52,9	17,6	70,5
925000	Cégep de Victoriaville	420A0	Techniques de l'informatique	2001	27	48,1	3,7	51,8
926000	Cégep François-Xavier Garneau	111A0	Techniques d'hygiène dentaire	2001	14	78,6	0,0	78,6
926000	Cégep François-Xavier Garneau	144A0	Techniques de réadaptation physique	2001	26	57,7	23,1	80,8
926000	Cégep François-Xavier Garneau	180A0	Soins infirmiers	2001	35	74,3	8,6	82,9
926000	Cégep François-Xavier Garneau	310A0	Techniques policières	2001	42	85,7	4,8	90,5
926000	Cégep François-Xavier Garneau	310B0	Techniques d'intervention en délinquance	2001	49	57,1	14,2	71,3
926000	Cégep François-Xavier Garneau	310C0	Techniques juridiques	2001	58	50,0	5,1	55,1
926000	Cégep François-Xavier Garneau	393A0	Techniques de la documentation	2001	6	33,3	33,3	66,6
926000	Cégep François-Xavier Garneau	41012	Techniques administratives	2001	80	41,3	7,6	48,9
926000	Cégep François-Xavier Garneau	410A0	Techniques de la logistique du transport	2001	12	33,3	8,3	41,6
926000	Cégep François-Xavier Garneau	412A0	Techniques de bureautique	2001	11	54,5	9,1	63,6
926000	Cégep François-Xavier Garneau	420A0	Techniques de l'informatique	2001	88	47,7	14,8	62,5
926000	Cégep François-Xavier Garneau	57003	Design d'intérieur	2001	33	45,5	12,2	57,7
927000	Cégep de Matane	152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	11	72,7	0,0	72,7
927000	Cégep de Matane	180A0	Soins infirmiers	2001	16	62,6	6,3	68,9
927000	Cégep de Matane	222A0	Techniques d'aménagement et d'urbanisme	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
927000	Cégep de Matane	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	5	40,0	0,0	40,0
927000	Cégep de Matane	414A0	Techniques de tourisme	2001	10	60,0	10,0	70,0
927000	Cégep de Matane	420A0	Techniques de l'informatique	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
927000	Cégep de Matane	57004	Photographie	2001	19	31,6	15,8	47,4
927000	Cégep de Matane	582A1	Techniques d'intégration multimédia	2001	26	46,2	0,0	46,2
928000	Cégep de Saint-Jérôme	140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	10	80,0	0,0	80,0
928000	Cégep de Saint-Jérôme	180A0	Soins infirmiers	2001	79	44,3	8,9	53,2
928000	Cégep de Saint-Jérôme	190A0	Technologie de la transformation des produits forestiers	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
928000	Cégep de Saint-Jérôme	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	19	47,4	0,0	47,4
928000	Cégep de Saint-Jérôme	241C0	Techniques de transformation des matériaux composites	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
928000	Cégep de Saint-Jérôme	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	10	20,0	50,0	70,0
928000	Cégep de Saint-Jérôme	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	54	40,7	7,5	48,2
928000	Cégep de Saint-Jérôme	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	55	61,8	7,2	69,0
928000	Cégep de Saint-Jérôme	388A0	Techniques de travail social	2001	19	42,1	10,5	52,6
928000	Cégep de Saint-Jérôme	41012	Techniques administratives	2001	51	54,9	7,8	62,7
928000	Cégep de Saint-Jérôme	420A0	Techniques de l'informatique	2001	36	55,6	8,4	64,0
928000	Cégep de Saint-Jérôme	582A1	Techniques d'intégration multimédia	2001	49	44,9	6,1	51,0
929000	Cégep André-Laurendeau	180A0	Soins infirmiers	2001	73	41,1	0,0	41,1
929000	Cégep André-Laurendeau	221A0	Technologie de l'architecture	2001	13	46,2	0,0	46,2
929000	Cégep André-Laurendeau	221B0	Technologie du génie civil	2001	12	33,3	16,6	49,9
929000	Cégep André-Laurendeau	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	20	10,0	0,0	10,0
929000	Cégep André-Laurendeau	244A0	Technologie physique	2001	43	37,2	9,3	46,5
929000	Cégep André-Laurendeau	41012	Techniques administratives	2001	56	30,4	7,2	37,6
929000	Cégep André-Laurendeau	410A0	Techniques de la logistique du transport	2001	17	29,4	0,0	29,4
929000	Cégep André-Laurendeau	412A0	Techniques de bureautique	2001	17	29,4	5,9	35,3
929000	Cégep André-Laurendeau	420A0	Techniques de l'informatique	2001	46	21,7	2,2	23,9
930000	Cégep Montmorency	12001	Techniques de diététique	2001	12	58,3	8,3	66,6
930000	Cégep Montmorency	144A0	Techniques de réadaptation physique	2001	22	36,4	36,4	72,8
930000	Cégep Montmorency	144B0	Techniques d'orthèses et de prothèses orthopédiques	2001	11	45,5	9,1	54,6
930000	Cégep Montmorency	153C0	Paysage et commercialisation en horticulture ornementale	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
930000	Cégep Montmorency	180A0	Soins infirmiers	2001	32	65,6	9,4	75,0
930000	Cégep Montmorency	221A0	Technologie de l'architecture	2001	22	63,6	9,1	72,7
930000	Cégep Montmorency	221B0	Technologie du génie civil	2001	12	41,7	0,0	41,7
930000	Cégep Montmorency	221D0	Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
930000	Cégep Montmorency	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	14	21,4	7,1	28,5
930000	Cégep Montmorency	24311	Technologie de l'électronique	2001	18	11,1	11,1	22,2
930000	Cégep Montmorency	311A0	Sécurité incendie	2001	21	76,2	0,0	76,2
930000	Cégep Montmorency	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	34	44,1	8,8	52,9

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
930000	Cégep Montmorency	41012	Techniques administratives	2001	55	36,4	10,9	47,3
930000	Cégep Montmorency	412A0	Techniques de bureautique	2001	12	41,7	8,3	50,0
930000	Cégep Montmorency	414A0	Techniques de tourisme	2001	50	24,0	6,0	30,0
930000	Cégep Montmorency	420A0	Techniques de l'informatique	2001	30	36,7	23,4	60,1
930000	Cégep Montmorency	570B0	Techniques de muséologie	2001	7	42,9	14,3	57,2
931001	Cégep de Baie-Comeau	145B0	Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique	2001	10	50,0	10,0	60,0
931001	Cégep de Baie-Comeau	180A0	Soins infirmiers	2001	15	40,0	26,6	66,6
931001	Cégep de Baie-Comeau	190B0	Technologie forestière	2001	6	33,3	0,0	33,3
931001	Cégep de Baie-Comeau	221B0	Technologie du génie civil	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
931001	Cégep de Baie-Comeau	24311	Technologie de l'électronique	2001	7	14,3	0,0	14,3
931001	Cégep de Baie-Comeau	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	8	25,0	0,0	25,0
931001	Cégep de Baie-Comeau	41012	Techniques administratives	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
931002	Cégep de Sept-Îles	180A0	Soins infirmiers	2001	27	51,8	11,1	62,9
931002	Cégep de Sept-Îles	241D0	Technologie de maintenance industrielle	2001	7	42,9	14,3	57,2
931002	Cégep de Sept-Îles	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	13	23,1	0,0	23,1
931002	Cégep de Sept-Îles	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	7	14,3	0,0	14,3
931002	Cégep de Sept-Îles	41012	Techniques administratives	2001	8	37,5	12,5	50,0
931002	Cégep de Sept-Îles	420A0	Techniques de l'informatique	2001	13	53,8	0,0	53,8
932001	Cégep d'Alma	152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	12	33,3	0,0	33,3
932001	Cégep d'Alma	180A0	Soins infirmiers	2001	29	72,4	20,6	93,0
932001	Cégep d'Alma	310A0	Techniques policières	2001	35	77,1	2,9	80,0
932001	Cégep d'Alma	41012	Techniques administratives	2001	16	37,5	31,3	68,8
932001	Cégep d'Alma	420A0	Techniques de l'informatique	2001	11	36,4	9,1	45,5
932002	Cégep de Chicoutimi	111A0	Techniques d'hygiène dentaire	2001	7	71,4	14,3	85,7
932002	Cégep de Chicoutimi	12001	Techniques de diététique	2001	11	54,5	9,1	63,6
932002	Cégep de Chicoutimi	140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	12	66,7	16,7	83,4
932002	Cégep de Chicoutimi	141A0	Techniques d'inhalothérapie	2001	20	45,0	35,0	80,0
932002	Cégep de Chicoutimi	144A0	Techniques de réadaptation physique	2001	19	36,9	31,6	68,5

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme	Autre programme	Total
						(%)	(%)	(%)
932002	Cégep de Chicoutimi	180A0	Soins infirmiers	2001	43	74,4	0,0	74,4
932002	Cégep de Chicoutimi	190B0	Technologie forestière	2001	26	7,7	3,8	11,5
932002	Cégep de Chicoutimi	221A0	Technologie de l'architecture	2001	12	41,7	8,3	50,0
932002	Cégep de Chicoutimi	221B0	Technologie du génie civil	2001	10	40,0	0,0	40,0
932002	Cégep de Chicoutimi	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	30	33,3	0,0	33,3
932002	Cégep de Chicoutimi	24311	Technologie de l'électronique	2001	25	20,0	8,0	28,0
932002	Cégep de Chicoutimi	280A0	Techniques de pilotage d'aéronefs	2001	10	60,0	10,0	70,0
932002	Cégep de Chicoutimi	41012	Techniques administratives	2001	33	51,6	9,1	60,7
932002	Cégep de Chicoutimi	412A0	Techniques de bureautique	2001	10	60,0	10,0	70,0
932002	Cégep de Chicoutimi	420A0	Techniques de l'informatique	2001	31	48,4	9,7	58,1
932003	Cégep de Jonquière	180A0	Soins infirmiers	2001	55	45,5	7,3	52,8
932003	Cégep de Jonquière	21002	Techniques de génie chimique	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
932003	Cégep de Jonquière	210A0	Techniques de laboratoire	2001	13	38,5	30,8	69,3
932003	Cégep de Jonquière	221C0	Technologie de la mécanique du bâtiment	2001	21	33,3	4,8	38,1
932003	Cégep de Jonquière	222A0	Techniques d'aménagement et d'urbanisme	2001	7	42,9	14,3	57,2
932003	Cégep de Jonquière	23501	Technologie du génie industriel	2001	8	62,5	12,5	75,0
932003	Cégep de Jonquière	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	33	57,5	6,1	63,6
932003	Cégep de Jonquière	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	26	26,9	26,9	53,8
932003	Cégep de Jonquière	24311	Technologie de l'électronique	2001	28	14,3	35,7	50,0
932003	Cégep de Jonquière	260B0	Environnement, hygiène et sécurité au travail	2001	1	n.d.	n.d.	n.d.
932003	Cégep de Jonquière	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	35	60,0	2,9	62,9
932003	Cégep de Jonquière	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	60	58,3	3,3	61,6
932003	Cégep de Jonquière	388A0	Techniques de travail social	2001	35	48,6	2,9	51,5
932003	Cégep de Jonquière	393A0	Techniques de la documentation	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
932003	Cégep de Jonquière	41012	Techniques administratives	2001	21	47,6	4,8	52,4
932003	Cégep de Jonquière	412A0	Techniques de bureautique	2001	16	56,3	18,8	75,1
932003	Cégep de Jonquière	420A0	Techniques de l'informatique	2001	24	37,5	16,7	54,2
932003	Cégep de Jonquière	582A1	Techniques d'intégration multimédia	2001	29	13,8	6,9	20,7

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
932003	Cégep de Jonquière	58901	Art et technologie des médias	2001	165	75,2	11,5	86,7
932004	Cégep de St-Félicien	145A0	Techniques de santé animale	2001	23	56,5	0,0	56,5
932004	Cégep de St-Félicien	147A0	Techniques du milieu naturel	2001	38	34,2	5,2	39,4
932004	Cégep de St-Félicien	180A0	Soins infirmiers	2001	31	74,2	9,6	83,8
932004	Cégep de St-Félicien	190A0	Technologie de la transformation des produits forestiers	2001	13	30,8	15,4	46,2
932004	Cégep de St-Félicien	41012	Techniques administratives	2001	15	60,0	6,7	66,7
932004	Cégep de St-Félicien	414A0	Techniques de tourisme	2001	21	42,9	4,8	47,7
932004	Cégep de St-Félicien	420A0	Techniques de l'informatique	2001	23	60,8	4,3	65,1
933000	Collège Dawson	140B0	Technologie d'analyses biomédicales	2001	11	45,5	0,0	45,5
933000	Collège Dawson	142A0	Technologie de radiodiagnostic	2001	10	70,0	20,0	90,0
933000	Collège Dawson	142C0	Technologie de radio-oncologie	2001	5	20,0	40,0	60,0
933000	Collège Dawson	180A0	Soins infirmiers	2001	21	57,1	4,8	61,9
933000	Collège Dawson	210A0	Techniques de laboratoire	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
933000	Collège Dawson	221B0	Technologie du génie civil	2001	9	44,4	0,0	44,4
933000	Collège Dawson	241A0	Techniques de génie mécanique	2001	23	34,8	8,7	43,5
933000	Collège Dawson	24311	Technologie de l'électronique	2001	29	10,3	6,8	17,1
933000	Collège Dawson	388A0	Techniques de travail social	2001	28	3,6	14,3	17,9
933000	Collège Dawson	391A0	Techniques d'intervention en loisir	2001	22	45,5	4,5	50,0
933000	Collège Dawson	41012	Techniques administratives	2001	76	44,7	17,1	61,8
933000	Collège Dawson	412A0	Techniques de bureautique	2001	13	30,8	15,4	46,2
933000	Collège Dawson	420A0	Techniques de l'informatique	2001	54	27,8	33,4	61,2
933000	Collège Dawson	561C0	Interprétation théâtrale	2001	20	65,0	0,0	65,0
933000	Collège Dawson	57002	Design de présentation	2001	30	60,0	6,6	66,6
933000	Collège Dawson	57003	Design d'intérieur	2001	24	50,0	8,3	58,3
933000	Collège Dawson	57004	Photographie	2001	19	42,1	5,3	47,4
933000	Collège Dawson	570A0	Graphisme	2001	12	41,7	8,3	50,0
933000	Collège Dawson	570C0	Techniques de design industriel	2001	9	66,7	11,1	77,8
934000	Vanier College	141A0	Techniques d'inhalothérapie	2001	8	62,5	25,0	87,5

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
934000	Vanier College	14501	Techniques d'écologie appliquée	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
934000	Vanier College	145A0	Techniques de santé animale	2001	17	58,8	17,7	76,5
934000	Vanier College	180A0	Soins infirmiers	2001	36	22,2	5,6	27,8
934000	Vanier College	221A0	Technologie de l'architecture	2001	12	50,0	0,0	50,0
934000	Vanier College	221C0	Technologie de la mécanique du bâtiment	2001	8	12,5	0,0	12,5
934000	Vanier College	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	39	46,2	7,7	53,9
934000	Vanier College	24315	Technologie de systèmes ordines	2001	35	42,9	14,3	57,2
934000	Vanier College	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	31	41,9	16,1	58,0
934000	Vanier College	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	37	48,6	10,8	59,4
934000	Vanier College	41012	Techniques administratives	2001	62	50,0	11,3	61,3
934000	Vanier College	412A0	Techniques de bureautique	2001	34	52,9	11,7	64,6
934000	Vanier College	420A0	Techniques de l'informatique	2001	47	19,1	21,2	40,3
935000	Cégep John Abbott	111A0	Techniques d'hygiène dentaire	2001	13	76,9	0,0	76,9
935000	Cégep John Abbott	180A0	Soins infirmiers	2001	36	66,7	0,0	66,7
935000	Cégep John Abbott	244A0	Technologie physique	2001	21	33,3	19,0	52,3
935000	Cégep John Abbott	28003	Entretien d'aéronefs	2001	15	66,7	0,0	66,7
935000	Cégep John Abbott	310A0	Techniques policières	2001	27	77,8	7,4	85,2
935000	Cégep John Abbott	310B0	Techniques d'intervention en délinquance	2001	15	33,3	0,0	33,3
935000	Cégep John Abbott	393A0	Techniques de la documentation	2001	5	40,0	20,0	60,0
935000	Cégep John Abbott	41012	Techniques administratives	2001	46	34,8	13,1	47,9
935000	Cégep John Abbott	412A0	Techniques de bureautique	2001	26	50,0	7,7	57,7
935000	Cégep John Abbott	420A0	Techniques de l'informatique	2001	27	51,9	11,1	63,0
935000	Cégep John Abbott	561A0	Théâtre-production	2001	7	28,6	14,3	42,9
935000	Cégep John Abbott	561C0	Interprétation théâtrale	2001	22	36,4	18,2	54,6
936001	Champlain Regional College - Campus L	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	14	42,9	0,0	42,9
936001	Champlain Regional College - Campus L	41012	Techniques administratives	2001	16	56,3	6,3	62,6
936001	Champlain Regional College - Campus L	420A0	Techniques de l'informatique	2001	20	55,0	10,0	65,0
936002	Champlain Regional College - Campus S	41012	Techniques administratives	2001	19	47,4	15,8	63,2

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
936003	Champlain Regional College - Campus S	41012	Techniques administratives	2001	31	29,0	0,0	29,0
936003	Champlain Regional College - Campus S	412A0	Techniques de bureautique	2001	26	46,2	11,5	57,7
936003	Champlain Regional College - Campus S	414A0	Techniques de tourisme	2001	34	32,4	5,8	38,2
936003	Champlain Regional College - Campus S	420A0	Techniques de l'informatique	2001	34	58,8	14,7	73,5
937000	Cégep Beauce-Appalaches	180A0	Soins infirmiers	2001	42	50,0	9,5	59,5
937000	Cégep Beauce-Appalaches	221B0	Technologie du génie civil	2001	5	40,0	20,0	60,0
937000	Cégep Beauce-Appalaches	235A0	Techniques de production manufacturière	2001	6	33,3	16,7	50,0
937000	Cégep Beauce-Appalaches	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	40	67,5	5,0	72,5
937000	Cégep Beauce-Appalaches	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	19	57,9	5,3	63,2
937000	Cégep Beauce-Appalaches	41012	Techniques administratives	2001	37	45,9	10,8	56,7
937000	Cégep Beauce-Appalaches	420A0	Techniques de l'informatique	2001	27	55,5	3,7	59,2
937000	Cégep Beauce-Appalaches	58108	Techniques de gestion de l'imprimerie	2001	8	37,5	0,0	37,5
938000	Cégep Marie-Victorin	144A0	Techniques de réadaptation physique	2001	26	30,8	23,0	53,8
938000	Cégep Marie-Victorin	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	46	28,3	8,7	37,0
938000	Cégep Marie-Victorin	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	51	51,0	0,0	51,0
938000	Cégep Marie-Victorin	388A0	Techniques de travail social	2001	43	37,3	9,4	46,7
938000	Cégep Marie-Victorin	420A0	Techniques de l'informatique	2001	13	15,4	23,1	38,5
938000	Cégep Marie-Victorin	57003	Design d'intérieur	2001	39	43,6	5,2	48,8
938000	Cégep Marie-Victorin	570A0	Graphisme	2001	53	58,5	5,7	64,2
938000	Cégep Marie-Victorin	571A0	Design de mode	2001	157	39,5	10,8	50,3
938000	Cégep Marie-Victorin	571B0	Gestion de la production du vêtement	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
938000	Cégep Marie-Victorin	571C0	Commercialisation de la mode	2001	83	41,0	16,8	57,8
939000	Cégep Gérard-Godin	24316	Technologie de conception électronique	2001	24	29,2	8,3	37,5
939000	Cégep Gérard-Godin	41012	Techniques administratives	2001	19	31,6	21,1	52,7
939000	Cégep Gérard-Godin	420A0	Techniques de l'informatique	2001	32	50,0	15,6	65,6
940001	Cégep régional de Lanaudière à L'Assom	310C0	Techniques juridiques	2001	22	36,4	0,0	36,4
940001	Cégep régional de Lanaudière à L'Assom	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	30	43,3	16,7	60,0
940001	Cégep régional de Lanaudière à L'Assom	41012	Techniques administratives	2001	42	52,4	7,2	59,6

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau public**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
940001	Cégep régional de Lanaudière à L'Assom	411A0	Archives médicales	2001	2	n.d.	n.d.	n.d.
940001	Cégep régional de Lanaudière à L'Assom	57003	Design d'intérieur	2001	21	52,4	0,0	52,4
940002	Cégep régional de Lanaudière à Terrebor	233B0	Techniques du meuble et d'ébénisterie	2001	3	n.d.	n.d.	n.d.
940002	Cégep régional de Lanaudière à Terrebor	41012	Techniques administratives	2001	17	53,0	0,0	53,0

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; TechniqueCollègesPublics).

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, réseau privé subventionné

No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
				Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	108	62,9	20,4	83,3
20011	Sciences de la nature et Musique	2002	19	84,2	10,5	94,7
200B0	Sciences de la nature	2002	1 044	81,3	8,4	89,7
30010	Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	2002	63	57,1	17,5	74,6
30011	Sciences humaines et Musique	2002	4	n.d.	n.d.	n.d.
300A0	Sciences humaines	2002	942	71,6	2,1	73,7
50010	Arts et Lettres - Cheminement baccalauréat international	2002	8	87,5	0,0	87,5
50011	Arts et Lettres et Musique	2002	5	60,0	0,0	60,0
500A1	Arts et Lettres	2002	222	74,3	4,6	78,9
501A0	Musique	2002	29	55,2	17,2	72,4
510A0	Arts plastiques	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
700A0	Sciences, lettres et arts	2002	86	77,9	19,7	97,6
700B0	Histoire et civilisation	2002	42	83,3	0,0	83,3

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; PréuniversitaireRéseauPrivé).

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire,
dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau privé subventionné**

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	200B0	Sciences de la nature	2002	7	100,0	0,0	100,0
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	300A0	Sciences humaines	2002	33	30,3	0,0	30,3
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	50011	Arts et Lettres et Musique	2002	1	n.d.	n.d.	n.d.
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	500A1	Arts et Lettres	2002	7	57,1	14,3	71,4
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	501A0	Musique	2002	2	n.d.	n.d.	n.d.
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	510A0	Arts plastiques	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
260501	Collège Laflèche	20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	16	62,5	18,8	81,3
260501	Collège Laflèche	200B0	Sciences de la nature	2002	70	81,5	5,7	87,2
260501	Collège Laflèche	30010	Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	2002	9	77,8	0,0	77,8
260501	Collège Laflèche	300A0	Sciences humaines	2002	76	60,6	0,0	60,6
260501	Collège Laflèche	500A1	Arts et Lettres	2002	20	75,0	5,0	80,0
260501	Collège Laflèche	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	13	92,3	0,0	92,3
270543	Séminaire de Sherbrooke	20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	11	36,4	27,3	63,7
270543	Séminaire de Sherbrooke	200B0	Sciences de la nature	2002	25	68,0	0,0	68,0
270543	Séminaire de Sherbrooke	30010	Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
270543	Séminaire de Sherbrooke	300A0	Sciences humaines	2002	38	52,6	0,0	52,6
270543	Séminaire de Sherbrooke	500A1	Arts et Lettres	2002	13	69,2	0,0	69,2
669506	Collège Mérici	200B0	Sciences de la nature	2002	35	77,1	2,9	80,0
669506	Collège Mérici	300A0	Sciences humaines	2002	22	54,6	0,0	54,6
669506	Collège Mérici	500A1	Arts et Lettres	2002	20	65,0	0,0	65,0
669549	Le Petit Séminaire de Québec	20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	25	68,0	4,0	72,0
669549	Le Petit Séminaire de Québec	30010	Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	2002	20	55,0	0,0	55,0
669549	Le Petit Séminaire de Québec	300A0	Sciences humaines	2002	1	n.d.	n.d.	n.d.
669549	Le Petit Séminaire de Québec	50010	Arts et Lettres - Cheminement baccalauréat international	2002	8	87,5	0,0	87,5
690510	Collège préuniversitaire Nouvelles Front	200B0	Sciences de la nature	2002	21	81,0	4,8	85,8
690510	Collège préuniversitaire Nouvelles Front	300A0	Sciences humaines	2002	31	54,9	3,2	58,1

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau privé subventionné

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
690510	Collège préuniversitaire Nouvelles Front	500A1	Arts et Lettres	2002	9	77,8	0,0	77,8
719503	École de musique Vincent d'Indy	20011	Sciences de la nature et Musique	2002	9	77,8	11,1	88,9
719503	École de musique Vincent d'Indy	30011	Sciences humaines et Musique	2002	4	n.d.	n.d.	n.d.
719503	École de musique Vincent d'Indy	50011	Arts et Lettres et Musique	2002	4	n.d.	n.d.	n.d.
719503	École de musique Vincent d'Indy	500A1	Arts et Lettres	2002	1	n.d.	n.d.	n.d.
719503	École de musique Vincent d'Indy	501A0	Musique	2002	17	47,1	23,5	70,6
749547	Collège André-Grasset inc.	200B0	Sciences de la nature	2002	175	76,0	12,0	88,0
749547	Collège André-Grasset inc.	300A0	Sciences humaines	2002	193	77,2	3,6	80,8
749547	Collège André-Grasset inc.	500A1	Arts et Lettres	2002	21	61,9	19,1	81,0
749547	Collège André-Grasset inc.	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	26	69,2	30,8	100,0
749556	Collège Jean-de-Brébeuf	20010	Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	2002	56	66,1	26,8	92,9
749556	Collège Jean-de-Brébeuf	200B0	Sciences de la nature	2002	260	83,0	8,5	91,5
749556	Collège Jean-de-Brébeuf	30010	Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	2002	31	58,1	32,3	90,4
749556	Collège Jean-de-Brébeuf	300A0	Sciences humaines	2002	200	78,0	2,5	80,5
749556	Collège Jean-de-Brébeuf	500A1	Arts et Lettres	2002	72	86,1	0,0	86,1
749556	Collège Jean-de-Brébeuf	700A0	Sciences, lettres et arts	2002	47	78,7	19,2	97,9
749569	Conservatoire Lassalle	500A1	Arts et Lettres	2002	41	68,3	7,2	75,5
749701	Collège Centennial	300A0	Sciences humaines	2002	8	37,5	0,0	37,5
749712	Collège Marianopolis	20011	Sciences de la nature et Musique	2002	10	90,0	10,0	100,0
749712	Collège Marianopolis	200B0	Sciences de la nature	2002	418	86,6	8,1	94,7
749712	Collège Marianopolis	300A0	Sciences humaines	2002	288	85,1	2,4	87,5
749712	Collège Marianopolis	500A1	Arts et Lettres	2002	17	76,5	5,9	82,4
749712	Collège Marianopolis	501A0	Musique	2002	10	60,0	10,0	70,0
749712	Collège Marianopolis	700B0	Histoire et civilisation	2002	42	83,3	0,0	83,3
749730	Collège International des Marcellines	200B0	Sciences de la nature	2002	24	45,8	8,3	54,1
749730	Collège International des Marcellines	300A0	Sciences humaines	2002	17	47,1	0,0	47,1

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, collèges du réseau privé subventionné

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
749730	Collège International des Marcellines	500A1	Arts et Lettres	2002	1	n.d.	n.d.	n.d.
749961	Collège Français inc.	200B0	Sciences de la nature	2002	9	22,2	22,2	44,4
749961	Collège Français inc.	300A0	Sciences humaines	2002	35	20,0	0,0	20,0

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; PréuniversitaireCollègesPrivés).

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, réseau privé subventionné

No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
				Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
145A0	Techniques de santé animale	2001	23	69,6	4,3	73,9
24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	7	14,3	0,0	14,3
24311	Technologie de l'électronique	2001	17	11,8	0,0	11,8
24315	Technologie de systèmes ordines	2001	22	40,9	0,0	40,9
310A0	Techniques policières	2001	21	66,7	0,0	66,7
310C0	Techniques juridiques	2001	86	47,6	7,0	54,6
311A0	Sécurité incendie	2001	10	60,0	10,0	70,0
322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	64	70,4	0,0	70,4
351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	89	65,2	3,3	68,5
384A0	Techniques de recherche sociale	2001	6	16,7	33,3	50,0
41012	Techniques administratives	2001	100	27,0	5,0	32,0
411A0	Archives médicales	2001	20	75,0	5,0	80,0
412A0	Techniques de bureautique	2001	43	65,2	0,0	65,2
41301	Administration et coopération	2001	25	56,0	16,0	72,0
414A0	Techniques de tourisme	2001	100	38,0	11,0	49,0
420A0	Techniques de l'informatique	2001	44	27,3	2,3	29,6
430A0	Techniques de gestion hôtelière	2001	108	42,6	5,6	48,2
430B0	Gestion d'un établissement de restauration	2001	32	28,1	6,3	34,4
551A0	Techniques professionnelles de musique et chanson	2001	8	12,5	12,5	25,0
561D0	Arts du cirque	2001	7	85,7	0,0	85,7
571A0	Design de mode	2001	174	43,7	6,9	50,6
571C0	Commercialisation de la mode	2001	186	38,1	11,8	49,9

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; TechniqueRéseauPrivé).

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau privé subventionné

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
170500	Collège de Lévis	41301	Administration et coopération	2001	8	75,0	12,5	87,5
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	310A0	Techniques policières	2001	21	66,7	0,0	66,7
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	311A0	Sécurité incendie	2001	10	60,0	10,0	70,0
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	31	71,0	0,0	71,0
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	41012	Techniques administratives	2001	9	66,7	0,0	66,7
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	551A0	Techniques professionnelles de musique et chanson	2001	8	12,5	12,5	25,0
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	571A0	Design de mode	2001	58	62,1	3,4	65,5
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	571C0	Commercialisation de la mode	2001	62	51,6	12,9	64,5
250506	Collège d'affaires Ellis inc.	310C0	Techniques juridiques	2001	18	77,8	11,2	89,0
250506	Collège d'affaires Ellis inc.	41012	Techniques administratives	2001	9	44,4	11,1	55,5
250506	Collège d'affaires Ellis inc.	412A0	Techniques de bureautique	2001	7	85,7	0,0	85,7
260501	Collège Laflèche	145A0	Techniques de santé animale	2001	23	69,6	4,3	73,9
260501	Collège Laflèche	322A0	Techniques d'éducation à l'enfance	2001	33	69,7	0,0	69,7
260501	Collège Laflèche	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	42	64,3	2,4	66,7
260501	Collège Laflèche	411A0	Archives médicales	2001	20	75,0	5,0	80,0
260501	Collège Laflèche	41301	Administration et coopération	2001	9	55,6	11,1	66,7
260501	Collège Laflèche	414A0	Techniques de tourisme	2001	19	63,2	15,8	79,0
260501	Collège Laflèche	430A0	Techniques de gestion hôtelière	2001	16	43,8	18,8	62,6
260501	Collège Laflèche	571C0	Commercialisation de la mode	2001	26	50,0	11,5	61,5
260507	École commerciale du Cap inc.	41012	Techniques administratives	2001	6	33,3	0,0	33,3
260507	École commerciale du Cap inc.	412A0	Techniques de bureautique	2001	13	53,8	0,0	53,8
270543	Séminaire de Sherbrooke	310C0	Techniques juridiques	2001	19	36,8	10,5	47,3
270543	Séminaire de Sherbrooke	41301	Administration et coopération	2001	8	37,5	25,0	62,5
669506	Collège Mérici	351A0	Techniques d'éducation spécialisée	2001	47	66,0	4,2	70,2
669506	Collège Mérici	384A0	Techniques de recherche sociale	2001	6	16,7	33,3	50,0
669506	Collège Mérici	414A0	Techniques de tourisme	2001	41	39,0	12,1	51,1
669506	Collège Mérici	430A0	Techniques de gestion hôtelière	2001	42	59,5	2,4	61,9
669506	Collège Mérici	430B0	Gestion d'un établissement de restauration	2001	14	42,9	7,1	50,0

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, collèges du réseau privé subventionné

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
669537	Collège Bart	310C0	Techniques juridiques	2001	14	35,7	0,0	35,7
669537	Collège Bart	412A0	Techniques de bureautique	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
669546	Collège O'Sullivan de Québec inc.	412A0	Techniques de bureautique	2001	19	68,4	0,0	68,4
749548	Collège LaSalle	41012	Techniques administratives	2001	53	22,7	3,8	26,5
749548	Collège LaSalle	414A0	Techniques de tourisme	2001	40	25,0	7,5	32,5
749548	Collège LaSalle	420A0	Techniques de l'informatique	2001	44	27,3	2,3	29,6
749548	Collège LaSalle	430A0	Techniques de gestion hôtelière	2001	50	28,0	4,0	32,0
749548	Collège LaSalle	430B0	Gestion d'un établissement de restauration	2001	18	16,7	5,6	22,3
749548	Collège LaSalle	571A0	Design de mode	2001	116	34,5	8,7	43,2
749548	Collège LaSalle	571C0	Commercialisation de la mode	2001	98	26,5	11,2	37,7
749561	Collège O'Sullivan de Montréal inc.	310C0	Techniques juridiques	2001	35	42,9	5,8	48,7
749561	Collège O'Sullivan de Montréal inc.	41012	Techniques administratives	2001	23	13,0	8,6	21,6
749667	Institut Teccart inc.	24306	Technologie de l'électronique industrielle	2001	7	14,3	0,0	14,3
749667	Institut Teccart inc.	24311	Technologie de l'électronique	2001	17	11,8	0,0	11,8
749667	Institut Teccart inc.	24315	Technologie de systèmes ordonnés	2001	22	40,9	0,0	40,9
749937	École nationale de cirque	561D0	Arts du cirque	2001	7	85,7	0,0	85,7

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; TechniqueCollègesPrivés).

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, réseau des écoles gouvernementales

No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
				Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
501A0	Musique	2002	30	63,4	3,3	66,7

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; PréuniversitaireRéseauGouver).

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés trois ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation préuniversitaire, au trimestre d'automne 2002, écoles gouvernementales

No Coll.	Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 3 ans après le début des études		
						Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
020510	Conservatoire de musique de Rimouski	501A0	Musique	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
100501	Conservatoire de musique de Saguenay	501A0	Musique	2002	1	n.d.	n.d.	n.d.
260504	Conservatoire de musique de Trois-Rivières	501A0	Musique	2002	1	n.d.	n.d.	n.d.
470502	Conservatoire de musique de Gatineau	501A0	Musique	2002	3	n.d.	n.d.	n.d.
520500	Conservatoire de musique de Val-d'Or	501A0	Musique	2002	2	n.d.	n.d.	n.d.
669510	Conservatoire de musique de Québec	501A0	Musique	2002	5	40,0	0,0	40,0
749572	Conservatoire de musique de Montréal	501A0	Musique	2002	15	66,7	0,0	66,7

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; PréuniversitaireÉcolesGouver).

Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial, à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, réseau des écoles gouvernementales

No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
				Même programme (%)	Autre programme (%)	Total (%)
152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	103	58,3	0,0	58,3
153A0	Technologie des productions animales	2001	53	58,5	1,9	60,4
153B0	Technologie de la production horticole et de l'environnement	2001	17	41,2	0,0	41,2
153C0	Paysage et commercialisation en horticulture ornementale	2001	23	47,8	4,3	52,1
153D0	Technologie du génie agromécanique	2001	18	44,4	0,0	44,4
154A0	Technologie de la transformation des aliments	2001	26	42,3	11,5	53,8
155A0	Techniques équines	2001	16	37,5	6,3	43,8
414A0	Techniques de tourisme	2001	31	45,2	16,1	61,3
430A0	Techniques de gestion hôtelière	2001	44	75,0	2,3	77,3
430B0	Gestion d'un établissement de restauration	2001	37	43,2	13,5	56,7

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006, (Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; TechniqueRéseauGouver).

**Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) enregistrés quatre ans après le début des études collégiales, par les nouveaux inscrits au collégial,
à l'enseignement ordinaire, dans un programme de DEC de la formation technique, au trimestre d'automne 2001, écoles gouvernementales**

No Coll. Nom du collège	No Prog.	Nom du programme	Cohorte Automne	Nouveaux inscrits au collégial	Taux d'obtention d'une sanction des études collégiales (DEC, AEC) 4 ans après le début des études		
					Même programme	Autre programme	Total
					(%)	(%)	(%)
190504 Institut de technologie agroalimentaire, campus de La Po	152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	29	41,4	0,0	41,4
190504 Institut de technologie agroalimentaire, campus de La Po	153A0	Technologie des productions animales	2001	23	60,9	0,0	60,9
190504 Institut de technologie agroalimentaire, campus de La Po	153B0	Technologie de la production horticole et de l'environnement	2001	4	n.d.	n.d.	n.d.
190504 Institut de technologie agroalimentaire, campus de La Po	155A0	Techniques équines	2001	16	37,5	6,3	43,8
440512 Institut de technologie agroalimentaire, campus de Saint-	152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	51	64,7	0,0	64,7
440512 Institut de technologie agroalimentaire, campus de Saint-	153A0	Technologie des productions animales	2001	30	56,7	3,3	60,0
440512 Institut de technologie agroalimentaire, campus de Saint-	153B0	Technologie de la production horticole et de l'environnement	2001	13	38,5	0,0	38,5
440512 Institut de technologie agroalimentaire, campus de Saint-	153C0	Paysage et commercialisation en horticulture ornementale	2001	23	47,8	4,3	52,1
440512 Institut de technologie agroalimentaire, campus de Saint-	153D0	Technologie du génie agromécanique	2001	18	44,4	0,0	44,4
440512 Institut de technologie agroalimentaire, campus de Saint-	154A0	Technologie de la transformation des aliments	2001	26	42,3	11,5	53,8
699600 Macdonald College - Université McGill	152A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	2001	23	65,2	0,0	65,2
749655 Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec	414A0	Techniques de tourisme	2001	31	45,2	16,1	61,3
749655 Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec	430A0	Techniques de gestion hôtelière	2001	44	75,0	2,3	77,3
749655 Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec	430B0	Gestion d'un établissement de restauration	2001	37	43,2	13,5	56,7

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Direction générale des affaires universitaires et collégiales, Direction de l'enseignement collégial, Système CHESCO, version 2006,
(Réf : TxDipOpposition2007-2008No117.xls; TechniqueÉcolesGouver).

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Mesures appliquées en 2006-2007 pour favoriser la réussite scolaire dans des délais plus courts pour les programmes techniques et ventilation des sommes qui y ont été consacrées. Prévisions des sommes accordées à cette fin en 2007-2008.

RÉPONSE

Le gouvernement du Québec a indiqué son intention de favoriser la diplomation dans des délais plus courts que ceux habituellement observés pour les élèves inscrits à des programmes menant au diplôme d'études collégiales (DEC).

Ainsi, les sommes autorisées au cours des dernières revues de programmes ont été de 5 M\$ pour chacune des années financières 2004-2005, 2005-2006 et 2006-2007.

La *Mesure de soutien à la réussite* vise à favoriser la persévérance aux études et à accroître la réussite au collégial : une portion de l'allocation (75 p. cent) doit soutenir la réussite tandis que l'autre (25 p. cent) doit être consacrée à la reconnaissance de l'engagement étudiant.

Reconnaître l'engagement étudiant permet principalement de valoriser de façon officielle l'engagement volontaire des élèves qui mettent leur talent et leur intelligence au profit de la collectivité. Cet encouragement se traduit par l'ajout d'une mention à leur bulletin qui souligne cette distinction.

La somme est comptabilisée dans le tableau réponse à la **question 116** touchant les mesures visant à augmenter le taux de diplomation dans les collèges.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Mesures appliquées pour augmenter la réussite en français au collégial et sommes prévues à cet effet en 2007-2008.

RÉPONSE

Les mesures du plan d'action pour la valorisation du français, langue d'enseignement, concernant l'amélioration de la maîtrise du français sont les suivantes :

- un cours de mise à niveau en français de 60 heures;
- un cours de mise à niveau en français de 90 heures, adapté à une clientèle allophone.

La première mesure est en vigueur depuis l'automne 2002 et la dernière, depuis l'automne 2003.

Lors de l'élaboration du plan d'action pour la valorisation du français, langue d'enseignement, en 2001, il a été estimé que l'ajout d'un cours de mise à niveau de 60 heures, cours choisi en 2002-2003 par la grande majorité des collèges, entraînerait des coûts additionnels annuels de l'ordre de 1 M\$. L'autre mesure n'entraîne pas de coûts additionnels.

En 2002-2003, un autre plan d'action a été mis sur pied, en collaboration avec les collèges, afin d'aider les élèves aux prises avec des échecs répétés aux épreuves de langue d'enseignement et littérature. Ce plan contenait différentes mesures qui avaient principalement comme but de favoriser la diffusion de toute l'information pertinente sur l'épreuve pour aider les élèves. Cette opération a été faite en 2003-2004. En 2004-2005, Cégep@distance, en collaboration avec le Centre collégial de développement de matériel didactique (CCDMD), a rendu disponibles des modules de formation individualisée pour encadrer les élèves qui ont échoué à plus d'une occasion à l'épreuve de français, et qui ne seraient plus dans un collège.

Par ailleurs, en février 2004, un groupe de travail a été créé, avec le mandat de **proposer des hypothèses d'ajustements à apporter aux cours de français et à l'épreuve uniforme**. Ces hypothèses devaient tenir compte des préoccupations suivantes :

- permettre un meilleur arrimage avec les exigences en français au secondaire;
- accorder une attention plus soutenue à la maîtrise de la langue dans tous les cours;
- viser une meilleure harmonisation des cours de français avec les différentes voies de formation;
- mieux répondre aux besoins des élèves qui présentent des problèmes en français écrit.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Sommes accordées en 2006-2007 pour l'accélération du développement de nouveaux centres collégiaux de transfert des technologies, de même que les nouvelles mesures envisagées et l'échéancier de réalisation. Prévisions des sommes pour 2007-2008.

RÉPONSE

- En 2006-2007, le MELS a accordé 600 000\$ supplémentaires pour la création de quatre nouveaux centres collégiaux de transfert des technologies (CCTT), portant ainsi le financement global nécessaire au fonctionnement des CCTT existants à 6 650 000 \$.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste de tous les centres collégiaux de transfert de technologie en attente d'approbation au Québec.
Liste de tous les centres approuvés depuis le 14 avril 2003.

RÉPONSE

- Un appel de propositions a été lancé en décembre 2006, permettant aux collèges de déposer une nouvelle proposition ou de mettre à jour une demande déjà déposée antérieurement.
- Vingt-six propositions de centres collégiaux de transfert de technologie (CCTT) ont été présentées avant la date limite du 1^{er} mars 2007.
- Quatre nouveaux centres ont été annoncés le 4 juin 2007.

PROPOSITIONS RETENUES ET ANNONCÉES LE 4 JUIN 2007

Nom du collège responsable	Nom du projet
Cégep de la Gaspésie-et-des-Îles	Centre CORUS (TechnoCentre éolien)
Cégep de La Pocatière / Institut de technologie agroalimentaire	Centre de développement des bioproduits du Québec
Cégep de Rimouski	Service de recherche et d'expertise en transformation des produits forestiers (SEREX)
Collège de Maisonneuve	Institut de technologie des emballages et du génie alimentaire (ITEGA)

CENTRES APPROUVÉS DEPUIS LE 14 AVRIL 2003

Nom du collège responsable	Nom du projet
Cégep de Baie-Comeau	Centre d'expérimentation et de développement en forêt boréale (CEDFOB)
Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	Centre technologique des résidus industriels
Cégep de Beauce-Appalaches	Service d'innovation et de transfert technologique

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Ventilation des montants alloués en 2006-2007 aux différents centres collégiaux de transfert et de technologie, nombre d'employés dans chacun de ces centres, rapports d'activité et, le cas échéant, rapport d'évaluation.

RÉPONSE

- La liste ci-jointe indique, pour les 35 CCTT reconnus, le nom du centre, le nom de l'établissement d'enseignement collégial responsable, le montant de la subvention allouée en 2006-2007 et, si disponible, le nombre d'employés répertoriés pour les 31 CCTT qui existaient en 2005-2006.
- Les rapports d'activités sont joints en document d'appoint de la question 126, sauf pour les quatre nouveaux CCTT reconnus en juin 2007.
- Neuf CCTT ont été évalués en vue du renouvellement de leur reconnaissance en 2006-2007.
- Chacun des centres reçoit, en sus du montant provenant du MELS et apparaissant au tableau, une somme de 100 000 \$ par année du ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation.

Liste des 35 CCTT, le nombre d'employés en 2005-2006 et
le montant de la subvention allouée en 2006-2007

Nom des centres et de leur collège d'appartenance	Nombre d'employés	Montant de 2006-2007
Centre CORUS (TechnoCentre éolien) (Gaspésie-les-Îles)	s.o.	150 000 \$
Service de recherche et d'expertise en transformation des produits forestiers (SEREX) (Rimouski)	s.o.	150 000 \$
Centre de développement des bioproduits (La Pocatière/ Institut de technologie agroalimentaire)	s.o.	150 000 \$
Institut de technologie des emballages et du génie alimentaire (ITEGA) (Maisonneuve)	s.o.	150 000 \$
Centre d'expérimentation et de développement en forêt boréale (CEDFOB)	6	150 000 \$
Centre technologique des résidus industriels (Abitibi-Témiscamingue)	12	150 000 \$
Service d'innovation et de transfert technologiques (Beauce-Appalaches)	5	150 000 \$
Centre de transfert technologique en optique-photonique (OPTECH)(La Pocatière/John Abbott/André-Laurendeau)	9	200 000 \$
Centre de transfert technologique en écologie industrielle (CTTÉI) (Sorel-Tracy)	6	200 000 \$
Centre collégial de transfert de technologie en oléochimie industrielle (Thetford)	6	200 000 \$
Institut de transport avancé du Québec (ITAQ) (Saint-Jérôme)	2	200 000 \$
Innovation maritime (Rimouski)	22	200 000 \$
Centre collégial de transfert en biotechnologies (TransBIOTech) (Lévis-Lauzon)	12	200 000 \$
MUSILAB (Drummondville)	6	200 000 \$
Centre de géomatique du Québec (Chicoutimi)	6	200 000 \$
Centre d'études des procédés chimiques du Québec (CEPROQ) (Maisonneuve)	4	200 000 \$
Centre de recherche et de développement en agriculture (CRDA) (Alma)	18	200 000 \$
Institut des communications graphiques du Québec (Ahuntsic)	24	200 000 \$
Centre technologique en aérospatiale (CTA) (Édouard Montpetit)	7	200 000 \$
Cintech agroalimentaire (Saint-Hyacinthe)	24	200 000 \$
Centre national en électrochimie et en technologies environnementales	5	200 000 \$
Centre de productique intégrée du Québec (Sherbrooke)	11	200 000 \$
Centre de développement des composites du Québec (Saint-Jérôme)	8	200 000 \$
Centre spécialisé en pâtes et papiers (Trois-Rivières)	2	200 000 \$
Centre intégré de fonderie et de métallurgie (CIFM) (Trois-Rivières)	6	200 000 \$
Centre de technologie minérale et de plasturgie (Thetford)	7	200 000 \$
Centre d'enseignement et de recherche en foresterie (CERFO) (Sainte-Foy)	7	200 000 \$
Centre de robotique et de vision industrielle (Lévis-Lauzon)	9	200 000 \$
Centre de production automatisée (CPA) (Jonquière)	14	200 000 \$
Centre collégial de transfert de technologie en pêche (Gaspésie et des Îles)	10	200 000 \$
Centre spécialisé de technologie physique du Québec (CSTPQ) (La Pocatière)	33	200 000 \$
Centre d'innovation en microélectronique du Québec (CIMEQ) (Lionel Groulx)	4	200 000 \$
Centre d'aide technique et technologique en meuble et bois ouvré EQMBO-Entreprises (Victoriaville)	4	200 000 \$
Groupe CTT Centre des technologies textiles (Saint-Hyacinthe)	43	200 000 \$
Centre de transfert technologique de la mode (Collège LaSalle)	6	200 000 \$

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Copie des documents relatifs à la création d'un centre collégial de transfert des technologies en lien avec un pôle bioalimentaire dans l'Est de Montréal.

RÉPONSE

À la suite de l'appel de propositions lancé en décembre 2006 en vue de la reconnaissance de quatre nouveaux centres collégiaux de transfert des technologies, aucune des 26 demandes déposées n'a de lien avec un pôle bioalimentaire dans l'Est de Montréal (voir question n° 121).

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste des institutions privées de niveau collégial (nouvelles et existantes) qui ont obtenu un permis ou un agrément pour l'année 2006-2007 avec, pour chacune, le montant de la subvention accordée et la clientèle visée. Liste des demandes de permis ou d'agrément en attente.

RÉPONSE

Les documents ci-dessous sont joints en annexe :

- a) liste des institutions privées de niveau collégial ayant obtenu un permis ou un agrément pour l'année 2006-2007;
- b) liste des demandes de permis ou d'agrément en traitement;
- c) montant de la subvention 2006-2007.

LISTE DES INSTITUTIONS PRIVÉES DE NIVEAU COLLÉGIAL
 AYANT OBTENU UN PERMIS OU UN AGRÉMENT
 POUR L'ANNÉE 2006-2007

LISTE DES PERMIS MODIFIÉS POUR AJOUT DE PROGRAMMES AVEC AGRÉMENT AUX FINS DE SUBVENTIONS (1)

Établissements	Programmes autorisés	
Campus Notre-Dame-de-Foy	CNN.04	Équitation classique (AEC)
	ECA.0K	Agent en sécurité industrielle et matières dangereuses (AEC)
	JCA.0Z	Gestionnaire en sécurité (AEC)
	JNC.0S	Intervention en zoothérapie (AEC)
	JWW.0J	Accompagnement spirituel auprès des personnes malades à domicile (AEC)
	NNC.0J	Création et montage sonore (AEC)
	NNC.0K	Spécialiste en sonorisation (AEC)
	NNC.0L	Chant français (AEC)
Collège Bart (1975)	574.B0	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images (DEC)
Collège d'affaires Ellis (1974) inc.	JNC.15	Éducation spécialisée (AEC)
	LCA.1P	Agents et courtiers en assurance de personnes (AEC)
Collège Laflèche	LCA.6D	Assurance de dommages des particuliers (AEC)
	LCA.6W	Agent en centre d'appels (AEC)
Collège LaSalle	JNC.14	Techniques d'éducation spécialisée (AEC)
	LJA.17	Techniques de gestion hôtelière (AEC)
	LJA.18	Gestion d'un établissement de restauration (AEC)
	NTC.1Q	Techniques d'ennoblissement des matières (AEC)
	322.A0	Techniques d'éducation à l'enfance (DEC)
Collège O'Sullivan de Montréal inc.	JCA.0X	Techniques juridiques (AEC)
	LCC.05	Transcription médicale (AEC)
Séminaire de Sherbrooke	LCA.BH	Assurance de personnes et conseils en services financiers (AEC)

LISTE DES PERMIS MODIFIÉS POUR AJOUT DE PROGRAMMES SANS AGRÉMENT AUX FINS DE SUBVENTIONS

Collège de l'Estrie inc.	LCA.BQ	Assurance de dommages (AEC)
--------------------------	--------	-----------------------------

(1) Une enveloppe fermée regroupe l'ensemble du financement des AEC. La répartition par établissement se retrouve en annexe (124-C). En ce qui concerne la clientèle, nous ne pouvons fournir le nombre car plusieurs programmes ne débiteront qu'à l'automne.

**LISTE DES DEMANDES DE PERMIS
OU D'AGRÉMENT EN TRAITEMENT
POUR L'ANNÉE 2006-2007**

Demande 124-B

DOSSIERS COMPLETS EN TRAITEMENT

Il y a présentement 16 dossiers en traitement dont vous trouverez la description ci-dessous:

Demandes de renouvellement de permis avec agrément

Campus Notre-Dame-de-Foy	221.D0	Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment (DEC)
	310.A0	Techniques policières (DEC)
	322.A0	Techniques d'éducation à l'enfance (DEC)
	410.D0	Gestion de commerces (DEC)
	551.A0	Techniques professionnelles de musique et chanson (DEC)
	571.A0	Design de mode (DEC)
	571.B0	Gestion de la production du vêtement (DEC)
Collège d'affaires Ellis (1974) inc.	571.C0	Commercialisation de la mode (DEC)
	310.A0	Techniques policières (DEC)
	310.C0	Techniques juridiques (DEC)
	351.A0	Techniques d'éducation spécialisée (DEC)
Collège O'Sullivan de Québec inc.	410.D0	Gestion de commerces (DEC)
	410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion (DEC)
	412.A0	Techniques de bureautique (DEC)
École de sténographie judiciaire	JCA.0L	Sténographie judiciaire (AEC)

Demandes de renouvellement de permis sans agrément

Académie des arts et du design inc.	NTA.0N	Design d'intérieur (AEC)
	NTC.0N	Design de mode (AEC)
	NTC.1G	Commercialisation de la mode (AEC)
	NWC.0H	Design d'édition (AEC)
	NWY.13	Design de communication publicitaire (AEC)
Campus Notre-Dame-de-Foy	311.A0	Sécurité incendie (DEC)
Collège Herzing	ELC.1Q	Conception et dessin assistés par ordinateur (AEC)
	LCA.7N	Gestion des affaires (AEC)
	LCA.AA	Ressources humaines (AEC)
	LEA.3V	Systèmes de micro-ordinateurs et réseaux (AEC)
	LEA.AS	Programmeur analyste (AEC)
	LEA.AT	Administration de bases de données (AEC)
	LEA.AV	Développement d'applications orientées objet (AEC)
	LEA.AW	Gestion de réseaux informatiques (AEC)
	NTA.17	Applications graphiques (AEC)
	NTL.09	Animation 3D - Jeux vidéo (AEC)
Collège informatique Night Hawk	NWE.1T	Design graphique de sites Web (AEC)
	LEA.AL	Technicien en informatique (MCSE) (AEC)
Collège La Cabriole	CNN.03	Palefrenier professionnel (AEC)
Collège MultiHexa Québec inc.	LEA.1A	Programmeur analyste (AEC)
	LEA.1B	Gestion de réseaux (AEC)
	LEA.6M	Techniques de support informatique et de réseautique (AEC)
	LEA.AG	Gestionnaire de réseaux Microsoft (AEC)
	LEA.AH	Développeur d'applications Microsoft (AEC)
	LEA.AJ	Développeur d'applications Oracle (AEC)

**LISTE DES DEMANDES DE PERMIS
OU D'AGRÉMENT EN TRAITEMENT
POUR L'ANNÉE 2006-2007**

Demande 124-B

Demandes de modification de permis avec agrément

Campus Notre-Dame-de-Foy	181.A0	Soins préhospitaliers d'urgence (DEC)
Collège André-Grasset (1973) inc.	574.B0	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images (DEC)
Collège Ellis campus de Trois-Rivières	142.A0	Technologie de radiodiagnostic (DEC)

Demandes de modification de permis sans agrément

Collège Herzing	NTA.1K	Design d'intérieur (AEC)
Collège Inter-Dec	NTA.1J	Design d'intérieur (AEC)
	NTL.0F	Conception de logo 3D (AEC)
	NWE.2J	Interactivité 2D/3D (AEC)
Collège O'Sullivan de Québec inc.	574.B0	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images (DEC)

Demande de délivrance de permis

Collège de Gestion et Technologie de Montréal	xxx.xx	Programmer Analyst and Database Management
	xxx.xx	Marketing Management and Database Analytics

Demandes d'installation

Collège d'affaires Ellis (1974) inc.
Collège informatique Night Hawk

Demande de retrait d'installation

Collège Herzing

Demandes de changement d'adresse

Collège d'affaires Ellis (1974) inc.
Collège Marianopolis

Demande de changement de nom de l'établissement

Collège d'affaires Ellis (1974) inc.

Demandes de délivrance de permis refusées

Collège Canada inc.	xxx.x1	Comptabilité et gestion (AEC)
Collège Job inc.	xxx.x1	Programmation sur plate-forme IBM (AEC)

Demandes de délivrance de permis retirée ou non recevable

École Christiane Bélanger - Danse	xxx.x1	Danse classique (AEC)
L'Écurie Aux Quatre Vents	xxx.x1	Technique de palefrenier professionnel (AEC)

Allocation initiale AEC 2006-2007
(en \$)

Demande 124-C

Année scolaire 06-07	Subvention théorique selon volume d'activités				Allocation garantie 2006-2007	Allocation 2006-2007 (F et M)		
	Année 2003-2004	Année 2004-2005	Année 2005-2006	Médiane 3 années		Allocation de base	Ajouts depuis 2001-02	Total
Collège Centennal						-	-	-
Campus Notre-Dame-De-Foy	1 938 613	2 374 711	982 439	1 938 613	968 097	1 533 631	168 747	1 702 378
Collège André-Grasset	431 995	468 819	875 096	468 819	189 175	370 881	40 809	411 690
Collège Bart	900 161	903 049	796 711	900 161	447 905	712 115	78 355	790 470
Collège d'affaires Ellis	265 765	234 699	298 304	265 765	304 363	304 363	23 134	327 497
École de sténographie judiciaire			45 538	45 538	102 095	102 095	3 964	106 059
Collège préuniv. Nouvelles Frontières						-	-	-
Collège Jean-de-Brébeuf						-	-	-
Collège Lafleche	308 705	253 436	323 877	308 705	259 547	259 547	26 871	286 418
Collège LaSalle	3 586 883	3 872 701	4 198 610	3 872 701	2 513 552	3 063 683	337 101	3 400 784
Collège Marianopolis						-	-	-
École nationale de cirque		106 858	156 505	131 682	104 239	104 239	11 462	115 701
Collège Mérici	408 287	494 056	336 257	408 287	116 702	322 995	35 539	358 534
Collège O'Sullivan Montreal	603 121	1 166 678	1 146 891	1 146 891	785 653	907 302	99 832	1 007 134
Collège O'Sullivan Québec	950 586	1 448 922	1 662 802	1 448 922	908 102	1 146 238	126 122	1 272 360
Conservatoire Lassalle	135 786	84 998	132 407	132 407	111 796	111 796	11 525	123 321
Ecole commerciale du Cap	500 931	552 567	398 645	500 931	424 520	424 520	43 604	468 124
Ecole Vincent-d'Indy						-	-	-
Institut Teccart (2003)	469 926	715 732	872 531	715 732	1 238 909	1 238 909	62 301	1 301 210
Petit séminaire de Québec	150 774	168 073	132 389	150 774	128 666	128 666	13 124	141 790
Séminaire de Sherbrooke	188 167	218 098	135 070	188 167	166 691	166 691	16 379	183 070
Collège Mother House	218 644	213 347	304 918	218 644	176 928	176 928	19 032	195 960
Collège International des Marcellines						-	-	-
Sous-total	11 058 344	13 276 744	12 798 990	12 842 739	8 946 940	11 074 599	1 117 901	12 192 500
<u>Collèges privés CONVENTIONNÉS</u>								
Collège Marie-de-France						-	-	-
Collège Stanislas Inc.						-	-	-
GRAND TOTAL	11 058 344	13 276 744	12 798 990	12 842 739	8 946 940	11 074 599	1 117 901	12 192 500

L'allocation de base correspond au plus élevé de la médiane des 3 dernières années (ajustée pour respecter l'enveloppe budgétaire) et de l'allocation initiale garantie. Les ajouts de ressources effectués depuis 2001-2002 sont répartis au prorata de la médiane des 3 dernières années.
À noter : l'allocation calculée dans ce tableau est ensuite répartie selon un ratio 10 % - 90 % entre le F et le M dans le sommaire d'allocations à la page 1.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Pour l'année 2006-2007, nombre de projets particuliers (recherche ou encadrement) financés au niveau collégial. Provenance de l'enveloppe et ventilation des projets financés. Prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE**CRÉDITS ALLOUÉS SELON LE PROGRAMME ET LA PROVENANCE, 2006-2007 ⁽¹⁾***Programme d'aide à la recherche technologique (PART)*

• Nombre de projets subventionnés en avril et novembre 2006	64	
• Dégagement en équivalent à temps complet (ETC)	11.21	
• Subventions versées		
– Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport		2 139 624 \$
– Fonds québécois de recherche sur la nature et les technologies		296 806 \$
– Total des subventions		2 433 430 \$

Programme d'aide à la recherche sur l'enseignement et l'apprentissage (PAREA)

• Nombre de projets subventionnés	18	
• Dégagement en équivalent à temps complet (ETC)	16.84	
• Subventions versées		
– Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport		834 545 \$
– Fonds québécois de recherche sur la nature et les technologies		297 357 \$
– Total des subventions		1 131 902 \$

Total des programmes

• Nombre de projets subventionnés	82	
• Dégagement en équivalent à temps complet (ETC)	28.05	
• Subventions versées		
– Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport		2 974 169 \$
– Fonds québécois de recherche sur la nature et les technologies ¹		591 163 \$
– Total des subventions		3 565 332 \$

PRÉVISIONS SELON LE PROGRAMME ET LA PROVENANCE, 2007-2008*Budget prévisible selon le programme et la provenance budgétaire*

• Budget total prévisible ²		
– Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport		3 850 000 \$
– Fonds québécois de recherche sur la nature et les technologies		595 000 \$
– Total		4 445 000 \$

¹ Pour les projets d'encadrement, se référer aux questions 116 et 118 sur les mesures d'aide à la réussite.

² La répartition selon les programmes sera déterminée ultérieurement.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Rapport sur les activités de chacun des centres collégiaux de transfert de technologie et copie de tous les projets de centres collégiaux de transfert de technologie présentés en 2006-2007 au ministère de l'Éducation, incluant la réponse donnée à chacun d'eux.

RÉPONSE

- Les rapports d'activités les plus récents (pour 2005-2006) des 31 centres collégiaux de transfert de technologies (CCTT) existants ont été joints en documents d'appoint (à l'exclusion des 4 nouveaux CCTT reconnus en juin 2007).
- Voir la réponse à la question n° 121.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Tableau des résultats des cégépiens aux derniers tests de français, par collège.

RÉPONSE

Le tableau est joint en annexe:

- Les résultats à l'épreuve uniforme de français du collégial pour l'année scolaire 2005-2006

**RÉSULTATS À L'ÉPREUVE UNIFORME DE FRANÇAIS DU COLLÉGIAL POUR L'ANNÉE
SCOLAIRE 2005-2006*,
PAR ÉTABLISSEMENT ET POUR L'ENSEMBLE DU RÉSEAU**

Code d'organisme	Nom d'organisme officiel	Nombre	% de REUSSITE
190504	Institut de technologie agroalimentaire de la Pocatière	69	67
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	202	82,1
250506	Collège d'affaires Ellis (1974) inc.	22	91,7
260501	Collège Laflèche	355	86,6
270543	Séminaire de Sherbrooke	86	92,5
440512	Institut de technologie agroalimentaire Saint-Hyacinthe	110	66,7
669506	Collège Mérici	280	85,6
669537	Collège Bart (1975)	19	79,2
690510	Collège préuniversitaire Nouvelles Frontières	33	91,7
691560	Multicollège de l'Ouest du Québec - Le Petit Séminaire de Québec	33	93,3
692550	Institut Teccart (2003)	10	35,7
719503	École de musique Vincent d'Indy	37	97,4
749547	Collège André-Grasset (1973) inc.	441	91,5
749548	Collège LaSalle	76	58,9
749556	Collège Jean-de-Brébeuf	626	92,9
749561	Collège O'Sullivan de Montréal inc.	18	81,8
749569	Conservatoire Lassalle	52	77,6
749655	Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec	61	72,6
749730	Collège International des Marcellines	21	100,0
749937	École nationale de cirque	9	81,8
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	164	80,4
900002	Centre spécialisé des pêches	4	40,0
900003	Centre d'études collégiales des Îles-de-la-Madeleine	30	93,8
900004	Centre d'études collégiales de Carleton	101	94,4
901000	Cégep de Rimouski	609	84,5
901001	Institut maritime du Québec	40	70,2
901002	Centre matapédien d'études collégiales	36	94,7
902000	Cégep de Limoilou	523	66,1
902001	Cégep de Limoilou (Charlesbourg)	363	70,8
903000	Cégep de Sainte-Foy	1 856	87,7
904000	Cégep de Sherbrooke	1 432	91,4
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	424	89,6
905000	Cégep de Trois-Rivières	1 002	85,2
906000	Collège Shawinigan	331	91,9
907001	Cégep de Drummondville	454	89,5
907002	Cégep de Sorel-Tracy	237	79,5
907003	Cégep de St-Hyacinthe	696	84,2
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	593	84,6
909000	Cégep Édouard Montpetit	1 564	85,0
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	524	84,9
911000	Cégep Lionel Groulx	1 017	88,6
912000	Cégep de Saint-Laurent	543	77,4
913000	Cégep d'Ahuntsic	1 204	70,9
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	788	76,2
915000	Cégep de Rosemont	373	69,3
915001	Cégep@distance	69	70,4
916000	Cégep de Maisonneuve	1 500	80,9
917000	Cégep du Vieux Montréal	1 291	77,1
918000	Cégep de Valleyfield	381	86,2
919000	Cégep de l'Outaouais	951	78,0
920000	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	678	81,1

921000 Cégep de Lévis-Lauzon	705	81,0
922000 Cégep de Rivière-du-Loup	330	76,0
923000 Cégep de La Pocatière	214	85,6
923001 Centre d'études collégiales de Montmagny	41	87,2
924000 Cégep de Thetford	198	90,0
925000 Cégep de Victoriaville	285	80,3
926000 Cégep François-Xavier Garneau	1 265	83,9
927000 Cégep de Matane	143	73,0
928000 Cégep de Saint-Jérôme	780	83,1
929000 Cégep André-Laurendeau	530	70,0
930000 Cégep Montmorency	1 018	75,6
931001 Cégep de Baie-Comeau	164	71,9
931002 Cégep de Sept-Îles	158	77,1
932001 Cégep d'Alma	283	71,8
932002 Cégep de Chicoutimi	585	71,3
932003 Cégep de Jonquière	754	74,7
932004 Cégep de St-Félicien	225	71,0
932006 Centre d'études collégiales à Chibougamau	19	82,6
932007 Centre d'études collégiales en Charlevoix	59	92,2
937000 Cégep Beauce-Appalaches	440	88,7
938000 Cégep Marie-Victorin	712	72,3
939000 Cégep Gérald-Godin	292	98,0
940001 Cégep régional de Lanaudière à L'Assomption	418	92,3
940002 Cégep régional de Lanaudière à Terrebonne	200	87,0
Étudiants ayant fait l'épreuve dans un collège anglophone	13	92,3
Ensemble du réseau	32 306	81,0

* Les résultats de 2005-2006 comprennent les épreuves de décembre 2005, de mai et d'août 2006.

Direction de l'enseignement collégial

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste des programmes d'études conjoints secondaire-cégep et cégep-université, par collège, et le nombre d'inscriptions à ces programmes conjoints.

RÉPONSE

Pour les programmes d'études conjoints secondaire – cégep, voir la réponse à la question n° 73 et pour les programmes d'études conjoints cégep – université, voir la réponse à la question n° 129.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste de tous les collèges ayant signé des ententes DEC-BAC. Détails des programmes concernés.

RÉPONSE

Voir le document en annexe.

ENTENTES FORMELLES
DEC-BAC INTÉGRÉS
Question 129

Le présent document est une indication des ententes formelles actuellement en vigueur entre les collèges et les universités au Québec, néanmoins, il est à noter que des reconnaissances informelles, nommées passerelles ou DEC-BAC harmonisé, permettent à des étudiants de plusieurs disciplines de se voir reconnaître des acquis lors de leur admission dans plusieurs universités. La présente liste des collèges ayant signé des ententes DEC-BAC est répertoriée par programmes.

Aux fins des objectifs présents, la définition privilégiée et reconnue pour le DEC-BAC est la suivante : programme qui résulte d'une entente entre un cégep et une université ayant harmonisé les formations techniques et universitaires qu'ils offrent et qui permet à l'étudiant d'obtenir en cinq ans, au lieu de six, un diplôme d'études collégiales(DEC) et un diplôme universitaire de premier cycle (BAC)¹. Il est nommé DEC-BAC intégré.

¹ Office québécois de la langue française. www.oqlf.gouv.qc.ca

		Titre des programmes	Titre des programmes	Durée		Nombre de crédits alloués
Universités	Collèges	universitaires	techniques	(trimestres)		
		(BAC)	(DEC)	Coll.	Univ.	
Bishop's University	Granby-Haute-Yamaska	Administration	Techniques de comptabilité et de gestion(410.BO) Gestion de commerces(410.DO)	6	4	
École des Hautes Études Commerciales de Montréal(HEC)	Aucune entente					
École Polytechnique de Montréal	André-Grasset	Ingénierie(Génie chimique, génie civil, génie électrique, génie géologique, génie industriel, génie informatique, génie logiciel, génie des matériaux, génie mécanique, génie des mines, génie physique)	Sciences de la nature (200.BO)	6	4	Les cours suivants peuvent faire l'objet d'une exemption : Math101-Calcul I, Math103-Calcul III, Math1006-Algèbre linéaire.
	Bois-de-Boulogne					
	Édouard-Montpetit					
	Jean-de Brébeuf					
	Lanaudière à Joliette					
	Lionel-Groulx					
	Limoilou					
	Maisonneuve					
	Marie-Victorin					
	Montmorency					
	Outaouais					
	Rimouski					
	Saint-Hyacinthe					
Saint-Jérôme						
Sainte-Foy						
Shawinigan						
Trois-Rivières						
Victoriaville						
Vieux Montréal						
Université Concordia	Aucune entente					
Université de Montréal	André-Laurendeau	Sciences infirmières (1-630-1-1)	Soins infirmiers(180.AO ou 180.BO)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 34 crédits dans ce programme(segment 01 du cheminement universitaire).
	Bois-de-Boulogne					
	Maisonneuve					
	Saint-Laurent					
	Vieux-Montréal					

		Titre des programmes	Titre des programmes	Durée		Nombre de crédits alloués
Universités	Collèges	universitaires	techniques	(trimestres)		
		(BAC)	(DEC)	Coll.	Univ.	

Université de Sherbrooke	Beauce-Appalaches Centre d'études collégiales Lac-Mégantic Édouard-Montpetit Granby Haute-Yamaska Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sherbrooke Sorel-Tracy Valleyfield	Sciences infirmières (227-000)	Soins infirmiers(180.AO ou 180.BO)	6	4	L'université reconnaît 18 crédits pour la formation et l'expérience clinique acquises dans le DEC en soins infirmiers.
--------------------------	--	-----------------------------------	------------------------------------	---	---	--

Université du Québec à Chicoutimi	(en attente d'ententes formelles)	Administration(7764)	Techniques de comptabilité et de gestion(410.B0) Gestion de commerces(410.D0)	5	5	
Université du Québec à Chicoutimi	Jonquière (en attente d'ententes supplémentaires)	Chimie(7726)	Techniques de laboratoire, chimie analytique(210.AB)	5	5	L'université reconnaît l'équivalent de 15 crédits(5 cours).
Université du Québec à Chicoutimi	Alma Chicoutimi Jonquière Sept-Îles (en attente d'ententes supplémentaires)	Informatique(7833)	Techniques informatiques(420.01 ou 420.A0)	5	5	L'université reconnaît l'équivalent de 15 crédits(5 cours).
Université du Québec à Chicoutimi	Chicoutimi Sept-Îles	Informatique de gestion(7710)	Techniques informatiques(420.01 ou 420.A0)	5	5	L'université reconnaît l'équivalent de 15 crédits(5 cours).
Université du Québec à Chicoutimi	Chicoutimi Jonquière	Génie électrique(7944)	Technologie de l'électronique industrielle(243.06)	6	5	L'université reconnaît l'équivalent de 12 crédits(4 cours).
Université du Québec à Chicoutimi	Chicoutimi Jonquière	Génie informatique(7943)	Technologies de l'électronique industrielle (243.06, 243.07, 243.11, 243.17)) Technologie de l'électronique(243.11)	6	5	
Université du Québec à Chicoutimi	Jonquière	Génie mécanique(7947)	Techniques de génie mécanique(241.A0)	6	5	L'université reconnaît l'équivalent de 12 crédits(4 cours).
Université du Québec à Chicoutimi	Alma Chicoutimi	Sciences infirmières(7458)	Soins infirmiers(180.A0)	6	4	

		Titre des programmes	Titre des programmes	Durée		Nombre de crédits alloués
Universités	Collèges	universitaires	techniques	(trimestres)		
		(BAC)	(DEC)	Coll.	Univ.	

Chicoutimi	Jonquière Saint-Félicien Sept-Îles					
------------	--	--	--	--	--	--

Université du Québec à Montréal	L'Institut de tourisme et de l'hôtellerie du Québec (ITHQ)	Gestion du tourisme et de l'hôtellerie, concentration gestion hôtelière et de restauration(7635)	Gestion touristique-tourisme(414.AO)	6	4	Les étudiants inscrits dans des programmes faisant l'objet d'une entente DEC-BAC entre leur collège et l'UQAM peuvent se voir reconnaître jusqu'à un maximum de 15 crédits. Ce programme comporte 75 crédits universitaires.
Université du Québec à Montréal	L'Institut de tourisme et de l'hôtellerie du Québec (ITHQ)	Gestion du tourisme et de l'hôtellerie(7435)	Gestion touristique-tourisme(414.AO)	6	4	Ce programme comporte 75 crédits universitaires.

Université du Québec à Rimouski	Gaspésie et des Îles Matane Rimouski Rivière-du-Loup La Pocatière(en attente d'une entente)	Administration(7464)	Techniques de comptabilité et de gestion(410.BO)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(15 cours).
Université du Québec à Rimouski	Sherbrooke La Pocatière	Biologie(7705)	Techniques d'écologie appliquée(145.01) Techniques d'inventaire et de recherche en biologie(145.02) Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique(145.04) Techniques du milieu naturel(147.01)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 15 crédits(5 cours).
Université du Québec à Rimouski	Matane	Informatique(7833)	Techniques de l'informatique(420.AO)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 18 crédits(6 cours).
Université du Québec à Rimouski	Lévis-Lauzon	Majeure biologie(6305) Majeur chimie(6767)	Techniques de laboratoire, biotechnologies(210.AA) Techniques de laboratoire, chimie analytique(210.AB)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 15 crédits(5 cours).
Université du Québec à Rimouski	Lévis-Lauzon	Sciences comptables(7766)	Techniques de comptabilité et de gestion(410.BO)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 21 crédits(7 cours).
Université du Québec à Rimouski	La Pocatière Lévis-Lauzon	Sciences infirmières(7855)	Soins infirmiers(180.AO)	6	4	

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires	Titre des programmes techniques	Durée (trimestres)		Nombre de crédits alloués
		(BAC)	(DEC)	Coll.	Univ.	

	Matane Rimouski Rivière-du-Loup					
--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

Université du Québec à Trois-Rivières	Trois-Rivières	Administration des affaires-marketing(7174)	Gestion de commerces(410.DU)	6	4	
Université du Québec à Trois-Rivières	Sorel-Tracy Lévis-Lauzon Ahuntsic	Biologie médicale(7808)	Techniques de laboratoire-biotechnologies(210.AA) Techniques de chimie-biologie(210.AO) Techniques de laboratoire médical(140.01) Techniques d'analyses biomédicales(140.BO)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(10 cours). L'université reconnaît jusqu'à 24 crédits(8 cours).
Université du Québec à Trois-Rivières	(ententes formelles à venir, Shawinigan et Lévis-Lauzon)	Chimie(7726)	Techniques de laboratoire, chimie analytique(210.AB)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(10 cours).
Université du Québec à Trois-Rivières	Sainte-Foy Édouard-Montpetit Trois-Rivières	Informatique(7533)	Techniques de l'informatique(420.AU)	6	4	
Université du Québec à Trois-Rivières	Lanaudière Baie-Comeau	Psychoéducation(7815)	Techniques d'éducation spécialisée(351.AO)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(10 cours).
Université du Québec à Trois-Rivières	(entente à venir, Lévis-Lauzon)	Sciences biologiques et écologiques	Techniques de laboratoire-biotechnologies(210.AA)			
Université du Québec à Trois-Rivières	Sainte-Foy Édouard-Montpetit Trois-Rivières	Sciences comptables(6766)	Techniques de comptabilité et de gestion(410.BU)	6	4	
Université du Québec à Trois-Rivières	Drummondville Lanaudière Trois-Rivières Victoriaville Shawinigan	Sciences infirmières(6854)	Soins infirmiers(180.AO)	6	5	L'université reconnaît jusqu'à 18 crédits(6 cours). L'étudiant devra compléter 72 crédits universitaires.

Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Abitibi-Témiscamingue	Sciences infirmières(7455)	Soins infirmiers(180.AO)	6	4	
---	-----------------------	----------------------------	--------------------------	---	---	--

Université du Québec en	Collège de l'Outaouais	Administration(7376)	Techniques administratives(410.12)	6	4	
-------------------------	------------------------	----------------------	------------------------------------	---	---	--

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires	Titre des programmes techniques	Durée (trimestres)		Nombre de crédits alloués
		(BAC)	(DEC)	Coll.	Univ.	

Outaouais						
Université du Québec en Outaouais	Collège de l'Outaouais Collège Saint-Jérôme	Sciences infirmières(7455)	Soins infirmier(180.AO)	6	4	

Université Laval	Ahuntsic Baie-Comeau Beauce-Appalaches Champlain-St.Lawrence) Drummondville François-Xavier-Garneau Gaspésie et des Îles Gérald-Godin La Pocatière Lanaudière à Joliette Lévis-Lauzon Limoilou Lionel-Groulx Rivière-du-Loup Saint-Jean-sur-Richelieu Sainte-Foy Sept-Îles Shawinigan Sherbrooke Thetford Victoriaville	Administration des affaires (1.551.01)	Comptabilité et de gestion(410.BO)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 24 crédits(8 cours).
Université Laval	Lévis-Lauzon Sainte-Foy	Administration des affaires(1.551.01)	Conseil en assurances et en services financiers(410.CO)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 27 crédits(9 cours).
Université Laval	Alma Institut de technologie agroalimentaire(campus La Pocatière) Institut de technologie agroalimentaire(campus Saint-Hyacinthe) Lanaudière à Joliette Lévis-Lauzon Lionel-Groulx Matane	Agronomie(1.341.11)	Gestion et exploitation d'entreprise agricole(152.AO)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 24 crédits(8 cours). L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.

		Titre des programmes	Titre des programmes	Durée		Nombre de crédits alloués
Universités	Collèges	universitaires	techniques	(trimestres)		
		(BAC)	(DEC)	Coll.	Univ.	

	Saint-Jean-sur-Richelieu Sherbrooke Victoriaville					
Université Laval	Institut de technologie agroalimentaire(campus Saint-Hyacinthe)	Agronomie(1.341.11)	Production horticole et de l'environnement, cultures légumières, fruitières et industrielles(153.BA)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(10 cours). L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.
Université Laval	Institut de technologie agroalimentaire(campus Saint-Hyacinthe) Lanaudière à Joliette	Agronomie(1.341.11)	Production horticole et de l'environnement, culture de plantes ornementales(153.BB)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(10 cours). L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.
Université Laval	Institut de technologie agroalimentaire(campus La Pocatière) Lionel-Groulx	Agronomie(1.341.11)	Production horticole et de l'environnement, cultures horticole, légumière, fruitière et ornementale en serre et en champ(153.BC)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(10 cours). L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.
Université Laval	Institut de technologie agroalimentaire(campus La Pocatière) Lionel-Groulx	Agronomie(1.341.11)	Production horticole et de l'environnement, environnement(153.BD)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(10 cours). L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.
Université Laval	Institut de technologie agroalimentaire(campus La Pocatière) Institut de technologie agroalimentaire(campus Saint-Hyacinthe)	Agronomie(1.341.11)	Productions animales(153.AO)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(10 cours) dans ce programme. L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.
Université Laval	Lionel-Groulx	Agronomie(1.341.11)	Santé animale(145.03)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 24 crédits(8 cours). L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.
Université Laval	Lévis-Lauzon	Agronomie(1.341.11)	Techniques de laboratoire, biotechnologies(210.AA)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 24 crédits(8 cours). L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.
Université Laval	Ahuntsic Lévis-Lauzon	Biochimie(1.212.01)	Techniques de laboratoire, biotechnologies(210.AA)	6	4	L'université reconnaît 29 crédits(8 cours comportant 3 crédits + 2 cours comportant 2 crédits + 1 cours comportant 1 crédit).
Université Laval	La Pocatière	Biologie(1.211.01)	Écologie appliquée(145.01)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(10 cours).
Université Laval	Sainte-Foy	Biologie(1.211.01)	Inventaire et de recherche en biologie(145.02)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(10 cours).
Université Laval	Cégep de Lévis-Lauzon	Biologie(1.211.01)	Techniques de chimie-biologie(210.03)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 25crédits(8 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 1 crédit).

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (BAC)	Titre des programmes techniques (DEC)	Durée (trimestres) Coll. Univ.		Nombre de crédits alloués
-------------	----------	---	---	--------------------------------------	--	---------------------------

Université Laval	Cégep de Lévis-Lauzon Cégep de Saint-Hyacinthe	Biologie(1.211.01)	Techniques de laboratoire, biotechnologies(210.AA)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 28 crédits(9 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 1 crédit).
Université Laval	Lévis-Lauzon	Chimie(1.214.01)	Techniques de laboratoire, biotechnologies(210.AA)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 18 crédits(6 cours).
Université Laval	Lévis-Lauzon	Chimie(1.214.01)	Techniques de laboratoire, chimie analytique(210.AB)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 18 crédits(6 cours).
Université Laval	Rivière-du-Loup Sainte-Foy Sherbrooke	Design graphique(1.101.55)	Graphisme(570.AO)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(8 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 6 crédits).
Université Laval	Sainte-Foy	Design graphique(1.101.55)	Intégration multimédia(582.A1)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 24 crédits(8 cours).
Université Laval	Alma Institut de technologie agroalimentaire (campus La Pocatière) Institut de la technologie agroalimentaire (campus Saint-Hyacinthe) Lanaudière à Joliette Lévis-Lauzon Lionel-Groulx Matane Saint-Jean-sur-Richelieu Sherbrooke Victoriaville	Économie et gestion agroalimentaires(1.341.32)	Gestion et exploitation d'entreprise agricole, productions animales(152.AA)	6	8	L'université reconnaît jusqu'à 21 crédits(5 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 5 crédits + 1 cours comportant 1 crédit). L'étudiant devra réaliser 8 sessions universitaires plutôt que 10.
Université Laval	Alma Institut de technologie agroalimentaire (campus La Pocatière) Institut de la technologie agroalimentaire (campus Saint-Hyacinthe) Lanaudière à Joliette Lévis-Lauzon Lionel-Groulx Matane Saint-Jean-sur-Richelieu Sherbrooke Victoriaville	Économie et gestion agroalimentaires(1.341.32)	Gestion et exploitation d'entreprise agricole, productions végétales(152.AB)	6	8	L'université reconnaît jusqu'à 21 crédits(5 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 5 crédits + 1 cours comportant 1 crédit). L'étudiant devra réaliser 8 sessions universitaires plutôt que 10.

		Titre des programmes	Titre des programmes	Durée		Nombre de crédits alloués
Universités	Collèges	universitaires	techniques	(trimestres)		
		(BAC)	(DEC)	Coll.	Univ.	

Université Laval	Institut de la technologie agroalimentaire (campus Saint-Hyacinthe)	Économie et gestion agroalimentaires(1.341.32)	Production horticole et de l'environnement, cultures légumières, fruitières et industrielles(153.BA)	6	8	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(8 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 5 crédits + 1 cours comportant 1 crédit). L'étudiant devra réaliser 8 sessions universitaires plutôt que 10.
Université Laval	Institut de la technologie agroalimentaire (campus Saint-Hyacinthe) Lanaudière à Joliette	Économie et gestion agroalimentaires(1.341.32)	Production horticole et de l'environnement, culture de plantes ornementales(153.BB)	6	8	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(8 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 5 crédits + 1 cours comportant 1 crédit). L'étudiant devra réaliser 8 sessions universitaires plutôt que 10.
Université Laval	Institut de technologie agroalimentaire, campus de La Pocatière Lionel-Groulx	Économie et gestion agroalimentaires(1.341.32)	Production horticole et de l'environnement, cultures horticole, légumière, fruitière et ornementale en serre et en champ(153.BC)	6	8	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(8 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 5 crédits + 1 cours comportant 1 crédit). L'étudiant devra réaliser 8 sessions universitaires plutôt que 10.
Université Laval	Institut de technologie agroalimentaire (campus La Pocatière) Lionel-Groulx	Économie et gestion agroalimentaire(1.341.32)	Production horticole et de l'environnement, environnement(153.BD)	6	8	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(8 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 5 crédits + 1 cours comportant 1 crédit). L'étudiant devra réaliser 8 sessions universitaires plutôt que 10.
Université Laval	Institut de technologie agroalimentaire (campus La Pocatière) Institut de la technologie agroalimentaire (campus Saint-Hyacinthe)	Économie et gestion agroalimentaires(1.341.32)	Productions animales(153.AO)	6	8	L'université reconnaît jusqu'à 21 crédits(5 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 5 crédits + 1 cours comportant 1 crédit). L'étudiant devra réaliser 8 sessions universitaires plutôt que 10.
Université Laval	Lévis-Lauzon	Génie chimique(1.314.01)	Génie chimique(210.02)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 24 crédits(7 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 2 crédits + 1 cours comportant 1 crédit). L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.
Université Laval	Ahuntsic Lévis-Lauzon Limoulo Montmorency Sherbrooke	Génie mécanique(1.336.01)	Génie mécanique(241.AO)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 27 crédits(9 cours). L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.
Université Laval	La Pocatière	Génie physique(1.332.01)	Physique(244.AO)	6	6	L'université reconnaît jusqu'à 26 crédits(6 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 4 crédits + 1 cours comportant 1 crédit). L'étudiant devra réaliser 6 sessions universitaires plutôt que 8.

		Titre des programmes	Titre des programmes	Durée		Nombre de crédits alloués
Universités	Collèges	universitaires	techniques	(trimestres)		
		(BAC)	(DEC)	Coll.	Univ.	

Université Laval	Thetford	Géologie(1.215.01)	Géologie appliquée(271.01)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 27 crédits(8 cours comportant 3 crédits + 3 cours comportant 1 crédit).
Université Laval	Ahuntsic Beauce-Appalaches Drummondville François-Xavier-Garneau Gaspésie et des Îles La Pocatière Lanaudière à Joliette Lévis-Lauzon Limoilou Matane Montmorency Rivière-du-Loup Saint-Jean-sur-Richelieu Sainte-Foy Sept-Îles Shawinigan Sherbrooke Thetford Trois-Rivières Victoriaville Vieux-Montréal	Informatique(1.326.01)	Informatique de gestion(420.AA)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(7 cours comportant 3 crédits + 2 cours comportant 4 crédits + 1 cours comportant 1 crédit).
Université Laval	Lévis-Lauzon	Informatique(1.326.01)	Informatique industrielle(420.AB)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(7 cours comportant 3 crédits + 2 cours comportant 4 crédits + 1 cours comportant 1 crédit).
Université Laval	Ahuntsic Lévis-Lauzon Limoilou Montmorency Sherbrooke	Informatique(1.326.01)	Gestion de réseaux informatiques(420.AC)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(7 cours comportant 3 crédits + 2 cours comportant 4 crédits + 1 cours comportant 1 crédit).
Université Laval	Ahuntsic Lévis-Lauzon	Microbiologie(1.213.01)	Techniques de laboratoire, biotechnologies(210.AA)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 30 crédits(9 cours comportant 3 crédits + 1 cours comportant 2 crédits + 1 cours comportant 1 crédit).

		Titre des programmes	Titre des programmes	Durée		Nombre de crédits alloués
Universités	Collèges	universitaires	techniques	(trimestres)		
		(BAC)	(DEC)	Coll.	Univ.	

Université Laval	Alma Drummondville	Musique, mention interprétation (jazz-musique populaire) (1.112.15)	Techniques professionnelles de musique et chanson, interprétation(554.AB)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 28 crédits(6 cours comportant 3 crédits + 4 cours comportant 2 crédits + 2 cours comportant 1 crédit).
Université Laval	Lévis-Lauzon	Sciences et technologie des aliments (1.346.01)	Techniques de laboratoire, biotechnologies(210.AA)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 25 crédits(7 cours comportant 3 crédits + 2 cours comportant 2 crédits) dans ce programme.
Université Laval	Institut de technologie agroalimentaire (campus La Pocatière) Institut de la technologie agroalimentaire (campus Saint-Hyacinthe) Lanaudière à Joliette	Sciences et technologie des aliments (1.346.01)	Transformation des aliments(154.AO)	6	4	L'université reconnaît jusqu'à 33 crédits(9 cours comportant 3 crédits + 2 cours comportant 2 crédits).
Université Laval	Beauce-Appalaches François-Xavier-Garneau Lévis-Lauzon Limoilou Sainte-Foy Thetford	Sciences infirmières(1.407.13)	Soins infirmiers(180.AO)	6	4 ou 5	L'université reconnaît jusqu'à 36 crédits(12 cours comportant 3 crédits).

Université McGill(Institution royale pour l'avancement des sciences	Dawson Heritage John-Abbott Vanier	Sciences infirmières(Bachelor of nursing)	Soins infirmiers(180.AO)	6	4	
---	---	---	--------------------------	---	---	--

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste exhaustive et détaillée par cégep des frais de toutes natures et frais afférents exigés des étudiants.

RÉPONSE

La liste des droits universels exigés des étudiants, par cégep est présentée à l'annexe 1.

La liste des droits non universels par cégep, pour les cégeps dont les règlements ont été approuvés en fonction du document d'encadrement est présentée à l'annexe 2.

Liste des droits universels par CÉGEP en 2006-2007

Nom Cégep		Admission	Inscription	Autres droits afférents	De toute autre nature	Total /session 2006-2007	Total /session 2005/2006	
		Plafonnée 30\$	Plafonnée 20\$	Plafonné 25\$	non plafonné	sans admission	sans admission	Variation des coûts
Abiti-Témiscamingue		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	60,00 \$	105,00 \$	105,00 \$	0,00 \$
Ahuntsic		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	45,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
Alma		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	45,00 \$	90,00 \$	80,00 \$	10,00 \$
André-Laurendeau		30,00 \$	20,00 \$	20,00 \$	55,00 \$	95,00 \$	90,00 \$	5,00 \$
Baie-Comeau		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	32,00 \$	77,00 \$	77,00 \$	0,00 \$
Beauce-Appalaches		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	42,00 \$	87,00 \$	84,50 \$	2,50 \$
Bois-de-Boulogne		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	50,00 \$	95,00 \$	85,00 \$	10,00 \$
Chicoutimi		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	55,00 \$	100,00 \$	100,00 \$	0,00 \$
Dawson		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	47,00 \$	92,00 \$	82,00 \$	10,00 \$
Drummondville		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	69,00 \$	114,00 \$	112,00 \$	2,00 \$
Édouard Monpetit		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	65,00 \$	110,00 \$	105,00 \$	5,00 \$
François-Xavier Garneau		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	55,00 \$	100,00 \$	100,00 \$	0,00 \$
Gaspésie et des îles		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	30,00 \$	75,00 \$	75,00 \$	0,00 \$
Gérald-Godin		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	55,00 \$	100,00 \$	100,00 \$	0,00 \$
Granby-Haute-Yamaska		30,00 \$	20,00 \$	24,00 \$	43,00 \$	87,00 \$	87,00 \$	0,00 \$
Heritage		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	60,00 \$	105,00 \$	95,00 \$	10,00 \$
Jonh-Abbott		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	42,00 \$	87,00 \$	87,00 \$	0,00 \$
Jonquière	Jonquière	30,00 \$	20,00 \$	14,80 \$	50,93 \$	85,73 \$	82,45 \$	3,28 \$
	Charlevoix	30,00 \$	20,00 \$	12,05 \$	47,00 \$	79,05 \$	78,50 \$	0,55 \$
La Pocatière		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	40,00 \$	85,00 \$	85,00 \$	0,00 \$
Lévis-Lauzon		30,00 \$	20,00 \$	21,20 \$	53,30 \$	94,50 \$	87,00 \$	7,50 \$
Limoilou		30,00 \$	20,00 \$	15,00 \$	55,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
Lionel Groulx		30,00 \$	20,00 \$	23,00 \$	58,00 \$	101,00 \$	97,00 \$	4,00 \$
Maisonneuve		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	45,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
Marie-Victorin		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	55,00 \$	100,00 \$	90,00 \$	10,00 \$
Matane		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	40,00 \$	85,00 \$	85,00 \$	0,00 \$
Montmorency		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	43,00 \$	88,00 \$	88,00 \$	0,00 \$
Outaouais		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	65,00 \$	110,00 \$	106,00 \$	4,00 \$
Région de L'amiante		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	45,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
Régional Champlain /	Lennoxville	30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	70,00 \$	115,00 \$	115,00 \$	0,00 \$
	St-Lambert	30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	65,00 \$	110,00 \$	110,00 \$	0,00 \$
	St-Lawrence	30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	65,00 \$	110,00 \$	110,00 \$	0,00 \$
Régional Lanaudière		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	55,00 \$	100,00 \$	90,00 \$	10,00 \$
Rimouski		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	40,00 \$	85,00 \$	85,00 \$	0,00 \$
Rivière-du-Loup		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	55,00 \$	100,00 \$	85,00 \$	15,00 \$
Rosemont		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	45,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
Sainte-Foy		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	65,00 \$	110,00 \$	100,00 \$	10,00 \$
Saint-Félicien		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	45,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
Saint-Hyacinthe		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	109,00 \$	154,00 \$	154,00 \$	0,00 \$
Saint-Jean-sur-le-Richelieu		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	87,00 \$	132,00 \$	130,00 \$	2,00 \$
Saint-Jérôme		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	75,00 \$	120,00 \$	120,00 \$	0,00 \$
Saint-Laurent		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	52,50 \$	97,50 \$	97,50 \$	0,00 \$
Sept-îles		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	30,00 \$	75,00 \$	75,00 \$	0,00 \$
Shawinigan		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	52,00 \$	97,00 \$	80,00 \$	17,00 \$
Sherbrooke		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	40,00 \$	85,00 \$	85,00 \$	0,00 \$
Sorel-Tracy		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	90,00 \$	135,00 \$	132,00 \$	3,00 \$
Trois-Rivières		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	50,00 \$	95,00 \$	95,00 \$	0,00 \$
Valleyfield		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	60,00 \$	105,00 \$	105,00 \$	0,00 \$
Vanier		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	90,00 \$	135,00 \$	135,00 \$	0,00 \$
Victoriaville		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	52,00 \$	97,00 \$	97,00 \$	0,00 \$
Vieux Montréal		30,00 \$	20,00 \$	4,58 \$	68,42 \$	93,00 \$	93,00 \$	0,00 \$

* Ces montants n'incluent pas les montants versés à l'association étudiante de même que ceux versés à la fondation du cégep s'il y a lieu.

Moyenne des droits demandés par session en 2006-2007: 98,78 \$

Moyenne des variations: 2,76 \$

Liste des droits non universels par cégep

seulement les cégeps dont les règlements ont été approuvés en fonction du nouveau document d'encadrement,
en date du 5 juin 2007

Cégep	Nom du droit	Montant	Explications	Fréquence
Abitibi-Témiscamingue	Admission			
	Pénalité pour retard à l'admission	20 \$		
	Inscription			
	Pénalité pour retard	25 \$	retard à l'inscription	Session
		15 \$	retard aux choix de cours	Session
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	20 \$		Cours
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2 \$/heure		Par cours
Ahuntsic	Inscription à un stage optionnel	100 \$	Alternance travail-études	Stage
	Admission			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	30\$		
	Auditions, tests, examens physiques	15\$ à 50\$		
	Inscription			
	Pénalité pour retard	20\$	Modification optionnelle	
		20\$	Retard remise choix cours	
		20\$	Retard réclamation horaire	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2\$/heure		Période
	Inscription à un stage optionnel	125\$	Alternance travail-études	Stage
	Inscription à un cheminement optionnel	50\$	Études collégiales Forces canadiennes	
	Autres droits afférents			
Alma	Pénalité	20\$	Retard de paiement	
	Admission			
	Auditions, tests, examens physiques	175\$	Test et examen de technique policière DEC	
		125\$	Test et examen en technique d'intervention en milieu carcéral AEC	
		10\$	Audition en musique	
	Analyse du dossier étudiant étranger	75\$		
	Inscription			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	25\$	pour le dossier	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	25\$	Analyse du dossier	
		30\$	1 ^{er} cours	
		20\$	cours suivants	
	Pénalité pour retard	20\$	remise du choix de cours	
		20\$	réclamation de l'horaire	
		20\$	paiement des droits	
	Modification à l'horaire à partir d'Omnivox	10\$		
	Inscription à un programme optionnel	150\$	Programme alternance travail-étude	
André-Laurendeau	Inscription			
	Pénalité pour retard	25 \$	remise du choix de cours	Session
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2 \$/heure		Cours
	Inscription à un programme optionnel	300 \$	Bacc. international	Session
		125 \$ max	Camp arpentage génie civil	
	Inscription à un stage optionnel	125	Alternance travail-études	Stage
	Inscription à un cours optionnel	140 \$	Éducation physique ou Plein air	Cours
Baie-Comeau	Admission			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	1 \$/heure	Maximum 400 \$ par année	période d'ens.
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	3 \$	Carte d'identité	
Beauce-Appalaches	Remplacement de documents		Coût réel du document	
	Admission			
	Inscription programme crédité aux adultes	25 \$/progr.	Sauf programme assujetti entente féd.prov.	
	Inscription à un cours optionnel	40 \$	Éducation physique	Cours

Bois-de-Boulogne	Inscription			
	Pénalité	25\$	Inscription en retard	
		25\$	Choix de cours en retard	
		25\$	Modification d'horaire	
		25\$	Réactivation d'inscription	
		25\$	Changement de cours en dehors des périodes prévues	
	Inscription à des activités optionnelles	50\$ à 75\$		Par cours
Chicoutimi	Admission			
	Droit de ré-admission	15 \$	Éducation continue	
	Inscription			
	Inscription à un stage optionnel	500 \$ max	Alternance travail-études	Stage
	Inscription programme d'informatique intensif (éducation permanente)	300 \$	Ordinateur portable	Session
	Autres droits afférents			
	Dépôt pour prêt de matériel	50\$ max		
	Dépôt pour pilotage d'aéronefs	100\$		
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité droits afférents non payés	15 \$		Automne
Dawson	Admission			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	50 \$		Admission
	Auditions, tests, examens physiques	25 \$	Test d'aptitude	Au besoin
	Inscription			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	10 \$/crédit	Maximum 50 \$	Au besoin
	Inscription à un cours optionnel	300 \$/max.		Inscription
	Pénalité	20\$	Inscription en retard	
Drummondville	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	75 \$	SRAM	Admission
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	25 \$	Demande	Admission
	Auditions, tests, examens physiques	10 \$	Certains programmes	Admission
	Test d'évaluation de la langue d'enseignement	30 \$	Test	Demande
	Programme de reconnaissance des acquis et des compétences	30\$	Demande	Admission
	Pénalité pour retard à l'admission	25 \$		Admission
	Inscription			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions		Droits variables selon l'évaluation	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	25 \$	Demande	Inscription
	Inscription à des cours hors programme	5 \$		Cours
	Inscription à un programme optionnel	30 \$	Sports-études	Trimestre
	Inscription à un cours optionnel	de 20\$ à 45\$		Cours
	Programme de reconnaissance des acquis et des compétences	60 \$	Demande	Inscription
	Reconnaissance des acquis	30 \$	Pour un cours	À la signature du contrat
		40 \$	Pour une compétence	
		50 \$	Pour un stage	
		30 \$	Pour modification à un contrat	
	Reconnaissance des acquis et des compétences	500 \$	Pour un programme sur une période de deux ans	Signature du contrat
		30\$	Modification au contrat	Demande
	Reconnaissance des acquis extra-scolaires	50\$	Formation d'appoint	
	Droits trimestriels pour matériel didactique	50 \$	Pour une formation d'appoint	Inscription
	Modification d'horaire	15 \$	Autre que les cas prévus	Demande
	Pénalité pour retard à l'inscription	25 \$		
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	5 \$	Carte étudiante Bris ou perte de document	
		5\$+ coût du document		
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité	25 \$	chèque sans provision	

Édouard Montpetit	Admission			
	Auditions, tests, examens physiques	max 50 \$	Certains programmes	Admission
	Test d'évaluation de la langue d'enseignement	35 \$		Admission
	Pénalité pour retard à l'admission	30 \$		Admission
	Inscription			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10 \$	Étudiant inscrit à la session en cours ou précédente	Cours
		25\$	Autres étudiants	Cours
	Évaluation des acquis extrascolaires	2\$/heure	Étudiant inscrit à la session en cours ou précédente	Cours
		3\$/heure	Autres étudiants	Cours
		235 \$ max	Stages	Cours
	Reconnaissance des acquis expérientiels	2 \$		Heure
	Inscription à un stage optionnel	30 \$	Stage préparatoire Travail-études École d'aérotechnique	Stage
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sports-études)	450 \$/max.	Programme travail-études École d'aérotechnique	Chaque stage en entreprise
		non-spécifié	École sport-études	
	Inscription à un cours optionnel	200 \$/max	Plein air	Cours
	Pénalité pour retard à l'inscription	20 \$	temps complet	Inscription
		5\$/cours	temps partiel	
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	10 \$	carte d'étudiant	Carte
		8 \$/ frais adm.	document ou de l'équipement	
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	30 \$		Chèque
Gaspésie et des Îles	Inscription			
	Inscription à un stage optionnel	200\$	Alternance travail-études	Par stage
Gérald Godin	Admission			
	Pénalité pour retard à l'admission	20\$		
	Inscription			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	4\$/heure	Par cours	
		20\$	Ouverture du dossier	
	Inscription à un stage optionnel	160\$	Alternance travail-études	Stage
	Pénalité pour retard	20\$		
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	5\$	Carte étudiante	
		5\$	Réactivation du compte informatique	
		5\$+ coût	Livre de bibliothèque	
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	15\$		
Granby Haute-Yamaska	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers		coût non spécifié	
	Reconnaissance des acquis expérientiels		coût non spécifié	
	Test d'évaluation de la langue d'enseignement		coût non spécifié	
	Pénalité pour retard à l'admission		coût non spécifié	
	Inscription			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	30 \$/max.	0,50 \$/heure par cours	Cours
	Reconnaissance des acquis expérientiels	2 \$/heure	Au service de formation aux adultes et aux entreprises, un dépôt de 50\$ peut être exigé	Cours
		100\$	Évaluation pour un stage	
	Inscription à un stage optionnel	25 \$	Alternance travail-études	Stage
	Pénalité pour retard à l'inscription	15 \$		
	Inscription à un cours optionnel	8 \$à 50 \$	selon les cours	

Heritage	Admission			
	Test d'évaluation de la langue d'enseignement	25\$		
	Pénalité pour retard à l'admission	25\$		
	Inscription			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$		Par cours
	Inscription à des cours optionnels	25\$ à 100\$		
	Inscription à un stage optionnel	70\$	Alternance travail-études	Stage
	Inscription à un programme optionnel	20\$	Programme coop	Semestre
	Pénalité	50\$	Retard remise choix cours	
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	15\$ + coût	Perte de livre	
John-Abbott	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	50\$	en surplus au 30\$ universel	
	Inscription			
	Pénalité pour retard à l'inscription	50\$	temps plein	
		15\$	temps partiel	
		25\$	retard pour le dépôt à la première inscription	
	Inscription par Proxy	50\$		
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$		cours
	Inscription à un cours optionnel	de 3\$ à 500\$	selon les cours	
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	5\$	agenda	
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	15\$		
	Équipes sportives	10\$ à 100\$		
	Club étudiants	3\$ à 100\$		
Jonquière	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	45\$	Service régional d'admission	
	Analyse de dossier des Canadiens non-résidents du Québec	30\$	Service régional d'admission	
	Reconnaissance des acquis	10\$	Étude de dossier avant la période d'analyse, pour des fins d'émission d'admissibilité au DEC	
		25\$	Analyse du dossier d'un élève non-inscrit pour évaluation des cours manquants	
	Test d'admission	10 à 20\$	Technique de production télévisuelle et postproduction, de communication dans les médias, d'intégration multimédia et d'éducation spécialisée	
	Pénalité pour retard à l'admission	10\$		
	Inscription			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$	étudiant inscrit	Cours
		20\$	Étudiant non inscrit	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	25\$	plus 2\$/heure pour chaque cours reconnus	
	Inscription à un stage optionnel	160\$	Alternance travail-études	
	Inscription à un cours optionnel	12\$ à 35 \$	Cours d'éducation physique	
	Inscription à des activités optionnelles	75\$	camps optionnel de technique d'éducation à l'enfance	
		25	Activité optionnelle d'accompagnement TES	
		35\$	camps optionnel de technique d'aménagement et d'urbanisme	
	Retard à l'inscription	20\$		
	Modification de l'horaire	15\$		
	Autres droits afférents			
	Dépôt pour utilisation de fourniture ou d'équipement	25 \$		
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	10\$		

La Pocatière	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	45\$		
	Reconnaissance d'acquis expérimentiels et les activités de formation manquantes	25 \$		
	Inscription			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$		Cours
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sports-études)	300\$ max.		Stage
	Inscription à un cours optionnel	de 25\$ à 150\$		Cours
	Inscription à l'Épreuve synthèse de programme	150\$	Étudiant non-inscrit au cours porteur	
	Pénalité pour retard	20\$ max.	Choix de cours	
		20\$ max.	Réclamation de l'horaire	
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité	
	Document et appareil perdu ou endommagé		Coût de remplacement ou de réparation	
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	30\$		
Limoilou	Inscription			
	Pénalité pour retard	20\$		
	Modification de l'horaire	20\$		
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	425\$		Stage
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sports-études)	35\$	Travail-études-coop	Programme
	Inscription à un cours optionnel	de 15\$ à 135\$		Cours
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité	
		Coût du matériel +10\$	Matériel réparation ou remplacement	
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	20\$		
Lionel Groulx	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	50\$		
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	60\$		
	Auditions, tests, examens physiques	25\$	Audition	
	Pénalité pour retard à l'admission	20\$	formation continue	
	Inscription			
	Pénalité pour retard	25\$		
	Modification de l'horaire	25\$		
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	40\$	Par compétence	
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sports-études)	30\$	Sport-étude	Session payable 1 fois
		50\$	Alternance travail étude	
	Inscription à un cours optionnel	45\$ max	Plein air	Cours
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	4,35\$	Carte étudiant	
			Coût du document	
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	20\$		
Maisonneuve	Inscription			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	1,50\$/hr	max 300\$ par année	

Marie-Victorin	Admission		
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	30\$	
	Inscription		
	Pénalité pour retard	25\$	retard de paiement
		15\$	inscription tardive
	Modifications de l'horaire par Bleumanitou	20\$	
	Reconnaissance des acquis expérientiels	30\$	Ouverture de dossier
		50\$	extrascolaire(stage)
		15\$/unité	Formation cours
	Inscription à un stage optionnel	1000\$	Domaine de la mode
	Inscription à un cours optionnel	de 18\$ à 65\$	stage Cours
	Autres droits afférents		
	Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité
Matane	Droits de toute autre nature		
	Pénalité pour chèque sans provision	50\$	
	Admission		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	25\$	Ouverture du dossier
	Pénalité pour retard à l'admission	15\$	
	Inscription		
	Pénalité	15\$	Retard
	Autres droits afférents		
Montmorency	Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité
	Droits de toute autre nature		
	Pénalité	15\$	Pour chèque sans provision
		15\$	Réactivation du dossier après retard
	Admission		
	Pénalité pour retard à l'admission	50\$	
	Inscription		
	Pénalité pour la remise du choix de cours	50\$	
Outaouais	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	25\$	dispense au secteur de la formation des adultes
	Reconnaissance des acquis expérientiels	2\$/h	cours
	Inscription à un programme optionnel	30\$	Sport-études
	Inscription à un cours optionnel	de 25\$ à 50\$	Session
	Admission		
	Auditions, tests, examens physiques	85\$	examen médical (TP)
		50\$	test d'intérêt (TP)
	Inscription		
Régional Champlain	Retard à l'inscription	25\$	Choix de cours
		25\$	Obtention de l'horaire
	Modifications à l'horaire	15\$	
	Reconnaissance des acquis expérientiels pour les étudiants en AEC	2\$/période	
		1\$/période	évaluation d'un stage
		300\$	analyse d'un dossier portfolio
	Inscription à un programme optionnel	125\$	Alternance travail-étude
	Inscription à un cours optionnel	15\$ à 395\$	1 ^{er} stage
Régional Champlain	Admission		
	Étudiants étrangers	50\$	foreign transcript evaluation fee
	Auditions, tests, examens physiques	45\$	Prior learning test
		25\$	English admission test
	Pénalité pour retard à l'admission	10\$	
	Inscription		
	Retard à l'inscription	25\$ à 50\$	Inscription tardive
		25\$	Réclamation de l'horaire
	Modifications de l'horaire	5\$	Cours
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	25\$ à 100\$	Cours
	Inscription à un programme optionnel	400\$	International (St-Lambert)
	Autres droits afférents		
	Coût pour remplacement		en fonction du matériel
	Sport intercollégial et intramural		montant non spécifié
	Droits de toute autre nature		
	Pénalité pour chèque sans provision		montant non spécifié

Régional Lanaudière	Admission			
	Pénalité pour retard à l'admission	30\$		
	Inscription			
	Retard à l'inscription	20\$		
	Modification de l'horaire	20\$	Pour raisons personnelles	
	Établissement des équivalences et des dispenses	15\$		Cours
	Reconnaissance des acquis	200\$	Élaboration et évaluation du portfolio	
		20\$ à 50\$	Évaluation par compétence	Compétence
	Inscription à un cours optionnel	35\$ à 200\$		
	Autres droits afférents			
Coût pour remplacement	10\$ 15\$ + remplacement	Carte d'identité Document ou équipement		
Rimouski	Admission			
	Auditions, tests, examens physiques	max 50\$	Test physique en technique policière	
	Pénalité pour retard à l'admission	30\$		
	Inscription			
	Pénalité pour retard	30\$	Inscription aux cours ou paiement des droits en retard	
		20\$	Reconstitution d'un horaire effacé pour retard	
	Modification de l'horaire	20\$	Pour des raisons personnelles	
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$/cours		
	Reconnaissance des acquis	2\$/période		
	Inscription à un stage optionnel	100\$	Alternance travail-études	
	Inscription à un programme optionnel	50\$	Alternance travail-études	
		150\$/année ou 90\$/session	Programme d'excellence scolaire et sportive	
	Droits de toute autre nature			
Pénalité pour chèque sans provision	10\$			
Rivière-du-Loup	Admission			
	Pénalité pour retard à l'admission	20\$		
	Inscription			
	Pénalité pour retard	20\$	Choix de cours	
		15\$	Réclamation de l'horaire	
	Établissement des équivalences et des substitutions	10\$		Cours
	Reconnaissance des acquis expérientiels	30\$	ouverture du dossier	
		1\$/heure	par heure du cours demandé	
	Inscription à un stage optionnel	0\$ à 800\$	internationaux	stage
		0\$ à 900\$	à caractère technologique	stage/projet
	Inscription à un programme optionnel	0\$	Alternance travail-études	
		60\$	Sport-études	année
	Inscription à un cours optionnel	0\$ à 75\$	Éducation physique	cours
		0\$ à 50\$	complémentaire-optionnel	
	Modification d'horaire	20\$	Pour des raisons personnelles	
Rosemont	Inscription			
	Pénalité pour retard à l'inscription	20 \$	paiement en retard	
		20 \$	réception de l'horaire	
		5 \$	confirmation du choix de cours	
	Modifications de l'horaire	10\$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels au Cépeg@distance	2\$/heure		cours
		50\$ et 25\$ par cours de + pour un max de 100\$		
	Équivalence scolaire au Cépeg@distance	40\$		
	Demande de prolongation de cours	40\$	Cépeg@distance	
	Inscription à un stage optionnel	150\$	Alternance travail-études	Stage
	Autres droits afférents			
	Reprise d'examen	40\$	Cépeg@distance	cours
	Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité	
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	25\$		
Sainte-Foy	Admission			

	Auditions, tests, examens physiques	50\$ à 60\$	A.E.C en Technique ambulancière	
	Inscription			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2\$/heure		
	Inscription à un programme optionnel	30\$	Sports-études	Session
	Inscription à un cours optionnel	20\$ à 95\$		
	Pénalité	25\$	Horaire réclamé en retard	
		25\$	Choix de cours en retard	
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	10\$	Carte étudiante	
	Droits de toute autre nature			
Saint-Félicien	Pénalité pour chèque sans provision	15\$		
	Inscription			
	Inscription à un programme optionnel	100\$	Alternance travail-études	Admission
	Inscription à un stage optionnel	100	Alternance travail-études	stage
	Inscription à un cours optionnel	10\$ à 25\$		
	Autres droits afférents			
Saint-Hyacinthe	Coût pour remplacement	5\$	Carte étudiante	
	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	max 600\$		
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	max 400\$		
	Auditions de préadmission	50\$		
	Pénalité pour retard à l'admission	25\$	la sommes des droits additionnels ne peut excéder 50\$ par session par étudiant	
	Inscription			
	Pénalité pour retard à l'inscription	25\$	la sommes des droits additionnels ne peut excéder 50\$ par session par étudiant	
	Etablissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	20\$ max		Cours
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	400\$ max		Cours
	Inscription à des activités optionnelles offertes hors programme	150\$ max		Activité
	Inscription à un stage optionnel	150\$ max	Alternance travail-études	Stage
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sports-études)	150\$ max		
	Inscription à un cours optionnel	max 200\$		Cours
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	150\$	remplacement de matériel brisé ou perdu	
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	25\$	la sommes des droits additionnels ne peut excéder 50\$ par session par étudiant	
Saint-Jean-sur-Richelieu	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	45\$		
	Inscription			
	Pénalité pour retard	10\$	remise de l'horaire en dehors de période prévue	
		15\$	Choix de cours après les dates	
	Modification de l'horaire	25\$	par le système Bleumanitou	
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	75\$	Stage trouvé par le cégep	Stage
		25\$	Stage trouvé par l'élève	
	Inscription à un programme optionnel	30\$	École Sport-études	
	Inscription à un cours optionnel	25\$		Cours
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	3\$	Carte d'identité	
		6\$	Agenda	
		5\$+coût du document	Livre perdu ou endommagé	

Saint-Jérôme	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	70\$		
	Inscription			
	Pénalité pour retard	30\$ 30\$	Choix de cours prise possession l'horaire	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2\$/période		
	Inscription à un stage optionnel	200\$	Alternance travail-études	Stage
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sports-études)	300\$	éducation internationale	Session
		100\$	Cyber@s nouveau élèves	Inscription
		600\$	Cyber@s pour élèves déjà inscrits	Session
	Inscription à un cours optionnel	15\$ à 80\$		
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	10\$	carte étudiante	
		Coût+20%	document de bibliothèque endommagé ou perdu	
Saint-Laurent	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	30\$		
	Auditions, tests, examens physiques	10\$	audition musique	
	Test d'évaluation de la langue d'enseignement	30\$	test de français	
	Inscription			
	Pénalité pour retard	25\$	Choix de cours	
		25\$	Prise de possession horaire	
		25\$	Modifications horaire	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	30\$		
	Inscription à un stage optionnel	50\$	Alternance travail-études	Stage
	Inscription à un cours optionnel	75\$ max.	Le montant exact est déterminé par le nombre d'inscriptions cours	
	Droits de toute autre nature			
	Équipes sportives intercollégiales	15\$ à 150\$		session
Sept-Îles	Inscription			
	Retard à l'inscription	5\$	paiement en retard	
		25\$	prise de possession avec avis de retard	
		40\$	prise de possession sans avis de retard	
	Inscription à un stage optionnel	300\$	Alternance travail-études	Stage
Shawinigan	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	50\$		
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	125\$	pour étudiant étranger étudiants québécois	
		75\$		
	Auditions, tests, examens physiques	0\$		
	Test d'évaluation de la langue d'enseignement	0\$		
	Pénalité pour retard à l'admission	10\$		
	Inscription			
	Pénalité pour retard	10\$		
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	0\$		
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	75\$		Cours
	Inscription à des cours hors programme	5\$/cours		
	Inscription à un stage optionnel	225\$	alternance travail-études	Stage
		225\$	international	Stage
	Inscription à un programme optionnel	0 \$	École sports-études	
	Inscription à un cours optionnel	25 \$ à 120\$		Cours
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	5 \$	Carte d'identité	
		10 \$+ valeur document	Document de bibliothèque	
		5\$	Mot de passe pour l'accès au réseau informatique	
	Transport stage	20 \$	technique d'éducation à l'enfance	session
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	25\$		

Sherbrooke	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	50 \$		
	Inscription			
	Inscription à un stage optionnel	150 \$	Alternance travail-études	Stage
	Inscription à un programme optionnel	30 \$	Sports-études	Session
	Autres droits afférents			
	Coût pour remplacement	5 \$	Carte étudiante	
		Coût du document + 15 \$	Document de la bibliothèque	
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour chèque sans provision	15 \$		
Sorel-Tracy	Inscription			
	Modification de l'horaire	20 \$	Pour raison personnelle ou par le système bleumanitou	
	Pénalité pour retard à l'inscription	10 \$	Inscription après la date	
		15 \$	Prise de possession horaire	
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	25 \$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	50 \$		
	Inscription à un stage optionnel	150 \$	Alternance travail-études	Stage
	Inscription à des cours optionnels	75\$	Éducation physique	
	Droits de toute autre nature			
	Pénalité pour retard de paiement	15 \$		
Thetford	Admission			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	22\$		
	Inscription			
	Retard à l'inscription	25\$		
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	30\$	analyse de dossier pour les élèves non inscrits	
		15\$	pour les élèves non inscrits	
	Reconnaissance des acquis expérientiels	90\$	pour un cours	
		180\$	pour un stage	
		entre 125\$ et 450\$	étude du dossier et processus	
	Inscription à un stage optionnel	250\$	Alternance travail-études	Stage
Trois-Rivières	Admission			
	Pénalité pour retard à l'admission	25 \$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels aux fins de l'admission	30\$		
	Analyse des dossiers des étudiants étrangers	30\$		
	Inscription			
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	5%	Du salaire gagné durant le stage	
	Inscription à un programme optionnel	30 \$	Sports-études	Session
	Pénalité pour retard	25 \$	Inscription après la date fixée	
		25 \$	Prise de possession horaire	
	Modification d'horaire en ligne durant la période prévue lorsque le service sera disponible	20\$		

Valleyfield	Admission		
	Pénalité pour retard à l'admission	30\$	Pour réadmission
	Inscription		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	50\$/heure Max. 200\$	
	Pénalité	5\$	Retard remise choix de cours
		5\$	Retard prise possession de l'horaire
		25\$	Retard pour paiement des frais
	Inscription à un stage optionnel	195\$	Alternance travail-études Stage
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sports-études)	80\$	École Sport-études
		400\$	Programme sport intense intégré aux études
	Inscription à un cours optionnel	25\$ à 225\$	Par cours
	Autres droits afférents		
	Coût pour remplacement	5\$ 5\$ + coût	Carte étudiante Perte ou bris de volume
Vanier	Inscription		
	Établissement des équivalences	25\$	Cours
	Inscription à un cours optionnel	n/d	Non déterminé
	Pénalité pour retard à l'inscription	50\$	Confirmation
		50\$	Frais de paiement
		50\$	Test de placement
Victoriaville	Admission		
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	75 \$	
	Pénalité pour retard à l'admission	20 \$	
	Inscription		
	Reconnaissance des acquis expérientiels, équivalences et substitutions	30 \$	Frais d'ouverture de dossier
		10\$/cours	Substitution ou équivalence
		50\$	Frais d'encadrement
		2\$/heure à 400\$ max.	Candidat inscrit à temps partiel ou pour tout cours excédentaire aux exigences du programme.
		20\$/cours à 100\$ max.	Candidat inscrit à temps plein à l'intérieur des exigences du programme
	Inscription à un stage optionnel	100 \$	Alternance travail-études Stage
	Modification de l'horaire	15 \$	
	Pénalité pour retard	20 \$	Inscription tardive
		5 \$	Prise de possession horaire
	Activités optionnelles dans le cadre d'un cours	20 \$ à 600 \$	Réalisation d'œuvres personnelles
	Inscription à un cours optionnel		Montants non –spécifiés
	Autres droits afférents		
	Coût pour remplacement	5 \$	Carte étudiante
		5 \$	Agenda étudiant
	Droits de toute autre nature		
	Pénalité pour demande de remboursement	5 \$	
Vieux- Montréal	Admission		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	2 \$/période 180 \$/stage	
	Inscription		
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	350 \$	Trouvé par cégep
		175 \$	Trouvé par l'étudiant
	Inscription à un programme optionnel	850 \$	Sciences humaines-profil Optimonde
		850 \$	Sciences de la nature-profil Optimonde
	Inscription à un cours optionnel	250 \$	Plein air – formule intensive
		130 \$	Plein air – formule intensive
	Modification de l'horaire	15 \$	
	Droits de toute autre nature		
	Pénalité pour retard de paiement	10 \$	

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste et coûts de tous les projets d'amélioration ou de nouveaux programmes techniques et niveau d'avancement au Conseil du trésor.

RÉPONSE

Programmes d'études de formation technique déjà révisés par compétences ayant fait l'objet d'une actualisation mineure, approuvés depuis le 1^{er} avril 2006, à coût nul

Code	Programme	Date d'approbation
110.A0	Techniques de prothèses dentaires (Révision mineure : titre du programme d'études)	2006-08-20
160.A0	Techniques d'orthèses visuelles (Révision mineure : modification de préalables)	2006-06-09
571.B0	Gestion de la production du vêtement (Révision mineure : reconnaissance de modules de formation dans le programme d'études)	2006-05-24

Programmes d'études de formation technique approuvés depuis le 1^{er} avril 2006 et financés au cours des années financières 2005-2006 et 2006-2007

Code	Programme	Date d'approbation	Montant financé
181.A0	Soins préhospitaliers d'urgence *	2006-09-01	---
235.B0	Technologie du génie industriel	2006-08-20	489 0000 \$
235.C0	Technologie de la production pharmaceutique	2007-02-08	2 300 000 \$
280.C0	Techniques de maintenance d'aéronefs	2006-07-17	8 724 000 \$
570.F0	Photographie (Phase I)	2007-02-14	960 000 \$
581.C0	Gestion de projet en communication graphique	2005-07-04	280 000 \$
Total			12 753 000 \$

* Dossier en analyse

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste de tous les nouveaux programmes approuvés par collège.

RÉPONSE

Programmes d'études techniques:

Au cours de l'année financière 2006-2007, deux nouveaux programmes d'études techniques ont été approuvés, soit le programme 181.A0 Soins préhospitaliers d'urgence et le 235.C0 Technologie de la production pharmaceutique. L'annexe 1 présente les autorisations pour chacun.

Programme d'études préuniversitaires :

Il n'y a aucun nouveau programme d'études préuniversitaires approuvé en 2006-2007.

LA FORMATION TECHNIQUE

Autorisations des programmes d'études de formation technique
approuvés en 2006-2007

11 - Fabrication

235.CO Technologie de la production pharmaceutique

939000 Gérald-Godin, CÉGEP de

19 - Santé

181.A0 Soins préhospitaliers d'urgence

903000 Sainte-Foy, CÉGEP de

913000 Ahuntsic, CÉGEP d'

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste et coûts de toutes les améliorations d'espace (immobilisations et rénovations) approuvées par le MELS en 2006-2007.

RÉPONSE**Réseau universitaire**

Pour l'année 2006-2007, les initiatives nouvelles pour les améliorations d'espaces approuvées au Plan quinquennal des investissements 2006-2011 sont les suivantes.

		<u>M\$</u>
-	Université Concordia : Construction de l'École John Molson	60,0
-	Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue Construction du pavillon des Premières Nations	3,8
-	Université du Québec en Outaouais : Construction des secteurs G et H	14,0
TOTAL		<u>77,8</u>

Réseau collégial

Les allocations d'investissements consenties aux cégeps pour l'année scolaire 2006-2007 et les projets d'initiatives nouvelles approuvés dans le cadre du Plan triennal des immobilisations 2006-2009 sont présentés à la réponse à la question 107.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Cumul et détails de l'entretien différé accumulé des collèges du Québec.

RÉPONSE

L'entretien différé correspond au montant requis pour effectuer les travaux de maintien en bon état qui ne peuvent plus être reportés. Ces travaux, s'ils ne sont pas effectués, affectent de façon imminente le bon fonctionnement du bâtiment ou compromettent la durée de vie des autres composantes (réparation d'une toiture qui coule ou qui est sur le point de le faire, remplacement de fenêtres non étanches, infiltration d'eau par les parements extérieurs, etc.).

L'enveloppe nécessaire pour maintenir en état les bâtiments du réseau collégial public est estimée en 2007-2008 à 64,8 M\$, soit 1,5 % de la valeur à neuf du parc immobilier. Le niveau de l'enveloppe consentie en 2006-2007 se situe à 49,2 M\$. Une insuffisance de fonds consacrés depuis plusieurs années à la conservation en état du parc immobilier a donc engendré un déficit d'entretien que l'on évalue à environ 400 M\$.

Les plans d'accélération des investissements publics ont permis un certain rattrapage en augmentant temporairement les montants accordés au maintien des actifs, mais pas suffisamment pour combler le retard accumulé au cours des trente dernières années.

Dans le discours sur le budget 2005-2006, le gouvernement a annoncé une majoration des montants accordés au réseau de l'éducation pour le maintien en bon état des bâtiments des cégeps. Pour 2005-2006, ce montant se chiffrait à 9,3 M\$. Ce montant a été majoré en 2006-2007 et en 2007-2008 pour s'établir respectivement à 12,9 M\$ et 16,7 M\$.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Nombre de professionnels d'encadrement des étudiants dans les collèges en 2006-2007 et prévisions d'embauche pour 2007-2008. Ratio professionnel-élèves pour chaque collège.

RÉPONSE

Le nombre total de professionnels d'encadrement des étudiants dans les cégeps en 2005-2006 était de 409,7 exprimé en équivalent temps plein (ETP).

Les données concernant l'année 2006-2007 seront disponibles à l'hiver 2008. Nous n'avons pas de données concernant les prévisions d'embauche pour l'année 2007-2008 ainsi que pour le ratio professionnel-élèves pour chaque collège.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008

Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Admissions et contingentements en techniques de soins infirmiers au collégial pour 2005-2006, 2006-2007 et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Il n'y a pas de contingent fixé par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport relativement à l'admission aux programmes d'études techniques Soins infirmiers (180.A0 et 180.B0).

En ce qui a trait à l'inscription aux programmes d'études Soins infirmiers, le nombre d'élèves inscrits en 2005-2006 est de 9 224 et, selon des données préliminaires, le nombre d'inscriptions à l'automne 2006 (2006-2007) se chiffrait à 8 728. Les données pour 2007-2008 ne sont pas disponibles.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Calendrier d'implantation des modifications effectuées en 2005-2006 par le gouvernement à la formule de financement des universités.

RÉPONSE

Les règles budgétaires de l'année universitaire 2005-2006¹ font état des principaux changements suivants qui sont entrés en vigueur à compter du 1^{er} juin 2005 :

- **Nouveaux milieux de stages cliniques en médecine**
Un financement supplémentaire de 2,2 M\$ est accordé aux quatre facultés de médecine afin d'y développer de nouveaux milieux de stages cliniques. Ces nouveaux milieux sont devenus nécessaires à la suite de la croissance des inscriptions en médecine au cours des dernières années.
- **Ajustement particulier en médecine**
Le Ministère accorde un montant de 100 000 \$ à l'Université de Montréal pour la gestion du Centre de formation médicale en Mauricie et un montant de 320 000 \$ à l'Université de Sherbrooke pour la délocalisation du programme de médecine dans la ville de Saguenay.
- **Stages pour les sciences infirmières**
Le Ministère octroie une allocation spécifique non récurrente de 0,5 M\$ en 2005-2006 afin de soutenir les universités concernées par l'accroissement important de l'effectif étudiant en sciences infirmières et la hausse du coût lié à la formation pratique, notamment pour le placement en stages des étudiantes et des étudiants.
- **Frais indirects de recherche**
 - Le Ministère reconduit pour une année additionnelle la subvention de départ, mais à hauteur de 2,5 M\$.
 - Une nouvelle enveloppe de 1,7 M\$ est réservée, en 2005-2006, au soutien de la recherche, notamment dans les établissements de petite taille.
- **Ajustement transitoire – Nouvelle politique de financement**
Le Ministère devance l'ajustement transitoire en accordant une subvention supplémentaire de 1,1 M\$ à l'Université McGill.
- **Tenant lieu d'intérêts**
Cette enveloppe est abolie en 2005-2006.
- **Programme de bourses pour de courts séjours à l'extérieur du Québec**
La récupération des soldes non utilisés au terme de l'année 2003-2004, soit au 31 août 2004, s'est faite en 2005-2006 au montant de 12,3 M\$ en année universitaire.
- **Récupération à la suite de grèves**
En cours d'année, le Ministère a procédé à la récupération de 3,6 M\$ des universités concernées selon les modalités décrites dans les règles budgétaires.

¹ Les règles budgétaires et les calculs définitifs des subventions de fonctionnement des universités pour l'année 2005-2006 sont présentés sur le site Internet du Ministère aux adresses suivantes :
<http://www.mels.gouv.qc.ca/ens-sup/ftp/Regl0506-doc-travail.pdf> et
<http://www.mels.gouv.qc.ca/ens-sup/ftp/Cal-def-0506.pdf>.

- **Financement des grades**

À compter de l'année universitaire 2005-2006, le Ministère exclut du financement des grades des diplômés dont le programme d'études est donné exclusivement à l'extérieur du Québec, le Ministère ne finançant pas la formation de ces étudiants.

- **Passage direct du baccalauréat au doctorat**

Les critères d'admissibilité pour obtenir un financement de 120 unités lors d'un passage direct du baccalauréat au doctorat sont assouplis. Ainsi, à compter du trimestre d'été 2005, le Ministère accepte qu'un étudiant inscrit à temps partiel puisse suivre, après son baccalauréat, jusqu'à un maximum de 6 unités de cours imputables à un niveau d'études de premier ou de deuxième cycle.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Ventilation détaillée par université des subventions de fonctionnement versées aux établissements pour 2006-2007 et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Le tableau ci-dessous illustre les subventions de fonctionnement octroyées aux universités québécoises pour l'année universitaire 2006-2007, selon l'allocation déterminée initialement en début d'année.

Subventions de fonctionnement pour l'année 2006-2007		
Université	Montant (k\$)	
Université Bishop's		18 987,7
Université Concordia		194 210,4
Université Laval		320 903,1
Université McGill		249 942,9
Université Montréal		373 308,0
École des hautes études commerciales de Montréal		64 687,1
École Polytechnique de Montréal		63 423,8
Université de Sherbrooke		161 948,8
Université du Québec		
- Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	22 672,9	
- Université du Québec à Chicoutimi	50 821,9	
- Université du Québec à Montréal	220 911,4	
- Université du Québec en Outaouais	36 624,0	
- Université du Québec à Rimouski	42 832,2	
- Université du Québec à Trois-Rivières	76 024,6	
- Institut national de la recherche scientifique	40 068,8	
- École nationale d'administration publique	11 901,3	
- École de technologie supérieure	48 415,0	
- Télé-université	22 992,1	
- Siège social	12 083,9	
Sous-total		585 348,1
Total partiel		2 032 759,9
Solde à distribuer en cours d'année		88 227,1
Total année scolaire 2006-2007		2 120 987,0
Recomptage de l'effectif étudiant de l'année 2003-2004.		134 154,5

* Les données de 2007-2008 ne sont pas disponibles.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Copie des plus récents états financiers et rapports annuels déposés au Ministère par chaque établissement universitaire.

RÉPONSE

Sont joints les exemplaires des rapports 2005-2006 transmis par les universités en vertu de la *Loi sur les établissements d'enseignement de niveau universitaire*. Cela inclut le rapport financier, l'état des traitements du personnel de direction de même que les rapports requis sur la performance et les perspectives de développement.

L'Université Bishop's, l'Université du Québec à Montréal et la Télé-université n'ont pas transmis leurs rapports.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Évolution des soldes (déficit) accumulés de chaque établissement universitaire pour les cinq dernières années disponibles

RÉPONSE

Le tableau joint en annexe présente l'évolution des surplus (déficit) accumulés de 2001-2002 à 2005-2006.

Universités Québécoises
Évolution des surplus (déficits) accumulés ⁽¹⁾

Surplus (déficit) accumulé (- en 000\$)	au 31 mai 2002	au 31 mai 2003	au 31 mai 2004	au 31 mai 2005	au 31 mai 2006
Université Bishop's	(998,9)	(305,7)	(829,5)	(584,6)	(2 884,6) ⁽³⁾
Université Concordia	25 003,8	16 341,2	15 631,4	10 464,5	3 404,7
Université Laval	(113 540,2)	(117 792,2)	(114 730,0)	(119 629,7)	(123 258,1)
Université McGill	(11 299,1)	(16 300,9)	(19 636,4)	(24 370,0)	(41 374,7)
Université de Montréal	(44 406,8)	(39 597,9)	(45 452,1)	(48 424,0)	(83 759,4)
École Des Hautes Études Commerciales	(9,8)	6 782,6	6 738,0	6 688,2	5 674,3
École Polytechnique	5 985,0	6 448,5	8 489,8	5 334,5	(2 075,7)
Université Sherbrooke	38,5	(4 824,9)	(4 564,6)	(11 699,6)	(12 666,1)
Université du Québec Ensemble	(81 859,5)	(68 385,8)	(54 306,3)	(59 137,1)	(80 101,4)
Total du réseau	(221 087,0)	(217 635,1)	(208 659,7)	(241 357,8)	(337 041,0)
Université du Québec à Montréal	(10 865,6)	116,3	2 161,1	8,6	(16 917,3) ⁽³⁾
Université du Québec à Trois-Rivières	(23 214,1)	(24 449,2)	(18 594,4)	(17 760,7)	(17 108,5)
Université du Québec à Chicoutimi	(11 197,1)	(9 985,5)	(7 769,3)	(7 421,1)	(7 469,7)
Université du Québec à Rimouski	(6 288,4)	(6 253,8)	(6 089,0)	(6 079,5)	(6 476,2)
Université du Québec en Outaouais	(5 676,6)	(6 573,5)	(6 556,1)	(7 991,5)	(9 694,2)
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingu	(5 185,4)	(4 941,7)	(5 136,4)	(5 112,3)	(6 154,0)
Institut national de recherche scientifique	(5 837,1)	(4 449,2)	(1 841,4)	(2 781,5)	(2 807,1)
École nationale d'administration publique	2 279,6	2 488,6	2 045,4	1 336,8	1 335,8
École de technologie supérieure	88,9	34,1	109,9	(1 322,6)	(2 189,0)
Télé-université	319,3	1 032,7	2 442,4	2 491,2	1 223,4
Université du Québec	(16 283,0)	(15 404,6)	(15 078,5)	(14 504,5)	(13 844,6)

Note 1: Le solde de fonds est affecté par les redressements et les virements de soldes de fonds.

Note 2 : En 1998-1999 et 1999-2000, la subvention du gouvernement du Québec comprenait respectivement une subvention forfaitaire de 170 M\$ et de 100 M\$ pour aider les universités à résorber leur déficit accumulé.

Note 3 : Ce sont des estimations, car les données finales ne sont pas disponibles

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Ventilation des subventions reliées à la diplomation en 2006-2007 et prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

La règle régissant ces subventions fait partie du document « Règles budgétaires et calcul des subventions de fonctionnement aux universités du Québec pour l'année universitaire 2006-2007 ». Ce document se trouve sur le site Internet du Ministère à l'adresse suivante : <http://www.mels.gouv.qc.ca/ens-sup/ftp/Regl0607.pdf>.

Les calculs définitifs de l'année universitaire 2006-2007 seront produits au cours des prochains mois et pourront donner lieu à un ajustement du niveau de l'enveloppe réservée pour les fins présentes.

Les données relatives à cet ajustement (Ajustement relatif au nombre de grades universitaires) sont incluses au Tableau F, colonne 1 et à l'annexe 8 desdites règles.

Sommaire des ajustements pour 2006-2007 au titre « Ajustement pour nombre de grades » ¹		
Université	Montant (k\$)	
Université Bishop's		217,0
Université Concordia		3 648,0
Université Laval		5 461,0
Université McGill		5 516,0
Université de Montréal		5 914,5
École des hautes études commerciales de Montréal		1 306,5
École Polytechnique de Montréal		943,5
Université de Sherbrooke		2 414,5
Université du Québec		
- Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	109,5	
- Université du Québec à Chicoutimi	715,5	
- Université du Québec à Montréal	4 010,5	
- Université du Québec en Outaouais	465,5	
- Université du Québec à Rimouski	421,0	
- Université du Québec à Trois-Rivières	1 084,5	
- Institut national de la recherche scientifique	350,0	
- École nationale d'administration publique	293,0	
- École de technologie supérieure	466,0	
- Télé-université	64,5	
Sous-total		7 979,5
Total		33 500,5

Les données pour 2007-2008 ne sont pas encore disponibles.

¹ Subvention basée sur les diplômés de l'année civile 2005.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Ventilation des dépenses effectuées en 2006-2007, au chapitre des immobilisations et équipements par université et par projet, avec la liste des projets approuvés ou à l'étude pour 2007-2008. Copie du plan d'immobilisations 2006-2011.

RÉPONSE

Aucun projet n'a encore été approuvé en 2007-2008. Sont présentées ci-après les enveloppes d'investissements pour 2006-2007 approuvées le décret 714-2006 du 8 août 2006.

PLAN QUINQUENNAL D'INVESTISSEMENTS UNIVERSITAIRES 2006-2011
(en millions de dollars)

ENVELOPPES	ENGAGEMENTS PRÉVUS	DÉPENSES RÉALISÉES	DÉPENSES PRÉVUES					
			2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	PLAN 2006-2011
1. MAINTIEN DES ACTIFS								
1.1 ENVELOPPES NORMALISÉES POUR LE PARC IMMOBILIER								
1.1.1 Réaménagement	93,445	-	18,689	18,689	18,689	18,689	18,689	93,445
1.1.2 Rénovation	280,840	-	56,168	56,168	56,168	56,168	56,168	280,840
1.1.3 Rattrapage	217,100	22,600	31,700	40,700	40,700	40,700	40,700	194,500
Total partiel 1.1	591,385	22,600	106,557	115,557	115,557	115,557	115,557	568,785
1.2 FONDS FQRNT *	10,850	-	2,170	2,170	2,170	2,170	2,170	10,850
Total partiel 1.2	10,850	-	2,170	2,170	2,170	2,170	2,170	10,850
Total 1	602,235	22,600	108,727	117,727	117,727	117,727	117,727	579,635
2. DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE **	70,000	-	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	70,000
Total 2	70,000	-	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	70,000
3. NOUVELLES INITIATIVES								
3.1 AJOUTS D'ESPACE								
3.1.1 Concordia - Construction École John Molson	60,000	-	20,000	30,000	10,000	-	-	60,000
3.1.2 UQAT - Construction Pavillon Premières Nations	3,800	-	3,800	-	-	-	-	3,800
3.1.3 UQO - Construction des secteurs G et H	14,000	-	14,000	-	-	-	-	14,000
Total partiel 3.1	77,800	-	37,800	30,000	10,000	-	-	77,800
3.2 INFRASTRUCTURES DE RECHERCHE: VIREMENT DU MDEIE (CT 203459 ¹)								
3.2.1 FCI - Fonds de relève	13,151	-	13,151	-	-	-	-	13,151
3.2.2 FCI - Chaires de recherche - Bourses carrières	7,253	-	7,253	-	-	-	-	7,253
3.2.3 PSRv2 - UMG - Pavillon des sciences de la vie	14,000	-	14,000	-	-	-	-	14,000
3.2.4 PSRv2 - UMG - Pavillon Francesco Bellini	5,880	-	5,880	-	-	-	-	5,880
3.2.5 PSRv2 - INRS - Lab. Technologie environnementale	10,136	-	10,136	-	-	-	-	10,136
3.2.6 PSRv2 - UQAC - CURAL	3,509	-	3,509	-	-	-	-	3,509
3.2.7 INFRASTRUCTURES DE RECHERCHE: VIREMENT DU MDEIE (CT 203735)								
PSRv2 - ÉTS - Agrandissement et réaménagement	28,000	-	28,000	-	-	-	-	28,000
Total partiel 3.2	81,929	-	81,929	-	-	-	-	81,929
Total 3	159,729	-	119,729	30,000	10,000	-	-	159,729

* FQRNT: Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies (anciennement Fonds FCAR).

** Anciennement "Mesure du discours sur le budget 1995-1996: développement des systèmes d'information".

¹ Le CT 203459 autorisant un virement du PTI du MDEIE vers le PQI du MELS comprend des modifications au financement du projet n° 3132 approuvé dans le cadre du 2e concours du Fonds d'innovation de la FCI inscrit au PQI 2002-2007. Après entente entre le MDEIE, le MSSS et le MELS, le projet n° 3132 est réduit de 1 186 256 \$ bonifiant du même montant le PTI du MSSS.

PLAN QUINQUENNAL D'INVESTISSEMENTS UNIVERSITAIRES 2006-2011
(en millions de dollars)

ENVELOPPES	ENGAGEMENTS PRÉVUS	DÉPENSES RÉALISÉES	DÉPENSES PRÉVUES					
			2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	2010-2011	PLAN 2006-2011
4. PARACHÈVEMENTS DES PROJETS AUTORISÉS AUX PQI ANTÉRIEURS								
4.1 PROJETS D'AJOUTS D'ESPACE								
4.1.1 Enveloppe 2005-2010								
4.1.1:1 ETS - Agrandissement du pavillon principal	29,300	14,400	11,700	3,200	-	-	-	14,900
Total partiel 4.1	29,300	14,400	11,700	3,200	-	-	-	14,900
Total 4	29,300	14,400	11,700	3,200	-	-	-	14,900
GRAND TOTAL (1+2+3+4)	861,264	37,000	254,156	164,927	141,727	131,727	131,727	824,264

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste des nouveaux programmes universitaires approuvés ou financés en 2006-2007. Indiquer le nom de l'université, le programme et le montant de la subvention de démarrage.

RÉPONSE

Précisons que le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport n'autorise pas l'implantation de nouveaux programmes universitaires. Il en autorise uniquement le financement de l'effectif étudiant. Pour l'année 2006-2007, le ministre a autorisé le financement de l'effectif étudiant des programmes suivants :

Nouveaux programmes

Université Concordia	Doctorat en sciences politiques
Université Concordia	Maîtrise ès sciences en géographie, urbanisme et environnement
Université Concordia	Maîtrise en sciences appliquées en génie industriel
Université Concordia	Maîtrise en génie industriel
Université Laval	Doctorat en communication publique
Université McGill	Doctorat en sciences de l'éducation
Université de Montréal	Maîtrise professionnelle en ergothérapie
Université de Montréal	Maîtrise professionnelle en physiothérapie
Université de Montréal	Doctorat professionnel de 1 ^{er} cycle en pharmacie
Université de Sherbrooke	Maîtrise en ergothérapie
Université de Sherbrooke	Maîtrise en physiothérapie
Université de Sherbrooke	Maîtrise en direction chorale
Université de Sherbrooke	Doctorat en études du religieux contemporain
Université du Québec à Montréal	Doctorat en droit
Université du Québec à Montréal	Baccalauréat en communication marketing
Université du Québec à Rimouski	Baccalauréat en communication (relations humaines)
Université du Québec en Outaouais	Doctorat en sciences sociales appliquées
Université du Québec en Outaouais	Baccalauréat en psychologie
Institut national de la recherche scientifique	Maîtrise en recherche sociale et action publique

Programmes en extension et autres modes de collaboration

Université du Québec à Rimouski	Maîtrise en géographie (extension de l'Université du Québec à Montréal)
---------------------------------	---

Subventions de démarrage

Depuis l'adoption de la Politique québécoise de financement des universités en 2000, les mesures visant « les projets particuliers et la reconfiguration de l'offre de formation » ont remplacé le Fonds de développement pédagogique. Pour les projets de développement de nouveaux programmes, considérant le financement à 100 p. 100 de l'effectif étudiant, seul un soutien financier pour les équipements ou certains aménagements est normalement considéré.

Ainsi, le Ministère a octroyé à l'Université de Montréal un forfaitaire de 100 000 \$ pour la mise sur pied de la Maîtrise en physiothérapie et de la Maîtrise en ergothérapie et de 100 000 \$ pour le Doctorat de 1^{er} cycle en pharmacie. Il a également octroyé un forfaitaire de 400 000 \$ pour la mise sur pied des deux maîtrises en physiothérapie et en ergothérapie à l'Université de Sherbrooke.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Sommaire des subventions versées dans le cadre du service de la dette des universités pour 2006-2007. État de la dette par institution.

RÉPONSE

Les tableaux ci-dessous présentent le sommaire des subventions versées pour le service de la dette des universités pour l'année financière 2006-2007 et l'état de la dette par université.

Sommaire des subventions versées dans le cadre du service de la dette des universités pour l'année financière 2006-2007	
	Subventions versées (\$)
Remboursement de capital	79 573 100
Contributions au fonds d'amortissement	57 153 000
Remboursement des frais financiers à court terme	16 858 900
Intérêts à long terme	141 631 400

Sous-total	295 216 400
Revenus du fonds d'amortissement utilisés	(26 958 500)

TOTAL	268 257 900

ÉTAT DE LA DETTE PAR ÉTABLISSEMENT	
UNIVERSITÉ	DETTE À LONG TERME AU 31 MARS 2007 (\$)
Laval	357 032 716
Montréal	506 242 020
H. E. C.	77 216 909
Polytechnique	181 296 141
Sherbrooke	166 749 369
Université du Québec	890 868 952
McGill	464 604 720
Concordia	241 246 600
Bishop's	<u>8 019 000</u>
Total	2 893 276 427
<i>Contributions accumulées au fonds d'amortissement au 31 mars 2006</i>	<u>(196 706 000)</u>
<i>Dette nette</i>	2 696 570 427

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Ventilation des chaires obtenues et des projets financés par la Fondation canadienne pour l'innovation (FCI). Sommes accordées par Québec à cette fin.

RÉPONSE

Les documents joints à la fiche fournissent :

- Annexe 1 : Sommaire du financement obtenu par les établissements d'enseignement supérieur et cofinancé par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport (MELS) dans le cadre des concours de la Fondation canadienne pour l'innovation (FCI) en date du 1^{er} avril 2006;
- Annexe 2 : Liste des chaires de recherche accordées par le Secrétariat des chaires de recherche du Canada et les détails des subventions accordées par le MELS pour les projets d'infrastructures reliés à ces chaires de recherche;
- Annexe 3 : Liste de tous les projets cofinancés par le MELS pour les établissements d'enseignement universitaire;
- Annexe 4 : Liste de tous les projets cofinancés par le MELS pour les cégeps. L'information est ventilée par établissement et par projet pour les trois dernières listes.

Annexe 1
Sommaire du financement obtenu par les établissements d'enseignement supérieur
en date du 1er avril 2006

Établissement	Nombre de dossiers	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total
Cégep de Chicoutimi	1	152 119 \$	152 119 \$	380 298 \$
Cégep de La Pocatière	2	1 261 598 \$	1 261 598 \$	3 153 996 \$
Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	1	594 000 \$	594 000 \$	1 485 100 \$
Cégep de Lévis-Lauzon	2	735 104 \$	735 104 \$	2 542 760 \$
Cégep de Rimouski	1	204 000 \$	204 000 \$	510 000 \$
Cégep de Saint-Jérôme	1	2 035 125 \$	2 035 125 \$	5 408 965 \$
Cégep de St-Hyacinthe	4	1 686 282 \$	1 686 282 \$	4 215 706 \$
Cégep de Trois-Rivières	4	1 936 953 \$	1 936 953 \$	5 133 774 \$
Collège de Shawinigan	2	640 000 \$	640 000 \$	1 725 000 \$
Collège Maisonneuve	3	560 905 \$	560 905 \$	1 402 266 \$
Collège Vanier	1	140 170 \$	140 170 \$	350 425 \$
École de technologie supérieure	19	11 363 963 \$	11 363 963 \$	29 849 129 \$
École Polytechnique de Montréal	48	49 153 423 \$	49 153 423 \$	132 901 726 \$
HEC Montréal	5	1 836 355 \$	1 836 355 \$	4 659 333 \$
INRS - Eau, terre et environnement	12	8 978 666 \$	8 978 666 \$	22 603 565 \$
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	16	13 657 638 \$	13 657 638 \$	34 200 969 \$
INRS - Institut Armand-Frappier	11	10 274 238 \$	10 274 238 \$	25 697 542 \$
INRS - Urbanisation, culture et société	2	208 704 \$	208 704 \$	523 981 \$
Télé-Université	4	2 726 719 \$	2 726 719 \$	7 863 073 \$
Université Bishop's	2	82 414 \$	82 414 \$	209 320 \$
Université Concordia	53	23 561 375 \$	23 561 375 \$	59 397 544 \$
Université de Montréal	151	120 694 479 \$	136 973 234 \$	360 940 838 \$
Université de Sherbrooke	78	30 098 014 \$	31 169 198 \$	80 455 193 \$
Université du Québec à Chicoutimi	22	13 739 833 \$	13 739 833 \$	37 847 860 \$
Université du Québec à Montréal	49	12 138 119 \$	12 138 119 \$	32 074 434 \$
Université du Québec à Rimouski	17	7 171 617 \$	7 171 617 \$	19 611 608 \$
Université du Québec à Trois-Rivières	21	8 263 416 \$	8 263 416 \$	22 529 065 \$
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	9	3 011 984 \$	3 011 984 \$	8 838 168 \$

Établissement	Nombre de dossiers	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total
Université du Québec en Outaouais	9	2 847 011 \$	2 914 203 \$	8 016 702 \$
Université Laval	111	78 950 984 \$	86 602 270 \$	225 815 015 \$
Université McGill	245	124 497 170 \$	131 120 874 \$	359 813 122 \$
TOTAL	906	533 202 378,00 \$	564 894 499,00 \$	1 500 156 477,00 \$
*Les Fonds de développement de la recherche universitaire et collégiale, ainsi que les Installations régionales/nationales, sont inclus dans le Fonds d'innovation.				

Annexe 2

Liste des chaires de recherche accordées par le Secrétariat des chaires de recherche du Canada et les détails des subventions accordées par le MELS

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
École de technologie supérieure	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201361	MASSON, Christian	Chaire de recherche sur l'aérodynamique des éoliennes en milieu nordique		186 979 \$	467 498 \$	2002-10-08	
École de technologie supérieure	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202274	RIVARD, Hugues	Computer-Aided Engineering for Sustainable Building Design	109 957 \$	109 957 \$	512 990 \$	2005-06-06	
École de technologie supérieure		300138	AL-HADDAD, Kamal	Chaire de recherche en conversion de l'énergie électrique-électronique de puissance					2001-2002
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200077	SOUMIS, François	Optimisation des grands réseaux de transport (OGRT)		125 000 \$	329 445 \$	2001-06-19	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200282	MARTEL, Sylvain M.	Conception, Fabrication and validation of Micro/Nanosystems		1 000 000 \$	2 752 155 \$	2001-08-01	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200361	DESJARDINS, Patrick	Matériaux avancés pour la microélectronique et l'optoélectronique		250 000 \$	637 500 \$	2001-06-19	
École Polytechnique de Montréal		201142	WU, Ke	Radio-frequency (RF) and Millimeter-Wave Engineering					2001-2002
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201500	BAUER, Siegfried G.	Photonique et matériaux avancés à couches minces pour les dispositifs optiques de traitement de l'information, les capteurs avancés et les outils de diagnostic	125 000 \$	125 000 \$	315 556 \$	2002-10-08	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201623	TROCHU, François	Conception et fabrication des composites à haute performance	125 000 \$	125 000 \$	382 157 \$	2003-02-11	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201760	KASHYAP, Raman	Systèmes photoniques de l'avenir	125 000 \$	125 000 \$	349 000 \$	2003-06-16	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201896	JOLICOEUR, Mario	Le développement d'outils de génie métabolique pour l'optimisation de la production en bioréacteur de bio-produits d'intérêt thérapeutique	125 000 \$	125 000 \$	322 864 \$	2003-10-10	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201910	TREMBLAY, Robert	Chaire de recherche du Canada en génie parasismique	125 000 \$	125 000 \$	464 260 \$	2003-10-10	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202063	BOURGAULT, Mario	Chaire de recherche du Canada en gestion de projets technologiques	122 576 \$	122 576 \$	326 116 \$	2004-03-02	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202218	SKOROBOGATIY, Maksim	Theory, manufacturing and applications of photonic crystals	125 000 \$	125 000 \$	320 376 \$	2004-04-19	

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202658	ANTONIOL, Giuliano	Software change and Evolution	125 000 \$	125 000 \$	338 367 \$	2005-04-18	
École Polytechnique de Montréal		202666	AUBIN, Carl-Éric	Innovations CAO en génie orthopédique					2005-2006
École Polytechnique de Montréal		202667	DESJARDINS, Patrick	Research Chair in condensed matter physics : advanced materials for microelectronics and optoelectronics					2005-2006
École Polytechnique de Montréal		202668	IMBEAU, Daniel	Intervention ergonomique pour la prévention et la réadaptation des troubles musculo-squelettiques (TMS)					2005-2006
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202669	CALOZ, Christophe	Future Intelligent Radio-frequency Metamaterials (FIRMs)	250 000 \$	250 000 \$	625 320 \$	2005-05-16	
École Polytechnique de Montréal		203090	MARTEL, Sylvain M.	Canada research chair in development, Fabrication and validation of micro/nanosystem					2006-2007
École Polytechnique de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203388	DE CRESCENZO, Gregory	Le greffage de facteurs de croissance sur biomatériaux pour applications en médecine régénératrice	125 000 \$	125 000 \$	318 637 \$	2006-11-14	
École Polytechnique de Montréal		300001	AUBIN, Carl-Éric	Innovations CAO (Conception assistée par ordinateur)/MAO (Médecine assistée par ordinateur) en génie orthopédique					2000-2001
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	300005	PEGNA, Joseph	Free Form Fabrication (FFF)		- \$		2001-08-01	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	300006	SAWAN, Mohamad A.	Dispositifs médicaux intelligents		- \$		2001-08-01	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	300074	BUSCHMANN, Michael D.	Cartilage Tissue Engineering		- \$		2001-08-01	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	300075	IMBEAU, Daniel	Intervention ergonomique pour la prévention et la réadaptation des troubles musculo-squelettiques (TMS)		- \$		2001-08-01	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	300078	SAVARIA, Yvon	Architectures et conception de systèmes microélectroniques avancés		- \$		2001-08-01	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	300079	PELLETIER, Dominique	Multi-Disciplinary Analysis and Optimisation of Complex Engineering Systems		- \$		2001-08-01	
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	300151	MEUNIER, Michel	Micro-ingénierie et nano-ingénierie (MINI) des matériaux par laser		- \$		2001-08-01	
HEC Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200181	LAPORTE, Gilbert	Chaire de distributique		118 457 \$	343 290 \$	2001-05-22	

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
HEC Montréal		201752	BARKI, Henri	Chaire de recherche du Canada en implantation et en gestion des technologies de l'information					2003-2004
HEC Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201862	DIONNE, Georges	Canada Research Chair in Risk Management	103 184 \$	103 184 \$	269 215 \$	2003-10-10	
HEC Montréal		202096	PARÉ, Guy	Canada research chair in information technology in health care					2003-2004
HEC Montréal		202578	VANDENBERGHE, Christian	Canada Research in the Management of employee commitment and performance					2004-2005
HEC Montréal		202966	CORDEAU, Jean-François	Canada Research Chair in Logistics and Transportation					2005-2006
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200517	BLAIS, Jean-François	Décontamination de rejets industriels et urbains pollués par les métaux toxiques		124 868 \$	312 460 \$	2001-06-19	
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201128	CAMPBELL, Peter	Chaire de recherche en écotoxicologie des métaux		120 574 \$	302 613 \$	2002-01-30	
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202086	TYAGI, Rajeshwar Dayal	Chaire de recherche du Canada sur la bioconversion des eaux usées et des boues d'épuration en produits à haute valeur ajoutée	238 916 \$	238 916 \$	597 290 \$	2004-07-29	
INRS - Eau, terre et environnement		202886	BLAIS, Jean-François	Chaire de recherche du Canada en décontamination environnementale					2005-2006
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201401	KIEFFER, Jean-Claude	Chaire en photonique ultra-rapide appliquée aux matériaux et aux systèmes		118 650 \$	296 625 \$	2002-10-08	
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201619	CHAKER, Mohamed	Chaire de recherche du Canada en plasmas appliqués aux technologies de micro- et nanofabrication pour le développement de composants RF et photoniques		124 500 \$	311 563 \$	2003-02-11	
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201621	AFFES, Sofiène	Chaire de recherche du Canada en communications sans fil à haute vitesse		124 042 \$	310 105 \$	2003-02-11	
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201779	ROSEI, Federico	Canada Research Chair in Nanostructured Organic and Inorganic Materials	139 515 \$	139 515 \$	348 788 \$	2003-10-10	
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202795	GUAY, Daniel	Chaire de recherche du Canada sur les nanomatériaux énergétiques	223 405 \$	223 405 \$	570 629 \$	2005-10-18	
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200217	DESCOTEAUX, Albert	Infections et immunité		108 562 \$	271 406 \$	2002-01-28	
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201063	FOURNIER, Michel	Immunotoxicologie de l'environnement		125 000 \$	394 582 \$	2001-11-13	
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201615	TALBOT, Pierre	Canada Research Chair in Neuro-Immuno-Virology		156 861 \$	392 153 \$	2003-02-11	
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201620	OUARDA, Taha	Chaire de recherche du Canada en estimation des variables hydrologiques					2003-2004

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201933	DOZOIS, Charles	Canada research chair in bacterial infectious diseases	73 888 \$	73 888 \$	185 004 \$	2004-03-02	2006-2007
INRS - Institut Armand-Frappier		202887	DESCOTEAUX, Albert	Infections & Immunity					
INRS - Urbanisation, culture et société	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201064	POLÈSE, Mario	Études urbaines et régionales		124 005 \$	310 012 \$	2001-10-29	
INRS - Urbanisation, culture et société	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201236	SHEARMUR, Richard G.	Chaire de recherche du Canada en Statistiques spatiales et politiques publiques	117 000 \$	117 000 \$	294 721 \$	2002-05-23	
INRS - Urbanisation, culture et société	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202586	BOUDREAU, Julie-Anne	Chaire de recherche du Canada sur la métropolisation et les mobilisations sociopolitiques	91 704 \$	91 704 \$	229 260 \$	2005-03-08	
Télé-Université	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200288	PAQUETTE, Gilbert	Ingénierie cognitive du télé-apprentissage		- \$	75 000 \$	2002-03-15	
Télé-Université	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201402	TREMBLAY, Diane-Gabrielle	Chaire sur les enjeux socio-organisationnels de l'économie du savoir		- \$	75 000 \$	2002-10-08	
Télé-Université	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202665	TREMBLAY, Rémy	Chaire de recherche du Canada sur la qualité de vie des villes de l'économie du savoir		- \$	74 938 \$	2005-06-06	
Université Bishop's	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200730	NELSON, Lorne A.	Canada Research Chair in Theoretical Astrophysics		125 000 \$	314 020 \$	2001-11-13	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201042	ARVANITOGIANNIS, Andreas	Behavioural Neurobiology		149 966 \$	428 190 \$	2001-10-29	2002-2003
Université Concordia		201527	IOVITA, Adrian	The p-Adic variation of the Main Conjecture					
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201908	CHVATAL, Vaclav	Canada Research Chair in Combinatorial Optimization	115 989 \$	115 989 \$	342 144 \$	2003-08-13	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202062	WILDS, Christopher	L'investigation de réparation des liaisons inter-chaînes de l'ADN	166 542 \$	166 542 \$	416 327 \$	2004-03-02	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202091	HICKEY, Donal	Bioinformatics infrastructure for comparative genomics and genome evolution	122 000 \$	122 000 \$	315 318 \$	2004-03-02	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202116	ELLENBOGEN, Mark A.	Laboratory for the longitudinal study of stress, emotional information processing, and behavioral adaptation	58 740 \$	58 740 \$	148 598 \$	2004-03-02	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202117	SHA, Xin Wei	Canada research chair in new media arts	125 000 \$	125 000 \$	339 847 \$	2004-06-15	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202120	ZENG, Yong	Vers des environnements fondés sur de nouveaux CAD paradigmes qui supportent le design conceptuel de produits	45 902 \$	45 902 \$	143 367 \$	2004-03-02	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202137	SHALEV, Uri	Neurobiology of drug abuse	125 000 \$	125 000 \$	403 790 \$	2004-03-02	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202147	RAPPORT, Nigel	Chaire du Canada en globalisation, citoyenneté et justice sociale	38 212 \$	38 212 \$	95 531 \$	2004-03-02	2004-2005
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202152	SIVAKUMAR, Narayanswamy	Canada chair in laser metrology and laser micromachining	80 000 \$	80 000 \$	200 000 \$	2004-03-02	
Université Concordia		202357	SHNIRELMAN, Alexander	Canada research chair in applied mathematics					

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202359	MARTIN, Vincent	Microbial genomics and engineering	195 224 \$	195 224 \$	520 810 \$	2004-10-18	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202379	FORMAN, David	Canada research chair in human development		24 613 \$	61 534 \$	2004-10-18	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202418	FLORYAN, Jerzy	Fluid mechanics and computational engineering	140 000 \$	140 000 \$	358 920 \$	2004-10-18	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202514	MARIER, Patrik	Canada research chair in comparative public policy	19 918 \$	19 918 \$	49 797 \$	2005-03-08	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202547	BHATTACHARYA, Prabir	Canada research chair in information systems engineering	116 000 \$	116 000 \$	290 000 \$	2005-03-08	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202553	DEVABHAKTUNI, Vijaya Kumar	Computer aided high-frequency modeling and design	196 409 \$	196 409 \$	617 612 \$	2005-03-08	
Université Concordia		202565	KIM, Jeong-Bon	Canada research chair in corporate governance and financial reporting					2005-2006
Université Concordia		202760	PAPAI, Szilvia	CRC in economic theory					2005-2006
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202831	HYSLOP-MARGISON, Emery	Democratic learning in career education	121 918 \$	121 918 \$	304 795 \$	2006-03-07	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202862	HIGH, Steven	Canada research chair in public history	132 590 \$	132 590 \$	331 475 \$	2005-10-18	
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202868	MICHEL, Robin	Cellular and molecular neuromuscular physiology	240 817 \$	240 817 \$	602 043 \$	2005-10-18	
Université Concordia	Fonds des leaders - chaires	203227	BHAGWATI, Sandeep	Interdisciplinary Art Practice	49 963 \$	49 963 \$	124 963 \$	2006-05-23	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200085	HEATH, Joseph M.	Chaire en éthique et économie politique		44 458 \$	128 039 \$	2001-08-01	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200086	BLAIS, André	Laboratoire en études électorales		74 890 \$	187 226 \$	2001-09-01	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200088	BRASSARD, Gilles	Informatique non conventionnelle		101 441 \$	253 602 \$	2001-06-01	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200146	LALONDE, François	Chaire de recherche en géométrie différentielle et topologie		53 164 \$	133 042 \$	2002-10-08	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200147	DUFOUR, Jean-Marie	Chaire de recherche en économétrie		131 329 \$	328 323 \$	2001-08-01	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200170	FONTAINE, Gilles	Chaire de recherche en astrophysique stellaire		140 669 \$	351 672 \$	2001-05-22	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200171	COHEN, Eric A.	Chaire d'excellence en rétrovirologie humaine VIH/SIDA		- \$		2001-06-19	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200172	BENGIO, Yoshua	Algorithmes d'apprentissage pour grands ensembles de données		103 230 \$	258 076 \$	2001-06-01	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200248	JENSON, Jane	Recherche sur le comportement et l'analyse des nouvelles institutions politiques, spécialement celles à caractère supranational		19 908 \$	49 794 \$	2001-09-25	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200249	MICHNICK, Stephen W.	Integrative Genomics		126 212 \$	315 529 \$	2001-08-17	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200266	DE KONINCK, Rodolphe	Chaire d'études asiatiques		70 651 \$	197 133 \$	2001-09-25	

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200281	LASSONDE, Maryse	Chaire en neuropsychologie développementale		177 278 \$	443 532	\$ 2001-11-13	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200284	SMITH, Lawrence C.	Laboratoire cellulaire et moléculaire de l'étude en biotechnologie de l'embryon		130 287 \$	335 551	\$ 2001-09-25	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200358	SIEMIATYCKI, Jack	Chaire en épidémiologie du cancer	124 768 \$	124 768 \$	318 751	\$ 2001-08-01	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200360	JAUMARD, Brigitte	Optimisation de la planification de réseaux de communications		125 000 \$	363 309	\$ 2001-06-19	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200384	KNOPPERS, Bartha Maria	Chaire de recherche du Canada - Droit et santé		66 955 \$	167 387	\$ 2001-04-06	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200385	ROSSIGNOL, Serge	Chaire de recherche sur la moelle épinière		273 784 \$	710 960	\$ 2001-05-22	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200392	LEPORE, Franco	Chaire en neurosciences cognitives		114 781 \$	286 952	\$ 2001-06-19	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200396	WUEST, James D.	Chaire de recherche du Canada en matériaux supramoléculaires		175 803 \$	473 039	\$ 2001-05-22	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200489	BOUVIER, Michel	Signalisation intracellulaire et Pharmacologie moléculaire		161 085 \$	402 713	\$ 2001-06-19	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200490	LEROUX, Jean-Christophe	Conduite d'activités liées à la vectorisation et à la libération contrôlée de médicaments		122 355 \$	305 887	\$ 2001-06-19	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200541	SÉKALY, Rafick-Pierre	Infrastructures de biologie cellulaire et d'imagerie pour l'étude de l'infection et de l'immunopathogenèse du virus de l'immunodéficience humaine (VIH)		260 095 \$	650 237	\$ 2001-06-19	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201052	CHARBONNEAU, Paul	Chaire de recherche du Canada en astrophysique solaire		132 291 \$	337 867	\$ 2001-10-29	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201202	POEHLMAN, Éric T.	Canadian Research Chair in nutrition & metabolism		125 448 \$	313 621	\$ 2002-05-23	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201239	GRANVILLE, Andrew	Chaire de recherche du Canada en théorie analytique des nombres		83 571 \$	229 545	\$ 2002-05-23	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201249	MATTON, Daniel P.	Génomique fonctionnelle de la transduction de signaux chez les plantes		159 898 \$	399 744	\$ 2002-05-23	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201252	DANIEL, Mark	Biopsychosocial Pathways in Population Health		84 182 \$	210 454	\$ 2002-05-23	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201332	MARTEL, Richard	Chaire du Canada sur les nanostructures et interfaces électriques	466 040 \$	466 040 \$	1 165 100	\$ 2003-10-10	
Université de Montréal		201412	JOLICOEUR, Pierre	CRC in Experimental Cognitive Science					2002-2003
Université de Montréal		201413	RENAULT, Éric	Chaire de recherche du Canada en Économétrie de la Finance					2002-2003
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201414	MOUREZ, Michaël	Chaire de recherche sur les maladies animales d'origine bactérienne	128 549 \$	128 549 \$	321 439	\$ 2002-10-08	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201625	DESJARDINS, Michel	Chaire de recherche du Canada en microbiologie cellulaire	327 000 \$	327 000 \$	817 500	\$ 2003-02-11	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201632	ROY, André	Chaire de recherche du Canada sur la dynamique fluviale		163 724 \$	409 310	\$ 2003-02-11	

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201653	KARSENTI, Thierry P.	Chaire de recherche du Canada sur l'étude de l'intégration des technologies de l'information et de la communication (TIC) dans la formation à l'enseignement et dans le travail des nouveaux enseignants	67 536 \$	67 536 \$	176 351 \$	2003-02-11	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201750	LANG, Franz B.	Chaire de recherche du Canada en génomique comparative et évolutive	140 000 \$	140 000 \$	350 000 \$	2003-10-10	
Université de Montréal		201850	TAPPOLET, Christine	Chaire de recherche du Canada en éthique et en méta-éthique					2003-2004
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201937	L'ÉCUYER, Pierre	Chaire de recherche du Canada sur la simulation et l'optimisation des systèmes stochastiques	97 103 \$	97 103 \$	242 757 \$	2003-10-10	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201970	SAUVAGEAU, Guy	Canada research chair in molecular genetics of normal and cancer stem cell		- \$		2004-03-02	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201971	HOANG, Trang	Canada research chair in hematopoietic cell differentiation and the genetics of acute leukemias		- \$		2004-03-02	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201972	THERRIEN, Marc	Canada research chair in signal transduction		- \$		2004-03-02	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201973	MELOCHE, Sylvain	Canada research chair in cellular signaling		- \$		2004-03-02	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201974	PERREAULT, Claude	Canada research chair in immunobiology		- \$		2004-03-02	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201975	THIBAUT, Pierre	Canada research chair in proteomics and bioanalytical spectrometry	319 817 \$	319 817 \$	799 663 \$	2004-03-02	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202078	BORDEN, Katherine	Canada research chair in molecular biology of the cell nucleus	1 240 648 \$	1 240 648 \$	3 101 750 \$	2004-03-02	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202110	MOUSSEAU, Normand	Chaire de recherche du Canada en physique supputative des matériaux complexes	108 086 \$	108 086 \$	272 200 \$	2004-03-02	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202130	CRÉPEAU, François	Chaire de recherche du Canada en migrations internationales, droits de la personne et État de droit	57 370 \$	57 370 \$	143 425 \$	2004-03-02	
Université de Montréal		202191	BATTISTA, Renaldo	CRC en évaluation des technologies et des modes d'intervention en santé					2005-2006
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202206	CAMERON, Christina	Chaire en patrimoine bâti	42 944 \$	42 944 \$	107 360 \$	2004-06-15	
Université de Montréal		202216	LEGAULT, Pascale	Canadian research chair in structural biology of RNA					2004-2005
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202262	SILVA, Carlos	Canada research chair in supramolecular optoelectronics	522 179 \$	522 179 \$	1 305 449 \$	2004-05-18	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202265	CHARRETTE, André B.	Chaire de recherche du Canada synthèse stéréosélective de molécules bioactives	146 736 \$	146 736 \$	366 838 \$	2004-06-15	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202317	LEHOUX, Pascale	Chaire de recherche du Canada en innovation en santé : impact des stratégies de design sur la diffusion et l'utilisation des technologies de la santé	95 862 \$	95 862 \$	239 655 \$	2004-10-18	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202429	BRODEUR, Patrice	Théologie et sciences des religions	41 761 \$	41 761 \$	104 404 \$	2004-09-14	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202587	BRODEUR, Jacques	Canada research chair in biocontrol	188 033 \$	188 033 \$	470 083 \$	2005-03-08	

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
Université de Montréal		202714	BENGIO, Yoshua	Chaire de recherche sur les algorithmes d'apprentissage statistique					2005-2006
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202715	FERNANDO, Nathalie	Chaire de recherche du Canada en ethnomusicologie	103 067 \$	103 067 \$	257 668 \$	2005-06-06	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202808	LAROSE, Karim	Chaire de recherche sur la littérature québécoise et le discours culturel	99 356 \$	99 356 \$	248 389 \$	2005-10-18	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202851	D'AMOURS, Damien	Canada research chair in cell cycle regulation and genomic integrity	290 784 \$	290 784 \$	744 824 \$	2005-08-05	
Université de Montréal		202876	WEINSTOCK, Daniel Marc	Chaire de recherche du Canada en éthique et philosophie politique					2005-2006
Université de Montréal		202888	MICHNICK, Stephen W.	The Canada research chair in integrative genomics					2005-2006
Université de Montréal		202933	LEROUX, Jean-Christophe	Canada research chair in drug delivery					2005-2006
Université de Montréal		202964	GAUDET, Daniel	Canada research chair in preventive genetics and community genomics					2006-2007
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202965	BLUNCK, Rikard	Canada research chair in molecular mechanisms of membrane proteins	242 951 \$	242 951 \$	607 377 \$	2006-02-09	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202992	VERREAULT, Alain	Canada research chair in nucleosome assembly and genome integrity	319 995 \$	319 995 \$	799 986 \$	2006-03-07	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203003	LEBEL, Hélène	Canada research chair in organometallic catalysis	160 314 \$	160 314 \$	400 785 \$	2006-03-07	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203004	BADIA, Antonella	Canada research chair in structured ultrathin organic films	146 549 \$	146 549 \$	366 372 \$	2006-03-07	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203015	DRAPEAU, Pierre	Canada research chair in neuromics	358 744 \$	358 744 \$	896 769 \$	2006-03-07	
Université de Montréal		203057	GAUDREAU-DESBIEENS, Jean-François	Chaire de recherche du Canada sur les identités juridiques et culturelles nord-américaines et comparées					2005-2006
Université de Montréal		203060	McANDREW, Marie	Éducation et rapports ethniques					2006-2007
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203173	BOERBOOM, Derek T.	Canada research chair in ovarian molecular biology	188 567 \$	188 567 \$	471 417 \$	2006-06-20	
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203190	MURPHY, Rachel A.	Chaire de recherche du Canada sur le développement social en Chine	64 602 \$	64 602 \$	161 505 \$	2006-06-20	
Université de Montréal		203207	LABBÉ, Jean-Claude	Chaire de recherche du Canada en division et différenciation cellulaire					2006-2007
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203223	CHAMBERLAND, Claire	Chaire de recherche du Canada sur la victimisation des enfants	27 542 \$	27 542 \$	68 853 \$	2006-06-20	
Université de Montréal		203231	AMIRAUX, Valérie	Chaire de recherche du Canada en études du pluralisme religieux et ethnicité					2006-2007
Université de Montréal		203232	DUPONT, Benoît	Sécurité, identité et technologie					2006-2007
Université de Montréal		203248	TAYLOR, Jonathan E.	Chaire de recherche du Canada en imagerie statistique					2006-2007
Université de Montréal		203277	VAN RAHDEN, Till B.	Chaire de recherche du Canada en études allemandes et européennes					2006-2007

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203422	HERRMANN, Thora Martina	Canada Research chair in ethnoecology and biodiversity conservation	134 972 \$	134 972 \$	337 432 \$	2006-11-14	
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203423	ROUX, Philippe	La laboratoire de protéomique de signalisation transductionnelle du Dr Philippe Roux	160 000 \$	160 000 \$	400 000 \$	2006-11-14	
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203436	FERNANDES, Karl	Laboratoire de cellules souches neurales	110 734 \$	110 734 \$	276 835 \$	2006-11-14	
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203561	LESSARD, Julie	Canada research chair in molecular genetics of hemopoietic stem cells	100 000 \$	100 000 \$	250 000 \$	2007-03-06	
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203565	PERETZ, Isabelle	Chair in neurocognition of music		160 118 \$	400 293 \$	2007-03-06	
Université de Montréal		203586	LAVIGNE, Gilles	Canada research chair on "pain, sleep & trauma"					2006-2007
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203595	MADDOX, Paul	Cell division and chromosomal organisation	396 008 \$	396 008 \$	990 000 \$	2006-11-14	
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203596	MONNAIS, Laurence	Chaire de recherche du Canada sur le pluralisme en santé	26 989 \$	26 989 \$	67 471 \$	2007-03-06	
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203597	MURRAY, Gregor	Canada research chair on globalization and work	42 406 \$	42 406 \$	106 015 \$	2007-03-06	
Université de Montréal		203598	MILTON, Cynthia	Chaire de recherche du Canada en histoire des Amériques					2006-2007
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203606	EMERY, Gregory	Chaire en transport vésiculaire et signalisation cellulaire	130 000 \$	130 000 \$	325 000 \$	2006-11-14	
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	300040	WEINSTOCK, Daniel Marc	Chaire en éthique fondamentale et appliquée		- \$		2001-08-01	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200364	TREMBLAY, André-Marie	Chaire de physique théorique		125 132 \$	312 830 \$	2000-12-15	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200502	CHABOT, Benoit	Chaire en génomique fonctionnelle	153 291 \$	153 291 \$	383 229 \$	2003-06-16	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200503	MICHAUD, François C.	Chaire en robotique et en systèmes intelligents autonomes		117 319 \$	293 297 \$	2001-06-19	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200504	SANCHE, Léon	Sciences de la radiation		163 322 \$	408 306 \$	2001-06-19	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200625	BANDRAUK, André D.	Chair in Computational Chemistry and Molecular Photonics		157 760 \$	394 400 \$	2001-10-29	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200627	LENOIR, Yves	Chaire de recherche sur l'intervention éducative		100 051 \$	255 977 \$	2001-10-29	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200628	BONN, Ferdinand	Chaire en observation de la Terre		125 000 \$	381 447 \$	2002-01-28	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200630	MICHON, Jacques	Histoire du livre et de l'édition		53 134 \$	132 971 \$	2001-10-29	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201030	NEALE, Kenneth W.	Advanced Engineered Materials Systems		- \$		2002-05-23	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201120	TAILLEFER, Louis	Canada Research Chair in Superconductivity		165 424 \$	426 120 \$	2002-01-30	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201123	RIVARD, Nathalie	Signalisation intracellulaire et physiopathologie digestive		109 393 \$	273 483 \$	2002-01-30	

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201238	PAULTRE, Patrick	Génie parasismique		250 000 \$	725 000 \$	2002-05-23	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201369	GALLO-PAYET, Nicole	La glande surrénale : Plaque tournante de nos réactions quotidiennes		152 260 \$	380 650 \$	2002-10-08	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201388	BEAULIEU, Jean-François	Chaire en physiopathologie digestive		107 946 \$	269 865 \$	2002-10-08	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201551	GAUDREAU, Luc	Mécanismes de transcription génique	123 953 \$	123 953 \$	310 659 \$	2003-02-11	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201590	GRANDBOIS, Michel	Canada Research Chair in Nanopharmacology and Atomic Force Microscopy		151 569 \$	381 512 \$	2003-02-11	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201780	LEPAGE, Martin	Canada research chair in magnetic resonance imaging	68 801 \$	139 725 \$	349 312 \$	2004-05-18	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201870	DUBOWSKI, Jan J.	Quantum Materials and Related Technological Innovations	143 600 \$	143 600 \$	363 240 \$	2003-10-10	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201926	DROUIN, Régén	Genetics, Mutagenesis and Cancer	130 940 \$	130 940 \$	388 349 \$	2003-10-10	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201967	FRÉCHETTE, Luc G.	Laboratoire de microingénierie pour MEMS	150 000 \$	150 000 \$	377 355 \$	2004-03-02	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202006	BELL, Brendan	Infrastructure pour soutenir la Chaire de recherche du Canada en mécanismes de l'expression génique dans la pathogenèse humaine	120 517 \$	120 517 \$	301 291 \$	2004-03-02	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202038	CARBONNEAU, René	Système de collecte, de traitement, d'analyse et de gestion des données à des fins de recherche visant le suivi de cohortes longitudinales d'enfants et de jeunes recevant des services d'aide psychosociale	79 727 \$	79 727 \$	199 317 \$	2004-03-02	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202208	BÉLISLE, Marc	Chaire de recherche du Canada en écologie spatiale et en écologie du paysage	89 122 \$	89 122 \$	223 473 \$	2004-06-15	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202332	FAUCHEUX, Nathalie	Chaire de recherche du Canada sur les systèmes biohybrides cellules-biomatériaux	237 000 \$	237 000 \$	607 300 \$	2004-09-14	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202464	BAROUD, Gamal	Canada research chair in orthopaedic engineering	125 000 \$	125 000 \$	405 181 \$	2005-03-08	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202469	LANCTÔT, Nadine	Chaire de recherche du Canada sur la délinquance des adolescentes et ds adolescents -Réseau de collecte et d'analyse de données sur les adolescentes et les adolescents qui présentent des conduites délinquantes	92 924 \$	92 924 \$	233 445 \$	2005-06-06	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202653	LAVOIE, Christine	Canada research chair in cellular pharmacology	265 315 \$	265 315 \$	663 287 \$	2005-09-14	
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202921	PERREAU, Jean-Pierre	Canada research chair in genomics and catalytic RNA	118 185 \$	118 185 \$	308 169 \$	2005-10-18	
Université de Sherbrooke	Fonds des leaders - chaires	202927	MICHAUD, François C.	Canada research chair in mobile robotics and autonomous intelligent systems	99 522 \$	99 522 \$	266 298 \$	2006-06-20	
Université de Sherbrooke	Fonds des leaders - chaires	203172	BURRUS, Vincent	Chaire de recherche du Canada en biologie moléculaire, évolution et impact	124 936 \$	124 936 \$	312 342 \$	2006-11-14	
Université de Sherbrooke		203316	RIVARD, Nathalie	Chaire de recherche du Canada en signalisation intracellulaire et physiopathologie digestive					2006-2007

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201046	BOUCHARD, Gérard	Recherches comparées sur les imaginaires collectifs		79 106 \$	197 766 \$	2001-10-09	
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201387	FARZANEH, Masoud	Étude des phénomènes associés au givrage atmosphérique des équipements des réseaux électriques et des méthodes de prévention	152 000 \$	152 000 \$	512 600 \$	2002-10-08	
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201435	BARNES, Sarah-Jane	Magmatic Metallogeny		49 433 \$	125 000 \$	2002-10-08	
Université du Québec à Chicoutimi		202424	NOOTENS, Geneviève	Chaire de recherche du Canada sur la démocratie et la souveraineté					2005-2006
Université du Québec à Chicoutimi		202643	OUELLET, François	Chaire de recherche du Canada sur le roman moderne					2005-2006
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202656	FOFANA, Issouf	Chaire de recherche du Canada sur les isolants liquides et imprégnés en électrotechnologie	160 236 \$	160 236 \$	457 253 \$	2005-06-06	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200269	NIOSI, Jorge E.	The Management and Policy of High-Technology		53 500 \$	133 750 \$	2001-09-25	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200270	DUCHASTEL, Jules	Mondialisation, démocratie et nouvelles régulations politiques		168 969 \$	459 875 \$	2001-11-13	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200280	HARNAD, Stevan	Chaire en sciences cognitives		149 882 \$	401 101 \$	2001-11-13	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200399	NOPPEN, Luc	Chaire de recherche sur le patrimoine urbain		63 522 \$	158 805 \$	2001-11-13	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200459	REUTENAUER, Christophe	Algèbre, combinatoire, et informatique mathématique		108 296 \$	270 715 \$	2001-11-13	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200461	SAUVÉ, Lucie	Éducation, environnement, développement, citoyenneté, réformes éducatives		34 754 \$	86 885 \$	2001-06-19	
Université du Québec à Montréal		201139	ROUSSEL, Stéphane	Chaire de recherche en politique étrangère et de sécurité du Canada					2001-2002
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201235	PANACCIO, Claude	Chaire de recherche du Canada en théorie de la connaissance	36 040 \$	36 040 \$	90 100 \$	2002-05-23	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201241	ANNABI, Borhane	Chaire de Recherche du Canada en Oncologie Moléculaire		287 935 \$	727 485 \$	2002-05-23	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201242	GAGNON, Alain G.	Chaire de recherche du Canada sur le Québec et le Canada		30 662 \$	76 875 \$	2002-10-08	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201416	FORTE, Alessandro M.	Chaire de recherche du Canada en modélisation et en géodynamique	205 359 \$	205 359 \$	744 054 \$	2002-10-08	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201417	JOUBE, Bernard	Chaire de recherche du Canada en études des dynamiques territoriales	149 586 \$	149 586 \$	374 049 \$	2002-10-08	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201422	MARION, Mathieu	Chaire de recherche du Canada en philosophie de la logique et des mathématiques	27 392 \$	27 392 \$	68 425 \$	2002-10-08	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201642	PENG, Changhui	Chaire de recherche du Canada en modélisation environnementale	161 523 \$	161 523 \$	403 809 \$	2003-02-11	

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201644	RÉALE, Denis	Chaire de recherche du Canada en écologie comportementale	173 192 \$	173 192 \$	432 979 \$	2003-02-11	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201900	BOUCHARD, Marie J.	Chaire de recherche du Canada en économie sociale	99 893 \$	99 893 \$	249 733 \$	2003-10-10	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201909	WASMER, Étienne	Chaire de recherche du Canada en marché du travail		32 878 \$	85 814 \$	2003-08-13	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201953	BARBEAU, Benoît	Chaire de recherche du Canada en rétrovirologie humaine	226 230 \$	226 230 \$	565 574 \$	2004-03-02	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202061	ROY, René	Chaire de recherche du Canada en chimie thérapeutique	260 000 \$	260 000 \$	1 257 722 \$	2004-03-02	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202064	BEAULIEU, Alain	Chaire de recherche du Canada sur la question territoriale autochtone	93 164 \$	93 164 \$	232 912 \$	2004-06-15	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202115	BERNINGER, Frank	Chaire de recherche du Canada en productivité forestière	160 008 \$	160 008 \$	406 676 \$	2004-03-02	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202239	OTIS, Joanne	Chaire de recherche du Canada en éducation à la santé	101 277 \$	101 277 \$	253 190 \$	2004-10-18	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202299	GINGRAS, Yves	Chaire de recherche du Canada en histoire et sociologie des sciences	140 335 \$	140 335 \$	353 872 \$	2004-10-18	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202363	SHEN, Yanan	Chaire de recherche du Canada en biogéochimie	180 000 \$	180 000 \$	595 645 \$	2004-10-18	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202486	JUNEAU, Philippe	Chaire de recherche du Canada en écotoxicologie des microorganismes d'eaux douces	235 993 \$	235 993 \$	589 980 \$	2005-03-08	
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202684	JONES, Colin	Chaire en modélisation régionale du climat	310 455 \$	310 455 \$	776 137 \$	2005-06-06	
Université du Québec à Montréal		202956	SAUVÉ, Lucie	Chaire de recherche du Canada en éducation relative à l'environnement					2005-2006
Université du Québec à Montréal	Fonds des leaders - chaires	203405	JENNA, Sarah	Chair in integrative genomics and cell signaling	203 804 \$	203 804 \$	509 504 \$	2006-11-14	
Université du Québec à Montréal		203537	ANNABI, Borhane	Molecular and metabolic oncology					2006-2007
Université du Québec à Montréal		300096	OUELLET, Pierre	Perception et identité					2001-2002
Université du Québec à Montréal		300098	SAPP, Jan	Évolution des microorganismes					2001-2002
Université du Québec à Montréal		300120	LEGAULT, Albert	Chaire de recherche en relations internationales					2001-2002
Université du Québec à Rimouski	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200252	PELLETIER, Émilien	Laboratoire d'analyse en chimie et toxicologie environnementale		131 190 \$	327 975 \$	2001-09-25	
Université du Québec à Rimouski	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200899	BERTEAUX, Dominique	Conservation et mise en valeur des ressources biologiques		124 968 \$	312 419 \$	2001-10-29	
Université du Québec à Rimouski	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201886	TREMBLAY, Réjean	Chaire en aquaculture	143 113 \$	143 113 \$	392 241 \$	2003-10-10	

Établissement	Fonds	No dossier	Titulaire	Titre	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale du Québec	Coût total	Date de décision de la FCI	Année financière
Université du Québec à Rimouski	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202141	DOLOREUX, David	Chaire de recherche du Canada en développement régional	248 350 \$	248 350 \$	635 850 \$	2004-03-02	
Université du Québec à Rimouski	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202435	LA CHARITÉ, Claude	Histoire littéraire	102 075 \$	102 075 \$	351 620 \$	2005-03-08	
Université du Québec à Rimouski		203475	BERTEAUX, Dominique	Chaire de recherche du Canada en conservation des écosystèmes nordiques					2006-2007
Université du Québec à Rimouski		203676	FORTIN, Marie-José	Chaire de recherche du Canada en développement régional et territorial					2006-2007
Université du Québec à Rimouski		300114	JEAN, Bruno	Chaire en développement rural					2001-2002
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200254	MAGNAN, Pierre	Étude des écosystèmes d'eaux douces		153 120 \$	382 800 \$	2001-11-13	
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201114	DANEALT, Claude	Papiers à valeur ajoutée		120 946 \$	302 365 \$	2002-01-28	
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201226	RAYMOND, Louis	Chaire de recherche du Canada sur la performance des entreprises		125 000 \$	312 500 \$	2002-05-23	

Annexe 3
Liste de tous les projets cofinancés par le MELS pour les établissements d'enseignement universitaire

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
École de technologie supérieure	Fonds de développement de la recherche universitaire	132	DESSAINT, Louis-A.	Centre universitaire de simulation de réseaux électriques	395 843 \$	476 524 \$	- \$	1 191 126 \$	1998-10-13
École de technologie supérieure	Fonds de développement de la recherche universitaire	1494	DE GUISE, Jacques A.	Réseau de recherche en imagerie radiologique numérique 3D à basse radiation	570 000 \$	340 180 \$	- \$	1 122 218 \$	1999-10-07
École de technologie supérieure	Fonds de développement de la recherche universitaire	1706	PERRATON, Daniel	Centre de recherche sur les chaussées à revêtement bitumineux	346 776 \$	346 776 \$	- \$	866 890 \$	1999-06-22
École de technologie supérieure	Fonds de développement de la recherche universitaire	1769	KADOCH, Michel	LAGRIT : Laboratoire de gestion de réseaux informatiques et de télécommunication	226 593 \$	226 594 \$	- \$	734 821 \$	1999-06-22
Télé-Université	Fonds de développement de la recherche universitaire	1537	PAQUETTE, Gilbert	Infrastructure de recherche et d'expérimentation sur les technologies de téléformation	610 343 \$	861 343 \$	- \$	2 423 392 \$	1999-01-20
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de développement de la recherche universitaire	481	FARZANEH, Masoud	Développement de l'infrastructure de recherche dans le domaine du givrage atmosphérique à l'Université du Québec à Chicoutimi	875 000 \$	875 000 \$	- \$	2 715 000 \$	1998-10-13
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de développement de la recherche universitaire	1373	BUI, Rung Tien	Infrastructure du Laboratoire de contrôle de procédés de l'aluminium	542 352 \$	542 352 \$	- \$	1 357 712 \$	1998-10-13
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de développement de la recherche universitaire	1392	BOUCHARD, Gérard	Développement de l'infrastructure informatique du fichier de population BALSAC	107 375 \$	236 890 \$	- \$	619 332 \$	1998-10-13
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de développement de la recherche universitaire	1544	LAFORTE, Jean-Louis	Infrastructure pour le développement de la recherche sur le dégivrage dans le domaine des transports	148 000 \$	148 000 \$	- \$	429 033 \$	1999-01-20
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de développement de la recherche universitaire	1579	MORIN, Hubert	Développement de l'infrastructure de recherche forestière du Groupe de recherche en productivité végétale (GRPV)	182 560 \$	182 560 \$	- \$	454 580 \$	1999-06-26
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds de développement de la recherche universitaire	367	DANEULT, Claude	Technologie de monocouches pour l'encollage du papier	348 000 \$	372 000 \$	- \$	985 000 \$	1998-10-13
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds de développement de la recherche universitaire	531	SKOREK, Adam	Centre de calcul en temps réel	320 600 \$	317 843 \$	- \$	820 443 \$	1998-10-13
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds de développement de la recherche universitaire	600	BOSE, Tapan K.	Deuxième phase de développement de l'Institut de recherche sur l'hydrogène (IRH)	776 100 \$	898 000 \$	- \$	2 838 604 \$	1999-03-30
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds de développement de la recherche universitaire	1311	BOSE, Tapan K.	Construction d'un banc d'essais universel destiné à optimiser la conception de réservoirs d'hydrogène basés sur l'utilisation des hydrures métalliques nanocristallins	117 713 \$	117 713 \$	- \$	295 426 \$	1999-03-30
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds de développement de la recherche universitaire	1545	ST-PIERRE, Josée	Laboratoire de recherche sur la performance des entreprises	308 000 \$	200 000 \$	- \$	1 475 000 \$	1999-01-20
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds de développement de la recherche universitaire	1703	MASSICOTTE, Daniel	Infrastructure pour l'étude et le développement de systèmes de mesure	120 000 \$	120 000 \$	- \$	300 000 \$	1999-03-30

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Fonds de développement de la recherche universitaire	1488	MARCHAND, Serge	Création d'un réseau de recherche en imagerie médicale	860 000 \$	860 000 \$	- \$	2 329 199 \$	1999-06-22
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds de relèvement	354	MARTEL, Richard	Banc d'essais de technologies in situ pour la décontamination des sols	218 260 \$	200 000 \$	- \$	565 005 \$	1998-08-06
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds de relèvement	1507	AMYOT, Marc	Les métaux dans l'environnement : initiative de recherche intégrée pour la protection des écosystèmes aquatiques	234 294 \$	234 294 \$	- \$	592 129 \$	1999-03-30
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds de relèvement	1455	LA FONTAINE, Bruno	Système de laser à impulsions ultra-brèves de 10TW	199 948 \$	199 948 \$	- \$	499 870 \$	1999-01-20
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds de relèvement	1487	EL KHAKANI, My Ali	Laboratoire pour le développement et la caractérisation des matériaux avancés	264 335 \$	264 335 \$	- \$	660 836 \$	1999-01-20
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds de relèvement	331	CYR, Daniel	Établissement d'un laboratoire de biologie cellulaire et moléculaire en santé environnementale humaine	346 720 \$	342 776 \$	- \$	856 938 \$	1998-08-06
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds de relèvement	358	DESCOTEAUX, Albert	Mécanismes immunitaires de la résistance aux cancers et aux infections, et du rejet des greffes d'organes	270 000 \$	270 000 \$	- \$	675 137 \$	1998-08-06
Université Concordia	Fonds de relèvement	264	TAHAR, Sofiene	Infrastructure pour l'étude de nouvelles techniques de conception, de synthèse et de vérification de systèmes de communication complexes	188 976 \$	188 976 \$	- \$	472 625 \$	1998-08-06
Université Concordia	Fonds de relèvement	547	MULLIGAN, Catherine	Laboratoire de recherche et d'ingénierie en environnement	200 000 \$	200 000 \$	- \$	500 000 \$	1998-08-06
Université de Montréal	Fonds de relèvement	165	NOËL, Josette	Pathogenèse des maladies cardio-vasculaires : nouvelles approches en physiologie moléculaire	200 000 \$	238 427 \$	- \$	598 427 \$	1998-08-06
Université de Montréal	Fonds de relèvement	272	KEILLOR, Jeffrey	Équipements spectrophotométriques pour des études cinétiques enzymatiques	91 520 \$	119 163 \$	- \$	297 909 \$	1998-08-06
Université de Montréal	Fonds de relèvement	309	MATTON, Daniel P.	Biologie moléculaire de la reproduction et phylogénie moléculaire chez les angiospermes	34 451 \$	107 470 \$	- \$	269 924 \$	1998-08-06
Université de Montréal	Fonds de relèvement	948	BRAZIER, Jean-Louis	Métabolisme et pharmacocinétique des médicaments pendant la grossesse et l'allaitement à l'aide de sondes isotopiques stables.	150 481 \$	150 481 \$	- \$	385 525 \$	1998-08-06
Université de Montréal	Fonds de relèvement	988	THIBODEAU, Jacques	Utilisation de la cytométrie en flux pour le développement d'outils thérapeutiques adaptés au cancer et au sida	197 210 \$	197 210 \$	- \$	493 558 \$	1998-08-06

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds de relève	990	VITALE, Maria	Mécanismes intercellulaires et intracellulaires impliqués dans la régulation de la sécrétion hormonale	16 000 \$	43 191 \$	- \$	110 291 \$	1998-08-06
Université de Montréal	Fonds de relève	993	LEROUX, Jean-Christophe	Systèmes polymériques sensibles au pH et à la température pour la libération contrôlée et le ciblage des médicaments	61 416 \$	156 228 \$	- \$	401 400 \$	1998-08-06
Université de Montréal	Fonds de relève	1363	BADIA, Antonella	Laboratoire de chimie des matériaux et de microscopie à sonde à balayage	115 656 \$	113 634 \$	- \$	282 290 \$	1999-01-20
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	536	BRADLEY, Robert	Détermination des facteurs qui contrôlent le cycle du carbone et de l'azote dans les écosystèmes terrestres en vue de développer des outils de gestion des ressources naturelles	37 681 \$	37 681 \$	- \$	94 202 \$	1998-08-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	586	CYR, Stéphane	Soufflerie numérique destinée à l'aérodynamique industrielle	128 500 \$	128 500 \$	- \$	321 420 \$	1998-08-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	591	FRAPPIER, Marc	Spécification formelle des scénarios : pour le développement de logiciels	31 880 \$	31 880 \$	- \$	79 700 \$	1998-08-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	597	MICHAUD, François	Infrastructure de recherche pour LABORIUS - Laboratoire de recherche en robotique mobile et systèmes intelligents	153 576 \$	144 176 \$	- \$	374 540 \$	1998-08-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	601	MICHEAU, Philippe	Laboratoire de surveillance et de commande des systèmes dynamiques complexes	109 310 \$	109 310 \$	- \$	273 275 \$	1998-08-06
Université Laval	Fonds de relève	26	RODRIGUE, Denis	Science et ingénierie des réacteurs polyphasiques à hautes pression/température	45 401 \$	136 414 \$	- \$	341 036 \$	1998-08-06
Université Laval	Fonds de relève	59	FORTIER, Richard	Laboratoire de caractérisation environnementale des milieux physiques	252 288 \$	252 288 \$	- \$	632 435 \$	1998-08-06
Université Laval	Fonds de relève	97	DORÉ, Guy	Site expérimental routier de l'Université Laval	260 650 \$	289 650 \$	- \$	850 143 \$	1998-08-06
Université Laval	Fonds de relève	153	RATTI, Cristina	Techniques de laboratoire avancées pour la détermination des propriétés des aliments	135 883 \$	135 883 \$	- \$	351 053 \$	1998-08-06
Université Laval	Fonds de relève	161	BERGERON, Renée	Améliorations au laboratoire de comportement et de bien-être animal	30 936 \$	31 000 \$	- \$	77 643 \$	1998-08-06
Université Laval	Fonds de relève	576	GIASSON, Suzanne	Laboratoire d'ingénierie et de dynamique des interfaces moléculaires	170 990 \$	176 660 \$	- \$	441 650 \$	1998-08-06
Université Laval	Fonds de relève	578	CROS, Jérôme	Installation pour l'étude de la compatibilité électromagnétique dans les réseaux d'usine et la maintenance prédictive des équipements électriques	140 974 \$	151 647 \$	- \$	379 928 \$	1998-08-06
Université Laval	Fonds de relève	585	LAROCHELLE, Sophie	Écriture de réseaux d'indice dans les fibres optiques et les verres	168 008 \$	178 500 \$	- \$	447 908 \$	1998-08-06
Université Laval	Fonds de relève	589	DESBIENS, André	Laboratoire de commande industrielle : instrumentation, commande et optimisation d'une colonne pilote de flottation	119 734 \$	146 035 \$	- \$	382 609 \$	1998-08-06

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université Laval	Fonds de relèvement	603	GALSTIAN, Tigran	Laboratoire de caractérisation de matériaux pour la photonique	199 055 \$	199 055 \$	- \$	499 647 \$	1998-08-06
Université Laval	Fonds de relèvement	611	GARNIER, Alain	Laboratoire de procédés biopharmaceutiques (LPB)	117 303 \$	130 911 \$	- \$	327 278 \$	1998-08-06
Université McGill	Fonds de relèvement	365	BUREAU, Thomas	Centre de génomique végétale	158 860 \$	164 913 \$	- \$	412 620 \$	1998-08-06
Université McGill	Fonds de relèvement	554	CLARK, James	Environnement de réalité virtuelle partagée	200 000 \$	200 000 \$	- \$	509 000 \$	1998-08-06
Université McGill	Fonds de relèvement	582	KIRK, Andrew	Effets des interconnexions optiques parallèles de grande capacité sur la conception et la performance de systèmes multiprocesseurs avancés	160 533 \$	160 534 \$	- \$	407 887 \$	1998-08-06
Université McGill	Fonds de relèvement	615	SHAO, Yixin	Fabrication de composites ciment-bois par extrusion et séchage au CO2	56 000 \$	70 000 \$	- \$	174 000 \$	1998-08-06
Université McGill	Fonds de relèvement	960	BARANES, Danny	Mécanismes moléculaires de guidage axonal et de formation des synapses dans le développement du cerveau	264 400 \$	262 423 \$	- \$	656 058 \$	1998-08-06
Université McGill	Fonds de relèvement	970	DE KONINCK, Yves	Imagerie en temps réel de structures neuronales, de mouvements de récepteurs et de flux ioniques dans les coupes in vivo de moelle épinière d'adultes	170 000 \$	190 000 \$	- \$	500 000 \$	1998-08-06
Université McGill	Fonds de relèvement	997	ARNDTSEN, Bruce	Nouvelles approches en synthèse des peptides et des peptidomimétiques	258 000 \$	314 000 \$	- \$	800 866 \$	1998-08-06
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	349	LEFEBVRE, Louis	Laboratoire d'entreprise virtuelle	329 900 \$	329 900 \$	- \$	824 750 \$	1998-10-13
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	767	COHEN, Paul	Infrastructure robotique pour l'émulation d'opérations en milieux naturels	354 699 \$	355 750 \$	- \$	1 208 152 \$	1999-03-30
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	1278	RIGAUD, Michel	Céramiques industrielles et réfractaires - CIREP	294 000 \$	294 000 \$	- \$	884 000 \$	1999-03-30
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	1280	YAHIA, L'Hocine	Laboratoire d'innovation et d'analyse de la bioperformance de dispositifs médicaux (LIAB)	2 200 000 \$	2 200 000 \$	- \$	5 876 063 \$	1999-03-30
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds d'innovation	308	BERNIER, Monique	Laboratoire de télédétection appliquée aux sciences de l'eau	45 376 \$	45 249 \$	- \$	113 440 \$	1998-10-13
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds d'innovation	764	DENIDNI, Tayeb A.	Infrastructure de R-D pour des technologies adaptatives d'accès radio : passage de la 2e à la 3e génération	399 447 \$	399 447 \$	- \$	998 618 \$	1998-10-13
Université Concordia	Fonds d'innovation	506	TSANG, Adrian	Infrastructure de biotechnologie et de bioinformatique	1 246 080 \$	1 246 080 \$	- \$	3 115 200 \$	1999-03-30
Université Concordia	Fonds d'innovation	1225	HOA, Suong Van	Banc d'essais innovateur pour le développement de matériaux avancés et de composites	138 061 \$	138 061 \$	- \$	350 000 \$	1998-10-13
Université Concordia	Fonds d'innovation	1274	PUSHKAR, Dolores	Modernisation de l'équipement du Centre de recherche sur le développement humain	126 223 \$	126 223 \$	- \$	315 558 \$	1998-10-13

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds d'innovation	509	LANG, Franz B.	Recherche génomique comparative et évolutionniste à l'Université de Montréal	140 000 \$	140 000 \$	- \$	350 900 \$	1998-10-13
Université de Montréal	Fonds d'innovation	592	GAGNÉ, Jean-Pierre	Laboratoire de la communication humaine	139 750 \$	139 750 \$	- \$	349 750 \$	1998-10-13
Université de Montréal	Fonds d'innovation	663	ROBITAILLE, Richard	Microscopie confocale à deux photons	412 000 \$	360 989 \$	- \$	951 525 \$	1998-10-13
Université de Montréal	Fonds d'innovation	838	VINET, Luc	IRAM - Institut de recherche sur les applications multimédias	570 861 \$	739 241 \$	- \$	1 848 102 \$	1999-03-30
Université de Montréal	Fonds d'innovation	1049	SAINT-AUBIN, Yvan	Infrastructure informatique pour le Centre de recherches mathématiques (CRM)	139 796 \$	138 224 \$	- \$	347 011 \$	1998-10-13
Université de Montréal	Fonds d'innovation	1270	FORTIN, Marie-Josée	Infrastructure de haute performance en géomatique pour la gestion environnementale	170 985 \$	139 891 \$	- \$	347 912 \$	1998-10-13
Université de Montréal	Fonds d'innovation	1314	LEMAY, Guy	Infrastructure d'analyse moléculaire en microbiologie et en immunologie	129 711 \$	129 491 \$	- \$	324 777 \$	1998-10-13
Université de Montréal	Fonds d'innovation	1319	SILVERSIDES, David W.	Institut de biotechnologie vétérinaire et alimentaire - laboratoire de recherche sur le génome et les embryons bovins	351 600 \$	351 600 \$	- \$	879 000 \$	1999-03-30
Université de Sherbrooke	Fonds d'innovation	1326	BRZEZINSKI, Ryszard	Infrastructure de laboratoire pour une équipe de recherche en microbiologie moléculaire environnementale	74 887 \$	74 945 \$	- \$	196 549 \$	1998-10-13
Université du Québec à Montréal	Fonds d'innovation	631	HAUSLER, Robert	Système intégré d'analyseurs d'émission atmosphérique	115 881 \$	115 881 \$	- \$	290 062 \$	1998-10-13
Université du Québec à Montréal	Fonds d'innovation	903	OSTIGUY, André	Modernisation des infrastructures pour le réseau informatique de l'UQAM	476 835 \$	432 000 \$	- \$	1 190 962 \$	1999-03-30
Université Laval	Fonds d'innovation	1271	BOUSQUET, Jean	Complexe de phytotrons en biologie forestière	95 020 \$	139 500 \$	- \$	380 416 \$	1998-10-13
Université Laval	Fonds d'innovation	1275	LEFRANÇOIS, Pierre	Infrastructure de télécommunication de recherche : Laval recherche et Laval recherche +	3 000 000 \$	3 000 000 \$	- \$	8 115 800 \$	1999-03-30
Université Laval	Fonds d'innovation	1279	MONTREUIL, Benoît	Laboratoire virtuel de recherche en logistique d'entreprise	723 807 \$	992 387 \$	- \$	3 286 341 \$	1999-03-30
Université Laval	Fonds d'innovation	1290	LAROCHELLE, Sophie	Laboratoire de tests et mesures en photonique	739 910 \$	739 937 \$	- \$	2 297 346 \$	1999-03-30
Université Laval	Fonds d'innovation	1310	POUSSART, Denis	Fusions 3D : infrastructure de conception et de développement tridimensionnels utilisant la simulation et l'immersion pour optimiser des scénarios naturels	90 000 \$	138 400 \$	- \$	346 000 \$	1998-10-13
Université McGill	Fonds d'innovation	95	FORTIN, Marc	Biotechnologie appliquée en agriculture et en environnement	103 442 \$	104 354 \$	- \$	267 249 \$	1998-10-13
Université McGill	Fonds d'innovation	667	STANNERS, Clifford	Complexes subcellulaires composés d'éléments multiples	126 800 \$	154 109 \$	- \$	317 000 \$	1998-10-13
Université McGill	Fonds d'innovation	670	MARTIN, James	Laboratoire d'analyse cellulaire et moléculaire	138 600 \$	138 560 \$	- \$	347 112 \$	1998-10-13
Université McGill	Fonds d'innovation	779	PENNYCOOK, Bruce	Infrastructure de réseau informatique	2 009 875 \$	2 009 875 \$	- \$	5 024 688 \$	1999-03-30
Université McGill	Fonds d'innovation	839	STANNERS, Clifford	Génétique moléculaire du cancer	113 846 \$	113 846 \$	- \$	284 614 \$	1998-10-13

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds d'innovation	1282	GHOSHA, Subhasis	Transport et assainissement des contaminants dans les milieux superficiels et sub-superficiels en climat froid	128 000 \$	128 000 \$	- \$	320 000 \$	1998-10-13
Université McGill	Fonds d'innovation	1285	LECHOWICZ, Martin J.	ECONET : Réseau de stations de recherche écologique à long terme	206 500 \$	431 880 \$	- \$	1 938 857 \$	1999-03-30
Université McGill	Fonds d'innovation	1287	GRUTTER, Peter	Un microscope à force atomique pour les sciences de la vie	136 800 \$	136 806 \$	- \$	350 694 \$	1998-10-13
Université McGill	Fonds d'innovation	1288	SZPUNAR, Jerzy A.	Imagerie d'orientation par microscopie électronique pour l'étude des textures	112 000 \$	112 000 \$	- \$	280 000 \$	1998-10-13
Université de Montréal	Installations régionales / nationales	76	LEWIS, Laurent	Réseau québécois de calcul de haute performance	3 241 469 \$	6 313 070 \$	- \$	16 238 714 \$	1999-06-22
Université de Montréal	Installations régionales / nationales	364	BASTIEN, Pierre	Redressement de l'infrastructure de l'Observatoire du Mont-Mégantic	1 880 000 \$	1 880 000 \$	- \$	4 758 125 \$	1999-03-30
Université de Montréal	Installations régionales / nationales	1360	SÉKALY, Rafick-Pierre	Infrastructures pour la recherche sur l'infection au VIH: doter le Québec et le Canada d'infrastructures pour un vaccin et des thérapies contre le VIH et l'hépatite C.	539 714 \$	2 755 821 \$	1 625 900 \$	7 128 516 \$	1999-06-22
Université du Québec à Rimouski	Installations régionales / nationales	505	DEMERS, Serge	Navire interuniversitaire de recherches océanographiques (Coriolis II)	3 921 000 \$	4 601 000 \$	- \$	10 700 000 \$	1999-06-22
Université Laval	Installations régionales / nationales	1858	DEBRUIJN, Deb	Projet canadien de sites de licences nationales (volet Québec)	5 421 000 \$	5 420 000 \$	- \$	13 555 500 \$	1999-06-22
Université McGill	Installations régionales / nationales	260	HUDSON, Thomas	Centre génomique de Montréal	3 043 884 \$	3 300 000 \$	256 116 \$	8 250 000 \$	1999-03-30
HEC Montréal	Fonds de développement de la recherche universitaire	2370	DIONNE, Georges	Laboratoire de calcul en finance et assurance	1 239 022 \$	1 239 022 \$	- \$	3 151 797 \$	2000-07-25
Université du Québec en Outaouais	Fonds de développement de la recherche universitaire	3049	MARENGÈRE, Daniel	Infrastructure de télécommunication - Mise à niveau du réseau de télécommunication	132 660 \$	132 660 \$	- \$	331 650 \$	2000-07-25
Université du Québec en Outaouais	Fonds de développement de la recherche universitaire	4620	ZAREMBA, Marek	Système distribué pour l'analyse et la modélisation géospatiales	340 880 \$	340 880 \$	- \$	977 860 \$	2000-07-25
Université du Québec en Outaouais	Fonds de développement de la recherche universitaire	5130	BOCK, Wojtek J.	Systèmes photonique de mesures - infrastructure de caractérisation et de prototypage	221 452 \$	221 453 \$	- \$	654 254 \$	2000-07-25
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	2338	JOLICOEUR, Mario	Laboratoire de génie métabolique	271 500 \$	271 750 \$	- \$	688 606 \$	2000-02-29
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds de relèvement	1829	DENIS, François	Établissement d'un laboratoire de biologie moléculaire et cellulaire pour l'étude des mécanismes d'apoptose dans le cancer, l'auto-immunité et les maladies infectieuses	250 000 \$	249 973 \$	- \$	635 741 \$	1999-06-22
Université Concordia	Fonds de relèvement	2609	CHAPMAN, Andrew	Encodage et stockage mnémorique dans les circuits corticaux: études électrophysiologiques de cellules entières	98 929 \$	98 929 \$	- \$	247 858 \$	2000-02-29

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds de relèvement	2074	LEBEL, Hélène	Laboratoire de synthèse et de caractérisations organiques	130 993 \$	118 606 \$	- \$	296 514 \$	1999-10-07
Université de Montréal	Fonds de relèvement	2671	PELLETIER, Joelle	Laboratoire d'évolution dirigée d'enzymes	129 231 \$	114 097 \$	- \$	285 242 \$	2000-02-29
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	1508	GAUDREAU, Luc	Infrastructure de laboratoire pour une équipe de recherche en biotechnologie et biologie moléculaire	175 264 \$	175 264 \$	- \$	438 160 \$	1999-06-22
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	2069	PANNETON, Raymond	Laboratoire de caractérisation des matériaux acoustiques (LCMA)	86 377 \$	86 377 \$	- \$	215 943 \$	1999-10-07
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	2071	RANCOURT, Claudine	Identification de cibles et d'approches nouvelles pour la thérapie génique du cancer des ovaires	119 788 \$	119 788 \$	- \$	299 470 \$	1999-10-07
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	2155	JACQUES, Danielle	Pharmacologie des récepteurs au neuropeptide Y (NPY) et à l'endothéline-1 (ET-1) dans les cellules endothéliales endocardiaques durant le développement et le vieillissement du coeur humain	78 977 \$	78 977 \$	- \$	197 454 \$	1999-10-07
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	3008	LAVIGNE, Pierre	Transmission du signal à travers la membrane et reconnaissance moléculaire	203 758 \$	203 758 \$	- \$	556 195 \$	2000-02-29
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de relèvement	2403	KOCAEFE, Duygu	Infrastructure pour l'analyse d'images destinée aux études de filtration de l'aluminium	40 889 \$	40 889 \$	- \$	104 895 \$	2000-02-29
Université du Québec à Montréal	Fonds de relèvement	1818	DRAPEAU, Pierre	Infrastructure d'évaluation expérimentale de pratique d'aménagement forestier durable	247 413 \$	370 000 \$	- \$	1 012 611 \$	1999-10-07
Université du Québec à Montréal	Fonds de relèvement	1888	JUMARIE, Catherine	Infrastructure d'évaluation du potentiel toxique des métaux lourds chez l'humain : biodisponibilité et mécanisme de cytotoxicité en fonction de la spéciation	145 000 \$	201 172 \$	- \$	592 637 \$	1999-10-07
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds de relèvement	2124	BOISVERT, Jean-Philippe	Développement de fibres cellulose pour la fabrication de papiers à valeur ajoutée	555 000 \$	379 193 \$	- \$	1 253 393 \$	1999-10-07
Université McGill	Fonds de relèvement	1585	TAKANO, Tokomo	Le rôle des médiateurs lipidiques dans la glomérulonéphrite	100 000 \$	100 000 \$	- \$	250 000 \$	2000-02-29
Université McGill	Fonds de relèvement	1661	EL-GAMAL, Mourad	Architectures et circuits intégrés pour les communications sans fil	91 800 \$	91 800 \$	- \$	229 500 \$	1999-06-22
Université McGill	Fonds de relèvement	1764	ROY, Richard	Contrôle de la division cellulaire au cours de l'ontogenèse	114 979 \$	114 979 \$	- \$	287 446 \$	1999-06-22
Université McGill	Fonds de relèvement	1781	BOULET, Benoît	Laboratoire d'automatique industrielle	95 306 \$	94 946 \$	- \$	242 875 \$	1999-10-07
Université McGill	Fonds de relèvement	1805	SIDDIGI, Kaleem	Laboratoire de calcul, de visualisation et de prototypage	193 200 \$	193 200 \$	- \$	483 000 \$	1999-06-22
Université McGill	Fonds de relèvement	1841	NGADI, Michael	Infrastructure pour le Laboratoire de génie agroalimentaire	216 200 \$	216 200 \$	- \$	664 775 \$	1999-10-07
Université McGill	Fonds de relèvement	1856	SLEIMAN, Hanadi	Autoassemblage de DNA par l'intermédiaire de métaux et synthèse de matériaux fonctionnels	88 459 \$	88 459 \$	- \$	221 147 \$	1999-06-22

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds de relève	1874	ARIYA, Parisa	Établissement du premier laboratoire de chimie atmosphérique au Québec	199 500 \$	199 500 \$	- \$	499 000 \$	1999-06-22
Université McGill	Fonds de relève	1884	NEGULESCU, Radu	Architectures et outils pour la conception de systèmes intégrés sur microplaquette	195 000 \$	195 000 \$	- \$	877 720 \$	1999-06-22
Université McGill	Fonds de relève	2619	ABELA, John	The Use of Experience Sampling Techniques to Examine Theories of Vulnerability to Depression in Children and Adolescents	118 315 \$	118 315 \$	- \$	294 580 \$	2000-02-29
Université McGill	Fonds de relève	2719	LEVITIN, Daniel	Établissement d'un centre de recherche et de formation pour l'étude comportementale et cérébrale des processus auditifs, cognitifs et d'exécution reliée à la musique et à l'expérience	193 012 \$	193 012 \$	- \$	497 795 \$	2000-02-29
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	750	CAMARERO, Ricardo	Projet Étoile : infrastructure de métaconception et d'analyse par prototypage virtuel	2 240 000 \$	2 240 000 \$	- \$	5 882 610 \$	1999-06-22
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	1273	BUSCHMANN, Michael D.	Laboratoire d'ingénierie tissulaire et de biofilms	1 051 030 \$	1 052 000 \$	- \$	3 147 344 \$	1999-06-22
Université Concordia	Fonds d'innovation	630	MOSELHI, Osama	Infrastructure de recherche interdisciplinaire pour des applications innovatrices des technologies de l'information	6 240 000 \$	6 240 000 \$	- \$	15 600 000 \$	1999-06-22
Université de Montréal	Fonds d'innovation	444	ELAZHARY, Youssef	Institut de biotechnologie vétérinaire et alimentaire - Systèmes de transport de molécules biotechnologiques vers leurs cibles optimales (TRANSMOLE)	3 520 000 \$	3 520 000 \$	- \$	10 800 000 \$	1999-06-22
Université de Montréal	Fonds d'innovation	655	HUBERT, Joseph	Centre de recherche en électrochimie et matériaux	1 689 180 \$	2 320 000 \$	- \$	5 800 000 \$	1999-06-22
Université de Sherbrooke	Fonds d'innovation	404	NICOLAS, Jean	Institut des matériaux et systèmes intelligents (IMSI)	5 800 000 \$	6 000 000 \$	- \$	15 511 876 \$	1999-06-22
Université de Sherbrooke	Fonds d'innovation	1316	ESCHER, Emanuel	La conception rationnelle de substances bioactives	1 407 440 \$	1 880 000 \$	472 560 \$	4 700 000 \$	1999-06-22
Université Laval	Fonds d'innovation	398	PAQUIN, Paul	Institut de recherche sur les aliments fonctionnels et les produits nutraceutiques (INAF)	6 064 000 \$	6 064 000 \$	- \$	15 150 000 \$	1999-06-22
Université McGill	Fonds d'innovation	643	TREMBLAY, Michel L.	Le programme de découverte biomédicale de l'édifice McIntyre	845 000 \$	845 200 \$	- \$	2 227 044 \$	1999-06-22
Université McGill	Installations régionales / nationales	744	VALI, Hojatollah	Réseau montréalais d'imagerie structurale, moléculaire et des matériaux	2 080 000 \$	2 080 000 \$	- \$	5 694 846 \$	1999-06-22
École de technologie supérieure	Fonds de relève	4477	BRAILOVSKI, Vladimir	Laboratoire de recherche en caractérisation et mise en forme des alliages à mémoire de forme	220 000 \$	217 861 \$	- \$	548 815 \$	2001-03-07
Université Concordia	Fonds de relève	3608	PESLHERBE, Gilles	Installation informatique puissante et économique pour la simulation de réactions chimiques en milieux variés	95 613 \$	95 613 \$	- \$	239 032 \$	2000-05-30
Université de Montréal	Fonds de relève	2528	ROY, Sébastien	Infrastructure de capture et d'analyse d'images pour la recherche en vision par ordinateur	151 882 \$	151 882 \$	- \$	379 705 \$	2001-03-07

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds de relève	3220	ZUNZUNEGUI, Maria-Victoria	Développement d'une base de données pour la recherche transculturelle en épidémiologie du vieillissement	16 533 \$	16 533 \$	- \$	41 333 \$	2000-05-30
Université de Montréal	Fonds de relève	3614	BLAIS, Lucie	Asthme et grossesse	79 000 \$	80 022 \$	- \$	199 022 \$	2000-10-12
Université de Montréal	Fonds de relève	3714	RAINVILLE, Pierre	Laboratoire intégré de psychophysique, de physiologie humaine et d'analyse de données d'imagerie cérébrale fonctionnelle, pour l'étude de la douleur, des émotions et de l'activité autonome	119 678 \$	119 678 \$	- \$	316 608 \$	2000-10-12
Université de Montréal	Fonds de relève	3769	SAHRAOUI, Houari	Rétro-ingénierie, ré-ingénierie et amélioration de la qualité du logiciel	124 026 \$	140 296 \$	- \$	350 741 \$	2000-05-30
Université de Montréal	Fonds de relève	3960	COSSETTE, Sylvie	Création d'un laboratoire d'études des interactions patient-infirmière	178 598 \$	178 599 \$	- \$	446 496 \$	2001-03-07
Université de Montréal	Fonds de relève	4069	MOUKHLES, Hakima	Formation et maintien des synapses centrales	181 786 \$	181 786 \$	- \$	454 465 \$	2000-12-05
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	3717	CHERKAOUI, Soumaya	Équipement pour la recherche sur les systèmes à base d'agents intelligents multimédia et de collaboration	48 736 \$	48 736 \$	- \$	216 768 \$	2000-05-30
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	3754	LABBÉ, Simon	Approches innovatrices de mesures d'absorption d'ions essentiels	120 496 \$	122 140 \$	- \$	306 221 \$	2000-05-30
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	3884	FOURNIER, Patrick	Acquisition et installation d'un système de déposition de couches minces par la technique d'ablation laser	185 040 \$	185 040 \$	- \$	462 600 \$	2000-12-05
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	4388	BEAUDOIN, Nathalie	Infrastructure de laboratoire de recherche en biologie et génétique moléculaire des plantes	154 166 \$	154 166 \$	- \$	385 389 \$	2001-03-07
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de relève	3743	OUHROUCHE, Mohand	Infrastructure de laboratoire d'identification et de commande en temps réel des machines électriques	46 907 \$	46 907 \$	- \$	118 758 \$	2000-05-30
Université du Québec à Rimouski	Fonds de relève	4101	ZAKARDJIAN, Bruno	Laboratoire de simulations numériques de l'effet du climat et de la circulation sur la production marine dans les eaux de l'Est du canada	70 692 \$	70 692 \$	- \$	222 976 \$	2000-12-05
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds de relève	3694	GLÉMET, Hélène	Laboratoire humide avancé de recherche écophysiologique sur les poissons	101 139 \$	83 250 \$	- \$	252 847 \$	2000-05-30
Université Laval	Fonds de relève	3967	MANTOVANI, Diego	Section d'essais Micro-Mécaniques au sein du Laboratoire d'Essais Mécaniques	175 182 \$	175 182 \$	- \$	437 955 \$	2000-12-05
Université Laval	Fonds de relève	4586	AMZICA, Florin	Laboratoire de neurophysiologie pour l'enregistrement intracellulaire optique et électrique multipoints in vivo	128 108 \$	128 108 \$	- \$	321 364 \$	2001-03-07
Université McGill	Fonds de relève	3396	PANTOPOULOS, Konstantinos	Expression et signalisation génétiques en réponse au métabolisme du fer et au stress d'oxydation	140 000 \$	140 000 \$	- \$	350 000 \$	2000-05-30

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds de relève	3424	ROGERS, Colin	Amélioration des systèmes sismiques de commande et de saisie des données du laboratoire de recherche sur ces structures	176 000 \$	176 000 \$	- \$	440 000 \$	2000-10-12
Université McGill	Fonds de relève	3703	BARETTI, Christopher	Laboratoire de photonique pour les matériaux avancés	189 000 \$	189 000 \$	- \$	472 500 \$	2000-05-30
Université McGill	Fonds de relève	3751	KASPI, Victoria	Processeur polyvalent pour la recherche de pulsars	133 680 \$	133 680 \$	- \$	334 194 \$	2000-05-30
Université McGill	Fonds de relève	4015	KNÄUPER, Barbel	Using innovative Survey research Technology for Conducting research and Interventions on sexual Risk Behavior	109 916 \$	109 916 \$	- \$	274 790 \$	2000-12-05
Université McGill	Fonds de relève	4375	BEHR, Marcel	Un laboratoire à sécurité de niveau 3 pour l'étude du Mycobaterium tuberculosis	160 092 \$	160 092 \$	- \$	399 418 \$	2001-03-07
Université McGill	Fonds de relève	4401	HIGGINS, Andrew	Laboratoire de compression de matière condensée par ondes de choc	116 735 \$	117 822 \$	- \$	306 868 \$	2001-03-07
Université McGill	Fonds de relève	4428	HIKE, Michael	Infrastructure de basse température pour la recherche sur les propriétés électroniques dans les nanostructures et la réalisation d'un ordinateur quantique	200 000 \$	200 000 \$	- \$	500 000 \$	2001-03-07
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200358	SIEMIATYCKI, Jack	Chaire en épidémiologie du cancer	124 768 \$	124 768 \$	- \$	318 751 \$	2001-08-01
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	2563	SAVADOGO, Oumarou	Laboratoire de nouveaux matériaux pour des systèmes électrochimiques	661 553 \$	661 553 \$	- \$	1 785 783 \$	2000-07-25
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	2959	SAWAN, Mohamad A.	Dispositifs médicaux intelligents (DMI) : design, construction, essais et validation in vitro et in vivo	2 061 348 \$	2 061 348 \$	- \$	5 157 053 \$	2000-07-25
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	3000	MAYER, René	Laboratoire de recherche en fabrication virtuelle	1 916 633 \$	1 916 633 \$	- \$	6 717 895 \$	2000-07-25
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds d'innovation	3509	LONG, Bernard	Laboratoire multidisciplinaire de scanographie pour les ressources naturelles	910 860 \$	910 860 \$	- \$	2 277 150 \$	2000-07-25
Université Concordia	Fonds d'innovation	2958	ABRAMI, Phillip C.	Centre d'études sur l'apprentissage et le rendement (CLSP) - Milieux d'enseignement spéciaux	193 423 \$	193 422 \$	- \$	483 558 \$	2000-07-25
Université de Montréal	Fonds d'innovation	2668	BOISJOLY, Hélène	Mise en place d'une plate-forme technologique pour la recherche sur l'oeil et la vision	1 239 372 \$	2 751 169 \$	1 486 516 \$	6 957 582 \$	2000-07-25
Université de Montréal	Fonds d'innovation	2888	CERNY, Eduard	La surdimensionnalité de l'information et des réseaux collaboratifs à distance	1 500 000 \$	1 500 000 \$	- \$	3 750 000 \$	2000-07-25
Université de Montréal	Fonds d'innovation	2934	HANESSIAN, Stephen	Infrastructure pour la synthèse combinatoire et la diversité chimique : une nouvelle technologie pour la découverte de médicaments	398 296 \$	398 296 \$	- \$	995 741 \$	2000-07-25

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds d'innovation	3132	LALLIER, Réal	Réseau de communication à haute vitesse à l'Université de Montréal et ses centres hospitaliers affiliés	4 742 355 \$	5 293 594 \$	- \$	13 233 985 \$	2000-07-25
Université de Montréal	Fonds d'innovation	3139	NANCI, Antonio	Pharmacologie de la maladie parodontale : demande d'équipements	289 353 \$	289 353 \$	- \$	727 243 \$	2000-07-25
Université de Sherbrooke	Fonds d'innovation	2830	ROLA-PLESZCZYNSKI, Marek	Centre de recherche en inflammation : construction d'une infrastructure de laboratoire et d'animalerie spécialisée	635 837 \$	1 163 653 \$	527 700 \$	2 909 134 \$	2000-07-25
Université du Québec à Montréal	Fonds d'innovation	2534	BÉLANGER, Daniel	Laboratoire d'analyse des matériaux et d'électrochimie	256 000 \$	256 000 \$	- \$	672 447 \$	2000-07-25
Université du Québec à Montréal	Fonds d'innovation	2621	HILLAIRES-MARCEL, Claude	Techniques isotopiques dans les sciences de l'environnement et les sciences de la vie		290 000 \$	283 100 \$	725 100 \$	2000-07-25
Université Laval	Fonds d'innovation	2438	DE LASA, Hugo	Chemical Reactor Engineering for Environmentally Friendly Products and Processes	225 226 \$	827 723 \$	- \$	2 053 243 \$	2000-07-25
Université Laval	Fonds d'innovation	2537	VIAU, Alain	La géomatique au service de l'agriculture de précision : projet d'infrastructure	2 726 383 \$	2 995 887 \$	- \$	7 484 643 \$	2000-07-25
Université Laval	Fonds d'innovation	2539	CHIN, See Leang	Réingénierie d'un système laser au titane-saphir à impulsions ultra-courtes et intenses	728 389 \$	728 389 \$	- \$	1 820 973 \$	2000-07-25
Université Laval	Fonds d'innovation	2554	FORTIER, Louis	Équipement de mobilisation des brise-glaces de classe 1200+ de la Garde côtière pour des recherches océanographiques polaires concertées	337 773 \$	342 515 \$	- \$	869 988 \$	2000-07-25
Université Laval	Fonds d'innovation	2800	VOYER, Normand	Infrastructure de résonance magnétique nucléaire pour l'étude de la structure des protéines	800 000 \$	800 000 \$	- \$	2 000 000 \$	2000-07-25
Université Laval	Fonds d'innovation	3103	RICHARDS, Carol	Infrastructure technologique provinciale pour la recherche en adaptation-réadaptation et en intégration sociale	511 700 \$	3 884 400 \$	3 372 719 \$	9 711 000 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2305	BAUM, Shari	Réseau montréalais pour l'étude des rapports entre le langage, les facultés mentales et le cerveau	694 675 \$	694 675 \$	- \$	1 747 240 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2381	DE KONINCK, Yves	Programme multicentre de recherche sur la douleur	758 453 \$	1 516 906 \$	758 453 \$	3 792 264 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2410	RAGHAVAN, Vijaya	Technologies de pointe dans la transformation agro-alimentaire intégrée	1 540 887 \$	1 540 887 \$	- \$	4 121 537 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2500	BERGERON, John	Réseau montréalais de pharmaco-protéomique et de génomique structurale	2 619 742 \$	3 200 000 \$	580 258 \$	10 016 713 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2531	KUHNLEIN, Urs	Centre de recherche montréalais pour la production de volaille exempte de pathogènes et résistante aux maladies	2 110 000 \$	2 110 000 \$	- \$	7 320 980 \$	2000-07-25

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds d'innovation	2549	ROBAIRE, Bernard	Toxicologie du système de reproduction et au cours de la gestation	143 820 \$	465 000 \$	321 180 \$	1 214 211 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2594	ZAWADZKI, Isztar	Modernisation des installations de télédétection atmosphérique de l'Université McGill	825 000 \$	825 289 \$	- \$	2 113 482 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2598	MUCCI, Alfonso	Infrastructure d'analyse d'ultra-traces d'éléments métalliques	640 691 \$	640 691 \$	- \$	1 603 360 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2599	MADRAMOOTOO, Chandra	Réduction de la dégradation environnementale provoquée par l'agriculture intensive et la contamination d'origine humaine	1 090 214 \$	1 090 214 \$	- \$	2 796 969 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2606	WADE, Kevin	Création d'un laboratoire canadien pour l'exploitation des systèmes d'information en production laitière	306 632 \$	306 632 \$	- \$	883 803 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2634	GEHRING, Kalle	Centre québécois de résonance magnétique nucléaire à haut champ	2 633 600 \$	2 633 600 \$	- \$	7 239 425 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2636	WOSZCZYK, Wieslaw	Centre de recherches interdisciplinaires en musique, médias et technologie (CIRMMT)	2 616 502 \$	2 616 502 \$	- \$	6 658 516 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2684	GOLTZMAN, David	Centre montréalais de recherche sur le tissu osseux et le Parodonte.	1 305 100 \$	1 620 379 \$	315 261 \$	4 160 583 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2710	HASSANI, Ferri	Installations de recherche pour l'auscultation et l'imagerie non destructive de géostructures et d'infrastructures civiles	384 963 \$	384 963 \$	- \$	1 000 600 \$	2000-07-25
Université McGill	Fonds d'innovation	2835	HABASHI, Wagdi	Consortium Laval - UQAM - McGill et Eastern Quebec (CLUMEQ) pour le calcul et la visualisation de haute performance	4 000 000 \$	4 000 000 \$	- \$	13 350 000 \$	2000-07-25
École de technologie supérieure	Fonds de relèvement	6793	BEAULIEU, Jean-Marc	Laboratoire de recherche sur l'ergonomie des environnements de synthèse	99 188 \$	99 188 \$	- \$	302 056 \$	2002-01-28
École de technologie supérieure	Fonds de relèvement	6822	BOURQUE, Pierre	Infrastructure de communautaire pour la recherche en génie logiciel	66 951 \$	66 951 \$	- \$	167 379 \$	2002-01-28
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	4048	CHERIET, Farida	Mise en place d'un laboratoire de vision active non-invasive en orthopédie.	214 830 \$	214 830 \$	- \$	537 075 \$	2001-06-19
Université Concordia	Fonds de relèvement	4908	DAYANANDAN, Selvadurai	Forest Genetics Research Laboratory : A research facility for studies of the ecology, evolution and genetics of forest trees.	69 000 \$	69 000 \$	- \$	173 105 \$	2001-06-19
Université Concordia	Fonds de relèvement	6027	PENHUNE, Virginia	Laboratory for Motor and Cognitive Performance Across the Life Span	200 000 \$	200 210 \$	- \$	500 477 \$	2002-01-28
Université de Montréal	Fonds de relèvement	4387	CÔTÉ, Michel	Development and Application of Advanced Computational Methods in Material Sciences.	297 678 \$	585 718 \$	- \$	1 464 298 \$	2001-06-19

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds de relève	4402	QUESSY, Sylvain	Identification et contrôle des sources de contamination des fermes par les pathogènes alimentaires et gestion des dangers biologiques associés aux viandes.	193 482 \$	193 482 \$	- \$	483 826 \$	2001-06-19
Université de Montréal	Fonds de relève	4430	SCHIETTEKATTE, François	Dépôt in situ, implantation d'ions et système de caractérisation pour l'amélioration et le développement de matériaux de haute technologie	256 831 \$	256 831 \$	- \$	721 021 \$	2001-09-25
Université de Montréal	Fonds de relève	4605	DI POLO, Adriana	Gene Therapy Infrastructure for Neuroprotection in the Central Nervous System.	187 901 \$	187 901 \$	- \$	469 753 \$	2001-06-19
Université de Montréal	Fonds de relève	4629	VAUCHER, Elvire	Vision et attention, rôle de la plasticité neuronale.	180 237 \$	180 237 \$	- \$	450 592 \$	2001-06-19
Université de Montréal	Fonds de relève	4783	CHARTRAND, Pascal	The budding yeast as a model system to study RNA localization.	124 857 \$	124 857 \$	- \$	312 143 \$	2001-06-19
Université de Montréal	Fonds de relève	4816	LEGAULT, Pascale	Laboratoire de résonance magnétique nucléaire pour la détermination de la structure de macromolécules	875 310 \$	875 310 \$	- \$	2 188 274 \$	2001-09-25
Université de Montréal	Fonds de relève	4836	FERBEYRE, Gerardo	Laboratory of biochemistry and cell biology to study cellular senescence and tumor suppressor genes.	140 532 \$	140 532 \$	- \$	351 333 \$	2001-06-19
Université de Montréal	Fonds de relève	5610	GEITMANN, Anja	Infrastructure pour un laboratoire en modélisation mécanique et en imagerie	62 596 \$	62 596 \$	- \$	163 590 \$	2001-09-25
Université de Montréal	Fonds de relève	5836	POEHLMAN, Éric T.	Installation d'une unité de recherche métabolique au Département de nutrition de l'Université de Montréal	217 339 \$	217 339 \$	- \$	543 347 \$	2001-09-25
Université de Montréal	Fonds de relève	5879	MIGNOTTE, Max	Infrastructure de capture et d'analyse statistique de séquences d'images pour la recherche et le suivi de formes en vision par ordinateur	83 533 \$	79 521 \$	- \$	198 804 \$	2001-09-25
Université de Montréal	Fonds de relève	5932	ANGERS, Bernard	Écologie et génétique des populations naturelles de poissons	129 914 \$	129 914 \$	- \$	324 794 \$	2001-09-25
Université de Montréal	Fonds de relève	6304	PARROTT, Lael	Infrastructure informatique de haute performance pour la modélisation et la simulation de structures et de dynamiques complexes dans les systèmes écologiques	61 743 \$	61 743 \$	- \$	158 246 \$	2001-09-25
Université de Montréal	Fonds de relève	6820	LOEWEN, Brad	Système de détection subaquatique et de caractérisation du matériau-bois pour le développement de l'archéologie subaquatique et de l'archéo-dendrochronologie	230 721 \$	230 721 \$	- \$	576 801 \$	2002-01-28
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	4410	BOONE, François	Équipements de mesure pour un laboratoire sur les hyperfréquences	135 240 \$	135 240 \$	- \$	338 100 \$	2001-09-25

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	5075	PARENT, Jean-Luc	Mécanismes moléculaires et compartiments intracellulaires participant à l'endocytose constitutive et à l'endocytose induite par l'agoniste : leur rôle dans la fonction des récepteurs du thromboxane A2	100 169 \$	100 169 \$	- \$	270 166 \$	2001-09-25
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	6214	MASSON, Patrice	Système de micro-usinage laser pour le prototypage de dispositifs micro-mécaniques	127 573 \$	127 573 \$	- \$	319 330 \$	2001-09-25
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	5817	DEL GIORGIO, Paul	Linking bacterial composition, activity and fuction in aquatic ecosystems	221 727 \$	221 727 \$	- \$	589 514 \$	2002-01-28
Université du Québec à Rimouski	Fonds de relève	5036	DUFRESNE, France	Installation d'un laboratoire d'écologie moléculaire pour estimer la biodiversité et le potentiel évolutif des organismes aquatiques de l'Arctique	253 818 \$	253 818 \$	- \$	734 574 \$	2001-09-25
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds de relève	6632	ASSELIN, Éric	Laboratoire d'imagerie cellulaire et de biologie moléculaire pour la recherche sur le cancer, l'infertilité féminine et le sida	167 942 \$	167 942 \$	- \$	419 856 \$	2002-01-28
Université Laval	Fonds de relève	6086	TIMOFEEV, Igor	Laboratoire de recherche in vivo et in vitro pour l'étude électrophysio-logique et morphologique des activités cérébrales	209 738 \$	209 738 \$	- \$	524 346 \$	2001-09-25
Université Laval	Fonds de relève	6699	FLISS, Ismail	Simulateur dynamique in vitro du tractus gastro-intestinal	214 310 \$	214 310 \$	- \$	636 738 \$	2002-01-28
Université Laval	Fonds de relève	6700	GENEST, Jérôme	Development and characterization of optical test and measurement instrumentation targeted for communication applications	122 106 \$	122 106 \$	- \$	305 363 \$	2002-01-28
Université Laval	Fonds de relève	6722	MICHAUD, Dominique	Unité d'analyse SELDI-TOF/MS	117 331 \$	117 331 \$	- \$	293 867 \$	2002-01-28
Université McGill	Fonds de relève	3168	GRACCO, Vincent	A Laboratory for Physiological Investigations of Human Communication and Communication Disorders.	150 000 \$	150 000 \$	- \$	375 000 \$	2001-06-19
Université McGill	Fonds de relève	4419	JARDIM, Armando	L'utilisation de la protéomique fonctionnelle à la découverte de nouveaux médicaments antiparasitaires	227 910 \$	227 910 \$	- \$	569 775 \$	2002-01-28
Université McGill	Fonds de relève	4434	BROWN, Wayne	Biotechnology laboratory for the modern characterization of bioremediation processes	76 033 \$	76 032 \$	- \$	191 798 \$	2001-06-19
Université McGill	Fonds de relève	4525	SIEBER, Renee	E-commerce for Community Economic Development Testbed.	143 409 \$	143 411 \$	- \$	398 053 \$	2001-06-19
Université McGill	Fonds de relève	4680	DRIESEN, Karel	Modelling Simulation and Adaptive Computation Lab.	132 329 \$	132 329 \$	- \$	330 824 \$	2001-06-19

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds de relèvement	4756	GIANNACOPOULOS, Dennis	Hybrid Adaptive Finite Element Analysis Facility for Electromagnetic Simulation of Microelectronic System Interconnections.	79 977 \$	79 977 \$	- \$	240 054 \$	2001-06-19
Université McGill	Fonds de relèvement	4765	CHEN, Lawrence	Network Architectures, System Design, and Device Technologies for High-Performance Wireless and Lightwave Transmission.	179 382 \$	179 382 \$	- \$	450 250 \$	2001-06-19
Université McGill	Fonds de relèvement	4954	PRAKASH, Satye	Infrastructure for biomaterial, biomedical, and microencapsulation technology research laboratory	149 626 \$	149 626 \$	- \$	401 662 \$	2001-06-19
Université McGill	Fonds de relèvement	5830	HARDTKE, Christian	Projet de laboratoire de cartographie génétique et d'analyse de gènes impliqués dans le développement végétal	129 032 \$	129 032 \$	- \$	325 259 \$	2002-01-28
Université McGill	Fonds de relèvement	6548	PRESLEY, John	Mécanismes moléculaires du triage et de l'adressage des protéines neuronales	128 626 \$	128 626 \$	- \$	321 565 \$	2001-09-25
Université McGill	Fonds de relèvement	6634	GALLOUZI, Imed	Les effets du transport de l'ARNm et de la régulation de sa demi-vie sur la prolifération et la différenciation cellulaires	100 000 \$	100 000 \$	- \$	252 872 \$	2001-09-25
Université McGill	Fonds de relèvement	6709	ZETKA, Monique	Infrastructure laboratoire pour la génétique et la cytogénétique des C. elegans	164 855 \$	164 855 \$	- \$	412 139 \$	2002-01-28
Université McGill	Fonds de relèvement	6782	DESBARATS, Julie	Laboratoire de régénération du système nerveux	100 000 \$	100 000 \$	- \$	250 000 \$	2002-01-28
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200502	CHABOT, Benoit	Chaire en génomique fonctionnelle	153 291 \$	153 291 \$	- \$	383 229 \$	2003-06-16
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	200560	BÉLANGER, Richard R.	Mise à niveau technologique du laboratoire de Bio-contrôles permettant l'identification et la purification de molécules biologiquement actives dans le domaine de la phytopathologie	112 050 \$	112 050 \$	- \$	299 057 \$	2001-06-19
École de technologie supérieure	Fonds d'innovation	5708	MARANZANA, Roland	Consortium de recherche en fabrication industrielle à haute performance	2 979 339 \$	2 979 338 \$	- \$	7 483 305 \$	2002-01-08
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	5653	CARREAU, Pierre	Laboratoire de mise en forme des matériaux polymères multiphases à hautes performances	3 753 000 \$	3 753 000 \$	- \$	10 140 077 \$	2002-01-28
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	5667	JOOS, Geza	Commande et optimisation des réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique	1 584 335 \$	1 584 335 \$	- \$	3 989 309 \$	2002-01-28
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	5668	BERTRAND, Michel	Laboratoire d'imagerie médicale par élastographie d'impédance électrique et tomographie optique	1 480 000 \$	1 480 000 \$	- \$	4 000 000 \$	2002-01-08
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	5734	TREMBLAY, Robert	Laboratoire de recherche sur le comportement structural des grands ouvrages de génie civil	6 742 000 \$	6 742 000 \$	- \$	18 247 869 \$	2002-01-28
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds d'innovation	5476	CHAKER, Mohamed	Laboratoires de Micro- et de Nanofabrication (LMN)	5 861 908 \$	5 878 168 \$	- \$	14 695 427 \$	2002-01-28

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds d'innovation	5599	TALBOT, Pierre	Centre national de biologie expérimentale pour le développement de vaccins et de médicaments	8 000 000 \$	8 979 825 \$	- \$	20 000 000 \$	2002-01-08
Institut de technologie agroalimentaire de St-Hyacinthe	Fonds d'innovation	5368	BARRIGA, Maria	Plate-forme intégrée de recherche appliquée pour la valorisation des sous-produits bio-alimentaires pour des applications alimentaires ou industrielles		879 597 \$	879 597 \$	2 198 992 \$	2002-01-28
Université Concordia	Fonds d'innovation	5752	LAYNE, Barbara	Contenu numérique convergent : recherche interdisciplinaire en cinéma émergent et en arts médiatiques interactifs	8 000 000 \$	8 785 456 \$	- \$	20 000 000 \$	2002-01-08
Université de Montréal	Fonds d'innovation	5159	JOANETTE, Yves	Regroupement Neuroimagerie-Québec (RNQ) - Modélisation, fusion et application de la neuroimagerie fonctionnelle aux neurosciences chez l'adulte âgé, chez l'enfant, de même que chez l'animal	153 071 \$	3 789 560 \$	3 646 929 \$	9 500 000 \$	2002-01-28
Université de Montréal	Fonds d'innovation	5179	BRYMAN, Douglas	Laboratoire pour le développement de détecteurs avancés	1 331 544 \$	1 331 544 \$	- \$	3 328 860 \$	2002-01-08
Université de Montréal	Fonds d'innovation	5236	LEWIS, Laurent	Réseau québécois de calcul de haute performance (RQCHP) - Infrastructure de calcul numérique de haut niveau en sciences et en génie	10 543 212 \$	10 543 212 \$	- \$	26 358 030 \$	2002-01-28
Université de Montréal	Fonds d'innovation	5524	MURPHY, Bruce	Clonage et transgénèse chez les animaux domestiques, protéomique et génomique fonctionnelles du succès de la gestation	483 282 \$	483 282 \$	- \$	1 209 485 \$	2002-01-08
Université de Montréal	Fonds d'innovation	5526	CARON, André H.	Création d'un centre de recherche interdisciplinaire sur les technologies émergentes	589 678 \$	589 678 \$	- \$	1 474 199 \$	2002-01-08
Université de Montréal	Fonds d'innovation	5637	ROCKWELL, Geoffrey	Portail de recherche en analyse de textes	513 773 \$	513 773 \$	- \$	1 284 433 \$	2002-01-28
Université de Montréal	Fonds d'innovation	5644	WINNIK, Françoise	Laboratoires intégrés de recherche en nanopharmaceutique et matériaux mous	3 800 000 \$	3 956 007 \$	- \$	8 500 000 \$	2002-01-28
Université de Sherbrooke	Fonds d'innovation	5827	GITZHOFFER, François	Chimie inorganique combinatoire par plasma appliquée à la découverte de nouveaux matériaux	1 921 964 \$	1 921 964 \$	- \$	4 854 101 \$	2002-01-28
Université du Québec à Montréal	Fonds d'innovation	5645	JUNIPER, Kim	Laboratoire de micromanipulations, de microanalyses et de cryo-observation (LAMIC)	616 295 \$	616 295 \$	- \$	1 540 738 \$	2002-01-28
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds d'innovation	5233	MAGNAN, Pierre	Bateau-laboratoire à faible tirant d'eau dédié à l'étude de la portion eau douce du fleuve Saint-Laurent	1 369 000 \$	1 369 000 \$	- \$	3 422 500 \$	2002-01-08
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds d'innovation	5613	CHOUINARD, Claude	Modernisation de l'infrastructure réseautique pour la recherche à l'UQTR	628 484 \$	628 483 \$	- \$	1 571 210 \$	2002-01-28

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Fonds d'innovation	5736	BERGERON, Yves	Infrastructures visant l'intégration multi-institutionnelle et pluridisciplinaire de recherche en aménagement forestier durable dans la forêt d'enseignement et de recherche du Lac Duparquet (FERLD)	413 000 \$	413 270 \$	- \$	1 700 000 \$	2002-01-28
Université du Québec en Outaouais	Fonds d'innovation	5703	BOUCHARD, Stéphane	Mise en place d'un laboratoire de cyberpsychologie	106 775 \$	106 775 \$	- \$	279 940 \$	2002-01-08
Université Laval	Fonds d'innovation	4938	BENHAMOU, Nicole	Microscopes électroniques à transmission et à balayage pour l'unité d'imagerie cellulaire et moléculaire de l'Université Laval	397 875 \$	397 875 \$	- \$	995 750 \$	2002-01-08
Université Laval	Fonds d'innovation	5088	PARENT, Léon-Étienne	Regroupement multidisciplinaire sur les technologies et pratiques agro-environnementales	4 483 653 \$	4 510 662 \$	- \$	11 276 655 \$	2002-01-28
Université Laval	Fonds d'innovation	5180	VALLÉE, Réal	Centre de recherche en optique/photonique	16 645 114 \$	16 645 114 \$	- \$	41 612 785 \$	2002-01-28
Université Laval	Fonds d'innovation	5191	BAUCE, Éric	Infrastructure pour le développement de produits de bois à valeur ajoutée basé sur une sylviculture durable	3 200 000 \$	3 200 000 \$	- \$	8 237 566 \$	2002-01-28
Université Laval	Fonds d'innovation	5235	DESCHÊNES, Claire	Études expérimentales en hydrodynamique et aérodynamique à l'Université Laval	139 800 \$	141 200 \$	- \$	393 828 \$	2002-01-28
Université Laval	Fonds d'innovation	5251	DEWAILLY, Éric	Laboratoire mobile Atlantis: Un outil de recherche et de surveillance pour évaluer les impacts écosystémiques et sanitaires dûs aux changements environnementaux dans les régions côtières	1 012 358 \$	1 012 358 \$	- \$	2 530 894 \$	2002-01-08
Université Laval	Fonds d'innovation	5263	DETELLIER, Christian	National Solid State Ultra high Field Nuclear Magnetic Resonance (NMR) Facility	888 100 \$	888 100 \$	- \$	2 220 250 \$	2002-01-28
Université Laval	Fonds d'innovation	5291	GAFFIELD, Chad	Infrastructure de recherche sur le siècle dernier au Canada	1 132 246 \$	1 132 246 \$	- \$	2 830 615 \$	2002-01-08
Université Laval	Fonds d'innovation	5319	McBREEN, Peter	Infrastructure de recherche à l'interface entre l'optique, les polymères et la science des surfaces	1 007 918 \$	1 007 918 \$	- \$	2 579 780 \$	2002-01-08
Université Laval	Fonds d'innovation	5393	AUGER, Réginald	Infrastructure de recherches en archéométrie	454 000 \$	454 000 \$	- \$	1 143 000 \$	2002-01-08
Université Laval	Fonds d'innovation	5518	MARCHAND, Jacques	Laboratoire d'études de la durée de vie des infrastructures	2 377 787 \$	2 477 786 \$	100 000 \$	6 195 988 \$	2002-01-28
Université Laval	Fonds d'innovation	5635	THENON, Luis	Laboratoire de nouvelles technologies de l'image, du son et de la scène : langages et perceptions engendrés par les nouvelles relations entre l'espace scénique et l'espace technologique	800 000 \$	800 000 \$	- \$	2 000 000 \$	2002-01-08
Université McGill	Fonds d'innovation	4966	THOMAS, David	Complexe des sciences de la vie de l'Université McGill et du Centre universitaire de santé McGill	21 346 098 \$	27 226 098 \$	- \$	68 247 071 \$	2002-01-08
Université McGill	Fonds d'innovation	5073	KRSTIC, Vladimir	Facility for Manufacturing of Advanced Structural and Electronic Ceramics	207 718 \$	207 718 \$	- \$	519 295 \$	2002-01-28

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds d'innovation	5076	PRICHARD, Roger	Groupe montréalais de recherche sur la génomique intégrée des pathogènes infectieux	4 500 000 \$	4 800 000 \$	300 000 \$	12 007 444 \$	2002-01-28
Université McGill	Fonds d'innovation	5087	GEHRING, Kalle	Centre régional du Québec et l'Est du Canada pour la résonance magnétique nucléaire à haut champ Québec	2 200 000 \$	2 200 000 \$	- \$	5 500 000 \$	2002-01-08
Université McGill	Fonds d'innovation	5158	BARGE, Brian	Laboratoire coopératif national de vérification pour la micro-électronique et la photonique	1 418 773 \$	1 418 773 \$	- \$	3 546 932 \$	2002-01-28
Université McGill	Fonds d'innovation	5200	HUDSON, Thomas	Développement de l'infrastructure en génomique et en protéomique au Québec pour les besoins des grands projets de Génome-Québec et l'ensemble de la communauté scientifique	9 799 890 \$	12 799 890 \$	3 000 000 \$	32 067 360 \$	2002-01-08
Université McGill	Fonds d'innovation	5205	GUTHRIE, Roderick	Techniques avancées de coulée en feuillards des matériaux métalliques cristallins et amorphes	734 000 \$	734 000 \$	- \$	2 160 741 \$	2002-01-28
Université McGill	Fonds d'innovation	5647	BELL, Graham	Laboratoire d'écologie et d'évolution expérimentales	1 474 908 \$	1 474 909 \$	- \$	3 758 700 \$	2002-01-28
Université Laval	Bourses de carrière en recherche de la FCI	7404	BERNATCHEZ, Louis	Laboratoire d'analyse génomique à haut débit en écologie moléculaire animale	224 544 \$	224 544 \$	- \$	579 835 \$	2002-06-18
École de technologie supérieure	Fonds de relèvement	7132	KENNÉ, Jean-Pierre	Laboratoire d'intégration des technologies de production (LITP)	78 250 \$	78 250 \$	- \$	201 764 \$	2002-06-18
École de technologie supérieure	Fonds de relèvement	7247	AISSAOUI, Rachid	Development of a platform for the modeling and the functional evaluation of the biomechanics of human motion in musculoskeletal system problems	74 251 \$	74 251 \$	- \$	261 690 \$	2002-10-08
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	6913	ROY, Robert	Plate-forme de développement d'algorithmes parallèles pour la modélisation et l'optimisation de systèmes complexes d'ingénierie et de systèmes multi-agents de production industrielle	1 105 595 \$	1 159 932 \$	- \$	4 574 178 \$	2002-06-18
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds de relèvement	7228	DOZOIS, Charles	Establishment of a research laboratory in host-microbe interactions and pathogenesis of infectious diseases	251 004 \$	251 004 \$	- \$	627 509 \$	2002-10-08
Université Concordia	Fonds de relèvement	6950	HASSAN, Ibrahim	Infrastructure to Study Novel Cooling Schemes for "Next Generation" Aircraft Engines; and to Develop Micro-Scale Power Devices	172 000 \$	201 \$	- \$	430 000 \$	2002-06-18
Université Concordia	Fonds de relèvement	6968	BOUSHEL, Robert	Regulation of blood flow and oxygen transport during exercise, and vascular remodeling with training	379 335 \$	379 335 \$	- \$	948 861 \$	2002-06-18
Université Concordia	Fonds de relèvement	7137	HASTING, Paul	Revealing the physiology and cognition of affective development : Integrated studies of adaptive emotional processes in children	101 118 \$	101 117 \$	- \$	261 892 \$	2002-06-18
Université Concordia	Fonds de relèvement	7223	WOOD-ADAMS, Paula	Laboratory for the physics of advanced materials	214 800 \$	214 800 \$	- \$	537 000 \$	2002-06-18

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université Concordia	Fonds de relève	7262	GORDON, Brandon	A distributed computing environment for real-time simulation of mechanical systems : aerospace and automotive applications	58 000 \$	58 000 \$	- \$	145 000 \$	2002-06-18
Université Concordia	Fonds de relève	7362	DESPLAND, Emma	Insect Behaviour Research Laboratory	73 956 \$	73 956 \$	- \$	184 889 \$	2002-12-19
Université Concordia	Fonds de relève	7449	CUCCIA, Louis	Supramolecular Chemistry research facility	165 428 \$	165 428 \$	- \$	464 754 \$	2002-12-19
Université Concordia	Fonds de relève	7454	ZHANG, John Xiupu	High-speed fiber-optic transmission systems and networks	184 000 \$	184 000 \$	- \$	460 000 \$	2002-12-19
Université Concordia	Fonds de relève	7520	PACKIRISAMY, Muthukumaran	Concordia Silicon Microsystems Fabrication Facility (ConSiM)	422 436 \$	422 436 \$	- \$	1 056 090 \$	2002-12-19
Université Concordia	Fonds de relève	7524	SHAYAN, Yousef	Infrastructure for Advanced Communication and Signal Processing Research Lab.	593 036 \$	593 036 \$	- \$	1 482 589 \$	2002-12-19
Université Concordia	Fonds de relève	7548	GÉLINAS, Yves	Laboratory for the Molecular-Level and Compound-Specific Isotopic Study of the Global Organic Carbon Cycle	213 779 \$	213 779 \$	- \$	534 755 \$	2002-12-19
Université de Montréal	Fonds de relève	6908	LIPPÉ, Roger	Mécanismes cellulaires des interactions virus-hôtes	167 973 \$	167 973 \$	- \$	419 930 \$	2002-06-18
Université de Montréal	Fonds de relève	6955	ROY, Stéphane	Laboratory for the functional analysis of tissue regeneration using the axolotl as a vertebrate model	208 583 \$	208 583 \$	- \$	530 178 \$	2002-06-18
Université de Montréal	Fonds de relève	6974	CLAING, Audrey	Regulation of G protein-coupled receptor function by small GTP-binding proteins	168 959 \$	168 959 \$	- \$	458 667 \$	2002-06-18
Université de Montréal	Fonds de relève	7035	THÉORET, Christine	Laboratoire vétérinaire d'étude comparée de guérison tissulaire	197 804 \$	197 804 \$	- \$	504 138 \$	2002-06-18
Université de Montréal	Fonds de relève	7141	SAUVÉ, Sébastien	Évaluer la spéciation chimique et la biodisponibilité dans les sols contaminés	219 860 \$	219 860 \$	- \$	549 651 \$	2002-06-18
Université de Montréal	Fonds de relève	7300	SERVANT, Marc	Infrastructure for a laboratory of molecular immunopharmacology	198 352 \$	198 352 \$	- \$	498 676 \$	2002-10-08
Université de Montréal	Fonds de relève	7386	BELIN, Pascal	Installation d'un laboratoire de neuroimagerie de la cognition auditive	172 018 \$	172 018 \$	- \$	430 262 \$	2002-10-08
Université de Montréal	Fonds de relève	7388	GOSSELIN, Frédéric	Qu'est-ce qui, dans un visage, active le gyrus fusiforme	91 744 \$	91 744 \$	- \$	234 998 \$	2002-10-08
Université de Montréal	Fonds de relève	7514	BERGERON, Pierre	Infrastructure de mesures spectroscopiques pour l'astrophysique stellaire	168 723 \$	168 723 \$	- \$	421 808 \$	2002-12-19
Université de Montréal	Fonds de relève	7549	DILLON, Lisa	Infrastructure de recherches en démographie historique	153 684 \$	153 684 \$	- \$	384 205 \$	2002-12-19
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	6703	DI FRUSCIO, Marco	Le rôle des protéines KH dans la gamétogenèse de la mouche à fruit	149 452 \$	149 453 \$	- \$	373 632 \$	2002-06-18

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	6954	AIMEZ, Vincent	Infrastructure de prototypage pour la fabrication de composants micro/opto-électroniques et la caractérisation de composants photoniques	214 016 \$	214 016 \$	- \$	562 379 \$	2002-06-18
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	6988	DIONNE, Isabelle	La sarcopénie: une problématique complexe et pluri-causale	56 318 \$	56 318 \$	- \$	146 348 \$	2002-06-18
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de relève	4905	PICHETTE, André	Acquisition d'une infrastructure performante pour l'analyse, l'isolation et l'identification structurale de composés organiques	298 824 \$	298 824 \$	- \$	783 169 \$	2002-06-18
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	5876	LOUNIS, Hakim	Développement, déploiement et évaluation de systèmes de grande envergure	90 196 \$	100 921 \$	- \$	263 184 \$	2002-06-18
Université du Québec à Rimouski	Fonds de relève	6960	CLOUTIER, Richard	Laboratoire de recherche en biologie évolutive des vertébrés inférieurs	283 878 \$	283 878 \$	- \$	709 695 \$	2002-06-18
Université du Québec à Rimouski	Fonds de relève	7474	LECOUTURIER, Magali	Système de suivi et de gestion intégrée des zones côtières	182 556 \$	182 556 \$	- \$	487 409 \$	2002-12-19
Université Laval	Fonds de relève	7128	COUTURE, Manon	Établissement d'un laboratoire d'études spectroscopiques et de cinétiques de métallo-enzymes	136 372 \$	136 372 \$	- \$	340 930 \$	2002-10-08
Université Laval	Fonds de relève	7250	GAGNÉ, Stéphane	Facility for the study of protein structures and dynamics by nuclear magnetic resonance	214 357 \$	214 357 \$	- \$	535 893 \$	2002-06-18
Université Laval	Fonds de relève	7291	RICHARD, François	Plate-forme en reproduction animale pour l'étude des phosphodiesterases	242 808 \$	242 808 \$	- \$	608 402 \$	2002-12-19
Université Laval	Fonds de relève	7399	THIVIERGE, Carole	Équipement pour le laboratoire de métabolisme et nutrition du Département des sciences animales	282 184 \$	282 184 \$	- \$	716 697 \$	2002-12-19
Université Laval	Fonds de relève	7447	BAZINET, Laurent	Appareillage de pointe pour l'étude des phénomènes électrodialytiques et de leur impact sur les composantes bio-alimentaires	199 896 \$	199 896 \$	- \$	504 035 \$	2002-12-19
Université McGill	Fonds de relève	6721	HART, Bruce	Advanced Seismic Interpretation Laboratory	203 904 \$	203 904 \$	- \$	4 207 808 \$	2002-06-18
Université McGill	Fonds de relève	6851	AUCLAIR, Karine	Research Facility for the Study of Enzyme Mechanism and Stereoselectivity	250 000 \$	200 000 \$	- \$	572 319 \$	2002-06-18
Université McGill	Fonds de relève	6972	WISEMAN, Paul	Integrated two-photon/confocal microscope and image correlation spectroscopy system for studies of the assembly and disassembly of macromolecular adhesion complexes in living cells	200 000 \$	200 000 \$	- \$	500 969 \$	2002-06-18
Université McGill	Fonds de relève	7016	ARBEL, Tal	Computer Vision, Medical Imaging and Perceptual Modeling Lab	176 000 \$	176 000 \$	- \$	498 308 \$	2002-06-18

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds de relève	7150	TABRIZIAN, Maryam	Infrastructure for the development of micro and nano scale hydrogel platforms as controlled release system of growth factor for in vitro bone engineering	199 773 \$	199 774 \$	- \$	554 005 \$	2002-06-18
Université McGill	Fonds de relève	7165	HALLET, Michael T.	Infrastructure for Distributed Information Systems, Data Mining and Bioinformatics	196 883 \$	196 884 \$	- \$	492 208 \$	2002-06-18
Université McGill	Fonds de relève	7255	MONGRAIN, Rosaire	Équipements pour supporter le design conceptuel, l'évaluation et le développement de dispositifs d'intervention cardiovasculaires	41 560 \$	81 560 \$	40 000 \$	219 754 \$	2002-06-18
Université McGill	Fonds de relève	7270	COMPTON, Carolyn C.	Le laboratoire de recherche transférable (applicable) sur le cancer colorectal	150 000 \$	150 000 \$	- \$	382 101 \$	2002-10-08
Université McGill	Fonds de relève	7298	JASS, Jeremy R.	Pertinence clinique de l'hétérogénéité moléculaire dans le cancer colorectal	150 000 \$	150 000 \$	- \$	426 930 \$	2002-10-08
Université McGill	Fonds de relève	7395	VOGEL, Jackie	Laboratory Infrastructure for Analysis of Microtubule Assembly and Organization	177 076 \$	177 076 \$	- \$	473 273 \$	2002-12-19
École de technologie supérieure	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201361	MASSON, Christian	Chaire de recherche sur l'aérodynamique des éoliennes en milieu nordique		186 980 \$	186 979 \$	467 498 \$	2002-10-08
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201500	BAUER, Siegfried G.	Photonique et matériaux avancés à couches minces pour les dispositifs optiques de traitement de l'information, les capteurs avancés et les outils de diagnostic	125 000 \$	125 000 \$	- \$	315 556 \$	2002-10-08
INRS - Urbanisation, culture et société	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201236	SHEARMUR, Richard G.	Chaire de recherche du Canada en Statistiques spatiales et politiques publiques	117 000 \$	117 500 \$	- \$	294 721 \$	2002-05-23
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201413	RENAULT, Éric	Chaire de recherche du Canada en Économétrie de la Finance	26 903 \$	26 903 \$	- \$	67 258 \$	2002-10-08
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201414	MOUREZ, Michaël	Chaire de recherche sur les maladies animales d'origine bactérienne	128 549 \$	128 549 \$	- \$	321 439 \$	2002-10-08
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201387	FARZANEH, Masoud	Étude des phénomènes associés au givrage atmosphérique des équipements des réseaux électriques et des méthodes de prévention	152 000 \$	152 000 \$	- \$	512 600 \$	2002-10-08
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201235	PANACCIO, Claude	Chaire de recherche du Canada en théorie de la connaissance	36 040 \$	36 040 \$	- \$	90 100 \$	2002-05-23
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201416	FORTE, Alessandro M.	Chaire de recherche du Canada en modélisation et en géodynamique	205 359 \$	211 844 \$	- \$	744 054 \$	2002-10-08

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201417	JOUVE, Bernard	Chaire de recherche du Canada en études des dynamiques territoriales	149 586 \$	149 586 \$	- \$	374 049 \$	2002-10-08
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201422	MARION, Mathieu	Chaire de recherche du Canada en philosophie de la logique et des mathématiques	27 392 \$	32 226 \$	- \$	68 425 \$	2002-10-08
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201227	LACROIX, Christophe C.	Biotechnologie des cultures laitières	159 327 \$	159 327 \$	- \$	400 439 \$	2002-05-23
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201391	DUHAIME, Gérard	Chaire de recherche du Canada sur la condition autochtone comparée	175 965 \$	175 967 \$	- \$	439 912 \$	2002-10-08
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201339	BERGHUIS, Albert M.	Structural Biology	200 000 \$	200 000 \$	- \$	500 000 \$	2002-05-23
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201419	DAVIDSON, Russell	Econometrics	123 126 \$	123 126 \$	- \$	307 815 \$	2002-10-08
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201511	SAIDEMAN, Stephen M.	Canada Research Chair in International Security and Ethnic Conflict	43 562 \$	43 562 \$	- \$	108 905 \$	2002-10-08
Université McGill	Bourses de carrière en recherche de la FCI	101401	KASPI, Victoria	Pulsar searches with the arecibo L-Band feed array (ALFA)	175 768 \$	175 768 \$	- \$	439 420 \$	2003-06-16
École de technologie supérieure	Fonds de relèvement	8490	DUBÉ, Jean-Sébastien	Laboratoire analytique de recherche en géotechnique environnementale	217 641 \$	217 641 \$	- \$	560 661 \$	2003-06-16
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	9363	ROCHEFORT, Alain	Virtual laboratory for numerical nanoscience experiments: from atomic STM imaging to nanostructure growth and reactivity	193 014 \$	193 014 \$	- \$	483 276 \$	2003-10-10
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	9522	DUBOIS, Charles	Laboratoire de polymérisation et de modifications des substrats solides	230 591 \$	230 591 \$	- \$	590 505 \$	2004-03-02
HEC Montréal	Fonds de relèvement	9399	BRETON, Michèle	Laboratoire de calcul en finance et assurance (LACFAS)	206 729 \$	206 724 \$	- \$	518 370 \$	2003-10-10
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds de relèvement	7794	LAURION, Isabelle	Laboratoire de limnologie et de géochimie pour la détection des changements environnementaux	380 085 \$	380 085 \$	- \$	950 211 \$	2003-04-30
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds de relèvement	7804	MERCIER, Guy	Usine pilote mobile pour la mise à l'échelle de technologies environnementales	259 581 \$	259 581 \$	- \$	649 743 \$	2003-04-30
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds de relèvement	7766	ROSEI, Federico	Laboratoire Nano(mètre) - Femto(seconde), ou LNF	217 300 \$	217 485 \$	- \$	543 713 \$	2003-04-30

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds de relève	7814	PIGNOLET, Alain	Épitaxie de films de haute qualité et nanostructures ultraminces de matériaux fonctionnels	218 590 \$	219 147 \$	- \$	547 867 \$	2003-04-30
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds de relève	9244	MORANDOTTI, Roberto	Laboratory for ultrafast light manipulation (LULMAN)	416 707 \$	416 707 \$	- \$	1 041 767 \$	2004-03-02
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds de relève	9458	BENESTY, Jacob	Laboratoire de traitement de signaux acoustiques	193 760 \$	193 760 \$	- \$	484 400 \$	2004-03-02
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds de relève	7572	LAMARRE, Alain	Établissement d'un laboratoire de recherche sur l'immunité antivirale	176 715 \$	176 715 \$	- \$	441 787 \$	2003-06-16
Télé-Université	Fonds de relève	8185	SALIAH-HASSANE, Hamadou	Courtage de laboratoires en ligne pour l'enseignement et la recherche	84 220 \$	84 220 \$	- \$	216 781 \$	2003-04-30
Télé-Université	Fonds de relève	9034	TREMBLAY, Diane-Gabrielle	Laboratoire de recherche sur la collaboration et les communautés de pratique dans l'économie du savoir (Larcopes); infrastructure technologique de soutien aux travaux du CRESGE	121 464 \$	121 464 \$	- \$	303 660 \$	2003-10-10
Université Bishop's	Fonds de relève	7569	ALLILI, Madjid	Laboratory for Visualization and Computational Topology	39 595 \$	39 595 \$	- \$	98 985 \$	2003-04-30
Université Concordia	Fonds de relève	7418	TITORENKO, Vladimir	Workstation for establishing the molecular basis, developing pharmaceutical therapies and designing diagnostic approaches for peroxisomal disorders	246 735 \$	246 735 \$	- \$	616 841 \$	2003-04-30
Université Concordia	Fonds de relève	7866	MUDUR, Sudhir	Advanced Visual Computing Research Laboratory	107 500 \$	107 500 \$	- \$	274 000 \$	2003-04-30
Université Concordia	Fonds de relève	8071	DEWOLF, Christine	Tools for the Characterization of Interfacial Processes	157 786 \$	157 786 \$	- \$	394 465 \$	2003-04-30
Université Concordia	Fonds de relève	9421	HAARSLEV, Volker	Logical foundations of the semantic web	90 000 \$	91 222 \$	- \$	250 233 \$	2003-10-10
Université de Montréal	Fonds de relève	7705	SCHMITZER, Andreea	Les polymères à empreinte moléculaire - mimiques d'enzymes	116 562 \$	116 562 \$	- \$	291 407 \$	2003-04-30
Université de Montréal	Fonds de relève	7774	SKENE, William	Infrastructure and materials required for Light Harvesting Materials	130 826 \$	130 826 \$	- \$	327 066 \$	2003-04-30
Université de Montréal	Fonds de relève	7879	LANGLAIS, Philippe	Amélioration de l'infrastructure de calcul au DIRO pour la construction inductive de modèles pour la traduction automatique et l'automatisation du génie logiciel	111 336 \$	111 336 \$	- \$	280 739 \$	2003-04-30
Université de Montréal	Fonds de relève	8981	THOMPSON, Alex	Veterinary epidemiology, modeling and geostatistical computer laboratory	158 536 \$	158 536 \$	- \$	470 365 \$	2003-10-10
Université de Montréal	Fonds de relève	9090	CSÜROS, Miklos	Laboratoire d'analyse de séquences à grande échelle	85 189 \$	85 189 \$	- \$	214 266 \$	2003-06-16

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds de relève	9103	ANGERS, Annie	Infrastructure pour la recherche sur l'ubiquitination et l'endocytose	131 462 \$	131 462 \$	- \$	328 911 \$	2003-10-10
Université de Montréal	Fonds de relève	9483	TRONCY, Éric	Voies d'expression fonctionnelle des médiateurs inflammatoires dans les pathologies vétérinaires	113 823 \$	113 823 \$	- \$	284 558 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds de relève	9677	BOUCHARD, Jean-François	Étude en temps réel de la synaptogenèse dans le système nerveux central	139 858 \$	139 856 \$	- \$	349 644 \$	2004-03-02
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	7423	BÉLANGER, Guillaume	Développement de nouvelles stratégies de synthèse	136 601 \$	136 601 \$	- \$	354 190 \$	2003-06-16
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	7631	MASMOUDI, Radhouane	Laboratoire de recherche sur la durabilité à long terme des renforcements en matériaux composites pour la construction	369 898 \$	369 899 \$	- \$	924 746 \$	2003-04-30
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	7647	BOUARAB, Kamal	Élicitation des réactions de défense chez les solanacées	178 474 \$	178 474 \$	- \$	446 186 \$	2004-03-02
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	7712	BÉLISLE, Marc	Mouvement des oiseaux à l'échelle du paysage : de l'individu à la population	95 686 \$	95 686 \$	- \$	239 215 \$	2003-04-30
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	7805	FOURNIER, Richard	Téledétection et cartographie de paramètres biophysiques des écosystèmes terrestres	70 577 \$	70 577 \$	- \$	203 468 \$	2003-04-30
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	7807	GIROUX, Sylvain	DOMUS: Laboratoire de Domotique et d'informatique mobile de l'Université de Sherbrooke	160 000 \$	160 000 \$	- \$	400 000 \$	2003-04-30
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	7918	VERMETTE, Patrick	Infrastructure pour la fabrication et la caractérisation de bio-puces	259 692 \$	259 692 \$	- \$	748 342 \$	2003-04-30
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	8129	STEIMLE, Viktor	Régulation des gènes du CMH de classe II et différenciation des lymphocytes T	195 632 \$	195 632 \$	- \$	489 079 \$	2003-10-10
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	9064	DEZUTTER, Olivier	Demande d'infrastructure pour la conception de la banque de données multidimensionnelle PRAX.I.E. (pratiques d'intervention éducative)	35 261 \$	34 882 \$	- \$	88 153 \$	2003-06-16
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	9133	BOUDREAU, François	Analyse moléculaire et implication fonctionnelle de l'expression de gènes au cours du développement et du maintien de l'épithélium gastro-intestinal	222 305 \$	222 305 \$	- \$	555 864 \$	2003-10-10
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	9207	LEBLANC, Benoît	Mécanismes de différenciation de cellules-souche en types cellulaires particuliers	106 209 \$	106 209 \$	- \$	265 523 \$	2003-10-10
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	9305	AYOTTE, Patrick	Infrastructure de recherche sur la matière molle : glaces, polymères et cristaux liquides	352 086 \$	352 086 \$	- \$	880 214 \$	2003-10-10
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	9588	CONCONI, Antonio	Équipement de haute technologie pour la détermination, l'analyse et la mesure des dommages à l'ADN et de la réparation de l'ADN dans les cellules eucaryotes	77 494 \$	77 494 \$	- \$	193 736 \$	2004-03-02
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	9635	BISAILLON, Martin	Approches expérimentales combinées pour l'étude des interactions protéines-ligands	106 175 \$	106 175 \$	- \$	265 438 \$	2004-03-02

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de relève	9424	SIROIS, Pascal	Bateau de recherche voué à l'étude des ressources halieutiques et des grands écosystèmes aquatiques de la zone boréale	96 160 \$	96 160 \$	- \$	240 400 \$	2003-10-10
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de relève	9570	HABOUDANE, Driss	Équipements de mesures spectro-radiométriques et d'analyse géospatiale pour l'étude des paramètres biophysiques des écosystèmes terrestres	122 760 \$	122 760 \$	- \$	306 900 \$	2004-03-02
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	7305	DRAGON, François	Nucleolar function in yeast and mammalian cells	281 672 \$	281 672 \$	- \$	708 009 \$	2003-04-30
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	7676	BEISNER, Beatrix	Linking physics, plankton biodiversity and lake ecosystem functioning	324 697 \$	324 699 \$	- \$	811 743 \$	2004-03-02
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	7874	CHARTIER, Daniel	Laboratoire multidisciplinaire d'étude comparée des représentations du Nord	162 570 \$	162 570 \$	- \$	406 425 \$	2003-04-30
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	8473	DUVAL, Christian	Étude des comportements moteurs involontaires chez les patients avec des désordres du mouvement.	97 629 \$	97 629 \$	- \$	244 073 \$	2003-10-10
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	9374	MAKARENKOV, Vladimir	Construction et visualisation d'arbres et de réseaux phylogénétiques	124 156 \$	124 157 \$	- \$	310 391 \$	2004-03-02
Université du Québec à Rimouski	Fonds de relève	9060	XIE, Huixiang	Laboratory for studying photochemistry of dissolved organic matter in natural waters	132 728 \$	130 673 \$	- \$	331 820 \$	2003-06-16
Université du Québec à Rimouski	Fonds de relève	9247	LAJEUNESSE, Patrick	Système d'acquisition, de cartographie, et de modélisation 3D en géologie marine et côtière	243 140 \$	243 948 \$	- \$	642 088 \$	2003-10-10
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Fonds de relève	8706	DROUIN, Pascal	Infrastructure nécessaire à l'étude de la qualité nutritive, de l'inocuité et de l'écologie des microorganismes pour l'amélioration des ensilages	144 987 \$	144 986 \$	- \$	362 467 \$	2003-10-10
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Fonds de relève	9683	DESROCHERS, Annie	Infrastructures de recherche pour l'établissement de nouveaux chercheurs en sylviculture intensive et en aménagement faunique	311 856 \$	311 856 \$	- \$	947 314 \$	2004-03-02
Université du Québec en Outaouais	Fonds de relève	7962	ADI, Kamel	Laboratoire de recherche en sécurité informatique	77 420 \$	77 420 \$	- \$	193 551 \$	2003-04-30
Université du Québec en Outaouais	Fonds de relève	8037	EFTIMOV, Tinko	Laboratory for characterization of optical components	151 291 \$	151 291 \$	- \$	384 030 \$	2003-04-30
Université Laval	Fonds de relève	7503	OLLEVIER, Thierry	Développement d'une infrastructure complète de laboratoire de chimie organique de synthèse du bismuth	201 166 \$	201 166 \$	- \$	502 914 \$	2003-06-16
Université Laval	Fonds de relève	7574	MACKAY, John	Integrated tanscriptome analysis facility for forest trees	203 909 \$	203 909 \$	- \$	511 003 \$	2003-04-30
Université Laval	Fonds de relève	7738	TURGEON, Julie	Installation d'un laboratoire de génétique des populations	184 829 \$	200 081 \$	- \$	521 404 \$	2003-04-30

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université Laval	Fonds de relève	7746	ALLAIRE, Suzanne	Laboratoire de recherche sur les gaz dans les sols et à l'interface sol-atmosphère	161 168 \$	161 167 \$	- \$	403 059 \$	2003-04-30
Université Laval	Fonds de relève	8251	BLAIS, Carl	Développement de nouvelles formulations de poudres métalliques pour la fabrication de pièces de haute performance à l'aide du procédé de métallurgie des poudres	302 098 \$	302 098 \$	- \$	755 245 \$	2004-03-02
Université Laval	Fonds de relève	9093	DANO, Marie-Laure	Établissement d'un laboratoire de recherche sur les matériaux et structures composites	228 055 \$	228 055 \$	- \$	570 197 \$	2003-10-10
Université Laval	Fonds de relève	9262	TWEDDELL, Russell	Unité de cultures microbiennes	238 767 \$	238 767 \$	- \$	597 611 \$	2003-10-10
Université Laval	Fonds de relève	9367	BELKACEMI, Khaled	Recherche sur les modifications des corps gras et autres composés alimentaires améliorant leur valeur nutritionnelle et leur valorisation: réactions chimiques à l'aide de catalyseurs	281 612 \$	281 612 \$	- \$	705 187 \$	2003-10-10
Université Laval	Fonds de relève	9688	TREMBLAY, Sébastien	Laboratoire d'analyse de la cognition distribuée	85 965 \$	85 965 \$	- \$	231 130 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relève	6877	STRACHAN, Ian	Laboratory for atmospheric and environmental research	150 256 \$	150 256 \$	- \$	375 640 \$	2003-04-30
Université McGill	Fonds de relève	7624	KAARTINEN, Mari	L'infrastructure pour un laboratoire de recherche sur l'assemblage macromoléculaire des tissus calcifiés	100 000 \$	100 000 \$	- \$	312 542 \$	2003-04-30
Université McGill	Fonds de relève	7637	LABEAU, Fabrice	Laboratoire d'évaluation de traitement du signal multimédias en temps réel	46 696 \$	46 696 \$	- \$	116 741 \$	2003-04-30
Université McGill	Fonds de relève	7729	OMANOVIC, Sasha	Spectroelectrochemical facility for electrocatalysis and bioelectrochemistry	78 262 \$	78 262 \$	- \$	195 655 \$	2003-04-30
Université McGill	Fonds de relève	7780	CERVERO, Fernando	A new research infrastructure for the study of the neurobiology of visceral pain and referred hyperalgesia	97 959 \$	97 959 \$	- \$	244 918 \$	2003-06-16
Université McGill	Fonds de relève	7790	POPOVICH, Milica	Partage efficace des ressources informatiques : télécommunications et recherche en imagerie biomédicale	59 211 \$	59 211 \$	- \$	147 711 \$	2003-04-30
Université McGill	Fonds de relève	7792	KIENZLE, Jörg	Fault-tolerant Massive Multiplayer Gaming Infrastructure	85 727 \$	85 727 \$	- \$	214 319 \$	2003-04-30
Université McGill	Fonds de relève	7796	WANDERLEY, Marcelo	Évaluation quantitative de l'interaction musicien-instrument : Application au contrôle gestuel de la synthèse sonore et à la proposition de nouveaux instruments musicaux	199 661 \$	199 660 \$	- \$	499 490 \$	2003-06-16
Université McGill	Fonds de relève	8019	BEDE, Jacqueline	Mechanisms of plant stress regulation : establishment of an integrated molecular, proteomic and metabolic analysis facility	200 466 \$	200 466 \$	- \$	518 762 \$	2003-06-16

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds de relèvement	9058	PICCIRILLO, Ciriaco	Functional genomics and immunoregulation of type 1 autoimmune diabetes	148 758 \$	148 758 \$	- \$	372 516 \$	2003-06-16
Université McGill	Fonds de relèvement	9146	HASTON, Christina	Mouse genetics infrastructure for respiratory research	127 565 \$	127 565 \$	- \$	319 186 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relèvement	9284	HAIDER, Murtaza	Development of an urban systems laboratory for research in urban systems	176 300 \$	176 300 \$	- \$	440 750 \$	2003-10-10
Université McGill	Fonds de relèvement	9303	LEASK, Richard	Biomedical vascular engineering laboratory	131 555 \$	131 555 \$	- \$	328 888 \$	2003-10-10
Université McGill	Fonds de relèvement	9502	KAMBHAMPATI, Patanjali	Unified laboratory for ultrafast spectroscopic investigations of nanostructured materials	537 511 \$	537 511 \$	- \$	1 343 778 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relèvement	9527	NADER, Karim	The memory and neuroplasticity lab	203 283 \$	203 283 \$	- \$	508 207 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relèvement	9557	MOITESSIER, Nicolas	Infrastructure intégrant chimie informatique et de synthèse pour la découverte de catalyseurs et de composés à visées thérapeutiques	367 529 \$	367 529 \$	- \$	922 735 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relèvement	9564	WANG, Ning	Research infrastructure for developing intelligent sensing and mechatronics for agri-food production	171 167 \$	171 167 \$	- \$	429 175 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relèvement	9568	NADARAJAH, Siva	Une infrastructure canadienne pour la conception multidisciplinaire de systèmes aérospatiaux complexes	142 806 \$	142 806 \$	- \$	358 352 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relèvement	9607	SCHOECK, Frieder	Coordination of cell migration in drosophila morphogenesis	161 757 \$	161 757 \$	- \$	404 359 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relèvement	9610	WESTERN, Tamara	Laboratory infrastructure for molecular genetics of pectin biosynthesis and secretion	176 561 \$	181 342 \$	- \$	456 343 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relèvement	9641	KILFOIL, Maria	Microscopie de confocal/système optique de manipulation pour la formation image en temps réel des phénomènes de non-équilibre en matériaux mous et complexes	201 938 \$	201 938 \$	- \$	524 282 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relèvement	9663	BORDIGNON, Vilceu	Reproductive biotechnology to improve animal production and health	168 994 \$	168 994 \$	- \$	446 440 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds de relèvement	9665	FUJINAGA, Ichiro	Distributed digital music libraries: music information acquisition, preservation, and retrieval	239 100 \$	239 099 \$	- \$	597 748 \$	2004-03-02
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201623	TROCHU, François	Conception et fabrication des composites à haute performance	125 000 \$	125 000 \$	- \$	382 157 \$	2003-02-11
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201760	KASHYAP, Raman	Systèmes photoniques de l'avenir	125 000 \$	125 000 \$	- \$	349 000 \$	2003-06-16

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201896	JOLICOEUR, Mario	Le développement d'outils de génie métabolique pour l'optimisation de la production en bioréacteur de bio-produits d'intérêt thérapeutique	125 000 \$	125 000 \$	- \$	322 864 \$	2003-10-10
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201910	TREMBLAY, Robert	Chaire de recherche du Canada en génie parasismique	125 000 \$	125 000 \$	- \$	464 260 \$	2003-10-10
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202063	BOURGAULT, Mario	Chaire de recherche du Canada en gestion de projets technologiques	122 576 \$	122 577 \$	- \$	326 116 \$	2004-03-02
HEC Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201862	DIONNE, Georges	Canada Research Chair in Risk Management	103 184 \$	103 184 \$	- \$	269 215 \$	2003-10-10
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202086	TYAGI, Rajeshwar Dayal	Chaire de recherche du Canada sur la bioconversion des eaux usées et des boues d'épuration en produits à haute valeur ajoutée	238 916 \$	238 916 \$	- \$	597 290 \$	2004-07-29
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201779	ROSEI, Federico	Canada Research Chair in Nanostructured Organic and Inorganic Materials	139 515 \$	139 515 \$	- \$	348 788 \$	2003-10-10
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201933	DOZOIS, Charles	Canada research chair in bacterial infectious diseases	73 888 \$	73 888 \$	- \$	185 004 \$	2004-03-02
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201908	CHVATAL, Vaclav	Canada Research Chair in Combinatorial Optimization	115 989 \$	115 989 \$	- \$	342 144 \$	2003-08-13
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202062	WILDS, Christopher	L'investigation de réparation des liaisons inter-chaînes de l'ADN	166 542 \$	166 542 \$	- \$	416 327 \$	2004-03-02
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202091	HICKEY, Donal	Bioinformatics infrastructure for comparative genomics and genome evolution	122 000 \$	123 535 \$	- \$	315 318 \$	2004-03-02
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202116	ELLENBOGEN, Mark A.	Laboratory for the longitudinal study of stress, emotional information processing, and behavioral adaptation	58 740 \$	58 740 \$	- \$	148 598 \$	2004-03-02
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202120	ZENG, Yong	Vers des environnements fondés sur de nouveaux CAD paradigmes qui supportent le design conceptuel de produits	45 902 \$	45 902 \$	- \$	143 367 \$	2004-03-02
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202137	SHALEV, Uri	Neurobiology of drug abuse	125 000 \$	124 676 \$	- \$	403 790 \$	2004-03-02

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MÉLS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202147	RAPPORT, Nigel	Chaire du Canada en globalisation, citoyenneté et justice sociale	38 212 \$	38 213 \$	- \$	95 531 \$	2004-03-02
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202152	SIVAKUMAR, Narayanswamy	Canada chair in laser metrology and laser micromachining	80 000 \$	80 000 \$	- \$	200 000 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201332	MARTEL, Richard	Chaire du Canada sur les nanostructures et interfaces électriques	466 040 \$	466 040 \$	- \$	1 165 100 \$	2003-10-10
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201349	BICHET, Daniel	Génétique des maladies rénales	117 028 \$	117 028 \$	- \$	328 774 \$	2003-10-10
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201625	DESJARDINS, Michel	Chaire de recherche du Canada en microbiologie cellulaire	327 000 \$	327 000 \$	- \$	817 500 \$	2003-02-11
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201653	KARSENTI, Thierry P.	Chaire de recherche du Canada sur l'étude de l'intégration des technologies de l'information et de la communication (TIC) dans la formation à l'enseignement et dans le travail des nouveaux enseignants	67 536 \$	67 536 \$	- \$	176 351 \$	2003-02-11
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201750	LANG, Franz B.	Chaire de recherche du Canada en génomique comparative et évolutive	140 000 \$	140 000 \$	- \$	350 000 \$	2003-10-10
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201937	L'ÉCUYER, Pierre	Chaire de recherche du Canada sur la simulation et l'optimisation des systèmes stochastiques	97 103 \$	97 104 \$	- \$	242 757 \$	2003-10-10
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201975	THIBAUT, Pierre	Canada research chair in proteomics and bioanalytical spectrometry	319 817 \$	319 816 \$	- \$	799 663 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202078	BORDEN, Katherine	Canada research chair in molecular biology of the cell nucleus	1 240 648 \$	1 240 648 \$	- \$	3 101 750 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202110	MOUSSEAU, Normand	Chaire de recherche du Canada en physique supputative des matériaux complexes	108 086 \$	108 086 \$	- \$	272 200 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202130	CRÉPEAU, François	Chaire de recherche du Canada en migrations internationales, droits de la personne et État de droit	57 370 \$	57 370 \$	- \$	143 425 \$	2004-03-02
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201551	GAUDREAU, Luc	Mécanismes de transcription génique	123 953 \$	123 953 \$	- \$	310 659 \$	2003-02-11

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201870	DUBOWSKI, Jan J.	Quantum Materials and Related Technological Innovations	143 600 \$	143 600 \$	- \$	363 240 \$	2003-10-10
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201926	DROUIN, Régen	Genetics, Mutagenesis and Cancer	130 940 \$	130 940 \$	- \$	388 349 \$	2003-10-10
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201967	FRÉCHETTE, Luc G.	Laboratoire de microingénierie pour MEMS	150 000 \$	150 000 \$	- \$	377 355 \$	2004-03-02
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202006	BELL, Brendan	Infrastructure pour soutenir la Chaire de recherche du Canada en mécanismes de l'expression génique dans la pathogenèse humaine	120 517 \$	120 517 \$	- \$	301 291 \$	2004-03-02
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202038	CARBONNEAU, René	Système de collecte, de traitement, d'analyse et de gestion des données à des fins de recherche visant le suivi de cohortes longitudinales d'enfants et de jeunes recevant des services d'aide psychosociale	79 727 \$	79 727 \$	- \$	199 317 \$	2004-03-02
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201642	PENG, Changhui	Chaire de recherche du Canada en modélisation environnementale	161 523 \$	161 523 \$	- \$	403 809 \$	2003-02-11
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201644	RÉALE, Denis	Chaire de recherche du Canada en écologie comportementale	173 192 \$	173 192 \$	- \$	432 979 \$	2003-02-11
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201900	BOUCHARD, Marie J.	Chaire de recherche du Canada en économie sociale	99 893 \$	99 893 \$	- \$	249 733 \$	2003-10-10
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201953	BARBEAU, Benoit	Chaire de recherche du Canada en rétrovirologie humaine	226 230 \$	226 229 \$	- \$	565 574 \$	2004-03-02
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202061	ROY, René	Chaire de recherche du Canada en chimie thérapeutique	260 000 \$	260 000 \$	- \$	1 257 722 \$	2004-03-02
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202115	BERNINGER, Frank	Chaire de recherche du Canada en productivité forestière	160 008 \$	160 008 \$	- \$	406 676 \$	2004-03-02
Université du Québec à Rimouski	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201886	TREMBLAY, Réjean	Chaire en aquaculture	143 113 \$	143 113 \$	- \$	392 241 \$	2003-10-10

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université du Québec à Rimouski	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202141	DOLOREUX, David	Chaire de recherche du Canada en développement régional	248 350 \$	248 350 \$	- \$	635 850 \$	2004-03-02
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201854	ST-LAURENT, Diane	Chaire de recherche du Canada sur l'enfant maltraité ou à risque et ses milieux de vie	96 451 \$	96 451 \$	- \$	144 677 \$	2004-03-02
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201941	BENZA AZOUA, Mostafa	La gestion intégrée des rejets miniers sulfureux par remblayage	88 000 \$	88 000 \$	- \$	220 000 \$	2003-10-10
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202148	KOUBAA, Ahmed	Chaire de recherche du Canada sur la valorisation, la caractérisation et la transformation du bois	125 000 \$	125 000 \$	- \$	317 500 \$	2004-03-02
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201583	ROY, Denis	Chaire de recherche en biotechnologies des cultures lactiques d'intérêt laitier et probiotique	125 000 \$	125 000 \$	- \$	343 373 \$	2003-02-11
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201679	BOIVIN, Michel	Chaire de recherche du Canada sur le développement social de l'enfant	237 868 \$	237 868 \$	- \$	597 028 \$	2003-10-10
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201732	TURGEON, Laurier G.	Chaire de recherche du Canada sur les patrimoines	125 873 \$	125 873 \$	- \$	317 076 \$	2003-06-16
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201844	GUAY, Frédéric	Chaire de recherche du Canada sur la motivation et la réussite scolaires	66 213 \$	66 213 \$	- \$	165 532 \$	2003-10-10
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201861	GERVAIS, Jean-Philippe	Canada Research Chair in Global Agri-food Markets and Trade Policies	14 566 \$	14 566 \$	- \$	36 323 \$	2003-10-10
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201868	GODIN, Gaston	Behaviours and Health	132 231 \$	132 231 \$	- \$	330 578 \$	2003-10-10
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201871	MARCHAND, Jacques	Prédiction de la durée de vie des infrastructures en béton	178 115 \$	178 115 \$	- \$	445 287 \$	2003-10-10
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201877	FORTIER, Louis	Chaire du Canada sur la réponse des écosystèmes marins arctiques au réchauffement climatique	173 551 \$	173 551 \$	- \$	433 878 \$	2004-03-02
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201882	MARTEL, Hugo	Canada research chair in theoretical and computational cosmology	199 721 \$	199 721 \$	- \$	589 507 \$	2003-10-10

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201894	LACHANCE, Lise	Fonctionnement social et conciliation des rôles de vie	87 648 \$	87 648 \$	- \$	219 864 \$	2004-03-02
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201925	AUDET, René	Chaire de recherche du Canada en littérature contemporaine (française et québécoise)	19 200 \$	19 200 \$	- \$	47 999 \$	2003-10-10
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202046	MALDAGUE, Xavier	Vision infrarouge multipolaire	203 217 \$	203 217 \$	- \$	508 032 \$	2004-03-02
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202094	MORIN, Charles	Troubles du sommeil	27 465 \$	241 519 \$	214 055 \$	603 800 \$	2004-03-02
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202157	LAVOIE, Martin	Dynamique à long terme et perturbations naturelles des forêts boréales	80 028 \$	80 028 \$	- \$	200 068 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201520	TITONE, Debra A.	Cognitive Neurosciences of Language and Memory	121 293 \$	121 294 \$	- \$	303 234 \$	2003-02-11
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201544	HILL, Reghan	Canada Research Chair in Colloids for Advanced Materials	109 594 \$	109 594 \$	- \$	275 692 \$	2003-02-11
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201639	PALMER, Caroline	Cognitive Neuropsychology of Performance	179 387 \$	179 387 \$	- \$	465 719 \$	2003-02-11
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201666	BOHLE, Scott D.	Chemical Biology	148 000 \$	148 000 \$	- \$	407 128 \$	2003-02-11
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201674	PETERSON, Gary	Social-ecological modelling	94 162 \$	94 162 \$	- \$	242 955 \$	2003-09-16
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201707	BOCKENHOLT, Ulf	Chair in E-Commerce	145 338 \$	145 338 \$	- \$	379 258 \$	2003-06-16
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201751	PAUSE, Arnim	Canada Research Chair in Molecular Oncology	100 964 \$	100 964 \$	- \$	252 411 \$	2003-06-16
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201785	MANDATO, Craig	Canada Research Chair in Cellular Contractility	140 000 \$	140 000 \$	- \$	350 000 \$	2003-08-13

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201787	SABOR, Peter	Canada research chair in 18 th century studies	57 401 \$	57 401 \$	- \$	146 080 \$	2003-06-16
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201806	LATTERICH, Martin	Canada Research Chair in Cellular Membrane Dynamics	151 082 \$	151 082 \$	- \$	383 052 \$	2003-09-03
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201847	WHYTE, Lyle	Chair of Environmental Microbiology	99 981 \$	99 981 \$	- \$	249 953 \$	2003-09-03
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201876	STEINHAUER, Karsten	Canada Research Chair in Neurocognition of Language	145 057 \$	145 057 \$	- \$	367 363 \$	2003-09-03
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201918	FAGOTTO, François	CRC in vertebrate embryonic development	167 543 \$	167 543 \$	- \$	418 858 \$	2003-10-10
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201923	BOUCHARD, Maxime	Canada Research Chair in Kidney Development	140 000 \$	140 000 \$	- \$	350 000 \$	2003-10-10
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201934	LI, Chao-Jun	Chair in green chemistry	144 000 \$	144 000 \$	- \$	399 500 \$	2003-09-03
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201998	COOK, Erik	Canada research chair in visual perception	150 000 \$	150 000 \$	- \$	375 000 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202119	SERVIO, Phillip D.	Canada research chair in gas hydrates	149 858 \$	149 858 \$	- \$	395 780 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202149	BENNEWITZ, Roland	Canada research chair in experimental nanomechanics	200 000 \$	200 000 \$	- \$	539 305 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202151	VINALS, Jorge	Canada research chair in nonequilibrium materials	125 000 \$	125 000 \$	- \$	312 500 \$	2004-06-15
École de technologie supérieure	Fonds d'innovation	8150	SONGMENE, Victor	Centre de recherche appliquée en développement de produits respectueux de l'environnement	2 708 495 \$	2 708 496 \$	- \$	6 788 207 \$	2004-03-02
École de technologie supérieure	Fonds d'innovation	8547	CHERIET, Mohamed	Synchromédia: une infrastructure expérimentale pour l'étude et l'intégration d'interfaces intelligentes de soutien au travail collaboratif	1 239 785 \$	1 369 701 \$	- \$	3 704 985 \$	2004-03-02
École de technologie supérieure	Fonds d'innovation	8713	BATANI, Naïm	Laboratoire de communication, de traitement des signaux mixtes et d'intégration de la microélectronique	1 342 929 \$	1 342 928 \$	- \$	3 589 814 \$	2004-03-02

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	8042	TROCHU, François	Laboratoire de fabrication intelligente des composites	1 181 990 \$	1 181 991 \$	- \$	3 838 450 \$	2004-03-02
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	8888	MARTEL, Sylvain M.	Infrastructure de recherche avancée en nanorobotique	1 580 975 \$	1 771 615 \$	- \$	4 429 616 \$	2004-03-02
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'innovation	8921	DESJARDINS, Raymond	Centre de recherche, développement et validation des technologies et procédés de traitement des eaux (CREDEAU)	4 994 273 \$	4 994 273 \$	- \$	12 485 683 \$	2004-03-02
HEC Montréal INRS - Eau, terre et environnement	Fonds d'innovation	8409	RÉMILLARD, Bruno	Laboratoire de calcul en finance et assurance	241 358 \$	241 341 \$	- \$	603 397 \$	2004-03-02
	Fonds d'innovation	7732	TYAGI, Rajeshwar Dayal	Laboratoire de recherche et de développement sur la production à valeur ajoutée de produits utilisant les rejets urbains, industriels et agricoles comme substrat de base	3 860 582 \$	3 860 582 \$	- \$	9 765 497 \$	2004-03-02
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications Télé-Université	Fonds d'innovation	8095	CHAKER, Mohamed	Laboratoire en science et applications des plasmas	4 265 575 \$	4 360 691 \$	- \$	10 663 939 \$	2004-03-02
	Fonds d'innovation	8460	BOURDEAU, Jacqueline	Environnement distribué de soutien aux communautés de recherche scientifique, virtuelles et internationales et à leur relève (SCORE)	1 910 692 \$	1 967 704 \$	- \$	4 919 240 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'innovation	8101	GIRARD, Vincent	Intégration de la qualité de l'environnement et de la production animale	4 800 000 \$	4 800 000 \$	- \$	12 000 000 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'innovation	8134	LUBELL, William	Innovation en chimie combinatoire et en synthèse orientée vers la diversité	5 983 473 \$	5 983 469 \$	- \$	14 958 679 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'innovation	8155	CHARTRAND, Pierre	Création de l'Institut de recherche en immunovirologie et cancérologie (IRIC) de l'Université de Montréal	15 681 193 \$	15 681 193 \$	- \$	39 202 993 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'innovation	8224	PRENTKI, Marc	Centre de recherche sur le diabète de Montréal : de la biologie aux nouvelles thérapies	2 225 768 \$	5 799 164 \$	3 992 740 \$	15 546 271 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'innovation	8275	HAMET, Pavel	Plateforme de rats génétiquement modifiés pour l'étude de maladies humaines	1 008 123 \$	4 413 894 \$	3 405 771 \$	11 034 736 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'innovation	8551	MARTEL, Richard	Infrastructure pour la recherche multidisciplinaire sur les matériaux électroniques, les systèmes nanométriques et les dispositifs technologiques innovateurs	8 163 882 \$	8 163 882 \$	- \$	20 409 705 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'innovation	8689	FRIEDMAN, Jan	Plate-forme moléculaire de cytogénétique	986 125 \$	1 102 825 \$	116 700 \$	2 757 062 \$	2004-03-02
Université de Montréal	Fonds d'innovation	8784	LEPORE, Franco	Laboratoire en neuropsychologie et cognition	2 559 811 \$	2 559 811 \$	- \$	6 412 237 \$	2004-03-02
Université de Sherbrooke	Fonds d'innovation	8097	KHAYAT, Kamal Henri	Laboratoire intégré de recherche en valorisation de matériaux et de structures innovatrices et durables	6 100 000 \$	6 345 100 \$	- \$	15 969 614 \$	2004-03-02

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Sherbrooke	Fonds d'innovation	8357	TAILLEFER, Louis	Laboratoire sur les matériaux quantiques (LMQ)	1 620 204 \$	1 620 205 \$	- \$	4 050 447 \$	2004-03-02
Université de Sherbrooke	Fonds d'innovation	9173	McCONNELL, Jack	Une approche communautaire pour la modélisation et la prévision de la qualité de l'air à plusieurs échelles	102 371 \$	102 371 \$	- \$	275 392 \$	2004-03-02
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds d'innovation	8445	BOUCHARD, Gérard	Développement du fichier BALSAC: jumelage, reconstitution et validation des lignées familiales québécoises pour l'étude des maladies génétiques multifactorielles	680 904 \$	680 904 \$	- \$	1 702 263 \$	2004-03-02
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds d'innovation	8734	LAPRISE, Jean-Denis	Développement de l'infrastructure de télécommunication pour la recherche à l'UQAC	898 183 \$	898 183 \$	- \$	2 245 457 \$	2004-03-02
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds d'innovation	8824	FARZANEH, Masoud	Acquisition d'équipements et ajout d'espace pour l'étude des interfaces glace-matériaux et pour le développement de méthodes innovantes de prévention des accumulations de glace	845 543 \$	845 542 \$	- \$	2 117 420 \$	2004-03-02
Université du Québec à Montréal	Fonds d'innovation	8554	LÉVESQUE, Benoît	Les impacts des innovations sur les performances et le bien-être dans les organisations de l'économie du savoir	1 375 564 \$	1 375 564 \$	- \$	3 438 909 \$	2004-03-02
Université du Québec à Montréal	Fonds d'innovation	8716	GERVAIS, Bertrand	Nouvelles textualités; nouvelles technologies: laboratoire de recherches littéraires sur les nouvelles formes de textes et de fictions	1 022 808 \$	1 022 808 \$	- \$	2 557 020 \$	2004-03-02
Université du Québec à Rimouski	Fonds d'innovation	8411	PELLETIER, Émilien	Laboratoire des techniques radioisotopiques appliquées aux biosciences marines	1 084 850 \$	1 084 850 \$	- \$	2 973 183 \$	2004-03-02
Université du Québec à Rimouski	Fonds d'innovation	8947	DUVAL, Marc	Serveurs de fichiers et de calculs pour les applications de la géomatique, de la cartographie et de la télédétection en recherche	91 654 \$	91 116 \$	- \$	229 137 \$	2004-03-02
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds d'innovation	8970	DANEAU, Claude	Réseau papetier PapInnov	1 975 000 \$	1 990 553 \$	- \$	5 271 728 \$	2004-03-02
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Fonds d'innovation	8876	TREMBLAY, Francine	Infrastructures de recherche en ligniculture et sylviculture intensive adaptées aux conditions boréales	688 256 \$	688 256 \$	- \$	2 009 425 \$	2004-03-02
Université du Québec en Outaouais	Fonds d'innovation	8630	MISSAOUI, Rokia	Traitement efficace des données multimédias	507 364 \$	511 785 \$	- \$	1 279 461 \$	2004-03-02
Université Laval	Fonds d'innovation	8060	DE KONINCK, Yves	Centre de neurophotonique	259 696 \$	3 904 983 \$	3 645 512 \$	9 763 020 \$	2004-03-02
Université Laval	Fonds d'innovation	8169	CARON, Jean	Un complexe de serres haute performance	5 836 338 \$	6 155 338 \$	319 000 \$	15 388 345 \$	2004-03-02
Université Laval	Fonds d'innovation	8703	DUBÉ, Philippe	Laboratoire de muséologie et d'ingénierie de la culture (LAMIC)	1 225 672 \$	1 225 672 \$	- \$	3 065 127 \$	2004-03-02
Université McGill	Fonds d'innovation	8246	YUE, Stephen	Le Centre de développement des matériaux aérospatiaux et des alliages de l'Université McGill	3 153 770 \$	3 153 770 \$	- \$	7 884 426 \$	2004-03-02

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds d'innovation	8298	LASKO, Paul	Utilisation d'organismes modèles pour ajouter des fonctions biologiques à la génomique	7 910 293 \$	7 910 293 \$	- \$	19 775 733 \$	2004-03-02
Université Laval	Bourses de carrière en recherche de la FCI	9878	BOUSMINA, Mosto	Laboratoire de visualisation et quantification de l'évolution de la structure dans les mélanges polymères et les nanocomposites polymère pendant l'écoulement	364 019 \$	364 019 \$	- \$	910 048 \$	2004-04-19
École de technologie supérieure	Fonds de relèvement	10245	PETIT, Yvan	Création d'un laboratoire d'ingénierie de l'orthopédie/traumatologie (LIOT) en milieu hospitalier	190 446 \$	190 446 \$	- \$	497 229 \$	2005-03-08
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	9643	BOUAANANI, Najib	Équipements de laboratoire pour le développement de méthodes novatrices de conception et de réhabilitation des grands ouvrages de génie civil	1 317 987 \$	1 317 987 \$	- \$	3 303 484 \$	2005-03-08
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	9877	MUREITHI, Njuki	Fluid-structure interactions in multi-phase flows	223 104 \$	223 104 \$	- \$	559 900 \$	2004-06-15
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	10068	TERRIAULT, Daniel	Laboratoire avancé de micro et nanofabrication	225 072 \$	225 072 \$	- \$	564 061 \$	2004-10-18
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	10135	MÉNARD, David	Infrastructure for magnetotransport and spin dynamics measurements from DC to 44 GHz	398 647 \$	398 647 \$	- \$	997 148 \$	2005-03-08
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	10367	VILLEMURE, Isabelle	Laboratoire de mécanobiologie pédiatrique	284 678 \$	284 678 \$	- \$	833 330 \$	2005-03-08
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	10390	GODBOUT, Nicolas	Experimental platform for quantum cryptography in optical fibres	358 653 \$	358 654 \$	- \$	897 674 \$	2005-03-08
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	10420	BILODEAU, Guillaume-Alexandre	Laboratoire de recherche et d'innovations en surveillance par ordinateur en temps réel	398 274 \$	398 274 \$	- \$	995 731 \$	2005-03-08
HEC Montréal	Fonds de relèvement	10226	BRETON, Michèle	Laboratoire de calcul en finance et assurance	46 062 \$	46 057 \$	- \$	116 554 \$	2004-10-18
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds de relèvement	9760	LAROCQUE, Isabelle	Laboratoire d'analyses paléoclimatiques à haute résolution (LAPHR)	439 230 \$	439 230 \$	- \$	1 099 950 \$	2004-06-15
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds de relèvement	10164	HARRIS, Lyal	Establishment of a facility for physical, numerical and geophysical simulation in structural geology and geodynamics applied to mineral and petroleum exploration	252 563 \$	243 098 \$	- \$	645 852 \$	2005-03-08
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds de relèvement	9654	OZAKI, Tsuneyuki	Laboratoire pour la production d'impulsions laser énergétiques et isolées dans le régime des attosecondes	355 089 \$	355 888 \$	- \$	889 720 \$	2004-06-15
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds de relèvement	9488	von MESSLING, Veronika	Establishment of a laboratory for the study of morbillivirus pathogenesis	234 419 \$	234 419 \$	- \$	586 047 \$	2004-10-18
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds de relèvement	9991	PEARSON, Angela	Establishment of a molecular virology laboratory to study the human pathogen herpes	111 007 \$	111 006 \$	- \$	277 517 \$	2004-10-18

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université Bishop's	Fonds de relèvement	10262	BENTABET, Layachi	Multiple Camera System for Spatiotemporal Modeling of a Changing Environment	42 819 \$	42 821 \$	- \$	110 335 \$	2005-03-08
Université de Montréal	Fonds de relèvement	9752	MESSIER, Julie	Plasticité sensorimotrice dans le vieillissement normal et pathologique	151 715 \$	151 713 \$	- \$	379 905 \$	2004-06-15
Université de Montréal	Fonds de relèvement	9851	ECK, Douglas	A machine learning laboratory for research in music cognition and music performance	282 262 \$	282 262 \$	- \$	705 654 \$	2004-06-15
Université de Montréal	Fonds de relèvement	9936	ROCHEFORT, Dominic	Établissement d'un laboratoire de chimie électroanalytique pour l'analyse approfondie des réactions impliquées en bioélectrocatalyse	90 639 \$	90 639 \$	- \$	226 597 \$	2004-06-15
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10165	COLLINS, Shawn	Unlocking the potential of planar chirality : asymmetric olefin metathesis as the key	93 865 \$	93 865 \$	- \$	234 662 \$	2004-10-18
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10224	LAMARRE, Daniel	Molecular mechanisms of viral immune evasion strategies	442 590 \$	580 785 \$	138 195 \$	1 459 258 \$	2004-10-18
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10360	SCHAPER, Frank	"Biomimetic complexes for nitrous oxide reductase" and "Synthesis and reactivity of ansa-chromocene complexes"	140 151 \$	140 151 \$	- \$	350 377 \$	2005-03-08
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10363	GUÉHÉNEUC, Yann-Gaël	A laboratory for experimental software engineering to evaluate online static analyses and program understanding techniques that support program maintenance and development	144 857 \$	144 856 \$	- \$	362 141 \$	2005-03-08
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10408	HAMEL, Sylvie	Élaboration d'un filot de visualisation pour l'étude, l'analyse et la comparaison de structures biologiques complexes	54 198 \$	54 198 \$	- \$	135 495 \$	2005-03-08
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10425	PELLERIN, Christian	Nouveau laboratoire de spectroscopie infrarouge pour l'étude dynamique des matériaux	172 230 \$	172 230 \$	- \$	430 574 \$	2005-03-08
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10442	PFLIEGER, Jean-François	Activité neurale et développement des réseaux moteurs chez les mammifères : de la cellule au comportement	176 888 \$	176 889 \$	- \$	442 221 \$	2005-03-08
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10470	DIACONU, Vasile	La spectro-réflexométrie oculaire dans le développement de nouvelles technologies non invasives de diagnostic et investigation	126 041 \$	125 218 \$	- \$	314 080 \$	2005-03-08
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	9597	CHARLEBOIS, Serge	Équipements de microfabrication pour dispositifs à supraconducteurs à haute température critique et pour dispositifs hybrides semiconducteur-supraconducteur	139 070 \$	139 070 \$	- \$	347 675 \$	2004-06-15
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	9599	DESCHÊNES, François	Laboratoire de réalité augmentée et de traitement de la vidéo	83 626 \$	83 626 \$	- \$	209 064 \$	2004-06-15
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	9773	LAFONTAINE, Daniel	Deciphering a newly discovered and essential RNA-based regulatory mechanism : the guanine riboswitch of Bacillus subtilis	143 916 \$	143 916 \$	- \$	359 789 \$	2005-03-08

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	9879	BÉRUBÉ-LAUZIÈRE, Yves	Non-contact time-resolved laser induced fluorescence diffuse optical tomography	165 000 \$	165 000 \$	- \$	412 575 \$	2004-10-18
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	9988	GOBEIL, Fernand Jr	Récepteurs des kinines et corrélation fonctionnelle dans l'inflammation vasculaire	153 819 \$	153 819 \$	- \$	384 548 \$	2004-10-18
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	10350	ARÈS, Richard	Chemical beam epitaxy facility	320 708 \$	320 678 \$	- \$	936 285 \$	2005-03-08
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de relève	9960	MARCEAU, Daniel	Instauration d'un laboratoire de calcul haute performance pour la modélisation et simulation numérique à grande échelle des problèmes physiques à incidence industrielle	319 698 \$	319 698 \$	- \$	823 340 \$	2004-06-15
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	8059	MOREAU, Robert	Étude en temps réel de la réponse calcique des cellules ostéoblastiques	261 207 \$	261 206 \$	- \$	653 016 \$	2004-06-15
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	9699	SAIVES, Anne-Laure	Plate-forme d'intelligence stratégique et d'apprentissage distribué sur les entreprises de technologie	247 496 \$	247 494 \$	- \$	621 526 \$	2004-06-15
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	9776	SHI, Rushen	Laboratory for research in language development and language processing	202 261 \$	202 263 \$	- \$	505 654 \$	2004-06-15
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	10253	MÉNARD, Lucie	Le rôle de la vision et de l'audition dans la production de la parole	185 205 \$	185 205 \$	- \$	463 012 \$	2005-03-08
Université du Québec à Rimouski	Fonds de relève	9755	LEMARCHAND, Karine	Laboratoire d'écologie microbienne de niveau II	111 401 \$	111 401 \$	- \$	287 020 \$	2004-06-15
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Fonds de relève	10362	MBONIMPA, Mamert	Laboratoire de caractérisation de la migration des gaz en milieu poreux	59 885 \$	59 885 \$	- \$	149 763 \$	2005-03-08
Université Laval	Fonds de relève	9355	DUCHESNE, Carl	Laboratoire d'imagerie spectrale pour l'estimation en ligne et le contrôle de la qualité des produits industriels	151 602 \$	151 602 \$	- \$	379 007 \$	2004-10-18
Université Laval	Fonds de relève	9490	ROY, Sébastien	Laboratoire de composantes virtuelles et de systèmes complexes de traitement de signal	206 052 \$	206 052 \$	- \$	515 130 \$	2004-10-18
Université Laval	Fonds de relève	9835	LAROUCHE, Daniel	Dotation d'équipements pour la caractérisation thermodynamique des matériaux	175 114 \$	175 114 \$	- \$	437 785 \$	2004-10-18
Université Laval	Fonds de relève	9857	JEAN, Julie	Mise en place d'une plate-forme pour la recherche de pointe en virologie alimentaire	300 973 \$	300 972 \$	- \$	816 076 \$	2004-06-15
Université Laval	Fonds de relève	9941	SALENIKOVICH, Alexander	Construction of strong reaction floor and frame equipped for testing full-size linear, planar, and 3D components and assemblies for timber-frame houses	130 098 \$	130 098 \$	- \$	325 245 \$	2005-03-08
Université Laval	Fonds de relève	9985	ROBERT, Claude	Plateforme d'analyse fine en génomique fonctionnelle	114 837 \$	114 836 \$	- \$	292 225 \$	2005-03-08
Université Laval	Fonds de relève	10088	FORTIN, Daniel	Laboratoire d'écologie comportementale appliquée	161 368 \$	161 368 \$	- \$	403 420 \$	2004-10-18

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université Laval	Fonds de relève	10173	HAMOUDI, Safia	Plateforme d'analyse des nanomatériaux appliqués au traitement de la pollution d'origine agricole et agroalimentaire	149 999 \$	149 999 \$	- \$	378 895 \$	2005-03-08
Université Laval	Fonds de relève	10235	KTARI, Béchir	Fiabilité et sécurité des systèmes informatiques	22 217 \$	22 217 \$	- \$	55 543 \$	2005-03-08
Université Laval	Fonds de relève	10311	LOVEJOY, Connie	Advanced facility for the analysis of microbial biodiversity in cold ocean ecosystems	143 931 \$	143 931 \$	- \$	359 821 \$	2005-03-08
Université McGill	Fonds de relève	9294	HUMPHRIES, Murray	Bench to bush infrastructure for wildlife bioenergetics research with application to human obesity, biodiversity, and climate change	174 087 \$	174 087 \$	- \$	435 216 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relève	9541	MARIC, Milan	Advanced polymeric materials laboratory	159 313 \$	159 313 \$	- \$	398 283 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds de relève	9548	BUDDLE, Christopher	Into the treetops: a mobile lift system to access forest canopies for arthropod ecology research	104 447 \$	104 447 \$	- \$	261 118 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds de relève	9562	HARRISON, Paul	Infrastructure for a bioinformatics laboratory	124 420 \$	124 423 \$	- \$	311 052 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds de relève	9604	KRAHE, Rüdiger	Spatio-temporal filtering properties of electrosensory neurons in weakly electric fish	185 001 \$	185 001 \$	- \$	462 504 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds de relève	9627	SIEGEL, Peter	Molecular mechanisms governing breast cancer metastasis to bone	155 860 \$	155 870 \$	- \$	453 339 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds de relève	9673	KHAZAKA, Roni	Design automation of high-speed electronic circuits and systems	87 834 \$	87 834 \$	- \$	219 585 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds de relève	9728	SCAVONE, Gary	Measurement and development tools for computational acoustic modeling of music instruments and sounding objects	175 403 \$	175 403 \$	- \$	438 508 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relève	9744	RUIZ-FERIA, Ciro	Transdisciplinary research in poultry science : nutrition, environment and health	174 850 \$	174 850 \$	- \$	437 125 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relève	9780	COSSETTE, Isabelle	Optoelectronic plethysmography and respiratory laboratory for the study of mechanics of breathing and musical performances	186 804 \$	186 806 \$	- \$	467 012 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds de relève	9808	ABHARI, Ramesh	Infrastructure for the measurement of high-speed interconnects, microwave electronic circuit components and packaging effects	204 929 \$	204 929 \$	- \$	515 323 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relève	9864	QUESNEL, René	Investigation and development of methods and software tools for technical listening skills used in the subjective evaluation and control of sound quality	106 461 \$	106 461 \$	- \$	266 153 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds de relève	9889	HO, Moon-Ho	Establishment of a methodological research and training centre for understanding complex neural dynamics and structure in the human brain	56 047 \$	56 047 \$	- \$	140 118 \$	2004-06-15

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds de relèvement	9908	BALABAN, Evan	Establishing a laboratory to study neural correlates of animal auditory perceptual development and human auditory perception	175 156 \$	175 155 \$	- \$	437 889 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds de relèvement	9997	FUSSMANN, Gregor	Infrastructure to explore the interplay of ecological and evolutionary dynamics in plankton communities	174 816 \$	174 816 \$	- \$	437 038 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relèvement	10057	LI, Hung-Wen	Single-molecule visualization and imaging facility for mechanistic study of DNA repair enzymes with nanometer precision	175 000 \$	175 000 \$	- \$	437 500 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relèvement	10126	GERVAIS, Guillaume	Resistively detected NMR in low-dimensional nanostructured systems : a tool to study fundamental quantum phenomena, and applications to spintronics	175 000 \$	175 000 \$	- \$	437 636 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relèvement	10140	KOMAROVA, Svetlana	From transcription factors to cell function: novel insights into the regulation of bone resorption by osteoclasts	174 997 \$	174 997 \$	- \$	437 492 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relèvement	10150	VACHON, Brigitte	Integrated high performance computing and audio/vidéo conferencing facility for high energy physics research	205 078 \$	205 078 \$	- \$	512 695 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relèvement	10167	PIENTKA, Brigitte	Infrastructure for evolving and verifying complex medical software systems	157 657 \$	157 656 \$	- \$	394 142 \$	2005-03-08
Université McGill	Fonds de relèvement	10170	TRAN, Simon	Infrastructure for laboratory of craniofacial stem cells and tissue engineering	156 018 \$	156 018 \$	- \$	390 044 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relèvement	10172	BLANCHETTE, Mathieu	Computing infrastructure for the analysis of non-coding functional regions of the human genome	89 964 \$	89 964 \$	- \$	224 910 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relèvement	10184	ROSE, Richard	An integrated computing platform for enabling innovation in signal processing and scientific computing	232 633 \$	232 633 \$	- \$	581 583 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds de relèvement	10302	BOURQUI, Michel	A Linux parallel computational platform for the understanding and modelling of stratospheric chemical composition and climate changes	185 813 \$	185 813 \$	- \$	529 698 \$	2005-03-08
Université McGill	Fonds de relèvement	10398	LECLERC, Corey	Reacting flow control and analysis system for liquid biofuel conversion and unsteady state production of hydrogen	118 234 \$	118 234 \$	- \$	295 585 \$	2005-03-08
Université McGill	Fonds de relèvement	10401	COSA, Gonzalo	Spectroscopy facility to investigate structural and dynamic aspects of protein/nucleic acid/lipid membrane interactions at the single molecule and ensemble level	202 800 \$	202 800 \$	- \$	507 000 \$	2005-03-08
Université McGill	Fonds de relèvement	10478	REINHARDT, Dieter	Extracellular Matrix Biology	280 000 \$	280 000 \$	- \$	700 000 \$	2005-03-08

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202218	SKOROBOGATIY, Maksim	Theory, manufacturing and applications of photonic crystals	125 000 \$	125 000 \$	- \$	320 376 \$	2004-04-19
INRS - Urbanisation, culture et société	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202586	BOUDREAU, Julie-Anne	Chaire de recherche du Canada sur la métropolisation et les mobilisations sociopolitiques	91 704 \$	91 704 \$	- \$	229 260 \$	2005-03-08
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202117	SHA, Xin Wei	Canada research chair in new media arts	125 000 \$	125 000 \$	- \$	339 847 \$	2004-06-15
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202359	MARTIN, Vincent	Microbial genomics and engineering	195 224 \$	195 224 \$	- \$	520 810 \$	2004-10-18
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202418	FLORYAN, Jerzy	Fluid mechanics and computational engineering	140 000 \$	140 000 \$	- \$	358 920 \$	2004-10-18
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202514	MARIER, Patrik	Canada research chair in comparative public policy	19 918 \$	19 918 \$	- \$	49 797 \$	2005-03-08
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202547	BHATTACHARYA, Prabir	Canada research chair in information systems engineering	116 000 \$	116 000 \$	- \$	290 000 \$	2005-03-08
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202553	DEVABHAKTUNI, Vijaya Kumar	Computer aided high-frequency modeling and design	196 409 \$	196 409 \$	- \$	617 612 \$	2005-03-08
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202206	CAMERON, Christina	Chaire en patrimoine bâti	42 944 \$	42 944 \$	- \$	107 360 \$	2004-06-15
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202262	SILVA, Carlos	Canada research chair in supramolecular optoelectronics	522 179 \$	522 179 \$	- \$	1 305 449 \$	2004-05-18
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202265	CHARRETTE, André B.	Chaire de recherche du Canada synthèse stéréosélective de molécules bioactives	146 736 \$	146 736 \$	- \$	366 838 \$	2004-06-15
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202317	LEHOUX, Pascale	Chaire de recherche du Canada en innovation en santé : impact des stratégies de design sur la diffusion et l'utilisation des technologies de la santé	95 862 \$	95 862 \$	- \$	239 655 \$	2004-10-18
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202429	BRODEUR, Patrice	Théologie et sciences des religions	41 761 \$	41 761 \$	- \$	104 404 \$	2004-09-14

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202587	BRODEUR, Jacques	Canada research chair in biocontrol	188 033 \$	188 033 \$	- \$	470 083 \$	2005-03-08
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	201780	LEPAGE, Martin	Canada research chair in magnetic resonance imaging	68 801 \$	139 725 \$	70 924 \$	349 312 \$	2004-05-18
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202208	BÉLISLE, Marc	Chaire de recherche du Canada en écologie spatiale et en écologie du paysage	89 122 \$	89 122 \$	- \$	223 473 \$	2004-06-15
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202332	FAUCHEUX, Nathalie	Chaire de recherche du Canada sur les systèmes biohybrides cellules-biomatériaux	237 000 \$	237 000 \$	- \$	607 300 \$	2004-09-14
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202464	BAROUD, Gamal	Canada research chair in orthopaedic engineering	125 000 \$	125 000 \$	- \$	405 181 \$	2005-03-08
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202064	BEAULIEU, Alain	Chaire de recherche du Canada sur la question territoriale autochtone	93 164 \$	93 163 \$	- \$	232 912 \$	2004-06-15
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202239	OTIS, Joanne	Chaire de recherche du Canada en éducation à la santé	101 277 \$	101 276 \$	- \$	253 190 \$	2004-10-18
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202299	GINGRAS, Yves	Chaire de recherche du Canada en histoire et sociologie des sciences	140 335 \$	140 337 \$	- \$	353 872 \$	2004-10-18
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202363	SHEN, Yanan	Chaire de recherche du Canada en biogéochimie	180 000 \$	180 000 \$	- \$	595 645 \$	2004-10-18
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202486	JUNEAU, Philippe	Chaire de recherche du Canada en écotoxicologie des microorganismes d'eaux douces	235 993 \$	235 990 \$	- \$	589 980 \$	2005-03-08
Université du Québec à Rimouski	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202435	LA CHARITÉ, Claude	Histoire littéraire	102 075 \$	102 075 \$	- \$	351 620 \$	2005-03-08
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202074	BERNIER, Marc-André	Chaire de recherche du Canada en rhétorique	127 370 \$	127 370 \$	- \$	318 425 \$	2004-10-18
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202254	DESBIENS, Caroline	Chaire de recherche du Canada sur les dynamiques des espaces humanisés	44 149 \$	44 149 \$	- \$	110 371 \$	2004-06-15

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202329	KLEITZ, Freddy	Functional porous nanomaterials	276 800 \$	276 800 \$	- \$	692 038 \$	2004-10-18
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202330	MARTIN, Tania	Chaire de recherche sur le patrimoine religieux bâti	106 192 \$	106 192 \$	- \$	267 442 \$	2005-03-08
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202400	KHALAF, Lynda	Environmental and financial econometric analysis	45 878 \$	45 878 \$	- \$	114 698 \$	2004-10-18
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202440	LARACHI, Faiçal	Procédés et matériaux pour des énergies durables	152 742 \$	152 742 \$	- \$	381 846 \$	2005-03-08
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202441	VANROLLEGHEM, Peter	Model-based design and optimization of urban wastewater systems from the receiving water's perspective	163 894 \$	163 894 \$	- \$	411 334 \$	2005-02-11
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202221	VIDAL, Silvia M.	Canada research chair in host reponse to viruses	154 000 \$	154 000 \$	- \$	385 000 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202222	YOUNG, Jason C.	Canada research chair in molecular chaperones	150 000 \$	150 000 \$	- \$	375 290 \$	2004-04-19
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202242	GONZALEZ, Andrew	CRC in biodiversity research	220 778 \$	220 778 \$	- \$	551 945 \$	2004-04-19
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202244	ABOUHEIF, Ehab	La base génétique de l'évolution et du développement du polyphénisme des ailes chez les fourmis	274 181 \$	274 181 \$	- \$	685 452 \$	2004-06-15
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202245	HAGHIGHI, Ali Pejmun	Canada research chair in drosophila neurobiology	266 158 \$	266 158 \$	- \$	665 395 \$	2004-04-19
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202249	NADEAU, Jay L.	Canada research chair in nanocellular neuroscience	203 429 \$	203 429 \$	- \$	508 572 \$	2004-05-18
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202296	BARRALET, Jake	Material-Mediated Osteoinduction	199 972 \$	199 972 \$	- \$	501 769 \$	2004-09-14
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202302	BRANDENBERGER, Robert	Canada research chair in theoretical cosmology	64 000 \$	64 000 \$	- \$	160 000 \$	2004-10-18

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202310	DIMITRAKOPOULOS, Roussos-Georgios	Sustainable mineral resource development and optimization under uncertainty	100 000 \$	100 000 \$	- \$	250 000 \$	2004-07-29
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202356	MARTINEZ TRUJILLO, Julio Cesar	Canada research chair in visual neuroscience	173 398 \$	173 399 \$	- \$	438 813 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202387	VENGALLATORE, Srikar	Canada research chair in advances materials for micro- and nanosystems	110 000 \$	110 000 \$	- \$	295 604 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202402	McADAMS, Stephen	Music perception and cognition	123 999 \$	123 999 \$	- \$	309 998 \$	2004-09-14
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202406	LE BOURDAIS, Céline	Statistiques sociales et changement familial - Approfondissement de la signification et des répercussions de certains passages clés dans la vie des individus	192 641 \$	192 640 \$	- \$	481 602 \$	2004-10-18
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202416	CAMPBELL, Gwyn	Les migrations et la diaspora mondiale de part et d'autre de l'océan indien	83 239 \$	83 239 \$	- \$	210 564 \$	2005-03-08
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202431	GRUENHEID, Samantha	Établissement d'un laboratoire d'étude de la dynamique hôte/pathogène dans les infections entérobactériennes	182 148 \$	182 148 \$	- \$	455 370 \$	2005-03-08
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202436	BARNEY, Darin	Groupe de recherche sur l'étude de la technologie et de la citoyenneté	18 802 \$	18 803 \$	- \$	47 997 \$	2005-03-08
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202493	Couture, Nicole	Urbanisme préhistorique et diversité sociale : un plan d'infrastructure pour un projet de recherche archéologique multinational et interdisciplinaire	64 321 \$	64 321 \$	- \$	160 803 \$	2005-03-08
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202530	CHAPMAN, Colin	Conservation des primates au moyen d'évaluations de la « santé » en laboratoire	153 900 \$	176 238 \$	- \$	440 595 \$	2005-01-18
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202549	COWAN, Brian	Les médias et la politique au début de l'ère moderne en Grande-Bretagne	20 087 \$	20 087 \$	- \$	51 321 \$	2005-03-08
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202569	LOREAU, Michel	Infrastructure de laboratoire d'écologie théorique des communautés et des écosystèmes	131 454 \$	131 454 \$	- \$	328 636 \$	2005-01-18
Université Laval	Bourses de carrière en recherche de la FCI	1234	MARCHAND, Jacques	Étude des mécanismes fondamentaux qui gouvernent le comportement des matériaux cimentaires exposés à des environnements chimiquement agressifs	206 384 \$	206 384 \$	- \$	515 960 \$	2005-04-18

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
École de technologie supérieure	Fonds de relèvement	10508	FRANÇOIS, Véronique	Reconfigurable fiber-optic telecommunication test-bed for the modeling, development and functional evaluation of intelligent network architecture	224 066 \$	224 065 \$	- \$	560 168 \$	2005-06-06
École de technologie supérieure	Fonds de relèvement	10784	SEERS, Patrice	Bio-fuels combustion laboratory for direct-injection engines	151 257 \$	151 257 \$	- \$	418 916 \$	2005-10-18
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	10168	LAFOREST, Marc	Plate-forme flexible de calcul séquentiel pour la paramétrisation d'algorithmes hybrides	633 368 \$	633 368 \$	- \$	1 627 818 \$	2005-06-06
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	10936	PATIENCE, Gregory	Breakthrough technologies in alkane functionalization : Achieving higher product yields and enormous economies of scale in fluidized bed reactor systems	199 920 \$	199 920 \$	- \$	562 079 \$	2005-10-18
École Polytechnique de Montréal	Fonds de relèvement	10956	FERNANDEZ, Jose	Infrastructure for research in information systems security	397 075 \$	397 075 \$	- \$	999 815 \$	2005-10-18
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds de relèvement	10954	MOHAMED, Mohamedi	Development and implementation of a microelectrochemistry and in situ spectromicrotopography laboratory	198 872 \$	198 872 \$	- \$	497 429 \$	2005-10-18
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10345	MARANGER, Roxane	The aquatic microbial ecology of river N metabolism	91 242 \$	91 242 \$	- \$	228 105 \$	2005-06-06
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10477	LABBÉ, Line	Des modèles dynamiques prédisant la réponse virale chez les patients atteints du VIH	69 416 \$	69 416 \$	- \$	173 538 \$	2005-06-06
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10623	BURKE, Adrian	Non-destructive chemical characterization of archaeological materials using X-ray	123 572 \$	123 572 \$	- \$	308 931 \$	2005-06-06
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10719	LABBÉ, Jean-Claude	Establishment of a new model system (C. Elegans) at IRIC to study cell polarity and asymmetric cell division as it relates to cancer cells	318 080 \$	318 080 \$	- \$	795 401 \$	2005-06-06
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10829	CISEK, Paul	Neurophysiological and computational studies of voluntary action	138 725 \$	138 725 \$	- \$	346 811 \$	2005-10-18
Université de Montréal	Fonds de relèvement	10945	GAGNON, Carl	Laboratoire des maladies infectieuses virales vétérinaires	127 182 \$	127 182 \$	- \$	317 955 \$	2005-10-18
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	10512	LANGELIER, Ève	Établissement d'un laboratoire de biomécanique tissulaire et mécanobiologie	150 000 \$	150 000 \$	- \$	375 000 \$	2005-06-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	10592	CHRAIBI, Ahmed	Mécanismes moléculaires de la régulation du canal sodique épithélial sensible à l'amiloride (ENaC)	123 082 \$	123 081 \$	- \$	307 704 \$	2005-06-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	10595	HOULE, Alain	Infrastructure de caractérisation pour application du traitement numérique de signaux à haute vitesse aux réseaux de communication par fibre optique	106 000 \$	106 000 \$	- \$	271 086 \$	2005-06-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relèvement	10609	LAURIA, Michel	Conception et fabrication de systèmes robotiques utilisables dans la vie courante	69 226 \$	69 226 \$	- \$	173 065 \$	2005-06-06

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	10678	RIVARD, Patrice	Laboratoire de recherche mobile sur l'auscultation des infrastructures de génie civil et les essais non destructifs	201 500 \$	201 652 \$	- \$	504 190 \$	2005-06-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	10681	LUPIEN, Christian	Cryostat pour un microscope à balayage par effet tunnel pour l'étude de systèmes d'électrons corrélés	100 000 \$	100 000 \$	- \$	289 430 \$	2005-06-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	10684	SARRET, Philippe	Régulation des récepteurs de la neurotensine : implication dans le contrôle de la douleur	173 723 \$	173 723 \$	- \$	434 308 \$	2005-06-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	10724	MASSÉ, Éric	Approches combinées afin d'étudier le métabolisme des petits ARN régulateurs et l'homéostasie du fer	94 672 \$	94 672 \$	- \$	236 680 \$	2005-06-06
Université de Sherbrooke	Fonds de relève	10810	ROUCOU, Xavier	Molecular dynamics of prion protein aggregation in living cells	123 385 \$	123 385 \$	- \$	308 462 \$	2005-10-18
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de relève	10137	GABOURY, Damien	Système d'hydrothermalisme expérimental (SHE) pour simuler le comportement des éléments traces dans les sulfures	160 228 \$	160 228 \$	- \$	400 570 \$	2005-06-06
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	10489	ELBIAZE, Halima	Infrastructure de réseau optique contrôlé par les utilisateurs : allocation de la bande passante sur demande	254 039 \$	254 039 \$	- \$	635 098 \$	2005-10-18
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	10509	BHERER, Louis	Laboratoire de recherche en santé cognitive et vieillissement	300 016 \$	300 018 \$	- \$	750 042 \$	2005-06-06
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	10540	FAYOMI, Christian Jésus	Design, intégration et caractérisation de systèmes analogiques basse tension et basse puissance et de circuits à signaux mixtes pour émetteurs/récepteurs RF	224 325 \$	224 325 \$	- \$	560 812 \$	2005-06-06
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	10621	PINTI, Daniele Luigi	HELIX : a new generation mass spectrometer for the isotopic analyses of noble gases in fluids and rocks for geological and environmental applications	301 481 \$	301 481 \$	- \$	753 699 \$	2005-10-18
Université du Québec à Montréal	Fonds de relève	10687	FERNET, Mylène	Laboratoire d'études sur la violence et la sexualité	180 823 \$	180 824 \$	- \$	452 058 \$	2005-06-06
Université du Québec à Rimouski	Fonds de relève	10151	ROCHON, André	Développement d'un laboratoire de palynologie et d'analyse du phytoplancton	74 873 \$	72 508 \$	- \$	181 276 \$	2005-06-06
Université du Québec à Rimouski	Fonds de relève	10527	BÉTY, Joël	Infrastructure pour l'étude de la faune arctique : Migration et reproduction, dynamique trophique et changements climatiques	99 989 \$	99 989 \$	- \$	252 171 \$	2005-10-18
Université du Québec à Rimouski	Fonds de relève	10738	ST-ONGE, Guillaume	Paleo- and environmental magnetism laboratory	127 500 \$	127 500 \$	- \$	480 548 \$	2005-06-06
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds de relève	10689	CYR, Michel	Genetic and imaging laboratory to study signal transduction systems	240 525 \$	240 525 \$	- \$	615 153 \$	2005-06-06

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université du Québec en Outaouais	Fonds de relève	10589	KORWIN-PAWLOWSKI, Michael L.	Facility for studies of thin films for optical fiber chemical sensors	396 904 \$	396 903 \$	- \$	999 964 \$	2005-06-06
Université Laval	Fonds de relève	10148	SAUCIER, Linda	Laboratoire de microbiologie des viandes: validation de procédés et efficacité des systèmes antimicrobiens	241 447 \$	241 447 \$	- \$	603 627 \$	2005-06-06
Université Laval	Fonds de relève	10493	FONTAINE, Frédéric-Georges	Laboratoire de synthèse et de caractérisation, de catalyseurs organométalliques pour la fonctionnalisation des alcanes	200 000 \$	200 000 \$	- \$	534 138 \$	2005-10-18
Université Laval	Fonds de relève	10526	MIGHRI, Frej	Infrastructure de recherche pour le développement de nouveaux matériaux fonctionnels à forte valeur ajoutée par les procédés d'extrusion double-vie, de coextrusion et d'extrusion réactive	136 821 \$	136 821 \$	- \$	342 052 \$	2005-06-06
Université Laval	Fonds de relève	10743	MOSTAFAVI, Mir Abolfazl	Réalité géospatiale augmentée en réseau et en déplacement - le laboratoire REGARD	113 347 \$	113 347 \$	- \$	285 509 \$	2005-10-18
Université Laval	Fonds de relève	10782	DO, Trong-On	Établissement d'un nouveau laboratoire de synthèse et d'applications catalytiques de matériaux à l'échelle nanométrique	137 059 \$	137 059 \$	- \$	344 017 \$	2005-10-18
Université McGill	Fonds de relève	9837	STROMVIK, Martina	Infrastructure for an integrated plant promoter laboratory	158 548 \$	158 548 \$	- \$	396 370 \$	2005-06-06
Université McGill	Fonds de relève	10369	LEUNG, Brian	LANS: infrastructure for a laboratory for aquatic nuisance species	118 546 \$	118 546 \$	- \$	296 364 \$	2005-06-06
Université McGill	Fonds de relève	10378	DRAPEAU, Martin	A proposal for the cration of a multidisciplinary research facility and technical platform for the study of psychotherapy, counselling and interpersonal processes in mental health	105 372 \$	105 372 \$	- \$	263 430 \$	2005-06-06
Université McGill	Fonds de relève	10465	NISSENBAUM, Jonathan	High-speed imaging of the vocal tract in motion: a research laboratory for investigating the articulatory control of speech intonation and prosody	56 319 \$	56 319 \$	- \$	140 797 \$	2005-06-06
Université McGill	Fonds de relève	10541	KOVECSES, Jozsef	Research platform for the study of dynamics behaviours in multibody systems and virtual environments	99 781 \$	99 780 \$	- \$	249 451 \$	2005-06-06
Université McGill	Fonds de relève	10613	STAPLEY, Paul	Jongler entre mouvement et stabilité : Demande d'infrastructure pour examiner la façon dont l'être humain maintient son équilibre pendant l'exécution de mouvements volontaires	124 176 \$	124 176 \$	- \$	310 439 \$	2005-06-06
Université McGill	Fonds de relève	10637	ENGLE-WARNICK, James	Bridging computational theories with observed laboratory and field behaviour: a new computational and experimental laboratory	88 681 \$	88 681 \$	- \$	221 703 \$	2005-06-06

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds de relève	10644	GREGORY-EAVES, Irene	The PACE lab: paleolimnological and aquatic change ecology laboratory	191 494 \$	191 494 \$	- \$	478 736 \$	2005-06-06
Université McGill	Fonds de relève	10751	MARTENS, William	The effects of modifying room acoustics on the perception of reproduced sound	159 070 \$	159 070 \$	- \$	397 675 \$	2005-06-06
Université McGill	Fonds de relève	10756	MITTERMAIER, Anthony	An integrated facility for the study of protein dynamics and fuction by NMR and calorimetry	215 689 \$	215 689 \$	- \$	539 222 \$	2005-06-06
Université McGill	Fonds de relève	10761	McKINNEY, Anne	Dynamic imaging with simultaneous high end electrophysiological analysis to investigate synaptogenesis	231 600 \$	231 600 \$	- \$	579 000 \$	2005-06-06
École Polytechnique de Montréal	Fonds des leaders - relève	11345	BARBEAU, Benoit	Laboratoire de validation biodosimétrique de l'efficacité de la désinfection des eaux	125 000 \$	125 000 \$	- \$	336 186 \$	2006-03-07
École Polytechnique de Montréal	Fonds des leaders - relève	11637	PETER, Yves-Alain	Advanced testing laboratory for optical micro and nano electro mechanical systems	148 837 \$	148 837 \$	- \$	374 070 \$	2006-03-07
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds des leaders - relève	11410	SANDERSON, Thomas	Établissement d'un laboratoire pour l'étude de régulation du steroidogenèse dans les tissus endocriniens et les mécanismes de l'interférence par les perturbateurs endocriniens	340 584 \$	344 843 \$	- \$	862 107 \$	2006-03-07
Université de Montréal	Fonds des leaders - relève	11302	IFTIME, Radu	Proton and Electron Transfer Reactions in Biochemistry : A Computational Approach	127 693 \$	127 692 \$	- \$	319 321 \$	2006-03-07
Université de Montréal	Fonds des leaders - relève	11308	ELLEMBERG, Dave	Plasticity and functional re-organization of multisensory processing during normal and pathological development	240 922 \$	240 922 \$	- \$	602 305 \$	2006-03-07
Université de Montréal	Fonds des leaders - relève	11351	WILKINSON, Kevin	Quantifying diffusion coefficients in heterogeneous (environmental and biological) systems	319 981 \$	319 981 \$	- \$	799 953 \$	2006-03-07
Université de Montréal	Fonds des leaders - relève	11450	DAIGLE, Daniel	Laboratoire d'observation de pratiques d'enseignement et d'apprentissage de la lecture et de l'écriture auprès d'enfants sourds	88 042 \$	86 825 \$	- \$	221 926 \$	2006-03-07
Université de Montréal	Fonds des leaders - relève	11616	HIJRI, Mohamed	Confocal microscopy facility and infrastructure for in vitro culturing of arbuscular mycorrhizal fungi	379 950 \$	379 622 \$	- \$	949 531 \$	2006-03-07
Université de Sherbrooke	Fonds des leaders - relève	11256	GARANT, Dany	Établissement d'un laboratoire d'écologie moléculaire	106 494 \$	106 494 \$	- \$	266 236 \$	2006-03-07
Université de Sherbrooke	Fonds des leaders - relève	11398	LÉGERON, Frédéric	Banc d'essais de pylônes de lignes de transport d'énergie électrique	320 000 \$	320 000 \$	- \$	800 000 \$	2006-03-07
Université du Québec à Montréal	Fonds des leaders - relève	11252	LEHMANN, Moritz	Nouvelles approches isotopiques pour étudier le cycle de l'azote	170 551 \$	170 551 \$	- \$	426 377 \$	2006-03-07
Université du Québec à Montréal	Fonds des leaders - relève	11379	CHAPDELAINE, Daniel	Xénobiotiques: Synthèse, métabolisme et interactions	464 828 \$	464 825 \$	- \$	1 162 068 \$	2006-03-07
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds des leaders - relève	11762	BERTHOUX, Lionel	Laboratoire de virologie et immuno-oncologie moléculaires	393 096 \$	393 096 \$	- \$	996 563 \$	2006-03-07

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds des leaders - relève	11206	McGILL, Brian	Clima-dispersatron experimental appartus and database of abundances across space to provide infrastructure for the study of species ranges	180 675 \$	180 676 \$	- \$	451 671 \$	2006-03-07
Université McGill	Fonds des leaders - relève	11283	CHANG, Chieh	Assembling In Vivo Imaging and Molecular Genetics Facility to Study Brain Wiring and Rewiring in the Nematode C. elegans	296 035 \$	296 035 \$	- \$	740 090 \$	2006-03-07
Université McGill	Fonds des leaders - relève	11315	SHEPPARD, Donald	Building on functional genomics to develop new therapeutic and diagnostic strategies for invasive Aspergillosis	116 124 \$	116 124 \$	- \$	290 315 \$	2006-03-07
Université McGill	Fonds des leaders - relève	11367	GUASTAVINO, Catherine	Évaluation perceptive d'interaction Homme-Machine. Application à la conception de systèmes multimodaux adaptifs	224 885 \$	224 885 \$	- \$	562 212 \$	2006-03-07
Université McGill	Fonds des leaders - relève	11732	BACHAND, Frédéric	Base de données regroupant les décisions judiciaires interprétant la Loi type de la CNUDCI sur l'arbitrage commercial international	122 331 \$	122 331 \$	- \$	305 828 \$	2006-03-07
École de technologie supérieure	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202274	RIVARD, Hugues	Computer-Aided Engineering for Sustainable Building Design	109 957 \$	109 959 \$	- \$	512 990 \$	2005-06-06
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202658	ANTONIOL, Giuliano	Software change and Evolution	125 000 \$	125 000 \$	- \$	338 367 \$	2005-04-18
École Polytechnique de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202669	CALOZ, Christophe	Future Intelligent Radio-frequency Metamaterials (FIRMs)	250 000 \$	250 000 \$	- \$	625 320 \$	2005-05-16
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202795	GUAY, Daniel	Chaire de recherche du Canada sur les nanomatériaux énergétiques	223 405 \$	223 405 \$	- \$	570 629 \$	2005-10-18
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202831	HYSLOP-MARGISON, Emery	Democratic learning in career education	121 918 \$	121 918 \$	- \$	304 795 \$	2006-03-07
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202862	HIGH, Steven	Canada research chair in public history	132 590 \$	132 590 \$	- \$	331 475 \$	2005-10-18
Université Concordia	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202868	MICHEL, Robin	Cellular and molecular neuromuscular physiology	240 817 \$	240 817 \$	- \$	602 043 \$	2005-10-18
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202715	FERNANDO, Nathalie	Chaire de recherche du Canada en ethnomusicologie	103 067 \$	103 067 \$	- \$	257 668 \$	2005-06-06

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202808	LAROSE, Karim	Chaire de recherche sur la littérature québécoise et le discours culturel	99 356 \$	99 355 \$	- \$	248 389 \$	2005-10-18
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202851	D'AMOURS, Damien	Canada research chair in cell cycle regulation and genomic integrity	290 784 \$	290 784 \$	- \$	744 824 \$	2005-08-05
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202965	BLUNCK, Rikard	Canada research chair in molecular mechanisms of membrane proteins	242 951 \$	242 951 \$	- \$	607 377 \$	2006-02-09
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202992	VERREAULT, Alain	Canada research chair in nucleosome assembly and genome integrity	319 995 \$	319 995 \$	- \$	799 986 \$	2006-03-07
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203003	LEBEL, Hélène	Canada research chair in organometallic catalysis	160 314 \$	160 314 \$	- \$	400 785 \$	2006-03-07
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203004	BADIA, Antonella	Canada research chair in structured ultrathin organic films	146 549 \$	146 549 \$	- \$	366 372 \$	2006-03-07
Université de Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203015	DRAPEAU, Pierre	Canada research chair in neuromics	358 744 \$	358 744 \$	- \$	896 769 \$	2006-03-07
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202469	LANCTÔT, Nadine	Chaire de recherche du Canada sur la délinquance des adolescentes et ds adolescents -Réseau de collecte et d'analyse de données sur les adolescentes et les adolescents qui présentent des conduites délinquantes	92 924 \$	92 923 \$	- \$	233 445 \$	2005-06-06
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202653	LAVOIE, Christine	Canada research chair in cellular pharmacology	265 315 \$	265 314 \$	- \$	663 287 \$	2005-09-14
Université de Sherbrooke	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202921	PERREAULT, Jean-Pierre	Canada research chair in genomics and catalytic RNA	118 185 \$	118 185 \$	- \$	308 169 \$	2005-10-18
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202656	FOFANA, Issouf	Chaire de recherche du Canada sur les isolants liquides et imprégnés en électrotechnologie	160 236 \$	160 236 \$	- \$	457 253 \$	2005-06-06
Université du Québec à Montréal	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202684	JONES, Colin	Chaire en modélisation régionale du climat	310 455 \$	310 455 \$	- \$	776 137 \$	2005-06-06
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202504	DIONNE, Carmen	Chaire de recherche du Canada en intervention précoce	59 187 \$	59 187 \$	- \$	147 963 \$	2005-10-18

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202885	CUMMING, Steven	Boreal ecosystems modelling	242 507 \$	242 507 \$	- \$	606 268 \$	2005-10-18
Université Laval	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202953	ST-ARNAUD, Louise	Chaire sur l'intégration professionnelle et l'environnement psychosocial de travail	80 012 \$	80 012 \$	- \$	200 035 \$	2006-03-07
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202648	MANNOR, Shie	Infrastructure pour un réseau de laboratoires intelligents	91 571 \$	91 571 \$	- \$	228 927 \$	2005-04-18
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202655	DOBBS, Matthew	Laboratoire de développement d'instruments destinés à la technologie des réseaux de bolomètres à grande échelle : outils de mesure de précision de la radiation du fond de micro-ondes cosmiques	200 000 \$	200 001 \$	- \$	500 000 \$	2005-05-16
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202662	GEARY, Timothy	Chaire de recherche du Canada en biotechnologie parasitaire	150 000 \$	150 000 \$	- \$	375 000 \$	2005-05-16
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202723	HEYMANN, Jody	Infrastructure de données mondiales pour les transitions de la santé et de la démographie	309 769 \$	309 769 \$	- \$	774 423 \$	2005-06-06
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202765	TUFENKJI, Nathalie	Canada research chair in biocolloids and surfaces in environmental and biomedical sciences	210 820 \$	210 820 \$	- \$	543 452 \$	2005-09-14
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202820	WEILER, Hope	Nutrition, development and aging : "Innovation nutritional solutions to improve bone health of Canadians"	199 668 \$	199 668 \$	- \$	499 176 \$	2005-10-18
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202825	LIU, Shan-Lu	Canada research chair in virology and gene therapy	254 000 \$	254 000 \$	- \$	802 635 \$	2005-09-14
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202854	NIEZEN, Ronald	The comparative study of indigenous rights and identity	212 307 \$	212 307 \$	- \$	530 767 \$	2005-10-18
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202859	CHAPMAN, Lauren	Chair in respiratory ecology and aquatic conservation	221 714 \$	221 714 \$	- \$	554 299 \$	2005-10-18
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	202894	PIERRE, Christophe	Canada research chair in structural dynamics and vibration	177 616 \$	177 617 \$	- \$	444 041 \$	2005-10-18
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203016	BROCHU, Mathieu	Manufacturing bulk nano-structured materials and assemblies using shockwave processes	182 000 \$	182 000 \$	- \$	455 000 \$	2006-03-07

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203061	NAGAR, Bhushan	Canada research chair in structural biology of signal transduction	201 304 \$	201 304 \$	- \$	503 262 \$	2006-03-07
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203066	JUNCKER, David	Canada research chair in micro and nanobioengineering	292 256 \$	292 256 \$	- \$	730 640 \$	2006-02-09
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203067	CHACRON, Maurice	Canada research chair in neural information coding	192 525 \$	192 525 \$	- \$	481 414 \$	2006-01-17
Université McGill	Fonds d'infrastructure des chaires de recherche du Canada	203133	SIWICK, Bradley	Ultrafast electron microscopies in materials research and nanoscience	340 000 \$	340 000 \$	- \$	850 000 \$	2006-02-09
École Polytechnique de Montréal	Fonds de l'avant-garde	11519	BUSCHMANN, Michael D.	Applications biomédicales des nanomatériaux et des microsystèmes	8 140 000 \$	8 140 000 \$	- \$	20 350 019 \$	2006-11-14
INRS - Eau, terre et environnement	Fonds de l'avant-garde	11189	LONG, Bernard	Mise à jour du Laboratoire multidisciplinaire de scanographie pour les ressources naturelles et le génie civil	2 138 919 \$	2 138 919 \$	- \$	5 347 298 \$	2006-11-14
Université de Montréal	Fonds de l'avant-garde	11510	SAUVAGEAU, Guy	IRIC, phase II	5 776 070 \$	7 481 955 \$	1 705 886 \$	18 703 491 \$	2006-11-14
Université de Montréal	Fonds de l'avant-garde	11579	FICH, Michel	Instrumentation sous-millimétrique pour l'astronomie: bâtir sur l'expérience du SCUBA-2	86 800 \$	86 800 \$	- \$	217 000 \$	2006-11-14
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de l'avant-garde	11478	BOUCHARD, Gérard	Expansion du fichier BALSAC sur la période 1940 à 1959	752 136 \$	752 136 \$	- \$	1 880 344 \$	2006-11-14
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds de l'avant-garde	11574	FARZANEH, Masoud	Mise à niveau des équipements de recherche sur le givrage atmosphérique de l'UQAC	1 322 784 \$	1 322 784 \$	- \$	3 365 468 \$	2006-11-14
Université du Québec en Outaouais	Fonds de l'avant-garde	11138	BOUCHARD, Stéphane	Laboratoire virtuel canadien de cyberpsychologie et d'anxiété	912 265 \$	1 166 282 \$	67 192 \$	2 915 992 \$	2006-11-14
Université Laval	Fonds de l'avant-garde	11393	FORTIER, Louis	Maintenir le Canada à la pointe de la recherche arctique : mise à niveau du pool d'instrumentation scientifique du brise-glace de recherche Amundsen	3 250 319 \$	4 359 918 \$	- \$	10 899 795 \$	2006-11-14
Université Laval	Fonds de l'avant-garde	11520	DE LASA, Hugo	Énergie verte et technologies chimiques écologiques	228 217 \$	228 217 \$	- \$	538 038 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds de l'avant-garde	11476	DEWAR, Ken	Nouvelles dimensions en génomique et en protéomique	3 915 603 \$	3 165 133 \$	- \$	9 897 028 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds de l'avant-garde	11505	BERGERON, John	Aménagements pour la cryomicroscopie électronique et la tomographie cryoélectronique	2 884 481 \$	3 212 116 \$	327 636 \$	8 030 290 \$	2006-11-14
Université de Montréal	Fonds des initiatives nouvelles	11832	BRUNEAU, Anne	Consortium canadien de biodiversité	7 035 020 \$	7 989 823 \$	- \$	19 973 897 \$	2006-11-14

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds des initiatives nouvelles	12045	PICHÉ, Jean	Laboratoire Art&D - Montréal Production, transmission et réception des oeuvres médiatiques; découverte, innovation et invention des cultures du 21e siècle	1 257 400 \$	1 313 842 \$	- \$	3 296 645 \$	2006-11-14
Université de Montréal	Fonds des initiatives nouvelles	12147	KYCIA, Stefan	Le secteur de diffraction à rayons X et de diffusion du Brockhouse Institute for Materials Research à la Canadian Light Source	1 480 955 \$	1 480 955 \$	- \$	3 702 388 \$	2006-11-14
Université de Montréal	Fonds des initiatives nouvelles	12246	PERETZ, Isabelle	Laboratoire de neuropsychologie de la musique et de la cognition	5 711 379 \$	5 711 376 \$	- \$	14 278 445 \$	2006-11-14
Université de Sherbrooke	Fonds des initiatives nouvelles	11842	WELLINGER, Raymund	Intégration des technologies avancées dans un complexe de recherche biomédicale multidisciplinaire	2 671 307 \$	2 225 921 \$	- \$	6 678 269 \$	2006-11-14
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds des initiatives nouvelles	12310	CHARETTE, André	Infrastructure de recherche de pointe pour la production et la transformation de l'aluminium du Regroupement Aluminium (REGAL)	5 597 664 \$	5 597 663 \$	- \$	16 233 091 \$	2006-11-14
Université Laval	Fonds des initiatives nouvelles	11875	BÉGIN, Yves	Qaujisarvik: Réseau nordique de stations de recherche des écozones de l'Est canadien	1 214 800 \$	1 214 800 \$	- \$	3 037 000 \$	2006-11-14
École Polytechnique de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203388	DE CRESCENZO, Gregory	Le greffage de facteurs de croissance sur biomatériaux pour applications en médecine régénératrice	125 000 \$	125 000 \$	- \$	318 637 \$	2006-11-14
Université Concordia	Fonds des leaders - chaires	203227	BHAGWATI, Sandeep	Interdisciplinary Art Practice	49 963 \$	49 963 \$	- \$	124 963 \$	2006-05-23
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203173	BOERBOOM, Derek T.	Canada research chair in ovarian molecular biology	188 567 \$	188 567 \$	- \$	471 417 \$	2006-06-20
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203190	MURPHY, Rachel A.	Chaire de recherche du Canada sur le développement social en Chine	64 602 \$	64 602 \$	- \$	161 505 \$	2006-06-20
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203223	CHAMBERLAND, Claire	Chaire de recherche du Canada sur la victimisation des enfants	27 542 \$	27 542 \$	- \$	68 853 \$	2006-06-20
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203422	HERRMANN, Thora Martina	Canada Research chair in ethnoecology and biodiversity conservation	134 972 \$	134 972 \$	- \$	337 432 \$	2006-11-14
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203423	ROUX, Philippe	La laboratoire de protéomique de signalisation traqnsductionnelle du Dr Philippe Roux	160 000 \$	160 000 \$	- \$	400 000 \$	2006-11-14
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203436	FERNANDES, Karl	Laboratoire de cellules souches neurales	110 734 \$	110 734 \$	- \$	276 835 \$	2006-11-14
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203561	LESSARD, Julie	Canada research chair in molecular genetics of hemopoietic stem cells	100 000 \$	100 000 \$	- \$	250 000 \$	2007-03-06
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203565	PERETZ, Isabelle	Chair in neurocognition of music		160 118 \$	160 118 \$	400 293 \$	2007-03-06
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203595	MADDOX, Paul	Cell division and chromosomal organisation	396 008 \$	396 008 \$	- \$	990 000 \$	2006-11-14
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203596	MONNAIS, Laurence	Chaire de recherche du Canada sur le pluralisme en santé	26 989 \$	26 989 \$	- \$	67 471 \$	2007-03-06
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203597	MURRAY, Gregor	Canada research chair on globalization and work	42 406 \$	42 406 \$	- \$	106 015 \$	2007-03-06
Université de Montréal	Fonds des leaders - chaires	203606	EMERY, Gregory	Chaire en transport vésiculaire et signalisation cellulaire	130 000 \$	130 000 \$	- \$	325 000 \$	2006-11-14

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Sherbrooke	Fonds des leaders - chaires	202927	MICHAUD, François C.	Canada research chair in mobile robotics and autonomous intelligent systems	99 522 \$	99 522 \$	- \$	266 298 \$	2006-06-20
Université de Sherbrooke	Fonds des leaders - chaires	203172	BURRUS, Vincent	Chaire de recherche du Canada en biologie moléculaire, évolution et impact	124 936 \$	124 936 \$	- \$	312 342 \$	2006-11-14
Université du Québec à Montréal	Fonds des leaders - chaires	203405	JENNA, Sarah	Chair in integrative genomics and cell signaling	203 804 \$	203 804 \$	- \$	509 504 \$	2006-11-14
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds des leaders - chaires	203204	ASSELIN, Éric	Chaire de recherche du Canada en gynéco-oncologie moléculaire	194 039 \$	194 039 \$	- \$	485 098 \$	2007-02-06
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds des leaders - chaires	203228	BRUNELLE, Natacha	Chaire de recherche du Canada sur les trajectoires d'usage de drogues et les problématiques associées	100 868 \$	100 868 \$	- \$	252 172 \$	2006-11-14
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds des leaders - chaires	203603	CYR, Michel	Chaire de recherche du Canada en neuropharmacologie moléculaire	68 252 \$	68 252 \$	- \$	171 382 \$	2007-03-06
Université Laval	Fonds des leaders - chaires	203031	BISANSWA, Justin K.	Chaire de recherche du Canada en littératures africaines	48 789 \$	48 789 \$	- \$	121 853 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203183	EGELAND HOVDA, Grace M.	Indigenous peoples Nutrition and health through the lifespan	194 358 \$	194 358 \$	- \$	485 895 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203187	MARQUIS, Grace S	Nutritional status assessment of children at risk for malnutrition	184 696 \$	184 696 \$	- \$	461 739 \$	2006-06-20
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203205	RAMANKUTTY, Navin	Land-use and land-cover change	59 826 \$	59 826 \$	- \$	149 564 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203310	WING, Boswell A.	Canada Research Chair in Earth System Science	213 191 \$	213 191 \$	- \$	532 978 \$	2006-06-20
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203434	KINCHELOE, Joe	Critical Pedagogy	244 936 \$	244 936 \$	- \$	612 340 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203466	CORNISH, Kim M.	Canada research chair in developmental neuroscience & education	50 000 \$	50 000 \$	- \$	125 000 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203469	CLARK, Shelley	Youth, gender and global health	169 738 \$	169 738 \$	- \$	424 345 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203470	AGELLON, Luis	Emerging roles of nutrigenomics and nutrigenetics in the molecular regulation of metabolism in health and disease	149 885 \$	149 855 \$	- \$	374 638 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203600	DZIERSZINSKI, Florence	Chair in parasite pathogenesis	150 000 \$	150 000 \$	- \$	375 000 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203622	PASTINEN, Tomi	Human genomics	154 350 \$	154 350 \$	- \$	398 568 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203633	LUKACS, Gergely	Molecular and cellular biology of cystic fibrosis and other conformational diseases	524 030 \$	524 030 \$	- \$	1 310 075 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203636	HUBERT, Pascal	Chair in advanced composite materials	79 587 \$	79 587 \$	- \$	204 026 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203640	KOLLIAS, Pavlos	Radar applications in weather and climate research	216 000 \$	216 000 \$	- \$	540 000 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203653	MUSALLAM, Wissam	Canada research chair in neural prostheses	228 000 \$	228 000 \$	- \$	570 000 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203656	JONES, Elizabeth	Canada research chair in embryonic biomechanics	219 610 \$	219 610 \$	- \$	549 024 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203657	SULLIVAN, Michael	Canada research chair in behavioural health	48 000 \$	48 000 \$	- \$	120 000 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - chaires	203659	MONGEAU, Luc	Flow-induced sound and vibrations	248 052 \$	248 052 \$	- \$	620 125 \$	2007-03-06

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
École de technologie supérieure	Fonds des leaders - relève	12714	BONEV, Ilian	Infrastructure for research and development in biomedical robotics	122 196 \$	122 196 \$	- \$	336 095 \$	2006-11-14
École Polytechnique de Montréal	Fonds des leaders - relève	12403	FRANCOEUR, Sébastien	High spatial resolution periaxial microscope for nanostructure spectroscopy	149 634 \$	149 634 \$	- \$	398 603 \$	2006-11-14
École Polytechnique de Montréal	Fonds des leaders - relève	12436	BIRGLEN, Lionel	Laboratoire de systèmes mécatroniques adaptatifs	101 594 \$	101 594 \$	- \$	255 764 \$	2006-06-20
École Polytechnique de Montréal	Fonds des leaders - relève	12837	FRIGON, Jean-François	Wireless systems prototyping and measurements (WISPROM) laboratory	237 738 \$	237 738 \$	- \$	595 097 \$	2007-03-06
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds des leaders - relève	11785	TATU, Serioja-Ovidiu	Advanced millimeter-wave laboratory for high-speed wireless communications and radar sensors	215 154 \$	215 153 \$	- \$	537 884 \$	2006-06-20
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds des leaders - relève	12479	MAIER, Martin	Optical Zeigist Laboratory	227 937 \$	227 937 \$	- \$	569 841 \$	2006-06-20
INRS - Énergie, matériaux et télécommunications	Fonds des leaders - relève	12799	TAVARES, Ana	Design and development of high performance fuel cell materials	260 096 \$	260 096 \$	- \$	650 241 \$	2006-11-14
INRS - Institut Armand-Frappier	Fonds des leaders - relève	12803	DÉZIEL, Eric	Establishment of a functional genomics laboratory for the study of microbial physiology	219 901 \$	219 902 \$	- \$	549 755 \$	2006-11-14
Université Concordia	Fonds des leaders - relève	12495	GALAL, Khaled	Interdisciplinary research on infrastructure renewal, monitoring, and management	248 703 \$	248 703 \$	- \$	625 667 \$	2006-06-20
Université Concordia	Fonds des leaders - relève	12540	KALMAN, Laszlo	Interféromètre à polarisation double pour l'étude des complexes photosynthétiques	160 922 \$	160 922 \$	- \$	402 304 \$	2006-06-20
Université Concordia	Fonds des leaders - relève	12578	BRAKE, Wayne	Hormonal and Stimulant Effects on Brain Development and Plasticity	136 172 \$	136 172 \$	- \$	352 607 \$	2006-06-20
Université Concordia	Fonds des leaders - relève	12625	BACHEWICH, Catherine	Automated fluorescence microscopy system for elucidating the molecular mechanisms of human disorders and organelle biogenesis	57 520 \$	57 520 \$	- \$	143 800 \$	2006-06-20
Université Concordia	Fonds des leaders - relève	12832	DOLATABADI, Ali	Infrastructure for advanced coating technologies	340 058 \$	340 058 \$	- \$	850 144 \$	2006-11-14
Université Concordia	Fonds des leaders - relève	12967	SACHER, Michael	Infrastructure pour l'étude des sécrétions de protéines dans des cellules de levure et mammaliennes à l'état sain et malades	154 795 \$	154 795 \$	- \$	386 987 \$	2007-03-06
Université Concordia	Fonds des leaders - relève	13017	WILDS, Christopher	Infrastructure RMN pour les nouveaux matériaux synthétiques	265 073 \$	265 073 \$	- \$	662 681 \$	2007-03-06
Université Concordia	Fonds des leaders - relève	13039	ZAZUBOVITS, Valter	Système laser pour une spectroscopie à haute résolution de complexes photosynthétiques naturels et artificiels	131 694 \$	131 694 \$	- \$	329 235 \$	2007-03-06
Université de Montréal	Fonds des leaders - relève	12594	CAMERON, Christopher	Deuterostome phylogenetics, hemichordate systematics and functional morphology	113 787 \$	113 787 \$	- \$	284 466 \$	2006-06-20

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université de Montréal	Fonds des leaders - relève	12617	AUBIN-HORTH, Nadia	Establishment of a funtional genomics laboratory to study the molecular basis of behaviour using African cichlid fishes as a model system	132 025 \$	132 025 \$	- \$	330 061 \$	2006-06-20
Université de Montréal	Fonds des leaders - relève	12910	MASSON, Jean-François	Establishment of a laboratory for development of surface plasmon resonance sensors and integration to Atomic Force Microscopy for localized detection of biomolecules and medical diagnostic	165 055 \$	165 055 \$	- \$	412 642 \$	2007-03-06
Université de Sherbrooke	Fonds des leaders - relève	12538	AUCLAIR-FORTIER, Marie-Flavie	Laboratoire de vision panoramique	82 622 \$	82 622 \$	- \$	206 555 \$	2006-06-20
Université de Sherbrooke	Fonds des leaders - relève	12765	ROY, Sébastien	Établissement d'un laboratoire de microbiologie environnementale	100 035 \$	100 036 \$	- \$	254 675 \$	2006-11-14
Université de Sherbrooke	Fonds des leaders - relève	13036	SIROIS, Joël	Infrastructures de caractérisation intégrée du métabolisme cellulaire de suspensions végétales pour l'optimisation de la production de molécules thérapeutiques.	101 886 \$	101 886 \$	- \$	254 791 \$	2007-03-06
Université du Québec à Chicoutimi	Fonds des leaders - relève	12515	BARNES, Sarah-Jane	Laboratoire de géochimie	389 630 \$	389 629 \$	- \$	980 275 \$	2006-06-20
Université du Québec à Montréal	Fonds des leaders - relève	12422	MAUZEROLL, Janine	Laboratory for Electrochemical Reactive Imaging and Detection for Biological Systems	299 145 \$	299 147 \$	- \$	747 864 \$	2006-06-20
Université du Québec à Montréal	Fonds des leaders - relève	12751	POTVIN, Patrice	Laboratoire mobile pour l'étude des cheminements d'apprentissage en sciences (LabMECAS)	211 964 \$	211 964 \$	- \$	529 910 \$	2006-11-14
Université du Québec à Montréal	Fonds des leaders - relève	12764	WORK, Timothy	Relating biodiversity and insect-mediated interactions using advanced field-based sensors, high-resolution microscopy and controlled experiments	228 806 \$	228 805 \$	- \$	572 014 \$	2006-11-14
Université du Québec à Montréal	Fonds des leaders - relève	12957	CRAINIC, Teodor Gabriel	Optimization and simulation laboratory for transportation and logistics	117 918 \$	117 919 \$	- \$	294 796 \$	2007-03-06
Université du Québec à Montréal	Fonds des leaders - relève	13026	CLAVERIE, Jérôme	Laboratoire d'innovation des matériaux organiques (LIMO)	165 360 \$	165 362 \$	- \$	413 402 \$	2007-03-06
Université du Québec à Trois-Rivières	Fonds des leaders - relève	12463	BOIRE, Denis	Platform for quantitative analysis of neuronal morphology	196 650 \$	196 649 \$	- \$	491 625 \$	2006-06-20
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Fonds des leaders - relève	12786	KOUBAA, Ahmed	Laboratoire de biomatériaux	321 000 \$	321 000 \$	- \$	802 500 \$	2006-11-14
Université Laval	Fonds des leaders - relève	11204	PAQUIN, Jean-François	State-of-the-art synthetic organofluorine chemistry laboratory	215 335 \$	215 335 \$	- \$	538 338 \$	2006-06-20
Université Laval	Fonds des leaders - relève	11782	PEPIN, Steeve	Integrated gaz-exchange measurement system to determine the short-term responses of whole plants to changing environmental conditions	91 765 \$	91 765 \$	- \$	229 661 \$	2006-11-14

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université Laval	Fonds des leaders - relève	11827	DUBOIS, Maxime	Établissement d'un laboratoire expérimental en énergie éolienne	171 966 \$	171 965 \$	- \$	429 923 \$	2006-06-20
Université Laval	Fonds des leaders - relève	12232	TREMBLAY, Jean-Éric	Integrated Facility for the Elemental and Isotopic Analysis of Marine Organic Matter	109 549 \$	109 550 \$	- \$	274 184 \$	2006-06-20
Université Laval	Fonds des leaders - relève	12428	LAGUE, Patrick	Computational biology facility for the study of biomolecule structures and dynamics	121 119 \$	121 119 \$	- \$	302 799 \$	2006-06-20
Université Laval	Fonds des leaders - relève	12620	TESSIER, Réjean	Plateforme d'appariement de banques de données intersectorielles à des fins de recherche - Projet d'infrastructure EPSEBE (Environnement pour le Promotion de la Santé de l'Enfant et de son Bien-Être)	194 153 \$	194 152 \$	- \$	543 783 \$	2006-06-20
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12234	RASSIER, Dilson	Étude de l'univers microscopique de la cellule musculaire : les moteurs moléculaires en pleine action	199 842 \$	199 842 \$	- \$	499 606 \$	2006-06-20
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12439	TAIVASSALO, Tanja	Des gènes mitochondriaux aux fonctions du corps entier: évaluation et implications de la crise énergétique musculaire dans les maladies de l'humain et sont vieillissement	199 935 \$	199 935 \$	- \$	499 837 \$	2006-06-20
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12529	BERNARD, Daniel	Étude des mécanismes de signalisation intracellulaire qui contrôlent la synthèse des hormones hypophysaires	160 000 \$	160 000 \$	- \$	400 000 \$	2006-06-20
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12573	SALVATI, Reza	Organisation structurelle des éditosomes chez les trypanosomatides	150 019 \$	150 019 \$	- \$	375 048 \$	2006-06-20
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12587	WISNOVSKY, Robert	Initiative de la base de données de la philosophie islamique post-classique	610 500 \$	610 500 \$	- \$	1 526 200 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12707	BENNETT, Elena	Understanding resilience across the landscape: Mapping, modeling and managing ecosystem	75 150 \$	75 150 \$	- \$	193 361 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12773	QUESNEL-VALLÉE, Amélie	International data infrastructure enabling natural experiments on transformations in private health insurance (IDENTIPHI)	179 450 \$	179 450 \$	- \$	448 625 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12777	MILLER, Gregory	Biologie structurale de la signalisation de phosphates d'inositol	193 080 \$	193 080 \$	- \$	482 700 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12824	ROUILLER, Isabelle	Exploration de la structure d'appareils moléculaires complexes utilisant les cryo-EM et cryo-ET	294 461 \$	294 461 \$	- \$	736 153 \$	2006-11-14
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12918	DUCHANE, Thomas	An integrative approach on small RNA-mediated silencing in Canada	181 932 \$	181 932 \$	- \$	454 829 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - relève	12961	ZHENG, Huanquan	Laboratory facilities for functional genomics of plant intracellular membrane trafficking	164 304 \$	167 304 \$	- \$	418 260 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - relève	13029	CHROMIK, Richard	In situ tribology and microtribology of advanced aerospace coatings and MEMS materials	197 866 \$	197 866 \$	- \$	494 666 \$	2007-03-06

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total du projet	Date de décision de la FCI
Université McGill	Fonds des leaders - relève	13052	KIMMINS, Sarah	Infrastructure for the establishment of a laboratory aimed at determining the impact of the environment on male reproductive health	158 069 \$	158 069 \$	- \$	395 173 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - relève	13054	NAZHAT, Showan	Structure-property relationship of polymeric scaffolds for tissue engineering	191 995 \$	191 995 \$	- \$	479 988 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - relève	13060	LINDSTROM, U. Marcus	Green synthesis and catalysis - Water as a superior reaction solvent	351 574 \$	351 574 \$	- \$	878 936 \$	2007-03-06
Université McGill	Fonds des leaders - relève	13073	BOYD, Andrew	Laboratory for establishing performance specifications for concrete infrastructure	94 629 \$	94 629 \$	- \$	236 573 \$	2007-03-06

Annexe 4

Liste de tous les projets cofinancés par le MELS pour les cégeps

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale de la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total	Date de décision de la FCI
Cégep de La Pocatière	Fonds de développement de la recherche collégiale	1835	LANDRY, Fernand	Actualisation des laboratoires de recherche appliquée	295 200 \$	295 200 \$	- \$	738 000 \$	1999-06-23
Cégep de Lévis-Lauzon	Fonds de développement de la recherche collégiale	1834	LAFLEUR, Nicole	Élargissement de l'infrastructure de recherche du cégep de Lévis-Lauzon dans le secteur des technologies de pointe de fabrication et de transformation	217 104 \$	217 104 \$	- \$	542 760 \$	1999-06-23
Cégep de St-Hyacinthe	Fonds de développement de la recherche collégiale	1837	VERMEERSCH, Olivier	Recherche avancée sur les matériaux géosynthétiques et les textiles pour la protection de l'environnement et des individus	710 640 \$	710 640 \$	- \$	1 776 600 \$	1999-06-23
Cégep de Trois-Rivières	Fonds de développement de la recherche collégiale	1696	CHAMPAGNE, Robert	Infrastructure de moulage à la cire perdue	86 644 \$	86 644 \$	- \$	216 610 \$	1999-06-23
Cégep de Trois-Rivières	Fonds de développement de la recherche collégiale	1793	PARENTEAU, Mario	Laminage des cartons et des papiers d'emballage	463 725 \$	463 724 \$	- \$	1 159 309 \$	1999-06-23
Collège de Shawinigan	Fonds de développement de la recherche collégiale	1765	RENAUD, Yves	Laboratoire de biotechnologies et de l'environnement	440 000 \$	483 000 \$	- \$	1 225 000 \$	1999-06-23
Collège Maisonneuve	Fonds de développement de la recherche collégiale	1780	ALEX, Serge	Recherche d'un solvant de dégraissage acceptable pour l'industrie	14 628 \$	14 628 \$	- \$	36 570 \$	1999-06-23
Cégep de La Pocatière	Fonds de développement de la recherche collégiale	3277	LANDRY, Fernand	Consortium de recherche en productique	662 160 \$	662 160 \$	- \$	1 655 400 \$	2000-07-25
Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	Fonds de développement de la recherche collégiale	3691	MORASSE, Johanne	Utilisation de la biomasse forestière résiduelle comme source d'approvisionnement pour l'amendement des sols ou comme supplément aux fourrages des animaux	594 000 \$	594 000 \$	- \$	1 485 100 \$	2000-07-25
Cégep de Lévis-Lauzon	Fonds de développement de la recherche collégiale	2574	LAFLEUR, Nicole	Modernisation et développement de l'infrastructure de recherche en biotechnologies et technologies de pointe de fabrication et de transformation du Cégep de Lévis-Lauzon	518 000 \$	800 000 \$	- \$	2 000 000 \$	2000-07-25
Collège Maisonneuve	Fonds de développement de la recherche collégiale	3622	FOURNIER, Joël	Création d'un laboratoire de recherche et développement de procédés chimiques environnementaux	93 827 \$	93 827 \$	- \$	234 568 \$	2000-07-25
Collège Vanier	Fonds de développement de la recherche collégiale	3659	DEDIC, Helena	Étude de l'utilisation de la technologie pour l'enseignement et l'apprentissage de la science et des mathématiques	140 170 \$	140 170 \$	- \$	350 425 \$	2000-07-25
Cégep de Chicoutimi	Fonds d'innovation	5010	TREMBLAY, Annie	Laboratoire d'expérimentation, de développement et d'évaluation de produits alimentaires	152 119 \$	152 119 \$	- \$	380 298 \$	2002-01-08
Cégep de Rimouski	Fonds d'innovation	6488	ST-AMAND, Damien	Consolidation de l'infrastructure du Service de recherche et d'expertise en transformation des produits forestiers (SEREX)	204 000 \$	204 000 \$	- \$	510 000 \$	2002-01-08
Cégep de St-Hyacinthe	Fonds d'innovation	5684	VERMEERSCH, Olivier	Durabilité des matériaux géosynthétiques de protection de l'environnement et des individus	169 320 \$	169 320 \$	- \$	423 300 \$	2002-01-08

Établissement	Fonds	No dossier	Chercheur responsable	Titre du projet	Contribution maximale du MELS	Contribution maximale de la FCI	MSSS-VRQ-MDEIE	Coût total	Date de décision de la FCI
Cégep de Trois-Rivières	Fonds d'innovation	5290	CHAMPAGNE, Robert	Centre de recherche sur la mise en forme à chaud de pièces à haute intégrité structurale en magnésium	750 000 \$	750 000 \$	- \$	1 875 000	\$ 2002-01-08
Collège de Shawinigan	Fonds d'innovation	5728	NORTHON, Richard	Laboratoire des biotechnologies et de l'environnement	200 000 \$	200 000 \$	- \$	500 000	\$ 2002-01-28
Cégep de Saint-Jérôme	Fonds d'innovation	8236	MARSOLAIS, Hugo	Plate-forme R-D en propulsion avancée, gestion de l'énergie constituée de trois mulets normalisés à caractéristiques physiques ajustables supportés par des équipements périphériques	2 035 125 \$	2 035 125 \$	- \$	5 408 965	\$ 2004-03-02
Cégep de St-Hyacinthe	Fonds d'innovation	8862	TESSIER, Dominic	Nanofabrication de matériaux textiles et non-tissés pour la protection de l'environnement et des individus	406 400 \$	406 400 \$	- \$	1 016 000	\$ 2004-03-02
Cégep de Trois-Rivières	Fonds d'innovation	8990	PARENTEAU, Mario	Réseau PapInnov-Québec pour la R&D en pâtes et papiers	636 584 \$	636 583 \$	- \$	1 882 855	\$ 2004-03-02
Collège Maisonneuve	Fonds d'innovation	8838	FOURNIER, Joël	Valorisation de la biomasse par le développement de technologies propres d'extraction et de séparation de molécules bioactives	452 450 \$	450 385 \$	- \$	1 131 128	\$ 2004-03-02
Cégep de St-Hyacinthe	Fonds des initiatives nouvelles	12173	VERMEERSCH, Olivier	Infrastructure supportant la création d'un groupe de recherche multidisciplinaire sur les textiles et matériaux flexibles intelligents	399 922 \$	399 922 \$	- \$	999 806	\$ 2006-11-14

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Données ventilées sur le nombre d'étudiants étrangers et canadiens qui ont bénéficié de bourses d'exemption de frais de scolarité et de bourses d'excellence, par pays, par champ d'études, par cycle d'études et par université d'accueil, en 2006-2007 et prévisions pour chaque pays en 2007-2008.

RÉPONSE

Les tableaux qui suivent présentent la situation des étudiants étrangers à l'enseignement universitaire et à l'enseignement collégial à l'automne 2005. Les données de 2006 ne sont pas encore disponibles.

Étudiants étrangers à l'enseignement universitaire

Les données sont ventilées :

- par pays;
- par domaine d'études;
- par établissement et cycle d'études;
- par catégorie d'exemption/non-exemption;
- par pays de provenance des étudiants exemptés.

Étudiants étrangers dans le réseau universitaire québécois à l'automne 2005, par pays

Pays	Nbre	Pays	Nbre	Pays	Nbre	Pays	Nbre
Afghanistan	1	Cuba	7	Koweït	13	République tchèque	15
Afrique du Sud	6	Danemark	50	Lao	3	Réunion	16
Albanie	10	Djibouti	19	Liban	434	Roumanie	72
Algérie	194	Dominique	1	Libéria	1	Royaume-Uni	187
Allemagne	282	Égypte	144	Libye	42	Russie	84
Angola	1	El Salvador	6	Lituanie	1	Rwanda	76
Antigua-et-Barbuda	6	Émirats arabes unis	32	Luxembourg	20	Sainte-Lucie	3
Antilles néerlandaises	3	Équateur	70	Macao	1	Saint-Kitts-et-Nevis	1
Arabie saoudite	105	Érythrée	1	Macédoine	3	Sénégal	351
Argentine	37	Espagne	101	Madagascar	64	Serbie-et-Monténégro	18
Arménie	1	Estonie	3	Malaisie	34	Seychelles	2
Australie	91	États-Unis	2 671	Malawi	2	Sierra Leone	1
Autorité nation. palestinienne	16	Éthiopie	10	Mali	140	Singapour	30
Autriche	32	Finlande	33	Maroc	988	Slovénie	3
Azerbaïdjan	1	France	5 757	Martinique	12	Somalie	1
Bahamas	19	Gabon	243	Maurice	78	Soudan	4
Bahreïn	54	Gambie	3	Mauritanie	51	Sri Lanka	17
Bangladesh	110	Géorgie	2	Mexique	525	St-Vincent-et-les Grenadines	2
Barbade	8	Ghana	19	Moldova	14	Suède	75
Bélarus	6	Grèce	31	Monaco	2	Suisse	188
Belgique	179	Grenade	2	Mongolie	1	Suriname	1
Belize	1	Guadeloupe	21	Myanmar	1	Swaziland	1
Bénin	159	Guatemala	6	Népal	2	Syrie	38
Bermudes	12	Guinée	103	Nicaragua	15	Taïwan	73
Bhoutan	1	Guinée équatoriale	2	Niger	78	Tanzanie	9
Bolivie	16	Guyane	1	Nigéria	39	Tchad	18
Botswana	33	Haïti	303	Norvège	45	Thaïlande	28
Brésil	211	Honduras	8	Nouvelle-Zélande	18	Togo	82
Bulgarie	36	Hong-Kong	35	Oman	14	Trinité-et-Tobago	22
Burkina Faso	134	Hongrie	14	Ouganda	7	Tunisie	609
Burundi	35	Îles Salomon	1	Ouzbékistan	4	Turquie	129
Cambodge	12	Inde	388	Pakistan	151	Ukraine	19
Cameroun	334	Indonésie	43	Panama	17	Uruguay	10
Cap-Vert	2	Iran	374	Papouasie-Nouvelle-Guinée	1	Venezuela	58
Chili	50	Iraq	6	Paraguay	1	Viet Nam	187
Chine	1 467	Irlande	10	Pays-Bas	47	Yémen	5
Chypre	5	Islande	7	Pérou	130	Zambie	2
Colombie	183	Israël	50	Philippines	17	Zimbabwe	17
Comores	4	Italie	95	Pologne	92	Apatride	2
Congo, rép. Dém. (Kinshasa)	51	Jamaïque	5	Polynésie française	1	Pays inconnu	10
Congo, rép. (Brazzaville)	47	Japon	253	Porto Rico	6	Total	21 319
Corée du Nord	6	Jordanie	129	Portugal	9		
Corée du Sud	270	Kazakhstan	1	Qatar	6		
Costa Rica	20	Kenya	39	République centrafricaine	6		
Côte d'Ivoire	263	Kirghizistan	2	République dominicaine	92		
Croatie	5	Kiribati	1	République slovaque	4		

Source : MELS/SIC/DRSI/SEED, 2006-09-28.

Étudiants étrangers
dans le réseau universitaire québécois
à l'automne 2005,
par domaine d'études

Domaine d'études	Nombre
Administration	4 672
Arts	571
Droit	208
Études plurisectorielles	662
Lettres	878
Sciences appliquées	3 894
Sciences de l'éducation	352
Sciences humaines	3 287
Sciences pures	1 578
Sciences de la santé	827
Non applicable	4 390
Total	21 319

Source : MELS/SIC/DRSI/SEED, 2006-09-28

Étudiants étrangers
dans le réseau universitaire québécois
à l'automne 2005,
par établissement et cycle d'études

Établissement	1 ^{er} cycle	2 ^e cycle	3 ^e cycle	Total
Bishop's	208	2		210
Concordia	2 766	660	179	3 605
ENAP		52	6	58
ETS	67	51	35	153
HEC	812	215	37	1 064
INRS		38	75	113
Laval	875	640	449	1 964
McGill	4 104	797	569	5 470
Montréal	1 578	749	506	2 833
Polytechnique	729	183	98	1 010
Sherbrooke	406	347	199	952
TELUQ	47	7		54
UQAC	88	61	23	172
UQAM	1 286	1 102	146	2 534
UQAR	67	107	32	206
UQAT	44	11	11	66
UQO	173	74		247
UQTR	376	203	29	608
Total	13 626	5 299	2 394	21 319

Source : MELS/SIC/DRSI/SEED, 2006-09-28

Étudiants étrangers dans le réseau universitaire québécois à l'automne 2005,
par catégorie d'exemption/non-exemption et cycle d'études

		1 ^{er} cycle	2 ^e cycle	3 ^e cycle	Total
Exemptés	Diplomate	86	22	1	109
	Représentant d'ONG internationales	1	1	0	2
	Boursiers d'excellence	0	1	7	8
	Ententes gouvernementales	2 461	1 132	556	4 149
	Réfugié avec certificat de sélection	86	10	0	96
	Programmes de français	125	14	19	158
	Activités de français	379	9	5	393
	Permis de travail	30	22	7	59
	Quota universitaire	46	288	308	642
	Exceptionnel	23	13	1	37
	Réfugié sans certificat de sélection	30	4	2	36
	Cotutelle France	0	0	39	39
	Sous-total	3 267	1 516	945	5 728
Non exemptés	Sans droits de scolarité				
	Entente programme d'échange	49	51	0	100
	Séjour limité au Québec	2 158	579	34	2 771
	Soumis au forfataire				
	Entièrement soumis	4 112	1 618	715	6 445
	Partiellement soumis	448	10	2	460
	Autres				
	Autofinancé	3 296	94	0	3 390
	Hors Québec	142	875	98	1 115
	Limites d'unités	0	508	598	1 106
	Code permanent absent	13	5	2	20
	Dossiers non traités	141	43	0	184
	Sous-total	10 359	3 783	1 449	15 591
	Total	13 626	5 299	2 394	21 319

Source : MELS/SIC/DRSI/SEED, 2006-09-28

**Étudiants étrangers exemptés dans le réseau universitaire québécois à l'automne 2005,
par pays de provenance**

Pays	Total	Pays	Total	Pays	Total
Afrique du Sud	1	Finlande	4	Ouganda	1
Albanie	4	France	3 211	Pakistan	7
Algérie	75	Gabon	48	Panama	3
Allemagne	37	Géorgie	1	Pays-Bas	5
Angola	1	Ghana	3	Pérou	34
Antigua-et-Barbuda	1	Grèce	3	Philippines	1
Arabie saoudite	3	Grenade	1	Pologne	11
Argentine	12	Guadeloupe	18	Polynésie française	1
Australie	11	Guinée	38	Porto Rico	1
Autorité nation. palestinienne	5	Haïti	35	Portugal	2
Autriche	3	Honduras	3	Qatar	1
Bahamas	2	Hong-Kong	1	République dominicaine	2
Bangladesh	13	Hongrie	4	République tchèque	5
Bélarus	1	Inde	34	Réunion	12
Belgique	27	Indonésie	4	Roumanie	34
Bénin	38	Iran	113	Royaume-Uni	10
Bolivie	6	Iraq	1	Russie	25
Brésil	56	Irlande	4	Rwanda	17
Bulgarie	5	Islande	3	Sénégal	106
Burkina Faso	50	Israël	15	Serbie-et-Monténégro	6
Burundi	13	Italie	17	Sierra Leone	1
Cambodge	1	Jamaïque	2	Singapour	4
Cameroun	68	Japon	26	Somalie	1
Cap-Vert	1	Jordanie	12	Sri Lanka	2
Chili	13	Kenya	5	Suède	6
Chine	167	Kirghizistan	1	Suisse	21
Chypre	1	Liban	84	Syrie	4
Colombie	63	Libye	1	Taïwan	6
Congo, rép. Dém. (Kinshasa)	22	Luxembourg	8	Tanzanie	2
Congo, rép. (Brazzaville)	15	Madagascar	27	Tchad	5
Corée du Sud	24	Malaisie	5	Thaïlande	4
Costa Rica	4	Mali	24	Togo	22
Côte d'Ivoire	81	Maroc	191	Trinité-et-Tobago	1
Croatie	1	Martinique	11	Tunisie	141
Cuba	4	Maurice	14	Turquie	22
Danemark	3	Mauritanie	21	Ukraine	2
Djibouti	6	Mexique	113	Uruguay	5
Égypte	24	Moldova	5	Venezuela	14
Émirats arabes unis	1	Niger	22	Viet Nam	32
Équateur	14	Nigéria	2	Zimbabwe	9
Espagne	16	Norvège	1	Apatride	1
États-Unis	203	Nouvelle-Zélande	1	Pays non indiqué	4
Éthiopie	1	Oman	1	Total	5 828

* Cent étudiants en situation d'échange sont inclus dans ce tableau.

Source : MELS/SIC/DRSI/SEED, 2006-09-28.

Étudiants étrangers à l'enseignement collégial

Les données sont ventilées :

- par pays et type de formation;
- par famille de programmes;
- par établissement;
- selon la situation au regard des droits de scolarité et le type d'autorisation de séjour.

Étudiants étrangers dans le réseau collégial québécois à l'automne 2005, par pays et type de formation

Pays	Type de formation				Total
	Accueil-transition	Hors-progr.	Préuniv.	Technique	
Albanie				1	1
Algérie	1		2	112	115
Allemagne				1	1
Angola				3	3
Arabie saoudite			2	16	18
Argentine			1		1
Australie			1		1
Bahamas				1	1
Bahrein				4	4
Bangladesh			1	3	4
Belgique			3	2	5
Belize				1	1
Bénin			1	1	2
Bermudes				2	2
Bosnie-Herzégovine			1		1
Brésil			4	2	6
Bulgarie			1	2	3
Burkina-Faso			1	8	9
Burundi		1	6	6	13
Cambodge			4	3	7
Cameroun		2	1	9	12
Chili	1		4	1	6
Chine			36	172	208
Colombie		2	4	14	20
Congo (Kinshasa)	2		2	11	15
Congo (Brazzaville)	2		3	11	16
Corée du Nord				2	2
Corée du Sud			25	31	56
Côte d'Ivoire	1		4	7	12
Cuba			1	2	3
Danemark				2	2
Égypte			2	2	4
El Salvador				1	1
Émirats arabes unis				2	2
Équateur				1	1
États-Unis	1	2	17	25	45
Éthiopie			3		3
France	5		96	255	356
Gabon	2		5	9	16
Gambie			1		1
Ghana			1	1	2
Grèce			3	4	7
Grenade				1	1
Guinée			3	5	8
Haïti	2		11	30	43
Honduras				1	1
Hong-Kong			6	4	10
Inde			3	7	10
Indonésie			2	3	5
Iran		1	7	6	14
Iraq				1	1
Irlande	1			1	2

Pays	Type de formation				Total
	Accueil-transition	Hors-progr.	Préuniv.	Technique	
Israël			4	2	6
Italie				2	2
Japon			6	13	19
Jordanie				4	4
Kazakhstan		1	1		2
Kenya			1	3	4
Koweït				1	1
Lesotho			1		1
Liban	1	2	5	26	34
Libye			2	2	4
Malaisie				1	1
Mali			3	5	8
Maroc			19	161	180
Martinique				3	3
Maurice				1	1
Mauritanie			1	1	2
Mexique		1	13	24	38
Moldova			1		1
Nicaragua			1		1
Niger			2	1	3
Nigéria		1	1	1	3
Pakistan	1		9	7	17
Panama				1	1
Paraguay			1		1
Pays-Bas	1		1	1	3
Pérou	1		7	10	18
Philippines				1	1
Pologne			1		1
Portugal			1		1
République Tchèque			2		2
Réunion	1		1	138	140
Roumanie			1		1
Royaume-Uni			4	2	6
Russie			5	1	6
Rwanda	2	1	4	2	9
Sénégal	2		3	15	20
Sri Lanka			3	4	7
St-Kitts-et-Nevis				1	1
St-Vincent-et-les Grenadines				1	1
Suède			1	4	5
Suisse			2	13	15
Syrie				2	2
Taïwan			5	12	17
Tanzanie			1	1	2
Tchad				3	3
Togo			3	6	9
Trinité-et-Tobago			1	1	2
Tunisie			7	18	25
Turquie			4	4	8
Ukraine			1	2	3
Venezuela			2	9	11
Viet Nam			5	25	30
Zambie				1	1
Zimbabwe		1	3	7	11
Pays non indiqué	2	1	48	21	72
Total	29	16	455	1 353	1 853

Source : MELS/SIC/DRSI/SEED, 2006-09-28.

Étudiants étrangers
dans le réseau collégial québécois
à l'automne 2005,
par famille de programmes

Famille de programmes	Nombre
Arts	14
Arts et lettres	26
Sciences humaines	225
Sciences	115
Techniques administratives	754
Technique des arts	307
Techniques biologiques	90
Techniques humaines	106
Techniques physiques	96
Multiples	10
Non applicable	110
Total	1 853

Source : MELS/SIC/DRSI/SEED, 2006-09-28.

Étudiants étrangers dans le réseau collégial québécois à l'automne 2005,
par établissement

Établissement	Réseau			
	Éc. gouv.	Privé	Public	Total
ACADEMIE INTER. DU DESIGN		34		34
CAMPUS CHARLESBOURG (LIMOILLOU)			5	5
CAMPUS LENNOXVILLE			6	6
CAMPUS NOTRE-DAME DE FOY		1		1
CAMPUS ST. LAWRENCE			7	7
CAMPUS ST-LAMBERT-LONGUEUIL			15	15
CEGEP A DISTANCE			1	1
CEGEP ABITIBI-TEMISCAMINGUE			1	1
CEGEP AHUNTSIC			65	65
CEGEP ANDRE LAURENDEAU			23	23
CEGEP BAIE COMEAU			2	2
CEGEP BEAUCE-APPALACHES			35	35
CEGEP BOIS-DE-BOULOGNE			29	29
CEGEP CHICOUTIMI			2	2
CEGEP D'ALMA			1	1
CEGEP DAWSON (ATWATER)			114	114
CEGEP DE LA POCATIERE			13	13
CEGEP DE THETFORD			29	29
CEGEP DRUMMONDVILLE			5	5
CEGEP EDOUARD MONTPETIT			7	7
CEGEP FRANCOIS-XAVIER GARNEAU			29	29
CEGEP GASPESIE-CENTRE DE GASPE			16	16
CEGEP GASPESIE-CENTRE DES ILES			1	1
CEGEP GERALD GODIN			5	5
CEGEP GRANBY HAUTE-YAMASKA			5	5
CEGEP HERITAGE			4	4
CEGEP JOHN ABBOTT			72	72
CEGEP JONQUIERE			3	3
CEGEP LEVIS-LAUZON			1	1
CEGEP LIMOILLOU (QUEBEC)			14	14
CEGEP LIONEL-GROULX			3	3
CEGEP MAISONNEUVE			19	19
CEGEP MARIE-VICTORIN			35	35
CEGEP MATANE			40	40
CEGEP MONTMORENCY			14	14
CEGEP OUTAOUAIS			3	3

Établissement	Réseau			
	Éc. gouv.	Privé	Public	Total
CEGEP REG. A JOLIETTE			6	6
CEGEP RIMOUSKI			22	22
CEGEP RIVIERE DU LOUP			26	26
CEGEP ROSEMONT			33	33
CEGEP SAINTE-FOY			22	22
CEGEP SAINT-JEROME			2	2
CEGEP SHERBROOKE			164	164
CEGEP SOREL-TRACY			1	1
CEGEP ST-FELICIEN			1	1
CEGEP ST-HYACINTHE			1	1
CEGEP ST-JEAN-SUR-RICHELIEU			9	9
CEGEP ST-LAURENT			9	9
CEGEP TROIS-RIVIERES			7	7
CEGEP VANIER			75	75
CEGEP VIEUX-MONTREAL			21	21
COLL. MACDONALD DE UNI. MCGILL	5			5
COLL. O'SULLIVAN MONTREAL ANG		2		2
COLL. O'SULLIVAN MONTREAL FRA		4		4
COLLEGE MULTIHExA TROIS-RIV.		1		1
COLLEGE ANDRE GRASSET		14		14
COLLEGE BART (1975)		3		3
COLLEGE CDI		23		23
COLLEGE CENTENNAL		6		6
COLLEGE DE L'IMMOBILIER DU QUE		3		3
COLLEGE D'ENS. EN IMMOBILIER		2		2
COLLEGE HERZING		5		5
COLLEGE INTER DEC		59		59
COLLEGE INTER. DES MARCELLINES		2		2
COLLEGE JEAN DE BREBEUF INC.		14		14
COLLEGE LAFLECHE		15		15
COLLEGE LASALLE (1976)		108		108
COLLEGE LASALLE ANGLOPHONE		298		298
COLLEGE MARIANOPOLIS		39		39
COLLEGE MARIE-DE-FRANCE		26		26
COLLEGE MERICI		7		7
COLLEGE MERICI (HULL)		1		1
COLLEGE MOTHER HOUSE		1		1
COLLEGE PHOTOGRAPHIE MARSAN		5		5
COLLEGE PRE.NOUVELLES FRONTIER		1		1
COLLEGE STANISLAS		39		39
COLLEGE TECHNIQUE MONTREAL INC		2		2
CONSERVATOIRE MONTREAL	1			1
CONSERVATOIRE LASALLE		1		1
ECOLE DU SHOW-BUSINESS		3		3
ECOLE NATIONALE AEROTECHNIQUE			4	4
ECOLE NATIONALE DU CIRQUE		12		12
ECOLE VINCENT D'INDY		2		2
I.T.A. CAMPUS DE ST-HYACINTHE	3			3
I.T.A. CAMPUS DE LA POCATIERE	1			1
INST. TOURISME ET HOTELLERIE	3			3
INSTITUT ANDRE GRASSET		3		3
INSTITUT MARITIME DU QUEBEC			6	6
INSTITUT SUP.INFOR. ISI MTL		11		11
INSTITUT TECCART (2003)		39		39
INSTITUT TREBAS QUEBEC INC.		14		14
PAVILLON FELIX-LECLERC			5	5
SEMINAIRE DE SHERBROOKE		2		2
Total	13	802	1 038	1 853

Source : MELS/SIC/DRSI/SEED.

**Étudiants étrangers dans le réseau collégial québécois à l'automne 2005,
selon la situation au regard des droits de scolarité et le type d'autorisation de séjour**

		Nombre
Sans droits de scolarité	Autres types d'autorisation	208
	Membre de famille diplomatique	66
	Permis pour études	467
	Permis pour travailleur	43
	Réfugié politique	177
	Sous-total	961
Avec droits de scolarité	Autres types d'autorisation	22
	Membre de famille diplomatique	2
	Permis pour études	861
	Permis pour travailleur	3
	Sous-total	888
Non appli- cable	Permis pour études	4
	Sous-total	4
	Total	1 853

Source : MELS/SIC/DRSI/SEED, 2006-09-28.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste des projets communs d'harmonisation du réseau universitaire

RÉPONSE

Le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport entend par projets communs d'harmonisation du réseau universitaire, les programmes offerts conjointement ou par extension, par association ou en collaboration par deux établissements universitaires ou plus. La distinction entre ces différents modes d'harmonisation repose sur des protocoles d'ententes interuniversitaires qui statuent sur le partage des responsabilités pédagogiques et administratives.

L'annexe I présente la liste des programmes offerts conjointement (N = 54), par extension (N = 35) ou en association (N = 16), dans les établissements universitaires québécois en 2006. Cette annexe a été préparée par le sous-comité des registraires de la Conférence des recteurs et des principaux des universités du Québec.

Par ailleurs, on entend également par projets communs d'harmonisation du réseau universitaire les projets de recherche impliquant des chercheurs de plusieurs établissements universitaires. Cette concertation, soutenue par les fonds de recherche québécois et canadiens, a contribué à l'accroissement des équipes de recherche interuniversitaires. À titre indicatif, on dénombrait 400 projets de recherche interuniversitaires de 100 000 \$ ou plus pour l'année 2003. Ils sont répartis de la manière suivante, selon la source de financement :

Gouvernement provincial :	162
Gouvernement fédéral :	157
Financement privé :	41
Établissements d'enseignement canadiens :	16
Sources étrangères :	20
Autres :	4
Total :	400

Enfin, plusieurs autres situations de collaboration prévalent entre les établissements d'enseignement universitaire. Déjà, en 2000, la Commission des universités sur les programmes (CUP) recensait plusieurs initiatives de collaboration ou d'harmonisation, par exemple :

- la mise en place de systèmes d'information qui n'ont pas d'équivalent dans le monde;
- les ententes entre les bibliothèques sur les acquisitions de volumes et surtout de périodiques;
- les politiques communes dans de très nombreux domaines (évaluation des programmes, frais indirects de recherche, échanges internationaux d'étudiants, normes sur la publicité, utilisation des TIC, etc.);
- le soutien logistique à l'admission dans les universités;
- la gestion du décret relatif aux postes de résidents en médecine;
- la gestion de l'accord avec COPIBEC sur les droits d'auteur;
- le mécanisme de contrôle des acceptations multiples, les affaires juridiques, la banque de données sur les sentences arbitrales, etc.

**Programmes offerts
en partenariat dans les
établissements
universitaires du Québec**

10 juillet 2006



CREPUQ
CONFÉRENCE DES RECTEURS
ET DES PRINCIPAUX
DES UNIVERSITÉS DU QUÉBEC

AVANT-PROPOS

Le présent document se limite aux programmes où l'on compte au moins deux partenaires universitaires québécois. Les programmes impliquant un seul établissement québécois avec un ou plusieurs partenaires universitaires hors Québec n'ont donc pas été retenus ici. La première section du document porte sur les programmes offerts conjointement, par extension ou en association, alors que la seconde présente les collaborations propres aux programmes de spécialités médicales (post-M.D.).

TABLE DES MATIÈRES

1. PROGRAMMES OFFERTS CONJOINTEMENT, PAR EXTENSION OU EN ASSOCIATION	4
Définitions.....	4
1.1 Programmes conjoints	5
1.2 Programmes offerts par extension.....	7
1.3 Programmes offerts en association ou en collaboration	9
2. PROGRAMMES EN RÉSEAU OU ASSOCIÉS DE SPÉCIALITÉS MÉDICALES (POST-M.D.)	10
Définitions.....	10
2.1 Programmes en réseau de spécialités médicales (post-m.d.)	10
2.2 Programmes associés de spécialités médicales (post-m.d.)	11

1. PROGRAMMES OFFERTS CONJOINTEMENT, PAR EXTENSION OU EN ASSOCIATION

DÉFINITIONS¹

- **Programme offert conjointement**

La gestion académique et administrative d'un programme conjoint est partagée entre les établissements partenaires. L'admission et l'inscription s'effectuent dans l'un ou l'autre des établissements et les effectifs étudiants sont comptabilisés dans l'établissement d'accueil. Chaque établissement recommande l'émission du diplôme pour ses propres diplômés. Enfin, le programme est placé sous la responsabilité d'un comité de programme composé notamment de professeurs rattachés aux établissements partenaires.

- **Programme offert par extension**

La gestion académique d'un programme offert par extension revient à l'établissement d'où origine le programme. La gestion administrative du programme relève toutefois de l'établissement d'accueil. C'est dans ce dernier que s'effectuent l'admission, l'inscription et la comptabilisation des effectifs étudiants. L'évaluation des étudiants pour chacune des activités, incluant l'évaluation trimestrielle, relève du responsable de l'activité. L'évaluation globale des étudiants incombe cependant à l'établissement d'où origine le programme, à qui il revient de recommander l'émission des diplômes. Dans le cas des programmes offerts par extension de type « commandite », l'offre est ponctuelle, c'est-à-dire pour un nombre limité de cohortes d'étudiants.

- **Programme offert en association ou en collaboration**

Le mode de gestion des programmes offerts en association ou en collaboration varie selon l'entente prévue à cet effet entre les établissements concernés. L'entente prévoit notamment les modalités d'association relatives à la gestion académique et administrative ainsi que les conditions afférentes à l'utilisation des ressources. Dans certains cas, la gestion académique du programme est assumée par un seul établissement alors que dans d'autres, elle relève du comité de programme. Selon l'entente, la gestion administrative du programme peut être partagée entre les établissements ou assumée par l'établissement d'accueil. L'admission et l'inscription s'effectuent dans l'un ou l'autre des établissements d'accueil et les étudiants sont comptabilisés dans les effectifs de l'établissement qui les a admis. Chaque établissement recommande l'émission du diplôme aux étudiants qui s'y sont inscrits. Ce type de programme se situe en quelque sorte à mi-chemin entre la formule des programmes conjoints et ceux offerts par extension.

¹ Les définitions s'inspirent des informations contenues dans les règlements généraux des études de premier cycle et des études supérieures de l'Université du Québec.

1.1 PROGRAMMES CONJOINTS

Titre du programme	Établissements universitaires partenaires
Programme court de 1 ^{er} cycle en gestion du tourisme	UQAM — Télé-université de l'UQAM
Certificat en études néo-helléniques	Université Concordia — Université McGill — Université de Montréal
Baccalauréat en enseignement du français, langue seconde	Université McGill — Université de Montréal
Baccalauréat en enseignement professionnel (programme réseau de l'Université du Québec)	UQAC — UQAR — UQAT — UQO
Baccalauréat en génie des mines	Université McGill — École Polytechnique
Microprogramme de 2 ^e cycle en mobilité et posture	Université de Montréal — École Polytechnique
Microprogramme de 2 ^e cycle de prévention des incapacités au travail	Université de Sherbrooke — UQAM
Programme court de 2 ^e cycle sur le sens et projet de vie	UQAC — UQAR — Télé-université de l'UQAM
Programme court de 2 ^e cycle en didactique de la science et de la technologie au secondaire	UQAM — ETS
Programme court de 2 ^e cycle en gestion de projet	UQAC — UQAM — UQAR — UQAT — UQO
Programme court de 2 ^e cycle en technologie de l'information	UQAM — ETS — Télé-université de l'UQAM
D.E.S.S. en administration publique régionale	UQAR — ENAP
D.E.S.S. en administration scolaire	UQAC — UQAR — UQAT — UQO — UQTR
D.E.S.S. en génie biomédical	Université de Montréal — École Polytechnique
D.E.S.S. en gestion de projet	UQAC — UQAM — UQAR — UQAT — UQO
D.E.S.S. en réhabilitation des infrastructures urbaines	École Polytechnique — ETS
D.E.S.S. en sciences comptables	UQAC — UQAM — UQAR — UQAT — UQO — UQTR
D.E.S.S. en sciences infirmières	UQAC — UQAR — UQAT — UQO — UQTR
D.E.S.S. en technologie de l'information	UQAM — ETS — Télé-université de l'UQAM
Diplôme de 2 ^e cycle (UdeS) ou D.E.S.S. (UQAM) de prévention des incapacités au travail	Université de Sherbrooke — UQAM
Maîtrise en commerce électronique	Université de Montréal — HEC Montréal
Maîtrise en droit, option : fiscalité	Université de Montréal — HEC Montréal
Maîtrise en études littéraires	UQAC — UQAR — UQTR
Maîtrise en études urbaines	UQAM — INRS
Maîtrise en génie aérospatial	Université Concordia — Université Laval — Université McGill — École Polytechnique — Université de Sherbrooke — ETS
Maîtrise en génie biomédical	Université de Montréal — École Polytechnique

Titre du programme	Établissements universitaires partenaires
Maîtrise en génie civil ou en génie de la construction, option : réhabilitation des infrastructures urbaines	Université McGill — École Polytechnique — ETS
Maîtrise en génie logiciel	UQAM — ETS
Maîtrise en génie mécanique, option : matériaux composites	Université Concordia — École Polytechnique
Maîtrise en gestion de projet	UQAC — UQAM — UQAR — UQAT — UQO
Maîtrise en muséologie	Université de Montréal — UQAM
Maîtrise en psychoéducation	UQAT — UQO — UQTR
Maîtrise en sciences de la terre (avec mémoire) ou en sciences de la terre - technologies environnementales (avec essai)	Université Laval — INRS
Maîtrise en sciences infirmières	UQAC — UQAR — UQO — UQTR
Maîtrise en technologie de l'information	UQAM — ETS — Télé-université de l'UQAM
Doctorat en administration	Université Concordia — Université McGill — HEC Montréal — UQAM
Doctorat en administration	Université de Sherbrooke — UQTR
Doctorat en biologie	UQAM — INRS. Ce programme fait aussi l'objet d'un protocole d'accord avec l'Université Henri-Poincaré (Nancy I) définissant une formation conjointe qui permet une double diplomation.
Doctorat en communication	Université Concordia — Université de Montréal — UQAM
Doctorat en démographie	Université de Montréal — INRS
Doctorat en développement régional	UQAC — UQAR
Doctorat en études urbaines	UQAM — INRS
Doctorat en génie biomédical	Université de Montréal — École Polytechnique
Doctorat en histoire de l'art	Université Concordia — Université Laval — Université de Montréal — UQAM
Doctorat en informatique cognitive	UQAM — Télé-université de l'UQAM
Doctorat en lettres	UQAC — UQAR — UQTR
Doctorat en mathématiques, option : mathématiques de l'ingénieur	Université de Montréal — École Polytechnique
Doctorat en océanographie	Université Laval — UQAR
Doctorat en philosophie	UQAM — UQTR — Université de Provence (Aix-Marseille I)
Doctorat en service social	Université McGill — Université de Montréal
Doctorat en sciences de la terre	Université Laval — INRS
Doctorat en sciences des religions	Université Concordia — Université Laval — UQAM
Doctorat en sciences infirmières	Université McGill — Université de Montréal
Doctorat en virologie et immunologie	Université de Montréal — INRS

1.2 PROGRAMMES OFFERTS PAR EXTENSION

Titre du programme	Responsabilité du programme	Programme offert par extension à
Certificat en assurance et produits financiers	UQAM	UQAR
Certificat en interprétation visuelle	UQAM	UQAC — UQAT — UQTR (cheminement en interprétation orale)
Certificat en planification financière	UQAM	UQAC — UQAR — UQAT — UQO — Télé-université de l'UQAM
Certificat en santé mentale	UQAT	UQAR
Certificat en toxicomanies : prévention et réadaptation	Université de Montréal	UQAC
Certificat de toxicomanie	Université de Sherbrooke	UQAR — UQO
Certificat d'études en santé mentale	UQO	UQAC
Baccalauréat en psychologie	UQAM	UQO
Microprogramme de 2 ^e cycle en théologie pratique	Université de Montréal	UQAC
Maîtrise en administration des affaires	UQAM	UQAC — UQAR — UQAT — UQO (les profils offerts par extension varient d'un établis. à l'autre)
Maîtrise en administration des affaires des services financiers	UQAM	UQO
Maîtrise en biologie	UQAM	UQAT
Maîtrise en chimie	UQAM	UQTR
Maîtrise en développement régional	UQAR	UQO
Maîtrise en éducation	UQAR	UQAT
Maîtrise en génie minéral	École Polytechnique	UQAT
Maîtrise en gestion des organisations	UQAC	UQAT
Maîtrise en informatique	UQAM	UQAC (concentrations en génie logiciel et en informatique système)
Maîtrise en ingénierie	UQAC	UQAR — UQAT
Maîtrise en linguistique	Université Laval	UQAC (profil recherche)
Maîtrise en médecine expérimentale	Université Laval	UQAC (concentration en génétique des populations humaines)
Maîtrise en service social	Université de Montréal	UQAT (enseignement à distance)

Titre du programme	Responsabilité du programme	Programme offert par extension à
Maîtrise en sciences cliniques	Université de Sherbrooke	UQAT (à l'exclusion des orientations santé communautaire et sciences infirmières)
Maîtrise en sciences de l'énergie et des matériaux	INRS	UQTR (dans le domaine hydrogène)
Maîtrise en théologie pratique	Université de Montréal	UQAC
Maîtrise en travail social	UQO	UQAC
Doctorat en biologie	UQAM — INRS	UQAC — UQAR
Doctorat en droit	Université Laval	Université de Sherbrooke
Doctorat en philosophie	Université Laval	Université de Sherbrooke
Doctorat en psychologie	UQTR	UQAC (profil intervention)
Doctorat en relations industrielles	Université Laval	UQO
Doctorat en sciences cliniques	Université de Sherbrooke	UQAT (à l'exclusion des orientations santé communautaire et sciences infirmières)
Doctorat en sciences de l'énergie et des matériaux	INRS	UQTR (dans le domaine hydrogène)
Doctorat en théologie pratique	Université de Montréal	UQAC
Doctorat en théologie	Université Laval	Université de Sherbrooke

1.3 PROGRAMMES OFFERTS EN ASSOCIATION OU EN COLLABORATION

Titre du programme	Établissements universitaires partenaires
Certificat en études sur la toxicomanie	Programme offert par l'Université Laval en association avec l'Université de Montréal
Baccalauréat en éducation musicale	Programme offert par l'Université Laval avec la collaboration de l'Université de Sherbrooke
Baccalauréat en génie chimique avec baccalauréat en Liberal Arts	Programme offert par l'Université de Sherbrooke avec la collaboration de l'Université Bishop's pour deux des cheminement, dont l'un conduit à une double diplomation (B.Ing. et Liberal Arts)
Baccalauréat en génie civil avec baccalauréat en Liberal Arts	Programme offert par l'Université de Sherbrooke avec la collaboration de l'Université Bishop's pour deux des cheminement, dont l'un conduit à une double diplomation (B.Ing. et Liberal Arts)
Baccalauréat en musique	Programme offert en association par l'Université Bishop's et l'Université de Sherbrooke
Baccalauréat en sciences du langage (profil rédaction et révision de textes)	Programme offert par l'UQAM en collaboration avec la Télé-université de l'UQAM
D.E.S.S. en bio-informatique	Programme offert par l'UQAM en collaboration avec l'ETS
D.E.S.S. en environnement et prévention	Programme offert en collaboration par l'Université de Montréal, HEC Montréal et l'École Polytechnique
D.E.S.S. en montage et gestion de projets d'aménagement	Programme offert en collaboration par l'Université de Montréal et HEC Montréal
D.E.S.S. en santé et sécurité du travail	Programme offert en collaboration par l'Université de Montréal, HEC Montréal et l'École Polytechnique
Maîtrise en aménagement, option : montage et gestion de projets d'aménagement	Programme offert en collaboration par l'Université de Montréal et HEC Montréal
Maîtrise en kinanthropologie	Programme offert par l'UQAM en association avec l'ETS (concentration en ergonomie)
Doctorat en éducation	Programme offert par l'UQAM en association avec l'UQAC, l'UQAR, l'UQAT, l'UQO et l'UQTR
Doctorat en psychologie	Programme offert par l'UQAM en association avec l'UQO (cheminement intervention et recherche)
Doctorat en ressources minérales	Programme offert par l'UQAC avec la participation et la collaboration de l'UQAM
Doctorat en sciences de l'environnement	Programme offert par l'UQAM en association avec l'UQAC, l'UQAR, l'UQAT et l'UQTR

2. PROGRAMMES EN RÉSEAU OU ASSOCIÉS DE SPÉCIALITÉS MÉDICALES (POST-M.D.)²

DÉFINITIONS³

- **Programme offert en réseau**

La notion de réseau signifie que, pour une spécialité donnée, il n'y a qu'un seul programme au Québec pour les quatre Facultés de médecine. Un programme réseau utilise les ressources des centres hospitaliers affiliés aux quatre Facultés et est sous la responsabilité d'un seul directeur. Les critères d'admission sont les mêmes pour tous les candidats, peu importe la Faculté. Les résidents peuvent effectuer des stages d'une durée de 12 à 24 mois dans l'une ou l'autre des quatre Facultés.

- **Programme associé**

Un programme associé pourvoit à une formation complète grâce à une association formellement conclue entre les Facultés de médecine. La formation complète ne peut donc être offerte dans une seule Faculté. Le programme reçoit un agrément global et permet aux étudiants de bénéficier des expertises propres aux universités partenaires. Les mécanismes d'admission et d'évaluation des résidents sont standardisés entre les établissements partenaires.

2.1 PROGRAMMES EN RÉSEAU DE SPÉCIALITÉS MÉDICALES (POST-M.D.)

Titre du programme	Établissements universitaires partenaires
Spécialité médicale en biochimie médicale	Université Laval — Université McGill — Université de Montréal — Université de Sherbrooke
Spécialité médicale en gériatrie	Université Laval — Université McGill — Université de Montréal — Université de Sherbrooke

² Outre ces deux types de collaboration, il existe également des programmes de spécialités médicales avec entente interuniversitaire qui permet le parachèvement de la formation. On en compte près d'une vingtaine dans les Facultés de médecine du Québec. À titre d'exemple, le programme de pédiatrie de Laval comprend trois mois de stages obligatoires dans le programme de l'Université de Montréal, et celui de Sherbrooke, 12 mois répartis entre l'Université de Montréal et l'Université McGill.

³ Les définitions sont tirées du rapport n° 12 (août 1999) de la Commission des universités sur les programmes portant sur les programmes de spécialités médicales dans les universités québécoises.

2.2 PROGRAMMES ASSOCIÉS DE SPÉCIALITÉS MÉDICALES (POST-M.D.)

Titre du programme	Établissements universitaires partenaires
Spécialité médicale en chirurgie plastique	Université McGill — Université de Sherbrooke
Spécialité médicale en chirurgie thoracique	Université Laval — Université de Montréal
Spécialité médicale en dermatologie	Université Laval — Université McGill — Université de Sherbrooke
Spécialité médicale en santé communautaire	Université McGill — Université de Montréal — Université de Sherbrooke
Spécialité médicale en urologie	Université McGill — Université de Sherbrooke

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Tableau présentant les nombres, les pourcentages et les revenus respectifs pour les étudiants canadiens n'ayant pas le statut de résidents du Québec et les étudiants étrangers inscrits dans chacune des universités québécoises pour l'année 2006-2007.

RÉPONSE

Les données de l'année 2006-2007 ne sont pas disponibles. Les plus récentes données portent sur l'année 2005-2006.

Effectif étudiant total et étranger des universités québécoises en 2005-2006 (automne 2005) et les revenus générés par les étudiants étrangers soumis au forfaitaire				
Établissement	Effectif total	Effectif étranger		Revenus générés par les étudiants étrangers soumis au forfaitaire **
		Nombre	%	
Laval	36 097	1 964	5,4%	3 540 331
Montréal	40 592	2 833	7,0%	6 552 114
HEC Montréal	11 275	1 064	9,4%	2 455 092
Polytechnique	5 331	1 010	18,9%	2 682 064
Sherbrooke	20 353	952	4,7%	1 369 041
UQAM	39 702	2 534	6,4%	4 521 296
UQTR	10 280	608	5,9%	1 658 436
UQAC	6 323	172	2,7%	259 160
UQAR	5 328	206	3,9%	254 550
UQO	5 443	247	4,5%	361 732
UQAT	2 438	66	2,7%	258 883
ÉNAP	1 773	58	3,3%	117 312
INRS	516	113	21,9%	117 724
ÉTS	4 531	153	3,4%	190 857
TÉLUQ	6 551	54	0,8%	7 560
McGill	30 862	5 470	17,7%	9 589 296
Concordia	31 376	3 605	11,5%	19 002 764
Bishop's	2 705	210	7,8%	813 765
TOTAL	261 476	21 319	8,2%	53 778 977

* Personnes dont le statut légal au Canada est différent de « Citoyen canadien », « Résident permanent » ou « Indien ».
Source : Système GDEU, 11 avril 2006.

** Le forfaitaire est un montant que ces étudiants étrangers doivent payer en sus des droits de scolarité de base.
Source : Système d'information financière des universités québécoises (SIFUQ) de 2005-2006. Pour Bishop's et UQAM, ce sont des données de 2004-2005.

RÉPONSE (suite)

Effectif étudiant canadien des universités québécoises en 2005-2006 (automne 2005) et les revenus générés par les étudiants canadiens soumis au forfaitaire				
Etablissement	Effectif canadien total	Effectif canadien n'ayant pas de statut de « résident du Québec »	Effectif canadien soumis au forfaitaire	Revenus générés des montants forfaitaires
Laval	34 133	704	263	532 252
Montréal	37 759	1 866	356	623 037
HEC	10 211	209	42	138 618
Polytechnique	4 321	179	35	71 461
Sherbrooke	19 401	348	193	183 460
UQAM	37 168	668	129	250 087
UQTR	9 672	89	11	24 011
UQAC	6 151	211	17	26 134
UQAR	5 122	72	13	20 152
UQO	5 196	416	364	578 882
UQAT	2 372	40	6	7 263
ÉNAP	1 715	46	38	21 988
INRS	403	120	6	13 896
ÉTS	4 378	132	22	32 310
TÉLUQ	6 497	1 436	3	5 493
McGill	25 392	8 607	6 975	19 828 329
Concordia	27 771	3 385	2 855	6 761 564
Bishop's	2 495	1 165	1 131	2 797 720
Total	240 157	19 693	12 459	31 902 760

**** Le forfaitaire est un montant que ces étudiants doivent payer en sus des droits de scolarité de base.

Source : Système d'information financière des universités québécoises (SIFUQ) de 2005-2006. Pour Bishop's et UQAM, ce sont des données de 2004-2005.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Copie de toutes les études, avis, analyses et travaux en cours concernant la déréglementation des droits de scolarité des étudiants étrangers.

RÉPONSE

Lors du plus récent Discours du trône et du dernier Discours sur le budget, le gouvernement a réaffirmé son intention de majorer les droits de scolarité exigés des étudiants inscrits dans les universités.

Concernant spécifiquement les étudiants étrangers, les montants forfaitaires exigés en 2007-2008 seront incessamment soumis pour avis au Comité consultatif sur l'accessibilité financière aux études et pour approbation du gouvernement par la suite.

La Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels restreint l'accessibilité aux documents demandés concernant la majoration des droits exigés des étudiants étrangers, puisqu'ils sont produits dans le cadre d'un processus décisionnel en cours.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Recension des pays pour lesquels une entente a été conclue avec le gouvernement du Québec en matière de formation des étudiants universitaires et modalités de ces ententes.

RÉPONSE

Depuis 1978-1979, le gouvernement du Québec impose des droits de scolarité supplémentaires aux étudiants étrangers. Parallèlement, un programme d'exemption de droits de scolarité supplémentaires a été mis en place à la fois pour des raisons de coopération internationale (relations privilégiées avec la France, soutien aux pays en voie de développement, en particulier ceux de la Francophonie) et comme moyen de soutenir le développement des établissements d'enseignement supérieur dans leur désir de recruter des étudiants étrangers.

Dans le cadre des ententes en éducation qu'il a conclues avec 43 États et gouvernements et trois organisations internationales, le Québec offre un certain nombre d'exemptions de droits de scolarité supplémentaires habituellement exigés des étudiants étrangers. En vertu de l'entente France-Québec, tous les Français inscrits dans un établissement d'enseignement québécois bénéficient de cette exemption. En 2006-2007, 1 425 exemptions étaient allouées dans le cadre des ententes (à l'exception de la France pour laquelle il n'y a pas de maximum prévu); 1 026 exemptions étaient effectivement utilisées par les pays ou organisations bénéficiaires, dont 99 p. 100 pour des études universitaires et 1 p. 100 pour des études collégiales.

Le tableau qui suit présente la situation des exemptions prévues aux ententes de même que leur utilisation effective en 2006-2007.

Pays et organisations internationales
auxquels le gouvernement du Québec accorde des exemptions du montant forfaitaire

Situation en 2006-2007

Pays	Quota*		Pays	Quota	
	Prévu	Utilisé		Prévu	Utilisé
Algérie	125	91	Honduras	5	3
Allemagne (Bavière)	5	2	Israël	10	0
Allemagne (DAAD)	5	3	Italie	10	7
Andorre	4	1	Liban	60	50
Belgique (Communauté flamande)	10	5	Luxembourg	10	8
Belgique (Communauté française)	20	13	Madagascar	10	8
Bénin	25	22	Mali	25	22
Bolivie	5	4	Maroc	150	131
Burkina Faso	30	22	Maurice	5	4
Cameroun	30	29	Mauritanie	10	9
Chine**	125	82	Mexique (CONACYT, SEP et SRE)**	70	33
Colombie (ICETEX)	30	16	Niger	20	19
Congo (Brazzaville)	10	3	Panama	5	3
Corée	30	8	Pérou	20	11
Côte d'Ivoire	75	65	République démocratique du Congo	20	11
Égypte	20	15	Rwanda	10	5
Équateur	15	10	Sénégal	90	80
Espagne (Catalogne)	10	5	Togo	15	14
France (incluant outremer)	Illimité	3 091 (05-06)	Tunisie	140	104
Gabon	50	40	Uruguay	5	1
Guinée	30	24	Vietnam	20	19
Haïti	20	14			
Organisations			Quota		
			Prévu	Utilisé	
Agence universitaire de la Francophonie (AUF)			26	10	
Conférence des ministres de la Jeunesse et des Sports des États et gouv. ayant le français en partage			10	0	
Institut de l'énergie et de l'environnement de la Francophonie (IEPF)			5	0	
Total			1 425	1 026	

* Le « quota » fait référence au nombre maximal d'exemptions auquel le pays ou l'organisation internationale a droit.

** En plus des exemptions, l'entente avec la Chine prévoit six bourses d'excellence complètes de courte durée, qui sont toutes utilisées. L'entente avec le Mexique prévoit huit bourses complètes, qui sont toutes utilisées.

Source : MELS/DAIC, 2007-06-04

Il est important de noter que, en plus de celles prévues aux ententes, des exemptions sont également accordées en fonction d'autres catégories du programme d'exemption des droits de scolarité supplémentaires, par exemple, pour les diplomates et leur famille, les réfugiés, les bénéficiaires de bourses d'excellence du Québec ou en vertu du quota universitaire. La fiche numéro 146 trace le portrait complet des étudiants exemptés, toutes catégories.

Dans le cadre des ententes en matière d'éducation, douze gouvernements étrangers offrent, en contrepartie des exemptions, des bourses aux étudiants québécois. Le tableau qui suit présente les bourses offertes pour l'année 2007-2008.

**Liste des gouvernements étrangers offrant des bourses à des étudiants québécois
et quota prévu dans les ententes pour 2007-2008**

Gouvernement	Quota prévu
Allemagne (Bavière)	2 bourses pour études ou recherche (2 ^e et 3 ^e cycles)
Allemagne (DAAD)	6 bourses complètes (2 ^e et 3 ^e cycles)
Andorre	4 bourses pour des stages
Belgique (Communauté flamande)	5 bourses complètes (2 ^e et 3 ^e cycles)
Belgique (Communauté française)	5 à 6 bourses (2 ^e et 3 ^e cycles)
Chine	6 bourses complètes et 15 bourses partielles
Colombie	5 bourses complètes (2 ^e et 3 ^e cycles)
Corée	2 bourses (2 ^e et 3 ^e cycles)
Luxembourg	10 bourses pour doctorat et postdoctorat
Mexique	5 bourses pour la maîtrise et le doctorat
Tunisie	20 bourses annuelles universitaires et partielles d'été de langues
Vietnam	3 bourses complètes (1 ^{er} cycle)

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Copie de la demande de l'état de situation des chargés de cours dans les universités.

RÉPONSE

Aucune demande formelle portant sur la production d'un état de situation des chargés de cours dans les universités n'a été faite au Ministère.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Nombre d'étudiants inscrits dans les facultés de médecine québécoises depuis 1997 et prévisions pour les prochaines années. Préciser par spécialité.

RÉPONSE

Le tableau suivant présente les inscriptions annuelles au doctorat en médecine.

ANNÉES	TOTAL
1997 - 1998	452
2006 - 2007	798

Les spécialités sont choisies lorsque l'étudiant est au doctorat. Le MELS n'a aucun détail sur le choix des étudiants.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Indiquer le coût moyen de formation pour un médecin omnipraticien et indiquer le coût moyen de formation, par spécialité, pour un médecin spécialiste.

RÉPONSE

La formation universitaire d'un médecin est financée par différentes sources: les subventions du ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, les droits de scolarité (55,61 \$ par unité en 2006-2007) et d'autres revenus. Cette fiche présente les subventions du Ministère associées à cette formation.

Les subventions sont divisées selon trois catégories : l'enseignement, le soutien à l'enseignement et à la recherche et l'entretien des terrains et des bâtiments. Les subventions relatives à l'enseignement sont ventilées entre la formation initiale (4 ou 5 ans selon les établissements) et les deux années (R1 et R2) de résidence obligatoires. Les données tiennent compte de la durée des programmes. Elles représentent des estimations.

Formation d'un médecin généraliste selon la nouvelle grille de pondération de l'effectif étudiant	Subventions du Ministère (\$) 2006-2007
Enseignement	
• Formation initiale (200 unités)	89 296
• Résidences (R1 et R2-104 unités)	30 182
• Subvention spéciale (en sus des normes)	1 538
Soutien à l'enseignement et à la recherche	15 912
Soutien aux hôpitaux	17 422
Terrains et bâtiments	6 828
Total	161 178

Pour les spécialités médicales (R3 jusqu'à R7), il est impossible de calculer une subvention spécifique pour chacune. Tout au plus peut-on donner l'indication suivante : chaque année de résidence additionnelle (le nombre varie selon les spécialités) entraîne des coûts estimés à 17 800 \$ par étudiant.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Inscriptions et contingentements au baccalauréat en sciences infirmières, de même qu'aux 2^e et 3^e cycles, pour 2005-2006, 2006-2007 et prévisions pour 2007-2008. Indiquer également les données pour la formation d'infirmière praticienne par domaine.

RÉPONSE

Le tableau ci-dessous fait état des inscriptions aux études de baccalauréat en sciences infirmières, de même qu'aux 2^e et 3^e cycles, pour 2004-2005 et 2005-2006. Les données pour 2006-2007 ne sont pas encore disponibles.

Inscriptions à l'automne 2004
Sciences infirmières et nursing

Diplôme 2 ^e cycle	Baccalauréat	Maîtrise	Doctorat	Total
109	4 249	316	52	4 617

Inscriptions à l'automne 2005
Sciences infirmières et nursing

Diplôme 2 ^e cycle	Baccalauréat	Maîtrise	Doctorat	Total
105	4 596	368	58	5 831

L'admission au baccalauréat en sciences infirmières n'est pas contingentée. Comme tous les programmes universitaires dont l'admission n'est pas contingentée, le nombre d'étudiants admis est variable annuellement selon la capacité d'accueil de l'établissement (nombre de professeurs, disponibilité des laboratoires, des locaux, etc.) et le nombre d'étudiants ayant fait une demande d'admission.

Le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport (MELS) ne dispose pas d'information sur les inscriptions prévues pour 2007-2008.

En ce qui concerne la formation d'infirmière praticienne, les données ventilées par domaine de spécialisation ne sont pas disponibles au Ministère.

Lors de la dernière campagne électorale, le Parti libéral a pris l'engagement de mettre en place des formations d'infirmières spécialisées en soins de première ligne. À cet effet, les discussions se poursuivent entre le Ministère, les universités et le ministère de la Santé et des Services sociaux afin de permettre le démarrage de programmes de formation dès septembre 2007.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Demandes budgétaires des universités par étudiant en médecine par année, incluant pour les stages en milieu hospitalier.

RÉPONSE

La formation universitaire d'un médecin est financée par différentes sources: les subventions du ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, les droits de scolarité (55,61 \$ par unité, en 2006-2007) et d'autres revenus. D'autres coûts sont assumés par le ministère de la Santé et des Services sociaux lorsque la formation est donnée en milieu hospitalier.

Les demandes formulées par les facultés de médecine ne peuvent pas toutes être comptabilisées par étudiant et ne s'adressent pas toutes au MELS.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Nombre d'étudiants inscrits dans les facultés de sciences de l'éducation en 2006-2007 et prévisions pour 2007-2008. Préciser :

- a) par université;
- b) par champs disciplinaires ou spécialités;
- c) par année de scolarité (1^{re}, 2^e, 3^e ou 4^e).

RÉPONSE

En 2005, l'effectif universitaire inscrit en sciences de l'éducation était de 23 704 étudiants.

Les données définitives du trimestre d'automne 2006 ne sont pas actuellement disponibles. Le MELS ne dispose pas par ailleurs de données pour 2007-2008.

Le tableau en annexe présente la répartition de l'effectif du trimestre d'automne 2005 selon le statut de l'inscription (réinscription ou nouvelle inscription), la discipline d'études et l'université.

Question no 156 : Inscriptions en sciences de l'éducation au trimestre d'automne 2005, selon le statut de l'inscription, la discipline d'études et l'université, tous cycles d'études confondus (dénombrement institutionnel, étudiants réguliers et étudiants libres, excluant l'administration scolaire et la psycho-éducation)

Statut de l'inscription	Discipline d'études (classification ministérielle)	Bishop's	Concordia	Laval	McGill	Montréal	Sherbrooke	TELUQ	UQAC	UQAM	UQAR	UQAT	UQO	UQTR	Total
Réinscription	Didactique (art d'enseigner)		127	89	1	136		50					2		405
	Éducation des adultes et formation permanente		35	11		9				26			22		103
	Form. des enseignants de l'ens. professionnel au secondaire et au collégial			163	48		576		107	439	52	15	13	2	1 415
	Formation des enseignants au collégial			28			419		19						466
	Formation des enseignants au préscolaire		213	33						587				56	889
	Formation des enseignants au préscolaire et au primaire		125	705	567	520	839		277	761	473	183	230	388	5 068
	Formation des enseignants au secondaire	46	20	430	257	380	248		161	659	92	60	122	194	2 669
	Formation des enseignants spécialistes au primaire et au secondaire	1	280	596	147	209	319		193	697		3	15	231	2 691
	Formation des enseignants spécialistes en adaptation scol. (orthopédagogie)			93	52	219	287		73	343	6		3	186	1 262
	Pédagogie universitaire					10	15								25
	Pluridisciplinaire (sciences de l'éducation)	155	254	180	349	193	161	32	63	234	166	9	39	46	1 881
	Sous-total des réinscriptions	202	1 054	2 328	1 421	1 676	2 864	82	893	3 746	789	270	446	1 103	16 874
Nouvelle inscription	Didactique (art d'enseigner)		23	42	1	58		25					5		154
	Éducation des adultes et formation permanente		8	15			10			3			20		56
	Form. des enseignants de l'ens. professionnel au secondaire et au collégial			52			212		30	29	25	10			358
	Formation des enseignants au collégial			101			235		9						345
	Formation des enseignants au préscolaire		76							92				2	170
	Formation des enseignants au préscolaire et au primaire	34	25	269	178	196	264		85	287	177	113	78	149	1 855
	Formation des enseignants au secondaire	61	7	194	109	176	211		81	324	58	33	58	106	1 418
	Formation des enseignants spécialistes au primaire et au secondaire	1	134	319	65	104	142		92	325			6	125	1 313
	Formation des enseignants spécialistes en adaptation scol. (orthopédagogie)			35	11	102	127		43	132				79	529
	Pédagogie universitaire					4	7								11
	Pluridisciplinaire (sciences de l'éducation)	32	83	79	82	66	41	23	30	97	47	2	16	23	621
	Sous-total des nouvelles inscriptions	128	356	1 106	446	706	1 249	48	370	1 289	307	158	183	484	6 830
TOTAL	Didactique (art d'enseigner)		150	131	2	194		75					7		559
	Éducation des adultes et formation permanente		43	26		9	10			29			42		159
	Form. des enseignants de l'ens. professionnel au secondaire et au collégial			215	48		788		137	468	77	25	13	2	1 773
	Formation des enseignants au collégial			129			654		28						811
	Formation des enseignants au préscolaire		289	33						679				58	1 059
	Formation des enseignants au préscolaire et au primaire	34	150	974	745	716	1 103		362	1 048	650	296	308	537	6 923
	Formation des enseignants au secondaire	107	27	624	366	556	459		242	983	150	93	180	300	4 087
	Formation des enseignants spécialistes au primaire et au secondaire	2	414	915	212	313	461		285	1 022		3	21	356	4 004
	Formation des enseignants spécialistes en adaptation scol. (orthopédagogie)			128	63	321	414		116	475	6		3	265	1 791
	Pédagogie universitaire					14	22								36
	Pluridisciplinaire (sciences de l'éducation)	187	337	259	431	259	202	55	93	331	213	11	55	69	2 502
	Total des inscriptions	330	1 410	3 434	1 867	2 382	4 113	130	1 263	5 035	1 096	428	629	1 587	23 704

Notes : MEI.S, 2007-06-05 (Pgmdom intra = 1). Les données définitives du trimestre d'automne 2006 ne sont pas actuellement disponibles.
La Direction de l'enseignement et de la recherche universitaires ne produit pas de prévisions détaillées par discipline ou par secteur d'études (ex. sciences de l'éducation).

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Dépenses effectuées pour 2006-2007.

RÉPONSE

Cette question n'est pas suffisamment précise pour pouvoir y répondre.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Néant.

RÉPONSE

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Copie du Plan stratégique 2006-2007 et 2007-2008 présenté au Secrétariat au loisir et au sport.

RÉPONSE

Le Plan stratégique a été déposé à l'Assemblée nationale le 11 mai 2005. Il est disponible sur le site du Ministère : www.mels.gouv.qc.ca/administ/plan_strategique/2005-2008/index.asp

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Prévisions de référence qui ont servi à l'élaboration du Plan stratégique 2006-2007 et 2007-2008 présenté au Secrétariat au loisir et au sport.

RÉPONSE

Voir réponse à la question 159.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Copie du calendrier des activités du Ministère pour 2006-2007 et activités prévues pour 2007-2008 et préciser les événements auxquels la ministre et le Ministère participeront directement.

RÉPONSE

Les activités auxquelles le ministre a participé en 2006-2007 (liste non exhaustive)

Forum Équipe Québec – Saint-Sauveur	8 avril 2006
Congrès du Comité olympique canadien - Québec	28-29 avril 2006
Hommage pour les athlètes olympiques et paralympiques - Assemblée nationale	27 avril 2006
Défi sportif - Montréal	29-30 avril 2006
Assemblée générale de Sport Québec - Montréal	5 mai 2006
Conférence des ministres - Ottawa	21-22 juin 2006
Circuit mondial de volley-ball de plage Swatch de FIVQ	14 juillet 2006
Outgames - Montréal	16 juillet 2006
30 ^e anniversaire des Jeux olympiques de 1976	17 juillet 2006
Conférence des ministres - Toronto	28 septembre 2006
Journée nationale du sport et de l'activité physique	7-8-9 octobre 2006
Cérémonie de remise de prix de reconnaissance en loisir et sport Dollard-Morin - Québec	20 octobre 2006
Gala Sports - Québec	20 décembre 2006
Coupe du monde FIS (ski acrobatique) - Mont Gabriel	6 janvier 2007
Finale des Jeux du Québec MRC de l'Assomption hiver 2007	2 au 10 mars 2007

Les activités auxquelles la ministre a participé ou pourrait participer en 2007-2008

Défi sportif - Montréal	27-29 avril 2007
Congrès québécois du sport (Sports-Québec) - Montréal	4 mai 2007
Coupe du monde de plongeon (FINA) - Montréal	6 mai 2007
Vélirium – Mont-Ste-Anne	20 juin 2007
Coupe du monde de soccer U-20 masculin - Montréal	30 juin 2007
Circuit mondial de volley-ball de plage Swatch FIVQ	4-8 juillet 2007
Jeux du Québec – Sept-Îles	2-4 août 2007
Coupe Rodgers – Tennis - Montréal	4-12 août 2007
Journée nationale du sport et de l'activité physique	5 octobre 2007
Forum Équipe Québec - Montréal	21-22 octobre 2007
Gala Sports-Québec - Montréal	19 décembre 2007

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste des programmes d'assistance financière au 31 mars 2007 avec :

- a) objectifs, critères d'admissibilité, réalisations 2006-2007;
- b) budgets respectifs;
- c) nombre de demandes reçues, projets refusés et acceptés et nombre de participants pour chacun des projets, s'il y a lieu;
- d) montant de la subvention de chaque organisme, municipalité, entreprise.

RÉPONSE

Liste des programmes d'assistance financière au 31 mars 2007 :

Le Programme de reconnaissance et de financement des organismes nationaux de loisir
Le Programme d'assistance financière aux unités régionales de loisir et de sport - soutien à la mission loisir des personnes handicapées
Le Programme d'assistance financière aux unités régionales de loisir et de sport
Le Programme d'assistance financière aux camps de vacances
Le Programme d'assistance financière à la Fête nationale du Québec
Le Programme d'assistance financière au Regroupement des organismes nationaux de loisir du Québec
Le Programme d'assistance financière au Conseil québécois du loisir
Le Programme d'accompagnement en loisir pour les personnes ayant des incapacités
Le Programme d'assistance financière à la Ville de Longueuil
Le Programme d'assistance financière aux centres communautaires de loisir
Le Programme d'assistance financière à l'action communautaire autonome
Le Programme de soutien à l'action bénévole
Le Programme d'assistance financière aux organismes provinciaux de sports
Le Programme d'assistance financière au développement de l'excellence sportive
Le Programme Kino-Québec
Le Programme d'assistance financière aux Grands Jeux
Le Programme Équipe-Québec
La promotion de la sécurité, recherche et coopération

Voir annexe ci-jointe.

Il est à noter que le Programme d'assistance financière aux clubs de motoneigistes et le Programme d'assistance financière aux clubs de véhicules tout-terrains ont été transférés au ministère des Transports le 1^{er} avril 2006.

Le Programme de reconnaissance et de financement des organismes nationaux de loisir

Budget original 2006-2007 : 1 622 800 \$

Nombre de projets reçus : 19

Nombre de participants : d.n.d*

Description

Le but de ce programme est de soutenir financièrement le fonctionnement des organismes nationaux de loisir reconnus dans les secteurs plein air, socio-éducatif et récréo-touristique.

Objectifs

- Former du personnel et des bénévoles;
- Régir et organiser des manifestations de loisir;
- Diffuser de l'information sur les disciplines et les activités;
- Assurer la sécurité et la qualité de la pratique du loisir.

Critères d'admissibilité

Pour être admissibles, les organismes doivent respecter les critères suivants :

- être un organisme sans but lucratif et mener des interventions à l'échelle provinciale;
- avoir une existence légale depuis au moins 2 ans;
- poursuivre un but d'intérêt dans l'un des secteurs de loisir suivants : plein air, socio-éducatif ou récréo-touristique;
- être un organisme dont les structures internes garantissent le contrôle démocratique par les membres;
- assurer, s'il y a lieu, la sécurité des participants et des spectateurs.

Réalisations en 2006-2007

- Toutes les exigences du programme ont été respectées.
- 19 organismes ont reçu un soutien financier.

* d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 **1 278 500 \$**

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Description

Il s'agit d'une aide financière versée aux URLS visant à favoriser l'accessibilité des personnes handicapées au loisir et au sport et à soutenir les bénévoles qui oeuvrent auprès des organismes régionaux de loisir pour les personnes handicapées.

Objectif

Accorder un soutien financier aux unités régionales de loisir et de sport afin d'assurer le développement et la promotion du loisir pour les personnes handicapées.

Critères d'admissibilité

Pour être admissible, l'organisme demandeur doit être une unité régionale de loisir et de sport.

Réalisations en 2006-2007

La responsabilité d'assurer le développement et la promotion du loisir pour les personnes handicapées a été transférée aux URLS à compter de 2001-2002 ainsi que l'enveloppe budgétaire. Les opérations se sont poursuivies en 2006-2007.

* d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 : 6 439 000 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Description

Programme triennal d'assistance financière aux unités régionales de loisir et de sport (URLS) pour la réalisation des volets régionaux de programmes nationaux (par exemple, Jeux du Québec, certification des entraîneurs, formation des bénévoles, loisir pour personnes handicapées) et pour l'exécution de mandats régionaux définis par les intervenants locaux et régionaux oeuvrant au développement du loisir et du sport.

Objectif

Soutenir financièrement les URLS afin de leur permettre de réaliser le plan d'action pluriannuel.

Critères d'admissibilité

Pour obtenir une reconnaissance officielle du ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport (MELS) et se rendre admissible au programme, l'organisme doit :

- être un organisme à but non lucratif légalement constitué;
- agir comme palier régional de planification, d'intervention, de gestion et de coordination en matière de loisir et de sport;
- être géré par un conseil d'administration composé de membres d'organismes du milieu associatif du loisir et du sport, ainsi que de représentants du monde municipal, du monde scolaire ou d'autres provenances selon les réalités régionales (par exemple, des communautés autochtones, du milieu de la santé, du tourisme, de la culture). Un représentant du ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport (MELS) y siège également, à titre d'observateur;
- satisfaire à toutes les exigences prévues au Cadre d'intervention gouvernementale en matière de loisir et de sport ainsi qu'à toute autre exigence spécifique déterminée au sein de la Table québécoise de concertation en matière de loisir et de sport.

Réalisations en 2006-2007

Ce programme triennal 2004-2007 en était à sa troisième année et son mode de répartition par strates de l'enveloppe a fait consensus entre les régions. Au cours de 2006-2007, le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport a versé des subventions aux 17 régions (le modèle organisationnel de l'URLS d'une région peut varier). Chacune de celles-ci participe activement aux travaux de la Table québécoise de concertation en matière de loisir et de sport.

Dans le cadre des travaux de décentralisation, de régionalisation et d'adaptation des programmes gouvernementaux, le Ministère a retenu une action stratégique en matière de loisir et de sport, soit l'établissement d'une entente de partenariat entre l'URLS et la CRÉ de chaque territoire. Chacune des URLS a conclu une entente avec la CRÉ de son territoire, lui permettant ainsi de consolider son action tout en étant associée au développement régional.

* d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 : 3 646 145 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d. *

Nombre de participants : d.n.d. *

Description

Programme d'assistance financière à l'accessibilité aux camps de vacances comprenant deux volets, soit :

- l'aide à l'accessibilité;
- l'aide aux immobilisations.

Objectif

Assurer une plus grande accessibilité aux camps de vacances pour les personnes les plus défavorisées financièrement parmi les jeunes, les personnes handicapées et les familles du Québec, en soutenant financièrement les organismes à but non lucratif exploitant de tels camps.

Critères d'admissibilité

- Être un organisme à but non lucratif légalement constitué, possédant ou gérant un camp de vacances qui est en activité depuis au moins trois ans et qui accueille majoritairement des jeunes, des personnes handicapées ou des familles.
- Avoir exploité un camp de vacances pendant un minimum de 40 jours entre le deuxième vendredi de juin et le deuxième lundi de septembre de l'année précédente.
- Avoir accueilli des personnes défavorisées financièrement pour un minimum d'au moins 18 % de l'ensemble des nuitées admissibles comprises entre le deuxième vendredi de juin et le deuxième lundi de septembre de l'année précédente.
- Avoir un taux d'autofinancement d'au moins 35 % si le pourcentage des nuitées admissibles occupées par des personnes défavorisées financièrement est de moins de 85 % ou d'au moins 20 % si le pourcentage est de 85 % et plus.
- Conformément à la Politique gouvernementale de reconnaissance et de soutien à l'action communautaire, satisfaire aux quatre critères qui définissent les organismes d'action communautaire au sens large, à savoir :
 - être un organisme à but non lucratif;
 - être enraciné dans la communauté;
 - entretenir une vie associative et démocratique;
 - être libre de déterminer sa mission, ses approches, ses pratiques et ses orientations.

Réalisations en 2006-2007

Le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport (MELS) a accordé une subvention à 108 camps de vacances, soit 65 camps pour jeunes, 17 camps pour personnes handicapées et 26 camps familiaux ainsi qu'à la Commission loisir et sport de la Baie-James, à l'Administration régionale Crie, à la Nation Naskapi de Kawawachikamach et au Mouvement québécois des camps familiaux.

* d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 : 3 644 000 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Description

Le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport (MELS) confie au Mouvement national des Québécoises et Québécois le développement des activités reliées à la Fête nationale du Québec, la gestion du Programme d'assistance financière aux manifestations locales, l'organisation d'événements régionaux dans la majorité des régions administratives du Québec ainsi que des manifestations d'impact national à Québec et à Gatineau (Outaouais).

Le MELS a aussi confié au Comité de la Fête nationale de la Saint-Jean inc. l'organisation d'une marche, de fêtes populaires et du spectacle d'impact national, à Montréal.

Programme d'assistance financière aux manifestations locales

Objectifs

- Favoriser l'organisation de réjouissances visant à susciter la participation, la solidarité et la fierté des Québécoises et Québécois;
- Apporter un appui à l'implication des divers organismes dans l'organisation de la Fête chez eux.

Critères d'admissibilité

- Les activités doivent se dérouler le 23 juin, à compter de 12 h, ou le 24 juin ;
- La célébration doit être ouverte à toute la population et viser la participation du plus grand nombre possible de citoyennes et de citoyens;
- L'organisme qui réalise un ou des projets doit présenter des prévisions budgétaires équilibrées.

Réalisations en 2006-2007

L'édition 2006 de la Fête nationale du Québec a donné lieu à la réalisation de 737 manifestations de nature locale les 23 et 24 juin 2006.

Cette célébration a par ailleurs donné lieu à 3 manifestations d'impact national, respectivement dans les villes de Québec, de Montréal et de Gatineau, ainsi qu'à la tenue d'une marche et de fêtes populaires à Montréal. Des fêtes régionales eurent également lieu dans 22 villes d'importance réparties dans 14 régions administratives du Québec.

* d.n.d = donnée non disponible

N.B. : Dans la seule région de Montréal, 40 % des projets locaux présentés provenaient de groupes issus de communautés culturelles.

Budget original 2006-2007 : 2 575 000 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Description

Le Regroupement des organismes nationaux de loisir du Québec (RONLQ) dispense des services à plus de cent organismes nationaux de loisir et de sport œuvrant dans six secteurs d'activités : culturel, plein air, scientifique, socio-éducatif, sportif et touristique.

Objectifs

Soutenir financièrement le RONLQ pour qu'il puisse offrir des services professionnels, techniques et administratifs ainsi que l'hébergement des sièges sociaux aux organismes nationaux unidisciplinaires et pluridisciplinaires de loisir et de sport.

Critères d'admissibilité

La subvention à cet organisme est autorisée annuellement par décret.

Réalisations en 2006-2007

Toutes les clauses du protocole d'entente entre le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport et l'organisme ont été respectées.

* d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 : 350 000 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Description

Le Conseil québécois du loisir (CQL) est un organisme sans but lucratif qui représente les organismes nationaux de loisir œuvrant dans les secteurs culturel, plein air, scientifique, socio-éducatif ainsi que touristique et joue un rôle de concertation. Il est également reconnu comme partenaire gouvernemental pour ce domaine par le Cadre d'intervention gouvernementale en matière de loisir et de sport (1997).

Objectifs

Le CQL réalise des mandats qui lui sont reconnus par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport (MELS). Ces mandats ont trait à la formation, la promotion et la valorisation des bénévoles, à la concertation des organismes de loisir, à la représentation des intervenants du domaine du loisir et à la collaboration à des dossiers nationaux.

Critères d'admissibilité

La subvention à cet organisme est autorisée conformément à un CT.

Réalisations en 2006-2007

- Représentation officielle des milieux régionaux (Unités régionales de loisir et de sport), municipal (Association québécoise du loisir municipal) et scolaire au conseil d'administration.
- Réalisation du Prix Molson du journalisme en loisir (120 participants).
- Offre d'un service conseil aux membres en économie sociale.
- Poursuite de la planification du Congrès mondial du loisir de 2008.
- Implication au sein du Laboratoire en loisir et vie communautaire.
- Participation aux activités du Prix du bénévolat en loisir et en sport Dollard-Morin.

* d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 : 1 385 000 \$

Nombre de projets reçus :	Volet « Organismes et municipalités » :	554
	Volet « Camps de vacances » :	21

Description

Ce programme vise à soutenir la personne handicapée dans le choix de ses activités de loisir ainsi qu'à favoriser sa participation en lui fournissant un service d'accompagnement.

Objectifs

Par ce programme, le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport vise à octroyer une aide financière à des organismes de loisir, des municipalités ou des camps de vacances afin d'assumer les coûts liés à l'accompagnement nécessaire à une personne handicapée pour réaliser une activité de loisir (volet « Organismes et municipalités » et volet « Camps de vacances »). Ce programme est géré en collaboration avec les Unités régionales de loisir et de sport et les Associations régionales de loisir pour les personnes handicapées.

Critères d'admissibilité

Les organismes admissibles au Programme à l'intérieur du volet « Organismes et municipalités » ou du volet « Camps de vacances » doivent être des organismes à but non lucratif ayant une mission de loisir reconnue, une municipalité ou un camp de vacances.

Réalisations en 2006-2007

Au volet « Organismes et municipalités » : 554 organismes et municipalités ont reçu une aide financière pour payer les services d'accompagnement.

Au volet « Camps de vacances » : 21 camps de vacances ont reçu une aide financière pour payer les services d'accompagnement.

Budget original 2006-2007 : 1 368 000 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Description

Entente avec la Ville de Longueuil pour le financement du Parc national de l'Archipel. Il s'agit de crédits requis pour payer la subvention en service de dette à la Ville de Longueuil dans le cadre de l'entente signée en 1985, entre le gouvernement du Québec et la Ville de Longueuil, concernant la mise en œuvre du Parc national de l'Archipel, selon le concept des réseaux thématiques de loisir (marche, cyclisme, etc.), dans le but :

- de favoriser l'accès au fleuve à toute la population métropolitaine et québécoise;
- de protéger et d'améliorer les habitats fauniques du territoire;
- de favoriser l'implantation de grands axes réservés au loisir de plein air dans les milieux fortement urbanisés;
- d'associer les intervenants publics, parapublics et privés dans une optique de mise en valeur intégrée et équilibrée des ressources.

Objectif

Subventionner, annuellement, le service de dette au regard de l'entente. Les travaux pour la création du Parc national de l'Archipel se sont terminés au cours de l'exercice 1990-1991 et les emprunts obligataires émis pour le financement de ce dernier prendront fin en 2010.

Réalisations en 2006-2007

Le versement de l'aide financière s'est poursuivi à l'exercice financier 2006-2007. Les sommes ont été versées à la Ville de Longueuil, conformément à la cédule de remboursement du règlement d'emprunt.

*d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 : 3 107 000 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Objectifs

Soutenir et encourager les centres communautaires de loisir (CCL) à réaliser des interventions en matière de loisir et de sport qui répondent aux besoins de l'ensemble de la population et qui incitent cette dernière à se prendre en main, à s'approprier et à développer le loisir communautaire en fonction du milieu de vie.

Critères d'admissibilité

- Être un organisme à but non lucratif légalement constitué, dirigé par un conseil d'administration élu par une assemblée générale (*membership* individuel et non des organismes), qui favorise la représentation de la population au conseil d'administration.
- Répondre à la définition d'un centre communautaire de loisir.
- Avoir des règlements généraux dûment approuvés, en accord avec les objectifs de la charte et fonctionner depuis au moins trois ans.
- Disposer en permanence de son propre lieu physique, de ses propres ressources humaines en animation et de ressources matérielles adéquates pour la durée de la subvention.
- Compter, en plus d'un employé cadre à temps plein qui agit à titre de gestionnaire de l'organisme, au moins une personne à temps plein affectée à l'animation (ou l'équivalent de deux personnes à mi-temps).
- Démontrer qu'il offre à l'ensemble de la population des activités de loisir communautaire en vue d'une action éducative et sociale, de manière à créer un véritable milieu de vie en interaction avec la communauté locale.

Réalisations en 2006-2007

Dans le cadre du plan triennal (2005-2008), le programme a permis de soutenir financièrement 54 centres communautaires de loisir.

Un processus de révision du Programme est prévu au cours des prochains mois, en collaboration avec la Fédération québécoise des centres communautaires de loisirs, en prévision du prochain plan triennal (2008-2011).

• * d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 : 740 900 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Description

Au cours de l'exercice financier 2002-2003, dans le cadre de la mise en œuvre de la Politique gouvernementale de reconnaissance et de soutien à l'action communautaire, le Secrétariat à l'action communautaire autonome (SACA) a examiné la mission de tous les organismes communautaires connus afin de rattacher chacun au ministère ou à l'organisme gouvernemental avec lequel sa mission et ses orientations étaient les plus compatibles.

Dans ce contexte, le SACA a identifié 49 organismes communautaires antérieurement soutenus financièrement par le SACA, le ministère de l'Éducation (MEQ) ou le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) (et souvent aussi par le Secrétariat au loisir et au sport (SLS)) dont la mission correspondait, dans une large mesure, à celle du SLS et pour lesquels il a été identifié comme le port d'attache gouvernemental unique.

Aussi, tous les crédits affectés antérieurement à ces organismes comme soutien à leur mission globale par le SACA, le MEQ et le MSSS ont été transférés au SLS à compter du 1^{er} avril 2003.

En 2003-2004 et 2004-2005, conformément à une exigence de la Politique gouvernementale de reconnaissance et de soutien à l'action communautaire, le SLS (intégré au Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport) a versé de façon ad hoc (sans programme normé) toutes les sommes reçues des autres ministères aux mêmes organismes qu'en 2002-2003 afin de protéger leurs acquis.

En 2005-2006, le SLS a intégré aux crédits du Programme d'assistance financière aux centres communautaires de loisir et du Programme d'assistance financière à l'accessibilité aux camps de vacances toutes les sommes reçues des autres ministères depuis 2003-2004 pour ces types d'organismes.

Enfin, en 2006-2007, toujours dans le cadre de la Politique gouvernementale de reconnaissance et de soutien à l'action communautaire, le Ministère a accueilli neuf organismes nationaux de loisir, dont six en loisir scientifique et trois en loisir culturel. Le SLS a versé à ces organismes, de façon ad hoc (sans programme normé), les sommes correspondantes reçues de leur ministère d'origine.

Réalisations en 2006-2007

Le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport (MELS) a accordé une subvention à 16 organismes, soit 13 fédérations de loisir et 3 associations régionales pour personnes handicapées.

* d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 : 10 400 000 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Description

Ce programme vise à soutenir financièrement les municipalités et les corporations sans but lucratif dans leurs efforts pour combler des besoins en activités communautaires, de loisir et de sport, de même qu'en équipements légers.

Organismes admissibles

- Municipalités
- Corporations sans but lucratif
- Corporations de villages nordiques
- Conseils de bande indiens

Projets admissibles

Tout projet relatif à des équipements de loisir (construction, agrandissement, restauration, achat, etc.), à des activités de loisir et de sport ou à des activités communautaires.

Réalisations en 2006-2007

Le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport a accordé 22 965 subventions dans le cadre de ce programme d'aide financière.

* d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 : 6 401 500 \$

Description

Soutien au fonctionnement des organismes provinciaux de sport suivants :

- multisports :
 - Corporation Sports-Québec;
 - Fédération québécoise du sport étudiant (FQSE);
 - Centre national multisport - Montréal;
 - Conseil du sport de haut niveau de Québec;
 - Fondation de l'athlète d'excellence du Québec;
 - École sport-études;
 - Commissions scolaires accueillant des programmes sport-études reconnus;
 - Cercle sportif de la Porte du Nord et de l'Est;
 - Égale Action.
- unisport :
 - 66 fédérations sportives incluant 5 fédérations pour personnes handicapées (sourds, aveugles, paralytiques cérébraux, fauteuils roulants et Jeux olympiques spéciaux).

Objectif

Permettre à ces organismes d'assumer auprès de leurs membres les mandats qui leur sont reconnus, à savoir :

- Fédérations sportives : mettre en place des structures démocratiques, régir leurs disciplines, assurer la formation de leurs cadres (entraîneurs, officiels, administrateurs), rendre leur expertise accessible à la base.
- Corporation Sports-Québec : coordonner la réalisation des Jeux du Québec régionaux et des Finales nationales, coordonner le volet théorique du Programme national de certification des entraîneurs, organiser des événements de valorisation des intervenants en sport, coordonner les programmes de bourses et représenter les fédérations sportives.
- Fédération québécoise du sport étudiant : coordonner la réalisation d'événements sportifs dans le milieu de l'éducation en conformité avec les protocoles intervenus avec les fédérations sportives concernées.
- Centre national multisport - Montréal et Conseil du sport de haut niveau de Québec : offrir aux athlètes et entraîneurs de haut niveau les services nécessaires à l'atteinte de performances optimales sur la scène mondiale.
- Fondation de l'athlète d'excellence : convaincre le secteur privé ou tout autre organisme d'investir au sein de la Fondation afin de mieux soutenir les athlètes québécois qui compétitionnent sur la scène internationale; supporter les athlètes par des programmes de bourses.
- École sport-études : offrir aux athlètes-étudiants inscrits dans les 22 cégeps et 6 universités affiliés à l'École, un encadrement pédagogique adapté afin qu'ils (elles) puissent poursuivre simultanément leur carrière sportive et leurs études.
- École sport-études secondaire : offrir aux athlètes-étudiants inscrits dans 34 écoles secondaires un encadrement sportif et pédagogique leur permettant de concilier le sport et les études.

Critères d'admissibilité

Pour les fédérations sportives:

- être un organisme sans but lucratif légalement constitué;
- exister depuis deux ans;
- poursuivre des buts d'intérêt général dans le secteur du sport;
- être un organisme ouvert à l'ensemble des citoyens;
- posséder des structures internes garantissant le contrôle démocratique par les membres;
- réaliser des interventions à portée provinciale;
- regrouper la majorité des participants au Québec.

Pour les commissions scolaires ayant des écoles accueillant des programmes reconnus : regrouper des athlètes identifiés et avoir signé un protocole avec la fédération concernée.

Pour les organismes multisports, ce sont des subventions spécifiques qui ne s'inscrivent pas dans le cadre d'un programme normé et ne sont pas soumises à des critères d'admissibilité particuliers. Cela doit cependant correspondre à des mandats reconnus par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport.

Réalisations en 2006-2007

- Soutien aux organismes multisports comme la Corporation Sports-Québec, la Fédération québécoise du sport étudiant, le Centre national multisport-Montréal.
- Soutien auprès de 66 fédérations unisports, incluant 5 fédérations pour personnes handicapées.
- Soutien à 14 fédérations sportives dans le dossier femmes et sport.
- Soutien à la Fondation de l'athlète d'excellence du Québec.
- Soutien au Cercle sportif de la Porte du Nord et de l'Est.
- Soutien au Conseil du sport de haut niveau de Québec.
- Soutien à 34 écoles dans 32 disciplines accueillant des programmes sport-études reconnus.

Budget original : 2006-2007 7 172 300 \$

Nombre de projets reçus : 206 (demandes de soutien pour des événements spéciaux)

Nombre de participants : d.n.d.*

Description

Soutien aux fédérations sportives pour la réalisation de leurs plans de développement de l'excellence incluant le soutien aux fédérations pour l'engagement d'entraîneurs des clubs sportifs (haut niveau).

Soutien à l'organisation au Québec d'événements sportifs d'envergure canadienne et internationale (événements spéciaux).

Objectifs

- Atteindre les objectifs énoncés dans la politique québécoise de développement de l'excellence, à savoir : placer le plus d'athlètes québécois au sein des équipes canadiennes qui participeront aux compétitions internationales et aux grands Jeux (Olympiques, Commonwealth, Pan-américains, etc.).
- Préparer les équipes du Québec aux Jeux du Canada d'été 2009.
- Soutenir l'organisation d'événements sportifs de niveaux canadien et international.

Critères d'admissibilité

- Organismes provinciaux : les disciplines sportives considérées prioritaires par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport selon les normes du programme.
- Événements spéciaux : les événements soumis et priorisés par les fédérations sportives provinciales.

Réalisations en 2006-2007

- soutien à l'organisation de 105 événements sportifs de haut niveau pour 42 fédérations sportives;
- soutien à la mise en œuvre du plan de développement de l'excellence de 46 disciplines ainsi qu'à 2 disciplines pour personnes handicapées incluant la préparation des équipes du Québec pour les Jeux du Canada de 2007 et 2009;
- soutien aux projets de 7 autres disciplines présentes au programme des Jeux du Canada et aux Jeux Olympiques et 22 disciplines pour personnes handicapées qui sont inscrites aux Grands Jeux Internationaux.

* d.n.d = donnée non disponible

Budget original 2006-2007 : 2 575 000 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants d.n.d.*

Objectif

Promouvoir un mode de vie physiquement actif pour contribuer au mieux-être de l'ensemble de la population québécoise.

Cette subvention est conforme à la convention Kino-Québec signée par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport et ses partenaires, le ministère de la Santé et des Services sociaux et les agences de la santé et des services sociaux (agences), et aux cibles d'action 2005-2008 du Programme de Kino-Québec. Le plan d'action est actualisé par 32,5 conseillers Kino-Québec, rattachés aux directions de santé publique des agences.

Soutenir la Corporation Québec en forme (1 M\$) afin de contribuer à l'amélioration de la santé et de l'autonomie globale des enfants, prioritairement ceux provenant de familles de milieux défavorisés, par l'implantation d'un programme durable de promotion et de participation à des activités physiques et sportives.

Organismes bénéficiaires

- Les 18 agences incluant le conseil Cri et le Nunavik.
- L'Agence de la santé et des services sociaux de la Mauricie et du Centre-du-Québec à titre de fiducie Kino-Québec pour coordonner la réalisation des priorités provinciales.
- La Corporation Québec en forme.

Volets de subventions

A. Aide financière aux agences :

- subventions qui varient de 35 600 \$ à 203 600 \$.

B. Réalisation des priorités provinciales :

- subvention de 155 000 \$ à l'Agence de la santé et des services sociaux de la Mauricie et du Centre du Québec (fiducie).

C. Aide financière à Québec en forme (1 M\$).

Réalisations en 2006-2007

- Mise en œuvre des cibles d'action 2005-2008 du programme Kino-Québec par la réalisation du plan national d'activités Kino-Québec 2006-2007.
- Bourse École active : subventions accordées à des projets d'aménagement ou d'achat d'équipement dans les écoles primaires et secondaires.
- Campagne de promotion de la marche « Rendez-vous d'automne » auprès des adultes en milieu de travail et du milieu municipal.
- Poursuite du soutien à Viactive, programme d'exercices pour les aînés, animé par des aînés bénévoles par l'organisation d'une rencontre provinciale des conseillers du Programme Viactive.
- Poursuite de la collaboration à la mise en place de « Québec en forme » rejoignant plus de 35 000 enfants, impliquant plus de 600 partenaires dans 8 régions administratives.
- Participation aux activités promotionnelles et aux interventions terrains dans le cadre de la campagne promotionnelle sur les saines habitudes de vie « Vas-y, fais-le pour toi ! », maintenant connue sous le nom de « Bougez plus, mangez mieux ».
- Participation à la réalisation de la seconde édition de la Journée nationale du sport et de l'activité physique.
- Promotion de Plaisirs d'hiver : stratégie communicationnelle pour inciter les municipalités et leurs partenaires ainsi que les écoles primaires à favoriser la pratique d'activités physiques hivernales.

* d.n.d = donnée non disponible

- Production d'un avis scientifique intitulé « L'activité physique et le poids » et préparation d'un second avis portant sur l'activité physique et la santé osseuse.
- Préparation d'un contenu de formation pour le réseau des conseillers Kino-Québec ayant pour thème : « L'activité physique, le poids et la santé ».
- Production d'un dépliant à l'intention des femmes enceintes intitulé : « Active pour la vie ».
- Production de nouvelles routines pour les intervenants qui animent des exercices pour les groupes d'aînés participant à *Viactive*.
- Soutien financier à Vélo Québec pour le programme « Mon école à pied, à vélo ».
- Monitoring et bilan auprès des régions quant à la réalisation de leurs conventions d'objectifs et de résultats attendus 2005-2006.
- Préparation en vue du monitoring des conventions d'objectifs et de résultats attendus 2006-2007.
- Soutien financier à l'Institut national de santé publique du Québec pour l'évaluation (2000-2007) de l'activité Plaisir sur galce / Plaisir d'hiver.
- Évaluation de la campagne « Rendez-vous d'automne ».

Budget original 2006-2007 : **2 223 600 \$**

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Objectifs

Soutenir un ensemble d'événements de niveau québécois, canadien et international afin de favoriser la participation des athlètes à des compétitions d'envergure.

Réalisations en 2006-2007

- Jeux du Québec :
 - soutien aux comités organisateurs et aux Unités régionales de loisir et de sport pour la réalisation des Jeux régionaux dans chacune des 19 régions identifiées pour les Jeux du Québec,
 - soutien à la Corporation Sports-Québec pour le transport des participants aux Finales nationales hiver 2007 et été 2007,
 - soutien au comité organisateur de la Finale hiver 2007 pour l'organisation de ces Jeux ainsi qu'au comité organisateur de la Finale été 2007;
 - soutien aux immobilisations auprès des propriétaires d'équipement qui seront utilisés à Sept-Îles (été 2007).
- Défi sportif :
 - soutien à cet événement sportif qui s'adresse aux athlètes handicapés et qui se tient à chaque année à Montréal. Un volet international avec des athlètes paralympiques est aussi intégré à cette compétition.
- Événements récurrents :
 - soutien à plusieurs événements d'envergure internationale qui se tiennent au Québec, notamment le Challenge Bell (tennis), le Vélirium (vélo de montagne), le Grand prix cycliste de Beauce, les Internationaux de tennis juniors de Repentigny, le Tour cycliste de l'Abitibi, le Tournoi international de hockey pee-wee de Québec, le Challenge de volley-ball de Repentigny, la Classique internationale de canot de la Mauricie.

- * d.n.d = donnée non disponible

Budget original : 2006-2007 6 000 000 \$

Nombre de demandes agréées : 676 (510 athlètes, 116 entraîneurs)

Nombre de demandes refusées : 39

Description

Le Programme *Équipe Québec* vise à offrir aux athlètes québécois un appui financier leur permettant de bénéficier d'une situation plus stable, de plus grandes possibilités d'entraînement et d'un meilleur encadrement. Il s'agit d'assurer aux athlètes qui évoluent sur la scène internationale le soutien financier et l'encadrement professionnel requis pour favoriser leurs chances de succès à ce niveau. Le programme permet également de fournir un appui financier aux entraîneurs qui encadrent l'élite sportive québécoise afin d'améliorer leurs conditions de travail et ainsi participer à la professionnalisation du travail d'entraîneur.

Le Programme *Équipe Québec* sert enfin à promouvoir les valeurs et les bienfaits du sport et de l'activité physique par la mise en place d'un forum annuel ayant pour objectif de permettre aux athlètes et aux entraîneurs d'échanger sur leur cheminement et leurs préoccupations et par la tenue d'activités ponctuelles qui permettront de mettre en lumière les valeurs et les bienfaits du sport et de l'activité physique auprès des jeunes Québécoises et Québécois, dans le but ultime de favoriser une culture sportive.

Objectifs

- soutenir de façon appropriée les athlètes dans leur projet d'excellence vers les plus hauts sommets de la performance sportive en leur octroyant une bourse d'entraînement annuelle de 6 000 \$;
- donner à ces athlètes l'opportunité de se développer sur une période de temps suffisamment longue pour qu'ils puissent atteindre un niveau de performance de calibre international en les aidant à assumer les coûts liés à l'entraînement et aux compétitions;
- motiver la prochaine génération d'athlètes québécois à joindre les équipes participant aux compétitions sportives internationales;
- faciliter la transition de ces athlètes lorsqu'ils se retirent de la compétition active de haut niveau;
- améliorer les conditions de pratique professionnelle des entraîneurs des athlètes d'*Équipe Québec* par une contribution financière annuelle de 20 000 \$;
- motiver la prochaine génération d'entraîneurs à se former et à se développer comme entraîneurs professionnels;
- valoriser la profession d'entraîneur et permettre à ceux qui le souhaitent de se consacrer à l'entraînement sportif à temps plein.

En ce qui concerne le soutien à la promotion des valeurs et des bienfaits du sport :

- favoriser l'émergence d'une culture sportive au Québec et promouvoir les valeurs et les bienfaits du sport et de l'activité physique,
- par la mise en place d'un forum annuel des athlètes et des entraîneurs d'*Équipe Québec*, permettre aux athlètes et aux entraîneurs de haut niveau d'échanger sur leur cheminement et leurs préoccupations, entre eux et avec les dirigeants du mouvement sportif.

Critères d'admissibilité

Dans le cas des athlètes :

- tous les athlètes québécois identifiés « *excellence* », par les fédérations sportives québécoises reconnues auprès du ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, et qui font régulièrement des compétitions sur la scène internationale;
- ces athlètes doivent résider au Québec, être membres en règle de leur fédération sportive québécoise et représenter le Québec sur la scène canadienne ;

- ceux qui se retirent de la compétition active peuvent demeurer boursiers d'*Équipe Québec* et obtenir, pendant une année, une bourse d'un montant maximal de 4 000 \$ définie selon le nombre d'années pendant lesquelles ils auront eu le statut d'athlète boursier d'*Équipe Québec*.

Dans le cas des entraîneurs :

- tous les entraîneurs qui sont reconnus officiellement comme « entraîneur permanent » et « premier responsable » de l'encadrement annuel des athlètes boursiers d'*Équipe Québec*, tel que validé par la fédération sportive concernée;
- ces entraîneurs doivent résider au Québec et être membres en règle de leur fédération sportive québécoise;
- ces entraîneurs sont réputés à temps plein selon les normes du Programme de soutien au développement de l'excellence (PSDE) : ils devront être actifs en entraînement sportif au moins 1 800 heures par année pour être considérés à temps plein.
- seuls les entraîneurs détenant une certification de niveau 3 du Programme national de certification des entraîneurs (PNCE) seront admissibles.

Réalisations en 2006-2007

- 494 athlètes ont pu bénéficier d'une bourse
- 16 athlètes retraités ont reçu une aide financière
- 116 entraîneurs permanents et premiers responsables ont aussi été soutenus dans le cadre du programme.

En ce qui concerne le programme de promotion des bienfaits et des valeurs du sport :

- plus de 155 activités ont été réalisées dans les écoles du Québec.
- le programme de parrainage « Aux Jeux du Québec, on recrute des champions pour l'avenir » a permis à 22 athlètes d'être impliqués dans le programme.

Budget original 2006-2007 : 300 000 \$

Nombre de projets reçus : d.n.d.*

Nombre de participants : d.n.d.*

Les projets et activités réalisés au SLS :

- Promotion de la sécurité (50 000 \$)
- Observatoire québécois du loisir (40 000 \$)
- Aide au fonctionnement de l'Agence de communication du sport amateur québécois (120 000 \$)
- Conférence des ministres responsables de la jeunesse et des sports des pays ayant le français en partage (CONFEJES) (50 000 \$)
- Le solde a été affecté à la réalisation de certaines études présentées à la question 170.

* d.n.d = donnée non disponible

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste des organismes de sports, loisirs et de plein air bénéficiant d'une subvention de fonctionnement, au 31 mars 2007 et montants alloués pour chacun d'eux. Prévisions 2007-2008.

RÉPONSE

Les organismes de sports, loisirs et de plein air bénéficiant d'une subvention de fonctionnement au 31 mars 2007 relèvent des programmes suivants :

- le Programme de reconnaissance et de financement des organismes nationaux de loisir (6111-6112-6113);
- le Programme d'assistance financière aux unités régionales de loisir et de sport – soutien à la mission loisir des personnes handicapées (6121);
- le Programme d'assistance financière aux unités régionales de loisir et de sport (6122);
- le Programme d'assistance financière aux camps de vacances (6131);
- le Programme d'assistance financière au Conseil québécois du loisir (6160);
- le Programme d'assistance financière aux centres communautaires de loisirs (6180);
- le Programme d'assistance financière à l'action communautaire autonome (6185);
- le Programme d'assistance financière aux organismes provinciaux de sport (6211- 6212).

Pour ce qui est de la liste des organismes dont le fonctionnement est subventionné par ces programmes, se référer à l'annexe ci-jointe, à chacune des activités mentionnées entre parenthèses. On y trouve également les prévisions pour 2007-2008.

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION	PRÉVISION
	2006-2007	2007-2008
Association québécoise pour le loisir des personnes handicapées	82 540	
Fédération québécoise des centres communautaires de loisir	83 600	
Fédération québécoise du loisir en institution	85 940	
Fédération québécoise du scoutisme	95 960	
La Fédération de l'âge d'or du Québec	93 450	
Fédération des familles-souches du Québec	91 450	
	TOTAL	532 940
	532 940	532 940

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION	PRÉVISION
	2006-2007	2007-2008
Fédération des agriculteurs du Québec	76 504	
L'Association des camps du Québec inc.	88 220	
Mouvement québécois des vacances familiales	58 266	
Regroupement pour le tourisme jeunesse au Québec inc.	92 230	
Société des fêtes et festivals du Québec	87 990	
	TOTAL	403 210
	403 210	403 210

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION 2006-2007	PRÉVISION 2007-2008
Association québécoise pour le tourisme équestre et l'équitation de loisirs	85 480	
Fédération québécoise de camping et de caravanning	99 230	
Fédération québécoise de la marche	86 310	
Fédération québécoise de la montagne et de l'escalade	79 220	
Fédération québécoise des activités sub-aquatiques	69 540	
La Fédération québécoise du canot et du kayak	90 690	
Société québécoise de spéléologie	85 590	
Vélo-Québec association	90 590	
	TOTAL	686 650
		686 650

6121- Organismes régionaux de loisir pour personnes handicapées

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION 2006-2007	PRÉVISION 2007-2008
Commission loisir et sport de la Baie-James	11 500	
Conseil sport loisir de l'Estrie	64 500	
Corporation régionale de loisir et de sport de Lanaudière	65 000	
Loisir et sport Montérégie	175 000	
Regroupement loisirs et sports Saguenay-Lac-Saint-Jean	72 000	
Sport et loisir de l'Île de Montréal	157 000	
Unité de loisir et de sport Abitibi-Témiscamingue (ULSAT)	64 500	
Unité régionale de loisir et de sport du Bas-Saint-Laurent inc.	69 000	
Unité régionale de loisir et de sport de l'Outaouais	64 500	
Unité régionale de loisir et de sport de la région Chaudière-Appalaches	70 000	
Unité régionale de loisir et de sport de la région de Québec	71 000	
Unité régionale de loisir et de sport de la Gaspésie/Îles-de-la-Madeleine inc.	63 500	
Unité régionale de loisir et de sport de la Mauricie	64 500	
Unité régionale de loisir et de sport de Laval	65 500	
Unité régionale de loisir et de sport du Centre-du-Québec	64 500	
Unité régionale de loisir, de sport et de plein air des Laurentides	68 000	
Unité régionale loisir et sport de la Côte-Nord	68 500	
	TOTAL	1 278 500
		1 278 500

6122- Unités régionales de loisir et de sport

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION	PRÉVISION
	2006-2007	2007-2008
Administration régionale Crie	120 000	
Commission loisir et sport de la Baie-James	120 000	
Conseil sport loisir de l' Estrie	353 000	
Corporation régionale de loisir et de sport de Lanaudière	353 000	
Loisir et sport Montérégie	557 000	
Regroupement loisirs et sports Saguenay-Lac-Saint-Jean	390 500	
Sport et loisir de l' Île de Montréal	616 000	
Unité de loisir et de sport Abitibi-Témiscamingue (ULSAT)	353 000	
Unité régionale de loisir et de sport du Bas-Saint-Laurent inc.	390 500	
Unité régionale de loisir et de sport de l' Outaouais	353 000	
Unité régionale de loisir et de sport de la Chaudière-Appalaches	390 500	
Unité régionale de loisir et de sport de la région de Québec	390 500	
Unité régionale de loisir et de sport de la Gaspésie/Îles-de-la-Madeleine inc.	353 000	
Unité régionale de loisir et de sport de la Mauricie	353 000	
	<i>Secondaire en spectacle</i>	50 000
Unité régionale de loisir et de sport de Laval	249 500	
Unité régionale de loisir et de sport du Centre-du-Québec	353 000	
Unité régionale de loisir, de sport et de plein air des Laurentides	353 000	
Unité régionale loisir et sport de la Côte-Nord	390 500	
	TOTAL	6 489 000 6 439 000

6131- 6132- Camps de vacances

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION 2006-2007		PREVISION
	FONCTIONNEMENT	IMMOBILISATION	2007-2008
Administration régionale Crie	25 000		
Association des citoyennes averties d'Alma inc.	24 522	6 886	
Association des jeunes travailleurs et travailleuses de Montréal inc.	33 460	20 000	
Association des scouts du Canada district de la Mauricie	17 475	2 195	
Association Garagona inc.	34 552	6 575	
Base de plein-air Jean-Jeune	32 096		
Base de plein-air Le Petit Bonheur inc.	35 341		
Base plein air de Bellefeuille	28 850		
Bases de plein air des scouts du Montréal métropolitain (camp Ville-Marie)	32 096	7 153	
Bases de plein air des scouts du Montréal métropolitain (camp Richelieu)	32 096	15 325	
Camp «O»Carrefour inc.	26 130	20 349	
Camp de vacances familiales Valleyfield inc.	37 764		
Camp de Rivière Ouelle inc.	33 666		
Camp des Îles	6 640		
Camp des bouleaux de l'association d'églises baptistes Évangéliques au Québec	25 505	12 000	
Camp familial et communautaire Le Nordet inc.	37 224	28 200	
Camp familial Abitibi-Témiscamingue	21 890	4 454	
Camp familial Les Cèdres inc.	18 166		
Camp familial Saint-Urbain	48 517	7 649	
Camp Amy Molson inc.	45 078		
Camp Boisjoly inc.	19 416		
Camp Brochet	18 155	3 974	
Camp Carowanis inc.	28 191		
Camp Gatineau inc.	48 891	1 337	
Camp Jardin (gan) d'Israël	38 587	10 000	
Camp Jardin d'Hannah (Pardas Chanah)	41 833		
Camp Joli b. inc.	11 880	2 592	
Camp Mariste	32 096	11 298	
Camp Massawippi - centre Mackay	14 346	5 932	
Camp Notre-Dame-de-la-Joie de Nicolet	27 495	31 505	
Camp Olier	19 569		
Camp Ozanam	46 500	8 333	
Camp Péniel inc.	18 060	3 650	
Camp Patmos des églises évangéliques baptiste du Québec	32 225	9 791	
Camp Quatre Saisons inc.	26 185	3 948	
Camp Richelieu de Saint-Hyacinthe inc.	20 070	34 059	
Camp Richelieu Saint-Côme inc.	25 701	10 000	

Camp Richelieu Vive Lajoie inc.	17 085	38 821
Camp Sable Chaud	10 400	1 676
Camp Saint-Donat	41 833	20 000
Camp Saint-François du Petit Lac	9 586	
Camp-école Chicobi inc.	3 735	2 452
Camp-école Trois-Saumons inc. (camp Trois-Saumons)	28 850	6 898
Camp-école Trois-Saumons inc. (camp Minogami)	28 850	2 760
Camp-école Trois-Saumons inc. (camp Bruchesi)	14 556	8 464
Camping familial communautaire C.A.F.A.C.O. inc.	44 366	13 429
Canadian Sunday School Mission	14 557	6 666
Centre de plein air Lasallien inc.	23 045	13 555
Centre de plein air Marie Paule inc.	52 281	20 000
Centre de plein air bleu et blanc inc.	37 224	
Centre de plein air du Lac Flavrian	28 438	16 074
Centre de plein air L'Estacade	21 989	
Centre de plein-air Kennebec	21 852	16 308
Centre de vacances et d'apprentissage loisirs de Saint-Cyprien	26 086	
Centre nautique de l'Istorlet	7 860	12 808
Centre plein air Le Soulier vert inc.	27 273	4 484
Centre vacances nature de Lac Bouchette inc.	13 673	
Centre Normand Léveillé inc.	28 671	9 703
Centre Notre-Dame de Fatima	31 830	30 401
Club lions de Sept-Îles inc.	7 671	
Club vacances «Les Îles»	10 808	8 039
Colonie de vacances des Grèves	38 587	7 863
Commission loisir et sport de la Baie-James	25 000	
Conseil de direction de l'Armée du salut du Canada	14 184	12 170
Corporation camp plein air pour handicapés du Québec (C.C.P.A.H.Q.)	48 891	15 912
Corporation domaine Fatima inc.	12 555	
CCSE Maisonneuve	33 810	
Domaine de l'Amitié inc.	15 087	6 842
Domaine des Prés d'or	48 891	15 000
Domaine Fraser	21 197	
Espaces jeunesse inc. (camp Val-Estrie)	26 856	20 355
Espaces jeunesse inc. (camp de Portneuf)	19 495	3 109
Explos-nature		6 488
Fédération des guides catholiques du diocèse de Trois-Rivières	14 618	1 638
Fondation "Le Terrier" inc.	5 101	4 000
Havre familial	33 460	5 062

La Base de plein air Air-Eau-Bois inc.	27 745	37 500	
La Colonie Sainte-Jeanne d'Arc	45 078	1 727	
L'Association des camps du Québec inc.	25 000		
La Corporation de l'Étincelle (Saint-Henri)	48 517	6 523	
La Corporation du parc des loisirs et des sports de plein air du Mont-Vidéo inc.	4 085	1 080	
La Corporation Cité-Joie inc.	48 891	27 955	
La Fondation au nom de l'enfance	2 628		
La Société Grand Village inc.	29 131		
La Villa familiale des lacs McLaren et Pratte inc.	37 224	8 100	
Le Cercle de l'Amitié N.D.L. (Vanier) inc.	28 830	7 488	
Le Cercle des jeunes naturalistes de l'Est du Québec inc.	9 670	13 680	
Le Club des familles de demain inc.	34 716		
Le Domaine de la Baie Gillies inc.	11 220	1 758	
Le Domaine familial incorporé	21 703	12 000	
Le Domaine Notre-Dame inc.	14 854	39 550	
Les Boys scouts du Canada, le conseil provincial du Québec inc.	16 460	10 000	
Les Camps étudiants de Québec	11 555	2 850	
Les Scouts du district de Québec inc. (Pointe de l'Argentenaye)	11 045		
Les Services communautaires catholiques (F.C.C.S.) inc. (camp Trail's End)	44 666	11 321	
Les Services communautaires catholiques (F.C.C.S.) inc. (camp Kinkora)	44 753	9 589	
Loge Frontière	13 595	3 500	
Mission Old Brewery	23 031	5 280	
Mouvement québécois des vacances familiales	30 000		
Nation Naskapi de Kawawachikamach	5 000		
Plein air Ville-Joie	16 035	3 610	
Rendez-vous familial Pointe Saint-Charles inc.	40 989	1 490	
Société de bienfaisance Marie-Soleil et Jonathan inc.	18 140	900	
Société pour le enfants handicapés du Québec	81 850	10 750	
Société Scogestion (1982) inc.	22 485		
Village des jeunes Notre-Dame de toute joie	32 096	10 000	
TOTAL	2 776 511	824 833	3 646 100

6140- Fête nationale

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION	PRÉVISION
	2006-2007	2007-2008
Comité de la fête nationale de la Saint-Jean Inc.	619 000	
Mouvement national des québécoises et québécois	3 025 000	
	TOTAL 3 644 000	3 644 000

6150- Regroupement des organismes nationaux de loisir du Québec

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION	PREVISION
	2006-2007	2007-2008

Regroupement des ornanismes nationaux de loisir du Québec

2 575 000

TOTAL 2 575 000 2 575 000

6175- Ville de Longueil

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION	PRÉVISION
	2006-2007	2007-2008

Ville de Longueil

1 563 248

TOTAL 1 563 248 1 368 000

6172- Accompagnement en loisir pour personnes ayant des capacités - organismes régionaux

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION	PRÉVISION
	2006-2007	2007-2008
Commission loisir et sport de la Baie-James	4 260	
Conseil sport loisir de l'Estrie	52 441	
Corporation régionale de loisir et de sport de Lanaudière	64 823	
Loisir et sport Montérégie	232 113	
Regroupement loisirs et sports Saguenay-Lac-Saint-Jean	48 212	
Sport et loisir de l'Île de Montréal	361 851	
Unité de loisir et de sport Abitibi-Témiscamingue (ULSAT)	25 381	
Unité régionale de loisir et de sport du Bas-Saint-Laurent inc.	39 123	
Unité régionale de loisir et de sport de l'Outaouais	52 992	
Unité régionale de loisir et de sport de la région Chaudière-Appalaches	68 477	
Unité régionale de loisir et de sport de la région de Québec	119 415	
Unité régionale de loisir et de sport de la Gaspésie/Îles-de-la-Madeleine inc.	19 322	
Unité régionale de loisir et de sport de la Mauricie	46 493	
Unité régionale de loisir et de sport de Laval	61 122	
Unité régionale de loisir et de sport du Centre-du-Québec	46 493	
Unité régionale de loisir, de sport et de plein air des Laurentides	76 702	
Unité régionale loisir et sport de la Côte-Nord	15 780	
TOTAL	1 335 000	1 335 000

2007-03-31

2007-03-31

ENVELOPPE		PRÉVISION	ENVELOPPE		PRÉVISION
NOM DE L'ORGANISME		2006-2007	NOM DE L'ORGANISME		2007-2008
Abitibi-Est	75 220 \$		Laviolette	80 908 \$	
Abitibi-Ouest	78 210 \$		Lévis	86 550 \$	
Acadie	86 600 \$		Lotbinière	82 640 \$	
Anjou	79 200 \$		Louis-Hébert	74 690 \$	
Argenteuil	83 080 \$		Marguerite-Bourgeoys	86 440 \$	
Arthabaska	93 300 \$		Marguerite-d'Youville	66 385 \$	
Beauce-Nord	83 460 \$		Marie-Victorin	84 000 \$	
Beauce-Sud	93 530 \$		Marquette	84 900 \$	
Beauharnois	85 479 \$		Maskinongé	98 560 \$	
Bellechasse	81 510 \$		Masson	94 500 \$	
Berthier	102 860 \$		Matane	72 400 \$	
Bertrand	92 160 \$		Matapédia	79 540 \$	
Blainville	76 250 \$		Mégantic-Compton	81 250 \$	
Bonaventure	75 278 \$		Mercier	78 200 \$	
Borduas	72 190 \$		Mille-Îles	84 200 \$	
Bourassa-Sauvé	98 460 \$		Mirabel	83 010 \$	
Bourget	88 610 \$		Mont-Royal	59 900 \$	
Brome-Missisquoi	88 840 \$		Montmagny-L'Islet	79 840 \$	
Chambly	80 050 \$		Montmorency	86 020 \$	
Champlain	92 180 \$		Nelligan	69 685 \$	
Chapleau	88 880 \$		Nicolet-Yamaska	81 160 \$	
Charlesbourg	87 430 \$		Notre-Dame-de-Grâce	68 400 \$	
Charlevoix	77 685 \$		Orford	98 900 \$	
Châteauguay	97 100 \$		Outremont	61 040 \$	
Chauveau	86 630 \$		Papineau	95 900 \$	
Chicoutimi	82 320 \$		Pointe-aux-Trembles	68 545 \$	
Chomedey	96 780 \$		Pontiac	82 620 \$	
Chutes-de-la-Chaudière	81 310 \$		Portneuf	89 020 \$	
Crémazie	82 580 \$		Prévost	97 080 \$	
D'Arcy-McGee	58 510 \$		René-Lévesque	74 668 \$	
Deux-Montagnes	81 000 \$		Richelieu	83 770 \$	
Drummond	99 330 \$		Richmond	84 240 \$	
Dubuc	80 470 \$		Rimouski	85 170 \$	
Duplessis	75 980 \$		Rivière-du-Loup	79 580 \$	
Fabre	84 880 \$		Robert-Baldwin	81 110 \$	
Frontenac	80 640 \$		Roberval	92 339 \$	
Gaspé	73 500 \$		Rosemont	90 020 \$	
Gatineau	82 710 \$		Rousseau	98 050 \$	
Gouin	87 350 \$		Rouyn-Noranda-Témiscamingue	85 270 \$	
Groulx	77 375 \$		Saint-François	75 850 \$	
Hochelaga-Maisonneuve	88 470 \$		Saint-Henri-Sainte-Anne	91 075 \$	
Hull	81 000 \$		Saint-Hyacinthe	90 320 \$	
Huntingdon	90 440 \$		Saint-Jean	92 740 \$	
Iberville	86 460 \$		Saint-Laurent	81 300 \$	
Îles-de-la-Madeleine	51 900 \$		Saint-Maurice	79 850 \$	
Jacques-Cartier	57 910 \$		Sainte-Marie-Saint-Jacques	80 010 \$	
Jean-Lesage	78 150 \$		Shefford	97 100 \$	
Jean-Talon	61 690 \$		Sherbrooke	86 890 \$	
Jeanne-Mance-Viger	85 500 \$		Soulanges	65 940 \$	
Johnson	92 530 \$		Taillon	86 610 \$	
Joliette	93 440 \$		Taschereau	93 730 \$	
Jonquière	84 125 \$		Terrebonne	85 410 \$	
Kamouraska-Témiscouata	84 730 \$		Trois-Rivières	79 290 \$	
L'Assomption	84 980 \$		Ungava	67 150 \$	
La Peltrie	80 875 \$		Vachon	79 776 \$	
La Pinière	82 520 \$		Vanier	89 960 \$	
La Prairie	80 885 \$		Vaudreuil	76 430 \$	
Labelle	96 060 \$		Verchères	78 030 \$	
Lac-Saint-Jean	85 790 \$		Verdun	74 140 \$	
Lafontaine	78 600 \$		Viau	90 250 \$	
Laporte	74 130 \$		Vimont	80 010 \$	
Laurier-Dorion	93 385 \$		Westmount-Saint-Louis	37 720 \$	
Laval-des-Rapides	87 880 \$				
			TOTAL	10 320 458 \$	10 400 000

6211- Organismes provinciaux multisports

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION 2006-2007	PREVISION 2007-2008
Centre national multisport - Montréal	500 000	
Cercle sport et loisir des Premières nations de la porte de l'Est et du Nord	30 000	
Collège Antoine-Girouard	1 577	
Collège Charles-Lemoyne de Longueuil inc.	2 739	
Commission scolaire des Sommets	2 324	
Commission scolaire de Montréal	7 055	
Commission scolaire de la Beauce-Etchemin	2 656	
Commission scolaire de la Capitale	20 750	
Commission scolaire de la Jonquière	6 806	
Commission scolaire de la Pointe-de-l'Île	16 766	
Commission scolaire de la Région-de-Sherbrooke	7 719	
Commission scolaire de la Seigneurie-des-Milles-Îles	7 553	
Commission scolaire de la Vallée-des-Tisserands	2 822	
Commission scolaire de Laval	17 679	
Commission scolaire des Affluents	15 189	
Commission scolaire des Draveurs	7 719	
Commission scolaire des Navigateurs	16 019	
Commission scolaire des Patriotes	13 861	
Commission scolaire des Portages-de-l'Outaouais	6 059	
Commission scolaire des Premières-Seigneuries	3 652	
Commission scolaire des Rives-du-Saguenay	2 241	
Commission scolaire des Samares	5 063	
Commission scolaire des Phares	1 826	
Commission scolaire du Chemin-du-Roy	17 430	
Commission scolaire du Val-des-Cerfs	2 988	
Commission scolaire English-Montréal	4 067	
Commission scolaire Harricana	2 241	
Commission scolaire Lester-B.-Pearson-Pearson School Board	11 786	
Commission scolaire Marguerite-Bourgeoys	4 399	
Conseil du sport de haut niveau de Québec	150 000	
Corporation Sports-Québec	1 082 000	
École secondaire Notre-Dame	2 158	

École secondaire privée de Baie-Comeau inc.	1 660		
École sport-études E.S.E.	72 000		
Égale action	100 000		
Fédération québécoise du sport étudiant	410 000		
Fondation de l'athlète d'excellence du Québec	125 000		
Le Collège Français (1965) inc.	7 221		
Séminaire Saint-François	5 561		
		TOTAL	2 696 586 2 576 500

6180- Centres communautaires de loisir

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION	PRÉVISION
	2006-2007	2007-2008
Association des résidents de Champfleury	28 490	
Association sportive et communautaire du Centre-Sud inc.	52 659	
Ateliers d'éducation populaire du plateau	123 927	
Carrefour accès loisirs inc.	31 227	
Centre éducatif communautaire René Goupil	157 652	
Centre communautaire Drummondville-Sud inc.	48 204	
Centre communautaire St-Pierre inc.	37 418	
Centre communautaire de loisir Sherbrooke inc.	47 968	
Centre communautaire de loisirs Sainte-Catherine d'Alexandrie	51 653	
Centre communautaire de Beauport inc.	73 195	
Centre communautaire de loisir de la Côte des Neiges	79 945	
Centre communautaire le Relais du bout	15 000	
Centre communautaire récréatif Saint-Jean-Baptiste de Drummondville inc.	78 298	
Centre communautaire Dawson	75 866	
Centre communautaire Douglas	20 497	
Centre communautaire Hochelaga	33 782	
Centre communautaire Pierre-Lemaire	21 502	
Centre de loisirs Monseigneur Pigeon	44 211	
Centre des loisirs St-Sacrement inc.	15 000	
Centre loisir multi-plus	48 934	
Centre récréatif et communautaire (C.R.C.) St-Donat	15 000	
Centre récréatif Poupart inc.	52 035	
Centre sportif de la Petite-Bourgogne	30 107	
Centre Durocher inc.	47 857	
Centre Landry (1980) inc.	56 715	
Centre Marcel-De-La-Sablonnière	64 085	
Centre Mgr Marcoux inc.	50 794	
Conseil des Montagnais du Lac-Saint-Jean	27 230	
Corporation du centre Jean-Claude-Malépart	44 374	
CCSE Maisonneuve	179 382	
Gestaforme inc.	30 894	
La Corporation du centre du Sablon	19 564	
Le C.L.A.C., centre de loisirs et d'animation culturelle de Guybourg	17 975	
Le Centre communautaire d'Arthabaska inc.	36 344	
Le Centre communautaire le trait d'union	47 253	

Le Centre récréatif St-François-d'Assise inc.	81 108		
Le Patro de Jonquière Inc.	71 138		
Le Patro de Lévis inc.	67 053		
Le Patro le Prévost	83 938		
Le Patro Roc-Amadour (1978) inc.	102 584		
Le Relais des jeunes gatinois	138 189		
Les Loisirs Montcalm inc.	48 124		
Loisirs fleuri-est	28 072		
Loisirs Île du Havre-Aubert inc.	20 903		
Loisirs jeunesse du Cap-de-la-Madeleine inc.	53 895		
Loisirs Lebourgneuf inc.	16 686		
Patro de Charlesbourg inc.	105 940		
Patro de Fort-Coulonge / Mansfield	63 413		
Patro Laval inc.	74 102		
Pavillon d'éducation communautaire Hochelaga-Maisonneuve	128 814		
Pavillon St-Arnaud inc.	53 018		
Relance des loisirs tout 9 inc.	21 561		
Service animation jeunesse de l'Outaouais inc.	81 101		
Société ressources-loisirs de Pointe-aux-Trembles	62 324		
	Total	3 107 000	3 107 000

6221- Élite sportive

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION 2006-2007	PRÉVISION 2007-2008
Association de tae-kwon-do du Québec inc.	112 000	
Association de triathlon du Québec	65 000	
Association des clubs de biathlon du Québec	191 500	
Association québécoise d'aviron inc.	68 500	
Association québécoise de canoé-kayac de vitesse	159 000	
Association québécoise de sport pour paralytiques cérébraux	10 500	
Association québécoise des sports en fauteuil roulant	126 500	
Association sportive des aveugles du Québec	10 500	
Association sportive des sourds du Québec inc.	10 000	
Centre national d'excellence sportive de Sherbrooke	75 000	
Commision de ski pour personnes handicapées du Québec	5 000	
Commission de surf des neiges du Québec	99 000	
Curling Québec	37 000	
Fédération équestre du Québec	48 000	
Fédération d'haltérophilie du Québec	175 000	
Fédération de basket-ball du Québec	237 000	
Fédération de football amateur du Québec	114 000	
Fédération de gymnastique du Québec	306 500	
Fédération de lutte olympique du Québec inc.	61 000	
Fédération de nage synchronisée du Québec	170 000	
Fédération de natation du Québec	220 000	
Fédération de patinage artistique du Québec	228 000	
Fédédration de rugby du Québec	22 000	
Fédération de soccer du Québec	304 500	
Fédération de tennis de table du Québec inc.	166 000	
Fédération de tir à l'arc du Québec inc.	54 000	
Fédération de volley-ball du Québec	277 500	
Fédération des sports à quatre murs du Québec inc.	101 000	
Fédération du baseball amateur du Québec inc.	162 000	
Fédération du plongeon amateur du Québec	213 700	
Fédération québécoise d'athlétisme	194 250	
Fédération québécoise de badminton inc.	207 000	

Fédération québécoise de boxe olympique	86 000		
Fédération québécoise de canoé-kayak d'eau vive	35 000		
Fédération québécoise de golf	52 300		
Fédération québécoise de handball olympique	65 000		
Fédération québécoise de hockey sur glace inc.	294 500		
Fédération québécoise de tennis	222 500		
Fédération québécoise de ski acrobatique	195 000		
Fédération québécoise de ski alpin	266 000		
Fédération québécoise de tir	44 000		
Fédération québécoise des sports cyclistes	299 500		
Judo-Québec inc.	230 000		
Karaté Québec	70 000		
La Fédération d'escrime du Québec	151 750		
La Fédération de la voile du Québec ltée	124 500		
La Fédération de patinage de vitesse du Québec	278 000		
La Fédération de water-polo du Québec	79 000		
Olympiques spéciaux Québec	20 000		
Ringuette Québec	49 000		
Ski de fond Québec	168 000		
Softball Québec	40 500		
	TOTAL	7 001 500	7 602 300

6222- Événements spéciaux

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION 2006-2007	PRÉVISION 2007-2008
Association de tae-kwon-do du Québec inc.	2 000	
Association de triathlon du Québec	2 500	
Association des clubs de biathlon du Québec	3 000	
Association québécoise de canoé-kayak de vitesse	3 000	
Association québécoise de sport pour paralytiques cérébraux	5 500	
Association québécoise des sports en fauteuil roulant	3 500	
Association sportive des aveugles du Québec	1 500	
Commission de surf des neiges du Québec	4 500	
Curling Québec	5 000	
Fédération équestre du Québec	11 500	
Fédération d'haltérophilie du Québec	7 500	
Fédération de basket-ball du Québec	9 500	
Fédération de gymnastique du Québec	20 000	
Fédération de lutte olympique du Québec inc.	3 500	
Fédération de natation du Québec	12 000	
Fédération de patinage artistique du Québec	4 000	
Fédération de soccer du Québec	2 000	
Fédération de tennis de table du Québec inc.	5 000	
Fédération de tir à l'arc du Québec inc.	2 500	
Fédération de volley-ball du Québec	10 000	
Fédération des sports à quatre murs du Québec inc.	9 000	
Fédération du baseball amateur du Québec inc.	5 000	
Fédération du plongeon amateur du Québec	6 000	
Fédération québécoise d'athlétisme	6 000	
Fédération québécoise de badminton inc.	8 500	
Fédération québécoise de golf	3 000	
Fédération québécoise de handball olympique	15 000	
Fédération québécoise de hockey sur glace inc.	5 000	
Fédération québécoise de ski alpin	8 000	
Fédération québécoise de tennis	8 500	
Fédération québécoise de boxe olympique	4 500	
Fédération québécoise de ski acrobatique	14 500	

Fédération québécoise de tir	1 500		
Fédération québécoise des sports cyclistes	27 000		
Fédération québécoise du sport étudiant	10 000		
Judo-Québec inc.	5 000		
La Fédération d'escrime du Québec	10 000		
La Fédération de la voile du Québec ltée	3 000		
La Fédération de patinage de vitesse du Québec	12 500		
La Fédération de water-polo du Québec	10 000		
Olympiques spéciaux Québec	10 000		
Ringuette Québec	1 500		
Ski de fond Québec	8 000		
Softball Québec	12 500		
	TOTAL	322 000	320 000

6212- Organismes provinciaux unisports

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION 2006-2007	PRÉVISION 2007-2008
Association amateur de danse sportive du Québec inc.	5 000	
Association de tae-kwon-do du Québec inc.	43 871	
Association de triathlon du Québec	60 702	
Association des clubs de biathlon du Québec	25 000	
Association québécoise d'aviron inc.	10 000	
Association québécoise de canoé-kayak de vitesse	25 000	
Association québécoise de sport pour paralytiques cérébraux	33 000	
Association québécoise de télémark	5 000	
Association québécoise des sports en fauteuil roulant	67 527	
Association sportive des aveugles du Québec	33 000	
Association sportive des sourds du Québec inc.	33 000	
Commission de surf des neiges du Québec	25 000	
Corporation de kick boxing amateur du Québec	5 000	
Curling Québec	71 471	
Fédération équestre du Québec	79 322	
Fédération d'haltérophilie du Québec	50 056	
Fédération de basket-ball du Québec	96 689	
Fédération de crosse du Québec inc.	47 039	
Fédération de culture physique amateur québécoise FCPAQ inc.	5 000	
Fédération de football amateur du Québec	74 185	
Fédération de gymnastique du Québec	108 455	
Fédération de lutte olympique du Québec inc.	5 000	
Fédération de nage synchronisée du Québec	68 482	
Fédération de natation du Québec	110 056	
Fédération de net-ball amateur du Québec	5 000	
Fédération de patinage artistique du Québec	72 724	
Fédération de pétanque du Québec inc.	55 065	
Fédération de rugby du Québec	5 000	
Fédération de soccer du Québec	216 609	
Fédération de tennis de table du Québec inc.	69 471	
Fédération de tir à l'arc du Québec inc.	46 125	
Fédération de volley-ball du Québec	99 204	

Fédération des quilles du Québec	15 000	
Fédération des sports à quatre murs du Québec inc.	98 242	
Fédération du baseball amateur du Québec inc.	121 822	
Fédération du plongeon amateur du Québec	62 986	
Fédération québécoise d'athlétisme	95 298	
Fédération québécoise de kin-ball	63 072	
Fédération québécoise de badminton inc.	109 343	
Fédération québécoise de ballon sur glace	10 000	
Fédération québécoise de canoé-kayak d'eau vive	10 000	
Fédération québécoise de canotage long parcours	5 000	
Fédération québécoise de dynamophilie	5 000	
Fédération québécoise de handball olympique	51 301	
Fédération québécoise de hockey sur glace inc.	162 691	
Fédération québécoise de ski alpin	96 880	
Fédération québécoise de ski nautique inc.	55 464	
Fédération québécoise de tennis	138 327	
Fédération québécoise de boxe olympique	60 393	
Fédération québécoise de golf	96 051	
Fédération québécoise de ski acrobatique	10 000	
Fédération québécoise de tir	72 067	
Fédération québécoise des sports cyclistes	140 622	
Judo-Québec inc.	86 376	
Karaté Québec	46 051	
La Fédération auto-Québec inc.	3 750	
La Fédération d'escrime du Québec	52 428	
La Fédération de la voile du Québec ltée	65 601	
La Fédération de patinage de vitesse du Québec	85 161	
La Fédération de water-polo du Québec	5 000	
Olympiques spéciaux Québec	63 138	
Orienteering Québec	5 000	
Ringuette Québec	15 000	
Service national des sauveteurs inc.	66 648	
Ski de fond Québec	56 610	
Softball Québec	62 817	
TOTAL	3 749 192	4 325 000

6230- Kino-Québec

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION	PRÉVISION
	2006-2007	2007-2008
A.D.R.L.S.S.S.S. de l'Abitibi-Témiscamingue	48 717	
A.D.R.L.S.S.S.S. de Chaudière-Appalaches	120 494	
A.D.R.L.S.S.S.S. de la Côte-Nord	48 717	
A.D.R.L.S.S.S.S. de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	48 717	
A.D.R.L.S.S.S.S. de Lanaudière	45 664	
A.D.R.L.S.S.S.S. de l'Estrie	45 664	
A.D.R.L.S.S.S.S. de l'Outaouais	45 664	
A.D.R.L.S.S.S.S. de Montréal	203 647	
A.D.R.L.S.S.S.S. de la Mauricie et Centre-du-Québec	122 857	
Fiducie Kino-Québec	155 000	
A.D.R.L.S.S.S.S. de la Montérégie	126 415	
A.D.R.L.S.S.S.S. de Laval	45 664	
A.D.R.L.S.S.S.S. de la Capitale Nationale	101 538	
A.D.R.L.S.S.S.S. des Laurentides	73 178	
A.D.R.L.S.S.S.S. du Bas-St-Laurent	83 763	
A.D.R.L.S.S.S.S. du Nunavik	35 600	
A.D.R.L.S.S.S.S. du Saguenay-Lac-St-Jean	83 763	
Centre régional de santé et de services sociaux de la Baie-James	46 038	
Conseil cri de la santé et des services sociaux de la Baie-James	35 600	
Institut national de santé publique du Québec	55 027	
Québec en forme	1 000 000	
	TOTAL	2 571 727 2 575 000

A.D.R.L.S.S.S.S : Agence de développement de réseaux locaux de services de santé et de services sociaux

6240- Grands Jeux

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION 2006-2007	PREVISION 2007-2008
Alter go	100 000	
Cercle Sport et loisir des Premières nations de la porte de l'Est et du Nord	20 000	
Challenge Bell international de Québec	50 000	
Challenge de volley-ball extérieur de Repentigny	12 500	
Championnats canadiens de baseball toutes catégories 2007	20 000	
Championnats canadiens de ski de fond - Québec 2007	5 000	
Classique internationale de canots de la Mauricie inc.	5 000	
Comité organisateur de la Finale des Jeux du Québec Sept-Îles, été 2007	642 500	
Comité organisateur de la Finale des Jeux du Québec MRC de l'Assomption, hiver 2007	32 500	
Commission loisir et sport de la Baie-James	10 000	
Conseil sport loisir de l'Estrie	64 451	
Corporation de la coupe du monde de vélo de montagne Mont Ste-Anne	40 000	
Corporation régionale de loisir et de sport de Lanaudière	63 378	
Corporation Sports-Québec	10 000	
Fédération québécoise du sport étudiant	100 000	
Festiglance	4 000	
Grand prix cycliste Beauce	50 000	
Le Club de la médaille d'or inc.	25 000	
Le Tour cycliste de l'Abitibi inc.	40 000	
Les Internationaux de tennis junior du Canada inc.	10 000	
Loisir et sport Montérégie	187 073	
Marathon canadien de ski	10 000	
Panthéon des sports du Québec	25 000	
Regroupement loisirs et sports Saguenay-Lac-Saint-Jean	62 763	
Sport et loisir de l'Île de Montréal	180 491	
Tournoi international de hockey pee-wee de Québec	5 000	
Unité de loisir et de sport Abitibi-Témiscamingue (ULSAT)	63 219	
Unité régionale de loisir, de sport et de plein air des Laurentides	65 061	
Unité régionale de loisir et de sport de l'Outaouais	65 683	
Unité régionale de loisir et de sport de la Mauricie	60 883	
Unité régionale de loisir et de sport de la région Chaudière-Appalaches	64 532	
Unité régionale de loisir et de sport de la région de Québec	68 328	

Unité régionale de loisir et de sport de Laval	59 597	
Unité régionale de loisir et de sport du Bas-Saint-Laurent inc.	76 850	
Unité régionale de loisir et de sport du Centre-du-Québec	59 735	
Unité régionale loisir et sport de la Côte-Nord	69 956	
Ville de Montréal	15 000	
TOTAL	2 443 500	2 223 600

RÉGIONS JEUX DU QUÉBEC :

ABITIBI-TÉMISCAMINGUE - BOURASSA - CENTRE DU QUÉBEC - CHAUDIÈRE-APPALACHES -CÔTE NORD
EST-DU-QUÉBEC - ESTRIE - QUÉBEC - LAC-SAINT-LOUIS - LANAUDIÈRE - LAURENTIDES - LAVAL
MAURICIE - MONTRÉAL CONCORDIA - OUTAOUAIS - RICHELIEU-YAMASKA - RIVE-SUD
SAGUENAY-LAC-SAINT-JEAN - SUD-OUEST

NOM DE L'ORGANISME	SUBVENTION		PRÉVISION
	2006-2007	2007-2008	
Agence de communication du sport amateur québécois	120 000		
Association des stations de ski du Québec	6 000		
Association québécoise des arénas et des installations récréatives et sportives	5 000		
CHU - Sainte-Justine	6 500		
Conférence des ministres de la jeunesse, des sports des pays d'expression française (CONFÉJÈS)	50 000		
Fédération québécoise de hockey sur glace inc.	41 500		
Université de Montréal	8 000		
Université du Québec à Trois-Rivières	55 000		
Université Laval - département d'éducation physique	10 000		
	TOTAL	302 000	300 000

NOM DE L'ORGANISME	NOMBRE D'ATHLÈTES	SUBVENTION 2006-2007	PREVISION 2007-2008
Centre national multisports - Montréal		250 000	
ABITIBI-TÉMISCAMINGUE (08)	3	15 000	
BAS-SAINT-LAURENT (01)	4	21 000	
CENTRE-DU-QUÉBEC (17)	5	30 000	
CHAUDIÈRE-APPALACHES (12)	20	111 000	
CÔTE-NORD (09)	0	0	
ESTRIE (05)	19	108 000	
GASPÉSIE-ÎLES-DE-LA-MADELEINE (11)	1	6 000	
LANAUDIÈRE (14)	18	90 000	
LAURENTIDES (15)	26	148 000	
LAVAL (13)	24	138 000	
MAURICIE (04)	9	51 000	
MONTÉRÉGIE (16)	80	433 000	
MONTRÉAL (06)	195	1 087 000	
NORD-DU-QUÉBEC (10)	0	0	
OUTAOUAIS (07)	26	123 000	
CAPITALE-NATIONALE (03)	76	407 000	
SAGUENAY-LAC-SAINT-JEAN (02)	6	36 000	
TOTAL	512	3 054 000	3 500 000

NOM DE L'ORGANISME	NOMBRE D'ENTRAÎNEURS	SUBVENTION 2006-2007	PRÉVISION 2007-2008
CHAUDIÈRE-APPALACHES (12)	6	110 000	
ESTRIE (05)	4	80 000	
LANAUDIÈRE (14)	2	40 000	
LAURENTIDES (15)	5	70 000	
LAVAL (13)	7	130 000	
MAURICIE (04)	2	30 000	
MONTÉRÉGIE (16)	20	360 000	
MONTRÉAL (06)	43	730 000	
NORD-DU-QUÉBEC (10)	0	0	
OUTAOUAIS (07)	3	60 000	
CAPITALE-NATIONALE (03)	23	395 000	
CENTRE-DU-QUÉBEC (17)	1	20 000	
TOTAL	115	2 025 000	2 500 000

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Études commandées ou réalisées par le ministre ou le secrétariat relativement aux sports, aux loisirs et au plein air en 2006-2007 et conclusions.

RÉPONSE

Voir la réponse à la question générale de l'Opposition officielle n° 9.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

N° : 164 (Annexe)

Question 164

- Liste des études commandées ou réalisées par le ministre ou le secrétariat relativement aux sports, loisirs et au plein air en 2006-2007 et conclusions.

Liste

Évaluation du taux de port du casque chez les skieurs et surfeurs

Étude sur les blessures subies dans des parcs de planche à roulettes de la Ville de Montréal

Enquête sur le climat dans le soccer amateur au Québec

Étude de la mortalité associée aux activités récréatives et sportives

Étude de la relation entre le nombre d'heures de pratique d'activités sportives et l'incidence des blessures chez une population pédiatrique

Inventaire et évaluation des mesures de prévention de l'abus et du harcèlement mises en place par les organismes de loisir et de sport

Transformations fondamentales qu'a connues le loisir au Québec, au plan des valeurs et des significations, à partir de données empiriques originales s'étendant sur trois décennies (phase 1)

Constitution d'une banque de données sur les installations récréatives et sportives

Cadre d'harmonisation des normes de pratiques existantes en plein air au Québec

Monographies sur les pratiques significatives en loisir (phase 2)

Étude sur les activités de promotion de sports et d'activités physiques menées par les fédérations sportives québécoises et leurs proches partenaires

Évaluation du Plan d'action de Kino-Québec

Étude de la situation d'emploi des entraîneurs des programmes sport-études au secondaire

Enrichissement du contenu du site www.SAVOIR-SPORT.ORG

Étude de la problématique du recrutement et de la fidélisation des entraîneurs et des officiels en sports collectifs

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Sommes investies dans le programme de soutien aux infrastructures de loisir et de sport.
Prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Une somme de 12 M\$ a été investie en 2006-2007 dans le Fonds pour le développement du sport et de l'activité physique pour le Programme de soutien aux installations sportives et récréatives.

Une somme de 24 M\$ sera versée en 2007-2008 pour ce même programme.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Montant des subventions accordées par le Secrétariat au loisir et au sport aux fédérations sportives par le biais du programme de soutien aux opérations régulières pour 2006-2007. Liste des fédérations sportives en bénéficiant et montant alloué à chacune d'entre elles.

RÉPONSE

Le détail des subventions accordées aux fédérations sportives (organismes provinciaux unisports) se trouve à l'annexe de la question n° 163.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Sommaire des subventions aux autres organismes sportifs et liste détaillée des subventions accordées dans le cadre de ces programmes :

- a) Programme de soutien aux événements sportifs;
- b) Centre national multisport-Montréal;
- c) Fédération québécoise du sport étudiant;
- d) Corporation Sports-Québec;
- e) Programme Équipe-Québec;
- f) Les bourses de la Fondation de l'athlète d'excellence;
- g) Les bourses de la Fondation Palestre nationale;
- h) Soutien aux athlètes identifiés auprès de la Direction du sport et de l'activité physique.

RÉPONSE

- a) **Programme de soutien aux événements sportifs :**
 322 000 \$ ont été versés aux fédérations sportives pour soutenir 107 projets. Un total de 44 fédérations ont été soutenues pour un montant variant principalement de 1 000 \$ à 10 000 \$ par projet.
- b) **Centre national multisports – Montréal (CNM – M)**
 Le Secrétariat au loisir et au sport, un des six partenaires fondateurs, verse annuellement 500 000 \$ au CNM-M. Cette subvention vise à soutenir les services périphériques (physiothérapie, services médicaux, évaluation d'entraînement, etc.) pour les athlètes « excellence » et, à un autre niveau, les athlètes « élite » et « relève ». Une partie de la subvention contribue à la réalisation d'activités de formation et de perfectionnement de l'Institut national de formation des entraîneurs.
 Un montant supplémentaire de 250 000 \$ a été versé en 2006-2007 pour l'organisation du Forum Équipe Québec et pour la gestion du Programme « Jouez gagnant ».
- c) **Fédération québécoise du sport étudiant**
 Le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport a accordé une subvention de 400 000 \$ à la Fédération québécoise du sport étudiant pour la réalisation de ses mandats. Un montant supplémentaire de 250 000 \$ pour soutenir la mise en œuvre du Programme ISO-Actif provient de l'entente signée avec le gouvernement fédéral sur la participation en sport.
- d) **Corporation Sports-Québec**
 La Corporation Sports-Québec a reçu un soutien financier de 1 082 000 \$ pour la réalisation de ses principaux mandats, soit administrer et organiser le Programme des Jeux du Québec (620 000 \$); valoriser les athlètes, les cadres sportifs et les bénévoles et soutenir l'organisation du Gala Sports-Québec (160 000 \$); coordonner la mission du Québec aux Jeux de la Francophonie canadienne (17 000 \$); offrir des services administratifs au Conseil québécois de la médecine du sport (10 000 \$); gérer le volet théorique du Programme national de certification des entraîneurs (PNCE) (215 000 \$); collaborer à certains dossiers nationaux (sports-études, formation des entraîneurs, soutien à l'excellence, etc.) et à la représentation sur le plan canadien (60 000 \$).
- e) **Programme Équipe Québec**

Ce Programme a été lancé en juillet 2003. Les athlètes et les entraîneurs admissibles peuvent déposer leur candidature au programme durant toute l'année. Pour 2006-2007, les subventions ont servi à soutenir les athlètes à raison de 6 000 \$ chacun et les entraîneurs; 20 000 \$ chacun. Le budget a également servi à organiser le Forum des athlètes et des entraîneurs et à mettre en place le Programme sur les valeurs du sport et de l'activité physique. Au total, ce sont 494 athlètes d'excellence, 16 athlètes retraités et 116 entraîneurs qui ont profité du programme en 2006-2007.

f) Bourses de la Fondation de l'athlète d'excellence (FAE)

Le Ministère a accordé 125 000 \$ à la FAE (entente de 6 ans à raison de 125 000 \$/an, 2005-2011). Cinq bourses de recrutement de 6 000 \$ et 3 bourses « excellence » hors réseau de 1 500 \$ sont identifiées au Ministère.

g) Aucune subvention n'est versée à la Fondation Palestre nationale.

h) La réponse à cette question se trouve à la question n° 168.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Soutien financier accordé aux athlètes québécois pour l'exercice financier 2006-2007. Prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Il y a trois modalités de soutien financier du gouvernement du Québec aux athlètes québécois :

1. Le Programme Équipe Québec a été instauré en 2003-2004 et permet à des athlètes identifiés « excellence » par le Ministère de recevoir des bourses de l'ordre de 6 000 \$. En 2006-2007, à sa quatrième année d'existence, 494 athlètes de niveau « excellence » ont été soutenus pour un total de 2 702 000 \$ en bourses. Certains athlètes ont reçu des montants moindres que le 6 000 \$, car ils n'étaient admissibles qu'à la moitié de la bourse, selon le moment de leur sélection. Finalement, 16 athlètes retraités ont aussi été retenus dans le cadre du programme pour des montants variant entre 2000 \$ et 4000 \$, selon le nombre d'années pendant lesquelles ils auront eu le statut d'athlètes identifiés « excellence ».
2. La Fondation de l'athlète d'excellence du Québec a reçu une subvention de 125 000 \$ complétant ainsi l'entente de partenariat avec le Ministère (750 000 \$ sur 6 ans, 2005-2011). Grâce au soutien des gouvernements et du secteur privé, la Fondation verse à chaque année des bourses aux athlètes des catégories « excellence » et « élite » identifiés en collaboration avec les fédérations sportives, ainsi qu'aux athlètes évoluant dans les réseaux du sport universitaire. En 2006-2007, la Fondation a accordé 242 bourses pour un total de 548 000 \$.
3. La mesure de crédit d'impôt remboursable pour athlète de haut niveau qui rejoint tous les athlètes identifiés de niveaux « excellence », « élite » et « relève » (2 946 athlètes différents en 2006 pour, à tout le moins, une partie du montant maximal). La mesure est estimée à 5 millions de dollars et est gérée directement par Revenu Québec. Le relevé pour obtenir le crédit d'impôt est envoyé directement aux athlètes bénéficiaires par le Secrétariat au loisir et au sport.

Les prévisions pour 2007-2008 ne sont pas disponibles.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

État de situation des travaux du Comité provincial sport-études au secondaire (CPSE) en 2006-2007.

RÉPONSE

Les travaux du Comité provincial sport-études au secondaire (CPSE) en 2006-2007 étaient :

- l'élaboration du **Colloque Sport-études** tenu les 18-19 avril 2007, à l'Auberge Godefroy de Bécancour. Ayant pour thème « L'élève au cœur de la réussite », ce colloque a réuni un nombre record de participants avec 203 inscriptions. Plusieurs activités et conférences au programme ont permis aux gens de se familiariser avec le « développement à long terme de l'athlète », le renouveau pédagogique et son implication au 2^e cycle du secondaire, et finalement la publication du rapport de recherche sur la situation des entraîneurs en sport-études. Aussi, un atelier pratique a été offert aux entraîneurs afin de les aider dans la planification des exercices d'échauffement en relation avec le développement optimal de la motricité chez l'athlète.
- une réflexion sur la **problématique de l'entraînement précoce au primaire**. Un comité de travail s'est réuni avec des spécialistes externes afin de se questionner sur la forme que pourrait prendre un programme multisport au primaire pour les sports à développement tardif. Cette réflexion était en appui au comité de travail dirigé par la Direction de la formation des jeunes du Ministère. Une seule rencontre a été tenue à ce jour.
- le **Rapport de recherche sur la situation des entraîneurs** en sport-études. Une recherche a été effectuée sur les problématiques et la situation que vivent les entraîneurs dans les programmes sport-études. Cette étude a été publiée lors du Colloque en avril 2007 et la version finale sera disponible en juillet pour diffusion. Les problématiques se situent surtout au niveau de la reconnaissance sociale et de la rémunération des entraîneurs qui ne semblent pas adéquates. Des recommandations seront effectuées par le CPSE.
- **l'élaboration des procédures administratives** des différents intervenants. Un sous-comité de travail s'est penché sur les tâches que tous les intervenants doivent effectuer tout au long de l'année afin de clarifier les rôles de chacun et de positionner, dans le temps, les tâches à effectuer. L'objectif consiste publier ces informations aux partenaires grâce à un outil informatique en développement.
- **les outils de concertation des intervenants**. Un sous-comité s'est penché sur les outils mis à la disposition des partenaires afin de faciliter les échanges d'informations et les améliorations souhaitées. Au terme des discussions, la solution envisagée réside dans l'élaboration d'un portail informatique accessible par internet pour tous les intervenants en sport-études. Ce portail est présentement en développement en vue d'une mise en ligne en septembre 2007.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste des études et recherches portant sur la sécurité dans les sports en 2006-2007.

RÉPONSE

- Évaluation du taux de port du casque chez les skieurs et surfeurs dans les stations de ski du Québec pour la saison 2006-2007 (Patrouille canadienne de ski au Québec).
- Étude sur les facteurs de risque des blessures survenant dans les parcs de planche à roulettes de la Ville de Montréal (Université de Montréal – Département de kinésiologie).
- Enquête sur le climat dans le soccer amateur au Québec (Université du Québec à Rimouski – Département des sciences de l'éducation – Campus de Lévis).
- Étude des décès par traumatisme d'origine récréative et sportive (TORS) du Bureau du coroner du Québec en 2005 et mise à jour des données de 1990 à 2004.
- Étude de la relation entre le nombre d'heures de pratique d'activités sportives et l'incidence des blessures chez une population pédiatrique (Centre de recherche du CHU Sainte-Justine).
- Inventaire et évaluation des mesures de prévention de l'abus et du harcèlement mises en place par les organismes de loisir et de sport (Université Laval – Faculté des sciences de l'éducation, département d'éducation physique).
- Publication de l'Étude sur les blessures subies au cours de la pratique d'activités récréatives et sportives au Québec en 2004 (Claude Goulet, MELS – DPS et Denis Hamel, INSPQ).
- Publication du Portrait des traumatismes d'origine récréative et sportive au Québec – Édition 2007 (Benoit Tremblay, MELS – DPS).

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Sommes investies dans la campagne de sensibilisation pour la sécurité dans les différents types de sports.

RÉPONSE

Action de sensibilisation pour la sécurité dans les différents types de sports		Somme investie
Éthique		
Promotion de l'esprit sportif aux Jeux du Québec d'hiver à Saint-Hyacinthe		5 522 \$
Graphisme du Guide de l'entraîneur sur la prévention du dopage		4 130 \$
Projet d'intervention en éthique sportive de la Fédération québécoise du sport étudiant		14 250 \$
Suites du Forum sur l'éthique en loisir et en sport		8 144 \$
Élaboration et rédaction du contenu de la conférence type sur l'éthique en sport		4 000 \$
Sous-total		36 046 \$
Sécurité		
Graphisme, impression et diffusion des outils en sports de glisse (autocollants et cartons « Code de conduite en montagne » et « Parc à neige », autocollant « Sers-toi de ta tête », carton « Réglez vos fixations », affiches et dépliants « Code de conduite en montagne »)		15 630 \$
Manuel du signaleur en sports motorisés		1 955 \$
Impression du Portrait des traumatismes d'origine récréative et sportive au Québec — Édition 2007		5 193 \$
Guide d'encadrement en milieu aquatique		6 908 \$
Guide sur la sécurité dans les sorties de camps de jour		12 200 \$
Guide sur la prévention de l'intimidation et de la violence dans les camps		7 500 \$
Tournée de promotion en sécurité de l'Association des stations de ski du Québec		14 000 \$
Activités de rappel sur la réglementation en plongée subaquatique récréative		3 075 \$
Sous-total		66 461 \$
SOMME TOTALE INVESTIE		102 507 \$

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

État de situation relativement à l'*Entente Canada-Québec relative à la participation au sport*

RÉPONSE

En 2002, à la conférence ministérielle du sport et des loisirs, le Québec appuyait la mise en œuvre du volet « participation » de la Politique canadienne du sport. En février 2003, lors de la conférence ministérielle de Bathurst, le Secrétaire d'État au sport annonçait qu'une partie des crédits de 45 M\$ prévus comme contribution fédérale serait affectée à des ententes bilatérales avec les provinces et territoires pour la participation au sport. Le 31 mars 2005, le gouvernement du Québec signait avec le gouvernement fédéral une entente bilatérale en vigueur du 1^{er} avril 2004 au 31 mars 2008.

En tout, le gouvernement fédéral versera 2,5 millions de dollars sur 4 ans dans le cadre de cette entente, et le Québec investira un montant équivalent soit 634 160 \$ par année.

Cinq projets visent prioritairement les jeunes et certains groupes particuliers sont financés dans le cadre de cette entente. Il s'agit :

Du Programme de promotion des activités physiques et sportives :

- le programme vise à promouvoir, auprès des Québécoises et des Québécois, le plaisir d'être actif et à redonner le goût à toute la population de pratiquer une activité physique et sportive. Avec le programme de promotion sur les saines habitudes de vie « Vas-y, fais-le pour toi ! », le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport est un des principaux acteurs. La promotion des bourses Écoles actives, de Plaisirs d'hiver, de Rendez-vous d'automne et de la Journée nationale du sport et de l'activité physique seront les principales activités. L'autre acteur important est la Fédération québécoise du sport étudiant avec le programme Iso-Actif.

○ Financement 715 616 \$

De la participation sportive chez les jeunes personnes handicapées :

- les fédérations handisports québécoises développent des modèles d'intervention auprès de leur clientèle respective afin d'y faire de la promotion, de l'initiation et ainsi favoriser le recrutement. Les principaux acteurs sont Altergo pour l'organisation du Défi sportif ainsi que les fédérations handisports québécoises.

○ Financement 170 000 \$

De la participation sportive chez les jeunes Autochtones :

- cette participation se traduit par le soutien au développement de programmes de participation aux activités sportives dans les communautés. Le principal partenaire est le Cercle sport et loisir des Premières nations de la Porte de l'Est et du Nord (CSLPNPEN).

○ Financement 100 000 \$

Du mouvement sur l'éthique en sport et en loisir :

- le projet vise à favoriser la convergence des efforts de promotion et de préservation d'un sport juste et éthique grâce, entre autres, à l'élaboration et la diffusion d'un message commun. Pour 2006-2007 et 2007-2008, un programme de soutien financier spécial destiné au milieu associatif du loisir et du sport a été mis en place à même le financement de l'entente-bilatérale afin de soutenir les partenaires pour des projets en matière de promotion de l'éthique en loisir et en sport. 16 projets ont été sélectionnés. En plus du ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Hockey Québec est un partenaire actif de ce projet.

○ Financement 142 704 \$

Mes premiers Jeux – Jeux du Québec :

- ce projet vise l'accroissement de la participation des jeunes aux finales régionales des Jeux du Québec. Mes premiers Jeux est un programme d'initiation des jeunes à la compétition et est présent dans les 17 régions du Québec. Le principal partenaire est la Corporation Sports-Québec.

○ Financement 140 000 \$

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

État de situation sur les recommandations du groupe de travail concernant les Grands événements sportifs.

RÉPONSE

En 2006-2007, dans la foulée du rapport intitulé *Une orientation stratégique que le gouvernement du Québec pourrait adopter pour tirer meilleur profit des événements sportifs internationaux* et de l'annonce de la création du « Fonds pour le développement du sport et de l'activité physique », un Registre des projets de candidature et d'organisation d'événements sportifs internationaux a été mis en place. Désormais, le gouvernement du Québec doit préalablement être mis au courant de tout projet de candidature ou d'accueil d'événements sportifs internationaux par le comité organisateur ou le promoteur, et ce, pour pouvoir éventuellement faire une demande de soutien financier.

Le 1^{er} août 2006, le ministre de l'Éducation, du Loisir et du Sport de l'époque, monsieur Jean-Marc Fournier, lançait officiellement le *Programme de soutien aux installations sportives et récréatives*. Presque trois mois plus tard, le 26 octobre, il lançait officiellement le *Programme de soutien aux événements sportifs internationaux et pancanadiens*.

En décembre, un comité consultatif a été formé pour travailler à l'élaboration d'un « Plan pluriannuel de référence de candidature et d'organisation d'événements sportifs internationaux au Québec ». Le Plan pluriannuel constituera une liste d'événements sportifs internationaux que le Ministère jugera souhaitable de tenir, compte tenu des objectifs qu'il poursuit en matière de promotion des activités physiques et sportives. Les événements qui y seront retenus seront ceux qui ont été jugés pertinents après leur inscription au Registre et ceux qu'une analyse prospective a révélé comme étant stratégiquement pertinents en raison de leurs retombées potentielles en matière de développement du sport.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Sommaire des subventions accordées et liste des subventions accordées dans le cadre des programmes suivants :

- a) Programme de reconnaissance et de financement des organismes nationaux de loisir (6111-6112-6113);
- b) Programme de reconnaissance et de financement des organismes régionaux de loisir pour personnes handicapées (6121);
- c) Programme d'assistance financière aux unités régionales de loisir et de sport (6122);
- d) Programme d'assistance financière aux camps de vacances (6131-6132);
- e) Programme d'assistance financière aux manifestations locales de la Fête nationale (6140);
- f) Programme d'accompagnement en loisir pour les personnes ayant une déficience (6171-6172-6173);
- g) Programme d'assistance financière aux centres communautaires de loisir (6180);
- h) Programme d'assistance aux clubs de motoneigistes (6186);
- i) Programme d'assistance financière aux clubs de véhicules tout-terrains (6187);
- j) Soutien financier au Regroupement des organismes nationaux de loisir du Québec (6150);
- k) Soutien financier au Conseil québécois du loisir (6160);
- l) Soutien financier pour le projet Archipel (Ville de Longueuil) (6175)

RÉPONSE

Le sommaire et la liste des subventions pour chacun des programmes mentionnés ci-dessus, au numéro d'activité mentionné pour chacun, se trouvent à l'annexe à la question n° 163.

Il est à noter que le Programme d'assistance aux clubs de motoneigistes et le Programme d'assistance financière aux clubs de véhicules tout-terrains ont été transférés au ministère des Transports le 1^{er} avril 2006.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste des subventions accordées à la Fédération de l'âge d'or du Québec en 2006-2007 —
Prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Dans le cadre du Programme de reconnaissance et de financement des organismes nationaux de loisir, la Fédération de l'âge d'or du Québec a reçu une subvention de 93 450 \$ en 2006-2007.

De plus, dans le cadre du Programme d'action communautaire autonome, 67 820 \$ a été versé. Cette même somme est prévue en 2007-2008, sous réserve de l'approbation des crédits.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste des subventions accordées aux organismes dédiés aux loisirs scientifiques.

RÉPONSE

Les six organismes de loisir scientifique subventionnés par le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport sont :

Regroupement québécois	54 000 \$
Fédération des sociétés d'horticulture et d'écologie du Québec	64 100 \$
Cercles des jeunes naturalistes	45 400 \$
Les Clubs 4-H du Québec inc.	56 600 \$
Radio amateur Du-Of Québec inc.	66 000 \$
Fédération des astronomes amateurs du Québec	25 000 \$

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

État de situation des travaux et budget accordé à l'Observatoire québécois du loisir en 2006-2007, prévisions budgétaires et planification des travaux 2007-2008.

RÉPONSE

L'Observatoire québécois du loisir a pour mission d'éclairer les décisions des acteurs en loisir public en rendant compte des éléments dans leur environnement.

Les travaux de l'Observatoire sont orientés vers les quatre thèmes suivants :

- la population et les communautés;
- les gouvernements et les fédérations;
- les ressources financières, matérielles et humaines;
- les pratiques professionnelles et organisationnelles significatives dans le contexte actuel.

L'Observatoire produit annuellement une vingtaine de bulletins qui présentent l'état de situation des enjeux de l'un ou l'autre des quatre thèmes ci-dessus mentionnés. Ces courts textes exposent des faits, les analysent et proposent des pistes d'action et de décision. Il publie aussi des « dépêches » sur des questions pointues qui concernent les acteurs du loisir public de même que des articles portant sur des sujets particuliers publiés dans les revues et magazines des associations. L'Observatoire informe ses lecteurs, par courriel, de la parution de ses « bulletins » et de ses « dépêches », lesquels sont diffusés sur Internet¹ qui accueille en moyenne 1 500 visiteurs chaque mois.

Précisément, les réalisations de l'Observatoire pour l'année 2006-2007 sont les suivantes :

- production et diffusion de 20 bulletins;
- publication de 191 dépêches;
- diffusion de 381 articles scientifiques, de 175 rapports et de la tenue d'une centaine d'événements;
- développement d'une vigie électronique comptant plus de 450 sites;
- bonification de la Bibliothèque électronique en loisir, dont le lancement est prévu pour septembre 2007;
- organisation et animation d'une journée de réflexion (rendez-vous de l'Observatoire) sur le thème du vieillissement;
- participation à l'enquête sur les camps de jour et aux travaux de la table de concertation scolaire-municipale;
- organisation, en collaboration avec d'autres partenaires, d'un séminaire sur le plein air prévu à l'automne 2007;
- présentation de conférences sur l'Observatoire dans différentes institutions d'enseignement offrant des programmes de formation en loisir;
- développement de partenariats avec des réseaux divers.

Le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport a transmis une subvention de 40 000 \$ à l'Observatoire en 2006-2007 et a offert un soutien professionnel. Pour 2007-2008, le même montant est prévu. L'Observatoire poursuivra ses travaux en fonction des mêmes thèmes généraux. Une collaboration plus soutenue sur le thème du bénévolat est également envisagée.

¹ www.uqtr.ca/oql

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Effectifs affectés au programme Kino-Québec pour 2006-2007 et prévisions 2007-2008, postes occupés et nature du travail.

RÉPONSE**Effectifs affectés au programme Kino-Québec pour 2006-2007**

Trois professionnels de l'activité physique *équivalent temps plein* (ETP) à l'équipe de coordination nationale au Secrétariat au loisir et au sport et 32,5 professionnels de l'activité physique ETP répartis dans les 18 agences de santé et de services sociaux (entre 1 et 6 ETP par région selon la population, le territoire, etc.).

Prévisions pour 2007-2008

Même chose qu'en 2006-2007.

Nature du travail

Les trois professionnels de l'équipe de coordination nationale soutiennent l'action des régions (planification, production de matériel, d'outils et d'avis scientifiques, coordination du réseau, recherche, évaluation, monitoring des activités des régions, organisation de formations, coordination de groupes de travail, site Internet Kino-Québec), coordonnent des activités qui touchent l'ensemble des régions (ex. campagnes « Rendez-vous d'automne », « Plaisirs d'hiver », concours « École active », Journée nationale du sport et de l'activité physique) et assurent les liens avec les différents partenaires nationaux.

Les conseillers régionaux planifient et réalisent annuellement des activités pour atteindre les objectifs indiqués dans leur convention d'objectifs et de résultats attendus (CORA) en lien avec les activités nationales et leurs priorités régionales. Ces interventions visent la création d'environnements favorables à la pratique d'activités physiques et la promotion de l'activité physique auprès de la population particulièrement des jeunes et de leur famille, en milieu scolaire ou municipal. Ils participent également aux travaux d'équipes multidisciplinaires au sein de leur agence régionale, là où leur expertise en activité physique est mise à profit, et s'associent à des partenaires régionaux pour la réalisation d'activités de promotion. Plusieurs conseillers Kino-Québec soutiennent également le travail fait par des agents de promotion de saines habitudes de vie dans les centres de santé et de services sociaux.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Subventions accordées à Kino-Québec en 2006-2007. Prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Voir l'annexe présentée à la réponse de la question no 163.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste et copie des études de Kino-Québec en matière d'activité physique et de lutte à la sédentarité en 2006-2007. Prévisions pour 2007-2008.

RÉPONSE

Étude relevant du programme Kino-Québec :

- Convention d'objectifs et de résultats à atteindre (CORA) : bilan de la première année 2005-2006.

Aucune prévision pour 2007-2008.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT
ÉTUDE DES CRÉDITS 2007-2008
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Liste et copie des études concernant les conséquences de l'augmentation des heures d'éducation physique dans les écoles.

RÉPONSE

Le Ministère ne dispose d'aucune étude sur les conséquences de l'augmentation des heures d'éducation physique dans les écoles, considérant que cette mesure n'est en vigueur que depuis septembre 2006.