

# **ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**

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

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

---

**QUESTION**

Tableau de l'aide financière allouée aux étudiants en indiquant le temps de traitement, le nombre de bénéficiaires (selon l'ordre d'enseignement), le volume d'aide accordée (prêts, bourses consécutives aux prêts et autres bourses), les moyennes de même que les dépenses encourues pour ce programme (bourses consécutives aux prêts, intérêts et remboursements, autres bourses) pour les années 2004-2005 et 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007.

---

**RÉPONSE**

Voir les tableaux ci-joints.

NOMBRE DE BÉNÉFICIAIRES ET AIDE ALLOUÉE - PROGRAMME DE PRÊTS ET BOURSES PAR ANNÉE D'ATTRIBUTION															
Ordre d'enseignement	Au prêt						À la bourse						Aide totale (M\$)		
	Nombre d'étudiants			Montant (M\$)			Nombre d'étudiants			Montant (M\$)					
	2004-2005 <sup>1</sup>	2005-2006 <sup>2</sup>	2006-2007	2004-2005 <sup>1</sup>	2005-2006 <sup>2</sup>	2006-2007	2004-2005 <sup>1</sup>	2005-2006 <sup>2</sup>	2006-2007	2004-2005 <sup>1</sup>	2005-2006 <sup>2</sup>	2006-2007	2004-2005 <sup>1</sup>	2005-2006 <sup>2</sup>	2006-2007
Secondaire professionnel	19 194	18 133	19 524	70,7	55,0	50,8	14 099	13 592	14 032	39,4	47,7	54,0	110,1	102,7	112,3
Collégial général	12 131	12 417	12 340	30,8	23,9	21,9	6 334	6 768	6 975	11,0	15,6	17,7	41,8	39,5	39,5
Collégial technique	29 535	30 232	30 042	96,0	76,8	70,4	17 853	19 076	19 660	41,6	59,0	66,7	137,6	135,8	137,0
Collégial non subventionné	3 385	3 465	3 443	24,2	21,7	19,8	60	64	66	0,2	0,3	0,3	24,4	22,0	17,4
Universitaire 1 <sup>er</sup> cycle	51 442	52 658	52 326	221,5	177,4	162,9	31 732	33 905	34 944	94,9	143,2	162,0	316,4	320,6	322,4
Universitaire 2 <sup>e</sup> cycle	13 609	13 930	13 842	75,2	63,8	58,5	10 183	10 880	11 214	26,3	39,7	45,0	101,5	103,5	102,4
Universitaire 3 <sup>e</sup> cycle	2 506	2 565	2 549	15,3	14,4	12,9	1 642	1 754	1 808	4,1	6,2	7,0	19,4	20,6	19,9
Prêts seulement <sup>3</sup>	123	126	127	0,8	0,8	0,9	----	----	---	----	----	---	0,8	0,8	0,4
TOTAL	131 925	133 526	134 193	534,5	433,8	398,6	81 903	86 039	88 699	217,5	311,7	352,7	752,0	745,5	751,3

STATISTIQUES SUR LES DÉLAIS DE TRAITEMENT DU CALCUL DU PRÊT ET DE LA BOURSE

Nombre moyen de semaines de traitement de la réception du document au calcul de l'aide :

- Calcul du prêt (2003-2004) : 2,8 semaines
- Calcul de la bourse (2003-2004) : 2,8 semaines
- Calcul de l'aide (2004-2005)<sup>4</sup> : 5,6 semaines
- Calcul de l'aide (2005-2006)<sup>4</sup> : 1,2 semaine

L'augmentation du délai de traitement en 2004-2005 s'explique par des difficultés d'ordre technique rencontrées lors du démarrage du système Contact en avril 2004. Malgré ces difficultés, des mesures ont été mises en place pour s'assurer que la grande majorité des étudiants reçoivent leur aide financière à temps pour la rentrée scolaire de septembre, notamment l'émission d'une aide provisoire. Dès 2005-2006, le délai a été ramené à 1,2 semaine, alors qu'il était de 5,6 semaines en 2004-2005.

1. Les résultats partiels au 25 avril 2005 (de mai 2004 à avril 2005) ne tiennent pas compte des demandes d'aide financière traitées au-delà de cette date.  
2. Prévisions pour l'année qui se terminera le 31 août.  
3. Désigne les programmes d'études reconnus aux fins de prêt seulement à l'extérieur du Québec.  
4. À compter de 2004-2005, le calcul du prêt et de la bourse se fait en une seule étape selon les renseignements déclarés par les étudiantes et les étudiants.

Rappelons que le projet Contact a permis d'implanter une série d'améliorations, notamment le processus de la demande en généralisant l'utilisation d'Internet, la numérisation des documents lors de la réception, la gestion automatisée du flux du travail (Workflow) et le versement mensuel de l'aide financière par voie électronique. Ces réalisations ont permis une amélioration notable du service à la clientèle tout en permettant un versement de l'aide mieux adapté au besoin de l'étudiante ou de l'étudiant.

NOMBRE DE BÉNÉFICIAIRES ET AIDE ALLOUÉE - AUTRES PROGRAMMES D'AIDE FINANCIÈRE							
Autre programme	Nature de l'aide	Nombre de bénéficiaires			Aide totale (M\$)		
		2004-2005	2005-2006 <sup>1</sup>	2006-2007	2004-2005	2005-2006 <sup>1</sup>	2006-2007
Programme de remboursement différé <sup>2</sup>	Prêts	12 740	10 118	14 650	4,3	4,0	7,5
Programme de prêts pour les études à temps partiel	Prêts	1 208	983	1 250	1,2	1,1	1,3
Programme de bourses pour les étudiants atteints d'une déficience fonctionnelle majeure (besoins spéciaux)	Bourses	1 308	879	1 355	5,6	3,4	5,8
Programme de bourses d'études de langue seconde (cours d'été) <sup>3</sup>	Bourses	3 239	2974	3 250	5,9	5,4	6,0
Programme de bourses pour les permanents élus des associations étudiantes	Bourses	20	19	22	0,13	0,12	0,14
Programme études-travail <sup>4</sup>	Bourses	4 500	4 500	4 500	6,0	6,0	6,0
Programme de remise de dette	Bourses	611	832	990	0,7	1,1	1,5
TOTAL		29 473	29 777	32 017	23,83	21,12	28,24

- 1. Données compilées en mars 2006.
- 2. Cette donnée est établie sur la base de l'année financière. Elle correspond au nombre de personnes différentes qui ont bénéficié de ce programme entre avril et mars. Il importe de mentionner qu'une personne peut avoir plus d'une demande acceptée au cours d'une année.
- 3. Programme coordonné par le Conseil des ministres de l'éducation du Canada.
- 4. Programme à frais partagés (50 %) avec les établissements d'enseignement.

DÉPENSES ESTIMÉES AU TITRE DE L'AIDE FINANCIÈRE AUX ÉTUDIANTS			
Nature des dépenses	Montant (M\$)		
	2004-2005	2005-2006	2006-2007
Bourses consécutives aux prêts <sup>1</sup>	219,2	274,9	333,6
Intérêts sur les prêts <sup>2</sup>	46,8	63,4	68,7
Provision pour mauvaises créances	22,0	24,0	11,0
Autres bourses	10,3	10,9	10,9
Administration	20,0	22,4	21,7
TOTAL	318,3	395,6	445,9

- 1. Inclut 70,0 M\$ des bourses du millénaire pour 2004-2005. Pour 2005-2006 et 2006-2007, est inclus un montant de 80 M\$ des bourses du millénaire.
- 2. Inclut les dépenses au titre du Programme de remboursement différé et du Programme de remise de dette.



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

---

**QUESTION**

Copie des études, analyses et avis concernant l'impact de la hausse du plafond des prêts étudiants en 2004-2005.

---

**RÉPONSE**

La hausse du plafond des prêts annoncée en mars 2004, résultant d'une réduction des crédits budgétaires de 103 M\$, se traduisait par une croissance de l'endettement des bénéficiaires du Programme de prêts et bourses. À la suite des discussions amorcées avec les fédérations étudiantes, le ministre de l'Éducation, du Loisir et du Sport, annonçait le 2 avril 2005 (en annexe) la conclusion d'une entente avec la Fédération étudiante universitaire du Québec et la Fédération des étudiants des collèges du Québec.

Conformément à cette entente, une somme de 482 M\$ devait être investie dans le Programme de prêts et bourses. Quelque 70 M\$ ont été injectés dès septembre 2005, abaissant ainsi le plafond de prêt. À partir de septembre 2006, ce sont 103 M\$ qui seront réinvestis de façon récurrente pour quatre années consécutives, ramenant ainsi les plafonds de prêt à leurs niveaux d'avant septembre 2004 (annexe C). Les montants consentis seront alloués sous forme de bourse, réduisant d'autant la proportion de la dette étudiante (annexes A et B).

L'investissement de 482 M\$ a été rendu possible grâce à une participation de 342 M\$ du gouvernement du Québec et par des contributions fédérales additionnelles de 140 M\$.

CNW : code 01  
GQM 00350

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

### LE MINISTRE JEAN-MARC FOURNIER CONCLUT UNE ENTENTE DE PRINCIPE AVEC LES LEADERS ÉTUDIANTS

Montréal, le 2 avril 2005 — Le ministre de l'Éducation, du Loisir et du Sport, M. Jean-Marc Fournier, a présenté aujourd'hui l'entente de principe qu'il a conclue avec les leaders étudiants représentant la Fédération étudiante universitaire du Québec et la Fédération des étudiants des collèges du Québec. Cette entente, qui aura pour effet de diminuer l'endettement étudiant, permet un réinvestissement de 482 millions de dollars sur cinq ans dans le régime d'aide financière. Ce réinvestissement se fera dans le respect du cadre budgétaire présenté le 15 mars dernier en y ajoutant de nouveaux revenus négociés avec les autorités fédérales.

« Nous avons toujours dit que nous étions sensibles à la question de l'endettement et que malgré une situation budgétaire difficile, il fallait mettre toutes nos énergies à la recherche de solutions novatrices favorisant l'accès aux études supérieures. Pour y arriver, nous avons dû intensifier les discussions avec le gouvernement fédéral et la Fondation canadienne des bourses d'études du millénaire dans le but de dégager des sommes additionnelles qui nous permettent aujourd'hui de conclure une entente sur une offre bonifiée », a déclaré monsieur Fournier.

Ainsi, en plus de confirmer l'aide récurrente de 70 millions de dollars de la Fondation canadienne des bourses d'études du millénaire, le ministre Fournier a obtenu de celle-ci, dans le cadre d'un projet spécial, un montant additionnel de 40 millions de dollars afin de soutenir les étudiantes et les étudiants issus de familles défavorisées. S'ajoute à cela un montant de 100 millions de dollars issu du Programme canadien de prêts aux étudiants (PCPE). Une bonification de ce programme a été annoncée en 2004, mais la part revenant au Québec n'avait pas encore été établie. Même si cela reste encore à être officialisé, nous avons reçu l'assurance que nous pourrions compter sur un montant récurrent de 25 millions de dollars par année à compter de 2006-2007.

Le ministre s'est dit heureux de l'effort consenti par les étudiants pour en arriver à ce compromis, qui respecte le cadre budgétaire gouvernemental tout en répondant aux préoccupations de ceux-ci en matière de réduction de l'endettement. Il a également tenu à souligner l'excellente collaboration de ses partenaires fédéraux ainsi que de la Fondation.

Cette entente porte exclusivement sur une diminution du plafond de prêt, ce qui entraînera une augmentation du montant des bourses. En 2005-2006, l'investissement de 70 millions de dollars permettra de diminuer le plafond de prêt de 1 400 \$ pour les étudiants universitaires et de 700 \$ pour ceux et celles qui étudient au collégial ou en formation professionnelle au secondaire. À compter de 2006-2007, ces montants passeront à 1 980 \$ et à 1 055 \$ pour ainsi revenir aux plafonds qui prévalaient en 2003-2004. « Je souhaite que cette entente entraîne un retour en classe de tous les étudiants et qu'ils puissent ainsi terminer le trimestre en cours dans les meilleurs délais », a conclu M. Fournier.

— 30 —

Source : Stéphane Gosselin  
Attaché de presse du ministre  
de l'Éducation, du Loisir et du Sport  
(418) 643-5321

BONIFICATION DE L'OFFRE AUX ÉTUDIANTES ET AUX ÉTUDIANTS DU QUÉBEC  
POUR RÉDUIRE L'ENDETTEMENT\* DE 2005-2006 À 2009-2010

Offre du 15 mars 2005 (Total sur cinq ans)	342 M\$
---	---------

Ajout de la Fondation canadienne des bourses d'études du millénaire (en plus du montant annuel de 70 M\$)	40 M\$
Bonification du Programme canadien de prêts aux étudiants (25 M\$ par année à partir de 2006-2007)	100 M\$
Grand total des contributions fédérales additionnelles	140 M\$

Offre du 1 <sup>er</sup> avril 2005 (Total sur cinq ans)	482 M\$ (342 M\$ + 140 M\$)
---	--------------------------------

\* Le montant proposé vise la réduction des plafonds de prêts et une augmentation équivalente des montants de bourses pour études.

ANNEXE A

**DÉTAIL SUR UNE BASE ANNUELLE DE L'OFFRE AUX ÉTUDIANTES ET AUX ÉTUDIANTS DU QUÉBEC  
POUR RÉDUIRE L'ENDETTEMENT\* DE 2005-2006 À 2009-2010**

	2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	TOTAL
Offre du 15 mars 2005	41,5 M\$	53 M\$	69,5 M\$	82,5 M\$	95,5 M\$	342 M\$
Contributions fédérales additionnelles	28,5 M\$	50 M\$	33,5 M\$	20,5 M\$	7,5 M\$	140 M\$
Offre du 1 <sup>er</sup> avril 2005	70 M\$	103 M\$	103 M\$	103 M\$	103 M\$	482 M\$

\* Les montants proposés visent la réduction des plafonds de prêt et une augmentation équivalente des montants de bourses pour études.

ANNEXE B

## ÉVOLUTION DES PLAFONDS DE PRÊT JUSQU'À 2009-2010

Année d'attribution	Secondaire formation professionnelle	Collégial	Universitaire 1 <sup>er</sup> cycle	Universitaire 2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> cycles
2003-2004	2 000 \$	1 980 \$	2 440 \$	3 240 \$
2004-2005	3 150 \$	3 035 \$	4 420 \$	5 220 \$
2005-2006	2 450 \$	2 335 \$	3 020 \$	3 820 \$
2006-2007	2 000 \$	1 980 \$	2 440 \$	3 240 \$
2007-2008	2 000 \$	1 980 \$	2 440 \$	3 240 \$
2008-2009	2 000 \$	1 980 \$	2 440 \$	3 240 \$
2009-2010	2 000 \$	1 980 \$	2 440 \$	3 240 \$

N.B.: Il s'agit de montants correspondant à une charge d'études normale, soit pour deux trimestres.

ANNEXE C

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

---

**QUESTION**

Montant versé au Québec par la Fondation canadienne des bourses du millénaire pour 2003-2004, 2004-2005, 2005-2006 et prévisions 2006-2007. Indiquer la date des versements pour chacune des années.

---

**RÉPONSE**

	Montant	1 <sup>er</sup> versement	2 <sup>e</sup> versement
2003-2004	69,6 M\$	décembre 2003	mars 2004
2004-2005	66,4 M\$	juin 2005	s/o
Prévisions			
2005-2006	82,1 M\$	à venir	s/o
2006-2007	79,4 M\$	à venir	s/o

1. Ce montant inclut une somme de 3 M\$ non versée en 2004-2005.

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

---

**QUESTION**

Copie des échanges intervenus entre le MEQ et la Fondation canadienne des bourses du millénaire en 2005-2006 .

---

**RÉPONSE**

Voir les documents ci-joints.



Québec, le 27 avril 2005

Monsieur Norman Riddell  
Directeur exécutif et chef de la direction  
Fondation canadienne des bourses d'études  
du millénaire  
1090, rue Sherbrooke Ouest, bureau 500  
Montréal (Québec) H3A 3R2

Monsieur le Directeur,

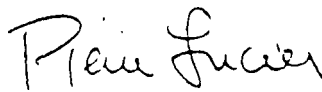
J'ai bien pris connaissance de votre lettre du 1<sup>er</sup> avril dernier, dans laquelle vous me confirmiez que la Fondation canadienne des bourses d'études du millénaire est disposée à distribuer ses bourses générales aux étudiantes et aux étudiants du Québec, ainsi que, dans le cadre d'un projet de recherche, une nouvelle bourse pour celles et ceux qui sont issus de familles à faible revenu. Des dispositions seront introduites dans l'entente administrative de 1999 afin de permettre l'octroi de cette nouvelle bourse à partir de 2005-2006.

C'est donc avec plaisir que j'accepte votre proposition, qui permettra à la population étudiante du Québec de bénéficier d'une somme additionnelle de 40 millions de dollars sur quatre ans. Cela ne signifie évidemment pas que je partage toute l'analyse que vous faites de la situation. Toutefois, comme vous, je suis très heureux que les résultats de l'entente avec les étudiantes et les étudiants permettent de mettre fin au désaccord qui était apparu il y a un an.

J'ai confié à la direction de l'Aide financière aux études le mandat de préparer le remplacement de l'entente administrative de 1999, en vue d'assurer une gestion harmonieuse de notre accord et de nos programmes. Les travaux qui sont déjà en cours en ce sens me permettent de croire qu'une nouvelle entente pourrait être conclue sous peu.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Directeur, l'expression de mes sentiments les meilleurs.

Le sous-ministre,



Pierre Lucier

## **ENTENTE ADMINISTRATIVE**

### **FONDATION CANADIENNE DES BOURSES D'ÉTUDES DU MILLÉNAIRE**

#### **MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**

Attendu que le gouvernement du Canada a créé la Fondation des bourses d'études du millénaire dans le but d'améliorer l'accès à l'éducation du niveau post-secondaire;

Attendu que le Québec exerce sa compétence en matière d'éducation;

Attendu qu'il y a lieu d'actualiser l'entente administrative conclue en 1999 et d'y introduire les bourses d'accès destinées aux étudiantes et étudiants issus de familles à faible revenu;

En conséquence, les parties aux présentes conviennent de ce qui suit :

#### **1. OBJET DE L'ENTENTE**

L'objet de la présente entente est d'établir les engagements réciproques du ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport et de la Fondation canadienne des bourses d'études du millénaire quant à l'attribution des bourses d'études du millénaire aux étudiantes et étudiants du Québec et quant à la poursuite d'activités de recherche.

#### **2. DÉFINITIONS**

« année » signifie une année civile;

« année d'attribution » signifie l'année d'attribution au sens de la loi québécoise;

« loi fédérale » signifie *Loi d'exécution du budget de 1998* (L.C., 1988, c. 21);

« loi québécoise » signifie *Loi sur l'aide financière aux études* (L.R.Q., c. A-13.3);

« bourse générale » signifie une bourse accordée en vertu de l'article 27.1 de la loi fédérale destinée aux étudiantes et aux étudiants ayant les plus grands besoins financiers;

*cpa*

« bourse d'accès » signifie une bourse accordée en vertu de l'article 27.1 de la loi fédérale destinée aux étudiantes et aux étudiants issus de familles à faible revenu;

« bourse de mérite exceptionnel » signifie une bourse accordée en vertu de l'article 27.2 de la loi fédérale.

### 3. CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ

3.1 Sont admissibles aux bourses d'études du millénaire les citoyennes et citoyens canadiens et, au sens des paragraphes 2 (1) et 95 (2) de la *Loi sur l'immigration et la protection des réfugiés*, les résidentes et résidents permanents et les personnes protégées, qui sont inscrits à un établissement admissible à temps plein; y poursuivent des études en vue d'obtenir un grade, un diplôme ou un certificat de premier cycle universitaire ou de niveau collégial; ont besoin d'aide financière et font la preuve de leur mérite.

3.2 Les critères d'attribution des bourses générales et des bourses d'accès au Québec sont ceux de la loi québécoise en tenant compte des règles qui suivent :

3.2.1 le besoin des étudiantes et étudiants est établi en fonction de la loi québécoise. Dans l'octroi des bourses générales, la *préférence est accordée aux étudiantes et étudiants dont les besoins financiers sont les plus grands*; dans l'octroi des bourses d'accès, la *préférence est accordée aux étudiantes et étudiants dont la contribution parentale est la plus faible*;

3.2.2 un programme d'études postsecondaires admissible est un programme d'études reconnu comme tel par le ministre de l'Éducation du Québec ou par la province où ce programme est offert en autant que ce programme n'est pas un programme contingenté et qu'il ne s'agit pas de l'équivalent d'un programme non reconnu au Québec;

3.2.3 un établissement désigné est un établissement d'enseignement de niveau postsecondaire, situé au Canada, qui décerne des grades, des diplômes ou des certificats et qui offre des programmes d'études définis au paragraphe 3.2.2;

3.2.4 une étudiante ou un étudiant à temps plein est une étudiante ou un étudiant qui est déclaré(e) à temps plein, selon la loi québécoise;

3.2.5 une bourse d'études du millénaire ne peut être d'un montant inférieur à 1 000,00 \$. Chaque bourse est octroyée pour une période maximale de douze mois;

CP.

- 3 -

3.2.6 le nombre maximal de mois d'études pour lesquels une personne qui poursuit des études à temps plein peut recevoir des bourses d'études du millénaire est de trente-deux mois. Les mois d'études n'ont pas à être consécutifs et un maximum de huit mois d'études au cours d'une même année d'attribution peut être pris en compte.

3.2.7 une personne peut recevoir au maximum 22 500,00 \$ en bourses d'études du millénaire. Ce montant peut être haussé par la Fondation.

#### 4. SÉLECTION DES BOURSIERS

4.1 Le Québec reçoit les demandes d'aide financière des étudiantes et étudiants, évalue le niveau de leur besoin, y compris celui de la contribution parentale, le cas échéant, et le montant de la bourse générale ou de la bourse d'accès conformément à la loi québécoise. À la mi-février de chaque année, il identifie celles et ceux d'entre eux qui sont admissibles à une bourse générale ou à une bourse d'accès. Pour une année d'attribution, une seule de ces bourses d'études peut être émise et distribuée, la priorité étant donnée aux bourses d'accès, et ce, jusqu'à l'atteinte du montant prévu à l'article 6.2.

4.2 Le Québec s'engage à assurer que le fait de vouloir fréquenter un établissement admissible situé à l'extérieur du Québec ne rendra pas irrecevable la candidature à une bourse d'études du millénaire.

4.3 Sous réserve de la *Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels* (L.R.Q., c. A-2.1), au mois de février de chaque année, le Québec communique à la Fondation, aux fins de l'application de la loi fédérale, les renseignements suivants relatifs aux étudiantes et étudiants jugés admissibles à une bourse d'études du millénaire :

Nom;

Adresse;

Numéro d'assurance sociale;

Établissement scolaire fréquenté;

Niveau de besoin;

Montant de la bourse d'études;

Année d'attribution et nombre de trimestres d'aide à temps plein;

Domaine d'études.

cl.

## 5. BOURSES DE MÉRITE EXCEPTIONNEL

- 5.1 La Fondation a divisé en trois catégories les bourses de mérite exceptionnel : les bourses locales, provinciales/territoriales et nationales.
- 5.2 Le montant des bourses locales, provinciales/territoriales de mérite exceptionnel distribué aux étudiantes et aux étudiants du Québec représente au montant exprimé en pourcentage de la dotation annuelle de la Fondation prévue à ce titre. Ce pourcentage correspond à la proportion de la population du Québec par rapport à l'ensemble de la population canadienne, telle que représentée par les plus récentes données disponibles de recensement.
- 5.3 Les bourses locales, provinciales/territoriales de mérite exceptionnel sont gérées par la Fondation selon ses critères. De même, les bourses nationales de mérite exceptionnel de la Fondation seront gérées, au Québec, par cette dernière suivant ses critères.

## 6. DISTRIBUTION DES BOURSES

- 6.1 Chaque année, la Fondation verse au Fonds consolidé du Québec, en fiducie pour les récipiendaires identifiés par le Québec, un montant exprimé en pourcentage de sa dotation annuelle pour les bourses générales équivalent à la proportion de la population du Québec par rapport à l'ensemble de la population canadienne telle que représentée par les plus récentes données disponibles de recensement.

Ce versement, qui ne peut excéder la valeur des bourses générales identifiées selon l'article 4.1, est effectué au plus tard le 15 mars de chacune des années. La Fondation versera le montant relatif à l'année 2005 ainsi que celui prévu pour la même année en vertu de l'article 7 dans les 10 jours de la conclusion de la présente entente.

- 6.2 Pour les années 2006 à 2009, la Fondation verse au Fonds consolidé du Québec, en fiducie pour les récipiendaires identifiés par le Québec, un montant annuel de 10 775 000 \$ pour les bourses d'accès.

Les parties conviennent que la somme de ces montants totalisant 43 100 000 \$ s'inscrit dans le cadre d'une recherche dont les coûts seront assumés par la Fondation. Cette recherche concernera l'accès et la persistance aux études postsecondaires des étudiantes et étudiants issus de familles à faible revenu. Les parties conviennent en outre que, conformément à la *Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels*, des dispositions particulières

CP.

- 5 -

concernant l'échange de renseignements additionnels à ceux prévus à l'article 4.3, requis pour cette recherche, feront ultérieurement l'objet d'un protocole de communication de renseignements. Le versement prévu au premier alinéa, de même que l'émission et la distribution de ces bourses d'accès, seront faites à la suite de la conclusion de ce protocole.

Ce versement, qui ne peut excéder la valeur des bourses d'accès identifiées selon l'article 4.1, est effectué au plus tard le 15 mars de chacune de ces années.

6.3 Ces montants sont versés aux conditions suivantes :

- que l'équivalent de la moitié des sommes découlant de l'article 6.1 soit affecté dans les services directs offerts aux étudiantes et aux étudiants postsecondaires du Québec;
- que les montants annuels maximums de prêts du Programme québécois d'aide financière aux études n'excèdent pas les montants suivants :

Année d'attribution	Secondaire form. prof.	Collégial	Universitaire 1 <sup>er</sup> cycle	Universitaire 2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> cycle
2004-2005	3 150 \$	3 035 \$	4 420 \$	5 220 \$
2005-2006	2 450 \$	2 335 \$	3 020 \$	3 820 \$
2006-2007	2 000 \$	1 980 \$	2 440 \$	3 240 \$
2007-2008	2 000 \$	1 980 \$	2 440 \$	3 240 \$
2008-2009	2 000 \$	1 980 \$	2 440 \$	3 240 \$

N.B. : Montants correspondant à une charge d'études normale pour deux trimestres.

Ces montants doivent cependant être adaptés au mode d'établissement sur une base mensuelle privilégié par le système d'aide financière aux études.

- 6.4 La Fondation Informe le Québec de la valeur des montants prévus au paragraphe 6.1 sur une base triennale continue.
- 6.5 Le Québec émet et distribue les bourses générales et les bourses d'accès à leurs bénéficiaires.
- 6.6 Le Québec s'assure, conformément à la loi québécoise, de l'inscription des étudiantes et des étudiants à leur institution postsecondaire pendant l'année d'études en cours.

6.7 Le Québec informe les étudiantes et les étudiants, lors de l'octroi des bourses d'études, que le financement de leur bourse d'études du millénaire provient de fonds consacrés par le gouvernement du Canada à la célébration du millénaire. La langue de la correspondance sera l'anglais pour celles et ceux ayant indiqué l'anglais comme langue de correspondance sur leur formulaire de demande d'aide financière aux études.

CP

## 7. FRAIS D'ADMINISTRATION

La Fondation s'engage à verser au Québec un montant annuel de 445 000,00 \$ pour rembourser les frais d'administration découlant de la présente entente.

## 8. ÉCHANGE ET VÉRIFICATION DES DONNÉES

8.1 Sous réserve des lois concernant la protection et la divulgation des renseignements, la Fondation et le Québec s'engagent à échanger les renseignements utiles à chaque partie pour la mise en application de la présente entente.

8.2 La Fondation convient que tous les renseignements personnels obtenus du Québec dans le cadre de la présente entente serviront uniquement à déterminer l'admissibilité des candidates et candidats aux bourses d'études du millénaire; à octroyer les bourses d'études; et à effectuer des recherches en vue d'évaluer ou d'améliorer ses programmes.

## 9. CONFIDENTIALITÉ ET SÉCURITÉ

9.1 Les parties s'engagent à maintenir, à respecter et à protéger la confidentialité des renseignements personnels qui seront transmis aux fins de l'application de la loi fédérale et à ne pas les divulguer à qui que ce soit, à moins que la loi n'autorise une telle divulgation ou qu'un étudiant n'y consente. Les parties veilleront à ce que, dans la manipulation et l'utilisation des renseignements échangés, leurs dirigeants, employés, représentants et mandataires respectent les dispositions de la présente entente et celles de la *Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur la protection des renseignements personnels*.

9.2 Les parties s'engagent à prendre toutes les mesures nécessaires pour assurer la confidentialité des renseignements personnels concernant les étudiantes et étudiants qui seront transmis en vertu de la présente entente, notamment, en s'assurant que ces renseignements ne soient pas utilisés à d'autres fins que celles prévues à la présente et que seules les personnes autorisées puissent accéder à ces renseignements.

## VÉRIFICATION

Avant le 1<sup>er</sup> mars suivant la fin de chaque année, le Québec fournit, sous une forme mutuellement convenue, un état annuel vérifié des dépenses

cf.

admissibles dans le cadre de cette entente. Cet état des dépenses sera certifié par le Bureau du Vérificateur général du Québec.

**11. ÉGALITÉ DE TRAITEMENT**

Pendant la durée de la présente entente, si une province ou un territoire autre que le Québec négocie une entente pour l'administration des bourses générales d'études et de mérite exceptionnel du millénaire qui est plus avantageuse pour cette province ou ce territoire que ne l'est la présente entente, la Fondation convient, à la demande du Québec, de modifier la présente entente afin d'offrir un traitement semblable au Québec.

**12. DURÉE DE L'ENTENTE**

Les dispositions de la présente entente entrent en vigueur à la date de sa signature, sous réserve de son approbation par le gouvernement du Québec et s'appliquent à compter de l'année d'attribution 2004-2005. Elles le demeureront jusqu'au 1<sup>er</sup> janvier 2010.

**13. MODIFICATION**

La présente entente peut être modifiée en tout temps d'un commun accord des parties.

**14. RÉSILIATION**

La présente entente peut être résiliée par l'une ou l'autre des parties en donnant un avis écrit de trente-six mois.

**15. REMPLACEMENT DE L'ENTENTE DE 1999**

La présente entente remplace l'entente administrative conclue entre les parties en décembre 1999.

**16. ADMINISTRATEURS DÉSIGNÉS**

CPA



- 8 -

Pour les besoins de la correspondance en vertu de la présente entente, le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport du Québec désigne pour le représenter :


Monsieur Claude Provencher  
Sous-ministre adjoint à  
l'Aide financière aux études  
Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport  
Édifice Marie-Guyart  
1035, rue De La Chevrotière, 20<sup>e</sup> étage  
Québec (Québec) G1R 5A5

Et la Fondation désigne pour la représenter :


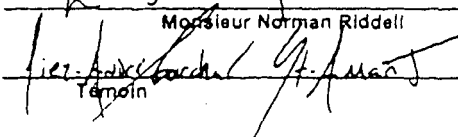
Monsieur Norman Riddell  
Directeur exécutif et chef de la direction  
Fondation canadienne des bourses d'études  
du millénaire  
1000, rue Sherbrooke Ouest, bureau 800  
Montréal (Québec) H3A 3R2

La présente entente a été signée :

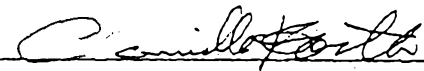
Pour le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport du Québec,

  
Monsieur Claude Provencher  
12.05.2005  
Date

Pour la Fondation canadienne des bourses d'études du millénaire,

  
Monsieur Norman Riddell  
29.04.2005  
Date  
  
Témoin

Pour le Secrétariat aux affaires intergouvernementales canadiennes,

  
27.05.005  
Date

Aide financière  
aux études

Québec 

Le sous-ministre adjoint

Québec, le 22 mars 2006

Monsieur Norman Riddell  
Directeur exécutif et chef de la direction  
Fondation canadienne des bourses d'études  
du millénaire  
1000, rue Sherbrooke Ouest, bureau 800  
Montréal (Québec) H3A 3R2

*Norman,*

Monsieur le Directeur ~~exécutif~~ et chef de la direction,

J'ai le plaisir de vous transmettre le protocole de communication de renseignements signé par le secrétaire général associé aux affaires intergouvernementales canadiennes ainsi que deux copies de l'état des dépenses admissibles de l'année scolaire 2004-2005. L'état des dépenses admissibles a fait l'objet d'une vérification de la part du Vérificateur général du Québec, comme le prévoit l'Entente administrative.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Directeur exécutif et chef de la direction, l'expression de mes sentiments les meilleurs.

Le sous-ministre adjoint,

*Claude Provencher*

Claude Provencher

p. j. (3)

Ministère de l'Éducation,  
du Loisir et du Sport  
Aide financière aux études

1035, rue De La Chevrotière, 20<sup>e</sup> étage  
Québec (Québec) G1R 5A5  
Téléphone : (418) 646-5313  
Télécopieur : (418) 528-0779

**PROTOCOLE DE COMMUNICATION DE RENSEIGNEMENTS**

**ENTRE**

**LE MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT,**

représenté par monsieur Claude Provencher, sous-ministre adjoint à l'Aide financière aux études,

ci-après appelé « le Ministère »,

**ET**

**LE SECRÉTARIAT AUX AFFAIRES INTERGOUVERNEMENTALES  
CANADIENNES,**

représenté par monsieur Camille Horth, secrétaire général associé aux affaires intergouvernementales canadiennes,

**ET**

**LA FONDATION CANADIENNE DES BOURSES D'ÉTUDES DU MILLÉNAIRE,**  
représentée par monsieur Norman Riddell, directeur exécutif et chef de la direction,

ci-après appelée « la Fondation »

ATTENDU QUE la Fondation canadienne des bourses d'études du millénaire, le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport et le Secrétariat aux affaires intergouvernementales canadiennes ont conclu, en 2005, une entente administrative visant à établir les critères d'admissibilité aux bourses d'études du millénaire pour les étudiantes et étudiants du Québec;

ATTENDU QUE cette entente administrative prévoit notamment, au titre des critères d'admissibilité, l'attribution de bourses d'accès destinées aux étudiantes et étudiants issus de familles à faible revenu;

ATTENDU QUE cette entente prévoit, à l'article 4.3, que le Ministère communiquera à la Fondation certains renseignements concernant les étudiantes et étudiants jugés admissibles à recevoir une bourse;

ATTENDU QUE cette entente prévoit également, à l'article 6.2, qu'aux fins d'effectuer une recherche concernant l'accès et la persistance aux études postsecondaires des étudiantes et étudiants issus de familles à faible revenu, un protocole de communication visant l'échange de renseignements additionnels à ceux prévus à l'entente pourra être conclu entre les parties;

---

EN CONSÉQUENCE, LES PARTIES CONVIENNENT DE CE QUI SUIIT :

**1. OBJET**

La présente entente a pour objet de déterminer les renseignements additionnels qui seront communiqués par le Ministère à la Fondation dans le cadre de l'Entente administrative concernant les bourses d'études du millénaire qui a été conclue entre les parties en 2005, ci-après appelée « l'Entente »;

**2. RENSEIGNEMENTS COMMUNIQUÉS**

Aux fins de compléter les renseignements transmis en vertu de l'article 4.3 de l'Entente de même qu'aux fins de la recherche prévue à l'article 6.2 de cette entente, dans le cas des personnes admissibles à recevoir une bourse d'accès destinée aux étudiantes et étudiants issus de familles à faible revenu, les renseignements additionnels suivants seront communiqués par le Ministère à la Fondation :

- la date de naissance;
- la situation de résidence;
- le sexe;
- le numéro de téléphone;
- le courriel, lorsque disponible;
- le nombre de personnes de la famille et le nombre d'enfants;
- la durée du programme d'études;
- le revenu d'emploi de l'étudiant, tel que déclaré au Ministère dans la demande d'aide financière;
- le revenu total des parents, tel que déclaré au Ministère dans la demande d'aide financière;
- le montant du prêt consenti;
- le montant de la bourse consentie.

**3. APPLICATION DES DISPOSITIONS DE L'ENTENTE**

Les parties reconnaissent que les dispositions de l'Entente, notamment l'article 8.2, s'appliquent aux renseignements communiqués dans le cadre du présent protocole de communication de renseignements.

## 4. ENTRÉE EN VIGUEUR

Le présent protocole entrera en vigueur à la date de sa signature par les parties et cessera d'avoir effet à l'expiration de l'Entente.

Signé en triple exemplaire comme suit :

Pour le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport du Québec,

Claude Provencher 2 Mars 2006  
Monsieur Claude Provencher Date

Pour le Secrétariat aux affaires intergouvernementales canadiennes,

Camille North 15 mars 2006  
Monsieur Camille North Date

Pour la Fondation canadienne des bourses d'études du millénaire,

Norman Riddell 2 mars 2006  
Monsieur Norman Riddell Date

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

---

**QUESTION**

Tableau des différents taux d'intérêt assumés par le gouvernement aux institutions prêteuses, au chapitre d'aide financière, pour l'année 2005-2006.

---

**RÉPONSE**

<b>TABLEAU DES DIFFÉRENTS TAUX D'INTÉRÊT ASSUMÉS PAR LE GOUVERNEMENT AUX INSTITUTIONS PRÊTEUSES, AU CHAPITRE D'AIDE FINANCIÈRE, 2005-2006, PAYABLES PAR LE GOUVERNEMENT (CLASSE A)</b>	
<b>MOIS</b>	<b>TAUX D'INTÉRÊT</b>
Avril 2005	4,06 %
Mai 2005	4,07 %
Juin 2005	4,05 %
Juillet 2005	4,04 %
Août 2005	4,05 %
Septembre 2005	4,05 %
Octobre 2005	4,18 %
Novembre 2005	4,35 %
Décembre 2005	4,53 %
Janvier 2006	4,73 %
Février 2006	4,85 %
Mars 2006	5,03 %

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

---

**QUESTION**

Nombre de demandes acheminées au comité de dérogation en 2003-2004, 2004-2005 et 2005-2006, en précisant la nature de ces demandes (raisons invoquées), le nombre de celles qui ont fait l'objet d'une recommandation positive de la part du comité et le nombre de demandes approuvées par le ministre et le montant de l'aide accordée.

---

**RÉPONSE**

Il faut d'abord noter que, depuis 2004-2005, les données ne peuvent plus être comparées avec celles des années antérieures. L'aide dérogatoire est accordée selon les règles du nouveau régime d'aide financière aux études. Les données 2004-2005 sont compilées à l'aide d'une application transitoire permettant le passage du système Pratic au système Contact, ce qui ne permet pas tous les raffinements statistiques souhaitables. Ces données sont donc présentées à titre indicatif. Les données 2005-2006 sont tirées de Contact, mais sont incomplètes, car les dossiers reçus à la fin de la période de référence (en mars) seront traités à la réunion de mai du Comité d'examen des demandes dérogatoires.

En ce qui concerne les règles, il faut d'abord signaler celles relatives à la limite des périodes d'admissibilité et d'endettement. Le nouveau régime prévoit qu'une personne qui est admissible à l'aide financière, le premier mois de ses études, est réputée être admissible toute l'année d'attribution, même si elle atteint au cours de cette année le plafond d'endettement ou d'admissibilité. De plus, la conversion des périodes d'études en mois, afin de se conformer aux dispositions du nouveau régime, a reconnu trois mois supplémentaires aux étudiantes et aux étudiants. Ces deux mesures ont permis, en 2004-2005, à plusieurs personnes d'être admissibles, sans dérogation, à une aide financière. Les cas de dérogation attribuables à un dépassement de la limite d'admissibilité, d'endettement ou les deux représentaient 33 % des dossiers (45 % des sommes) pour lesquels une aide a été versée en 2003-2004, à la suite d'une demande de dérogation. Comme l'effet combiné des deux mesures ne touche que l'année de transition entre les régimes, soit 2004-2005, le nombre de demandes de dérogation portant sur l'admissibilité au programme a connu une hausse en 2005-2006.

Autre aspect à signaler, certaines dispositions ont été introduites dans le nouveau régime à l'égard des pensions alimentaires et des retours aux études. Au cours des dernières années, des demandes concernant ces sujets étaient présentées au comité, en attendant une modification du régime. Elles équivalaient à 48 % des demandes accordées (45 % des sommes) en 2003-2004.

**Traitement des demandes présentées au Comité d'examen des demandes dérogatoires en  
2003-2004**

SUJET DE LA REQUÊTE	RECOMMANDATIONS POSITIVES	RECOMMANDATIONS NÉGATIVES	TOTAL	MONTANT ALLOUÉ (\$)
Admissibilité au programme	686	74	760	2 555 878
Situations particulières	1 418	408	1 826	3 115 027
<b>Total</b>	<b>2 104</b>	<b>482</b>	<b>2 586</b>	<b>5 670 905</b>

Source : PRATIC

**Traitement des demandes présentées au Comité d'examen des demandes dérogatoires en  
2004-2005**

SUJET DE LA REQUÊTE	RECOMMANDATIONS POSITIVES	RECOMMANDATIONS NÉGATIVES	TOTAL	MONTANT ALLOUÉ (\$)
Admissibilité au programme	113	17	130	625 043
Situations particulières	430	319	749	823 006
<b>Total</b>	<b>543</b>	<b>336</b>	<b>879</b>	<b>1 448 049</b>

Un total de 245 dossiers additionnels ont été acheminés au Secrétariat du Comité d'examen des demandes dérogatoires, mais ont été traités par l'analyse régulière en raison des nouvelles dispositions du régime.

**Traitement des demandes présentées au Comité d'examen des demandes dérogatoires en  
2005-2006**

SUJET DE LA REQUÊTE	RECOMMANDATIONS POSITIVES	RECOMMANDATIONS NÉGATIVES	TOTAL	MONTANT ALLOUÉ (\$)
Admissibilité au programme	230	8	238	1 522 587
Situations particulières	394	306	700	738 993
<b>Total</b>	<b>624</b>	<b>314</b>	<b>938</b>	<b>2 261 580</b>

Données au 3 avril 2006

Source : CONTACT



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

---

**QUESTION**

Tableau de l'aide financière allouée aux élèves en formation professionnelle au niveau secondaire, en indiquant le nombre de bénéficiaires et le volume d'aide accordée en 2005-2006.

---

**RÉPONSE**

<b>TABLEAU DE L'AIDE FINANCIÈRE ALLOUÉE AUX ÉLÈVES EN FORMATION PROFESSIONNELLE AU NIVEAU SECONDAIRE, EN INDIQUANT LE NOMBRE DE BÉNÉFICIAIRES ET LE VOLUME D'AIDE ACCORDÉE EN 2005-2006<sup>1</sup></b>			
<b>Au prêt</b>		<b>À la bourse</b>	
<b>Nombre de bénéficiaires</b>	<b>Montant d'aide (M\$)</b>	<b>Nombre de bénéficiaires</b>	<b>Montant d'aide (M\$)</b>
18 133	55,0	13 592	47,7

1. Données estimées pour l'année 2005-2006.

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

**QUESTION**

Tableau du nombre d'étudiants, par ordre d'enseignement et catégorie d'établissement, s'il y a lieu, qui ont réclamé au cours d'un trimestre de 2005-2006 des frais de scolarité excédant le plafond maximal instauré.

**RÉPONSE**

TABLEAU DU NOMBRE D'ÉTUDIANTS, PAR ORDRE D'ENSEIGNEMENT ET CATÉGORIE D'ÉTABLISSEMENT, S'IL Y A LIEU, QUI ONT RÉCLAMÉ AU COURS D'UN TRIMESTRE DE 2005-2006 DES FRAIS DE SCOLARITÉ EXCÉDANT LE PLAFOND MAXIMAL INSTAURÉ	
ORDRE D'ENSEIGNEMENT	NOMBRE D'ÉTUDIANTS
Secondaire - formation professionnelle (programmes non subventionnés)	380
Collégial (programmes subventionnés)	21
Collégial (programmes non subventionnés)	218
Universitaire (extérieur du Québec)	215
Prêts seulement (programmes d'études reconnus aux fins de prêts seulement à l'extérieur du Québec)	46
<b>TOTAL</b>	<b>880</b>

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

**QUESTION**

Nombre, selon l'ordre d'enseignement, des montants des prêts échus et le taux d'intérêt de prise en charge par le gouvernement en 2005-2006.

**RÉPONSE****TABLEAU 1**

<b>NOMBRE, SELON L'ORDRE D'ENSEIGNEMENT, DES MONTANTS DES PRÊTS ÉCHUS EN 2005-2006</b>		
<b>ORDRE D'ENSEIGNEMENT</b>		
	<b>Nombre</b>	<b>Montant (M\$)</b>
<b>Secondaire - formation professionnelle</b>	11 107	67,2
<b>Collégial programmes subventionnés</b>		
Formation générale	3 359	13,4
Formation technique	13 582	95,1
<b>Collégial programmes non subventionnés</b>	2 158	26,4
<b>Universitaire</b>		
1 <sup>er</sup> cycle	17 620	187,0
2 <sup>e</sup> cycle	5 686	78,5
3 <sup>e</sup> cycle	734	14,1
<b>Prêts seulement*</b>	334	6,4
<b>TOTAL</b>	<b>54 580</b>	<b>488,1</b>

\* Programmes d'études reconnus aux fins de prêts seulement à l'extérieur du Québec.

TABLEAU 2

TAUX D'INTÉRÊT DE PRISE EN CHARGE PAR LE GOUVERNEMENT <sup>1</sup>		
MOIS	2005-2006	2006-2007
Juillet 2005	4,75 %	
Décembre 2005	5,50 %	
Janvier 2006	5,50 %	
Mars 2006	6,00 %	
Juillet 2006		N/D
Décembre 2006		N/D
Janvier 2007		N/D
Mars 2007		N/D

1. À la date d'échéance, les prêts doivent être pris en charge par l'ex-étudiant et non le gouvernement. Les taux indiqués sont donc ceux assumés par l'emprunteur.

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

---

**QUESTION**

Évolution du nombre d'étudiants qui ont déclaré faillite au cours des cinq dernières années et qui se trouvent dans l'impossibilité de rembourser leur prêt étudiant, par ordre d'enseignement et catégorie d'établissement, si disponible.

---

**RÉPONSE**

<b>ÉVOLUTION DU NOMBRE D'ÉTUDIANTS QUI ONT DÉCLARÉ            FAILLITE<sup>1</sup> AU COURS DES CINQ DERNIÈRES ANNÉES ET QUI SE            TROUVENT DANS L'IMPOSSIBILITÉ DE REMBOURSER LEUR PRÊT            ÉTUDIANT, PAR ORDRE D'ENSEIGNEMENT ET CATÉGORIES            D'ÉTABLISSEMENT, SI DISPONIBLE</b>					
<b>Ordre d'enseignement</b>	<b>2001- 2002</b>	<b>2002- 2003</b>	<b>2003- 2004</b>	<b>2004- 2005</b>	<b>2005- 2006</b>
Secondaire professionnel	242	298	159	365	294
Collégial général	93	46	45	54	66
Collégial technique	294	269	205	312	310
Collégial non subventionné	221	193	192	169	194
Universitaire 1 <sup>er</sup> cycle	341	250	252	260	304
Universitaire 2 <sup>e</sup> cycle	39	40	37	56	54
Universitaire 3 <sup>e</sup> cycle	19	12	5	4	9
Prêts seulement <sup>2</sup>	18	19	11	17	24
<b>TOTAL</b>	<b>1 267</b>	<b>1 127</b>	<b>906</b>	<b>1 237</b>	<b>1 255</b>

1. Cas de faillite alors que les prêts étaient détenus par les établissements financiers.
2. Désigne les programmes d'études reconnus aux fins de prêts seulement.

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

---

**QUESTION**

Tableau du nombre d'étudiants, par ordre d'enseignement, qui ont atteint le niveau d'endettement maximum prévu par la loi en 2005-2006.

---

**RÉPONSE**

<b>TABLEAU DU NOMBRE D'ÉTUDIANTS, PAR ORDRE D'ENSEIGNEMENT, QUI ONT ATTEINT LE NIVEAU D'ENDETTEMENT<sup>1</sup> MAXIMUM PRÉVU PAR LA LOI EN 2005-2006</b>	
<b>Ordre d'enseignement</b>	<b>Nombre d'étudiants</b>
Secondaire professionnel	967
Collégial général	99
Collégial technique	387
Collégial non subventionné	80
Universitaire 1 <sup>er</sup> cycle	904
Universitaire 2 <sup>e</sup> cycle	92
Universitaire 3 <sup>e</sup> cycle	65
<b>TOTAL</b>	<b>2594</b>

1. Les niveaux maximaux d'endettement par ordre d'enseignement sont inscrits à l'article 59 du Règlement sur l'aide financière aux études.

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

---

**QUESTION**

Tableau de la ventilation de l'aide financière reçue, par ordre d'enseignement pour chacun des étudiants qui a atteint le seuil maximum d'endettement en 2005-2006.

---

**RÉPONSE**

TABLEAU DE LA VENTILATION DE L'AIDE FINANCIÈRE REÇUE, PAR ORDRE D'ENSEIGNEMENT POUR CHACUN DES ÉTUDIANTS QUI A ATTEINT LE SEUIL MAXIMUM D'ENDETTEMENT <sup>1</sup> EN 2004-2005			
Ordre d'enseignement	Montant des prêts (M\$)	Montant des bourses (M\$)	Montant d'aide totale (M\$)
Secondaire professionnel	11,8	4,11	15,91
Collégial général	0,60	0,13	0,73
Collégial technique	2,43	0,84	3,27
Collégial non subventionné	0,72	0	0,72
Universitaire 1 <sup>er</sup> cycle	6,24	2,01	8,25
Universitaire 2 <sup>e</sup> cycle	0,76	0,19	0,95
Universitaire 3 <sup>e</sup> cycle	0,65	0,19	0,84
<b>TOTAL</b>	<b>23,21</b>	<b>7,47</b>	<b>30,68</b>

1. Les niveaux maximaux d'endettement par ordre d'enseignement sont inscrits à l'article 59 du Règlement sur l'aide financière aux études.

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

---

**QUESTION**

Copie des études, avis, analyses et prévisions financières concernant la création d'un programme de remise de dette.

---

**RÉPONSE**

En 1997, le Comité d'experts sur les modalités de remboursement de la dette d'études (rapport Montmarquette) a examiné la question relative à la remise de dette. Il a alors recommandé qu'un programme de remise de dette soit instauré à l'intention des personnes qui ont atteint un niveau d'endettement minimal cumulatif et qui ont réussi leur études dans les délais prescrits. On peut trouver le rapport du Comité d'experts dans le site Internet de l'Aide financière aux études à l'adresse suivante : <http://www.afe.gouv.qc.ca>.



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

---

**QUESTION**

Coûts relatifs à l'implantation du projet Contact depuis sa création.

---

**RÉPONSE**

Le projet de développement de nouvelles technologies de l'information et de la communication s'inscrit dans le plan d'action gouvernemental visant à moderniser l'administration publique par l'intégration des nouvelles technologies de l'information et de la communication.

*Les coûts du projet Contact*

Le coût total du projet sur dix ans est estimé à 50,7 M\$. Compte tenu des bénéfices estimés, le projet est autofinancé.

	(000\$)					
	1998-2003	2003-2004	2004-2005	2005-2006	2006-2007	Total prévu
MELS	2 382,2	1 226,4	1 209,4	122,6		4 940,6
Aide financière aux études	1 083,9	1 072,8	870,8	587,6	655,1	4 270,2
Ressources humaines externes	9 691,7	8 632,7	6 888,4	5 775,7	1 094,9	32 083,4
Ressources matérielles	6 774,2	1 778,5	299,9	379,7	250,0	9 482,3
<b>TOTAL</b>	<b>19 932,0</b>	<b>12 710,4</b>	<b>9 268,5</b>	<b>6 865,6</b>	<b>2 000,0</b>	<b>50 776,5</b>

---

<sup>1</sup> Ces déboursés réels incluent aussi les années financières 1998-1999, 1999-2000, 2000-2001, 2001-2002 et 2002-2003

<sup>2</sup> Prévisions en février 2006.

---

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

---

**QUESTION**

Nombre de plaintes en 2004-2005 et 2005-2006 à l'égard du traitement des demandes d'aide financières aux études.

---

**RÉPONSE**

En date du 31 mars 2006, 2 469 demandes (plaintes, requêtes et autres demandes), dont 2 162 plaintes, ont été présentées au Bureau des plaintes concernant l'année 2005-2006.

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

---

**QUESTION**

Taux d'intérêt maximal en vigueur pour les prêts étudiants en 2005-2006, prévisions pour 2006-2007<sup>1</sup>.

---

**RÉPONSE**

TABLEAU DES TAUX D'INTÉRÊT PAYÉS PAR LE GOUVERNEMENT AUX INSTITUTIONS PRÊTEUSES, SUR LE SOLDE DES PRÊTS DES PERSONNES AUX ÉTUDES (PRÊT A) ET LES TAUX D'INTÉRÊT PAYÉS PAR LES PERSONNES QUI REMBOURSENT (PRÊT B) EN 2005-2006		
MOIS	Sur les prêts du type « A »	Sur les prêts du type « B »
Avril 2005	4,06 %	4,75 %
Mai 2005	4,07 %	4,75 %
Juin 2005	4,05 %	4,75 %
Juillet 2005	4,04 %	4,75 %
Août 2005	4,05 %	4,75 %
Septembre 2005	4,05 %	5,00 %
Octobre 2005	4,18 %	5,25 %
Novembre 2005	4,35 %	5,25 %
Décembre 2005	4,53 %	5,50 %
Janvier 2006	4,73 %	5,50 %
Février 2006	4,85 %	5,75 %
Mars 2006	5,03 %	6,00 %

1. Pour 2006-2007, les prévisions qui sont à la base des crédits budgétaires (prêts de type « A ») sont disponibles au ministère des Finances. Pour les prêts de type « B », les informations 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**

Ventilation des montants compensatoires reçus du gouvernement fédéral comme droit de retrait du programme canadien des prêts et bourses pour les années 2004-2005 et 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007. Pour ces mêmes années, préciser les données qui ont servi au calcul de ces montants.

---

**RÉPONSE**

Année de prêt	(M\$)	Données de base du calcul	
		Québec, nombre de personnes 18-24 ans	Coût net par tête par province participante (\$)
2004-2005	159,4	697 987	228,4

Pour la prochaine année 2006-2007 et tel qu'annoncé lors de l'entente avec les fédérations étudiantes (voir la réponse à la question 82), le gouvernement du Québec s'attend à une majoration des montants versés à titre de compensation faisant suite aux bonifications du Prêt canadien pour étudiants introduites en septembre 2005.

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

---

**QUESTION**

Évolution du nombre d'étudiants qui ont des créances douteuses ou des défauts de paiement et montant de ceux-ci pour les cinq dernières années, par ordre d'enseignement et catégorie d'établissement.

---

**RÉPONSE**

Voir le tableau ci-joint.

ÉVOLUTION DU NOMBRE D'ÉTUDIANTS QUI ONT DES CRÉANCES DOUTEUSES OU DES DÉFAUTS DE PAIEMENT ET MONTANT DE CES CRÉANCES DOUTEUSES ET DÉFAUTS DE PAIEMENT POUR LES CINQ DERNIÈRES ANNÉES, PAR ORDRE D'ENSEIGNEMENT ET CATÉGORIE D'ÉTABLISSEMENT.					
ORDRE D'ENSEIGNEMENT	2001-2002	2002-2003	2003-2004	2004-2005	2005-2006
<b>Secondaire – formation professionnelle</b>	1 566 10,43 M\$	1 984 13,49 M\$	2 277 14,46 M\$	2 003 12,16 M\$	2 186 12,36 M\$
<b>Collégial – programmes subventionnés</b>					
Formation générale	1 042 4,97 M\$	762 3,95 M\$	731 3,52 M\$	448 2,01 M\$	416 1,7 M\$
Formation technique	1 739 14,16 M\$	1 988 17,38 M\$	2 125 16,62 M\$	1 727 13,38 M\$	1 768 11,9 M\$
<b>Collégial – programmes non subventionnés</b>	1 952 37,18 M\$	2 048 39,20 M\$	2 060 31,93 M\$	1 328 18,66 M\$	1 164 14,8 M\$
<b>Universitaire</b>					
1 <sup>er</sup> cycle	2 322 31,94 M\$	2 532 35,61 M\$	2 697 33,28 M\$	1 996 23,12 M\$	1 945 20,9 M\$
2 <sup>e</sup> cycle	416 7,96 M\$	535 10,87 M\$	496 8,17 M\$	406 6,38 M\$	430 6,7 M\$
3 <sup>e</sup> cycle	131 2,87 M\$	131 3,20 M\$	139 3,61 M\$	73 1,65 M\$	102 2,4 M\$
<b>Prêts seulement <sup>1</sup></b>	275 4,89 M\$	282 5,30 M\$	225 3,21 M\$	156 2,34 M\$	169 2,6 M\$
<b>TOTAL</b>	9 443 114,40 M\$	10 262 129,0 M\$	10 750 114,8 M\$	8 137 79,7 M\$	8 180 73,4 M\$

1. Désigne les programmes d'études reconnus aux fins de prêts seulement à l'extérieur du Québec.

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

QUESTION

Nombre et pourcentage de défauts de paiement chez les ex-étudiants endettés, mais qui ont quitté les études avant l'obtention d'un premier diplôme universitaire.

RÉPONSE

NOMBRE ET POURCENTAGE DE DÉFAUTS DE PAIEMENT CHEZ LES EX-ÉTUDIANTS ENDETTÉS, MAIS QUI ONT QUITTÉ LES ÉTUDES AVANT L'OBTENTION D'UN PREMIER DIPLÔME UNIVERSITAIRE			
Ordre d'enseignement	Nombre d'ex-étudiants qui devaient prendre charge de leurs prêts en 2005-2006 et qui n'ont pas obtenu leur diplôme	Taux d'ex-étudiants en défaut de paiement <sup>2</sup>	Taux de défaut de paiement sur le montant des prêts
Collégial général	3 359	14,8 %	16,9 %
Universitaire 1 <sup>er</sup> cycle	7 022 <sup>1</sup>	12,4 %	13,9 % <sup>3</sup>

1. Parmi les 17 620 ex-étudiants du 1<sup>er</sup> cycle qui devaient prendre charge de leurs prêts en 2005-2006.
2. Taux évalués sur la base des ex-étudiants qui devaient prendre charge de leurs prêts en 2000-2001 (un délai d'observation d'au moins cinq années est nécessaire afin d'avoir une valeur exhaustive du taux d'ex-étudiants en défaut de paiement, en raison notamment de la possibilité pour eux de bénéficier du Programme de remboursement différé au cours des cinq premières années suivant la fin des études).
3. Comparativement à un taux de 12,8 % pour ceux qui obtiennent leur diplôme selon la durée minimale des études (6 trimestres pour un programme d'études de 3 années).

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007.

---

**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 2004 et 2005 et les prévisions par établissement d'enseignement collégial et par type de formation pour l'automne 2006. 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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions	
				2004-2005	2005-2006	2006-2007	
Abitibi-Témiscamingue (08)	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus d'Amos)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	9	11		
			Session de transition	1	2		
		Somme Accueil et transition		10	13	9	
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	41	55		
			Sciences humaines	71	83		
		Somme Préuniversitaire		112	138	120	
		Technique	Techniques de comptabilité et de gestion	38	27		
		Somme Technique		38	27	42	
	Somme Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus d'Amos)				160	178	171
	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Val-d'Or)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	18	20		
			Session de transition	3	1		
		Somme Accueil et transition		21	21	20	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres		1		
			Sciences de la nature	82	90		
			Sciences humaines	169	166		
		Somme Préuniversitaire		251	257	250	
		Technique	Soins infirmiers	109	78		
			Techniques administratives	2			
			Techniques de bureautique	13	5		
			Techniques de comptabilité et de gestion	51	49		
			Techniques de travail social		1		
			Techniques d'éducation spécialisée	1			
		Somme Technique		176	133	166	
	Somme Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Val-d'Or)				448	411	436
	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Rouyn)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	34	34		
			Session de transition	5	10		
		Somme Accueil et transition		39	44	42	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	104	93		
			Arts plastiques	38	33		
			Sciences de la nature	214	158		
			Sciences humaines	338	322		
		Somme Préuniversitaire		694	606	704	
		Technique	Exploitation	18	22		
			Géologie appliquée	12	17		
			Minéralurgie	5	8		
			Soins infirmiers	178	167		
			Techniques administratives	1			
			Techniques de bureautique	3	1		
			Techniques de comptabilité et de gestion	122	112		
			Techniques de l'informatique	119	85		
			Techniques de travail social	89	99		
			Techniques d'éducation à l'enfance	97	69		
			Techniques d'éducation spécialisée	140	130		
			Technologie de l'électronique industrielle	88	98		
			Technologie de maintenance industrielle	26	27		
			Technologie du génie civil	59	54		
			Technologie forestière	45	52		
		Somme Technique		1 002	941	1 015	
	Somme Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Rouyn)				1 735	1 591	1 761
	Somme Abitibi-Témiscamingue				2 343	2 180	2 368
	Cégep de La Pocatière	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	21	18		
			Session de transition	4	1		
		Somme Accueil et transition		25	19	25	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	47	36		
			Arts plastiques	13	10		
			Sciences de la nature	51	53		
			Sciences humaines	87	94		
		Somme Préuniversitaire		198	193	181	
		Technique	Soins infirmiers	70	62		
			Techniques administratives	10	2		
			Techniques de comptabilité et de gestion	33	38		
			Techniques de l'informatique	33	33		
	Cégep de Matane	Techniques de santé animale		157	158		
		Techniques d'écologie appliquée		104	107		
		Techniques d'éducation spécialisée		135	132		
		Technologie du génie industriel		14	4		
		Technologie physique		58	51		
		Somme Technique		614	587	557	
	Somme Cégep de La Pocatière				837	799	763
	Cégep de Matane	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	10	10		
		Somme Accueil et transition		10	10	9	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	26	23		
			Sciences de la nature	49	54		
			Sciences humaines	76	88		
		Somme Préuniversitaire		151	165	146	
		Technique	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	14	10		
			Photographie	87	85		
			Soins infirmiers	75	69		
			Techniques administratives	6			
			Techniques d'aménagement et d'urbanisme	16	26		
			Techniques de comptabilité et de gestion	20	32		
		Techniques de l'informatique	32	26			
		Techniques de tourisme	19	20			
		Techniques d'intégration multimédia	101	107			
		Technologie de l'électronique industrielle	33	28			
	Somme Technique		403	403	385		
	Somme Cégep de Matane				564	578	540
		Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	74	66		
			Session de transition	55	48		
		Somme Accueil et transition		129	114	129	

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	2004-2005	2005-2006	Prévisions		
Bas-Saint-Laurent (01)	Cégep de Rimouski	Préuniversitaire	Arts et Lettres	106	87			
			Arts plastiques	50	36			
			Sciences de la nature	221	238			
			Sciences humaines	446	439			
			Sciences, lettres et arts	23	30			
		Somme Préuniversitaire			846	830	881	
		Technique	Gestion de commerces	37	53			
			Soins infirmiers	181	146			
			Techniques administratives	60	8			
			Techniques de bureautique	29	26			
			Techniques de comptabilité et de gestion	71	97			
			Techniques de diététique	44	47			
			Techniques de génie mécanique	43	44			
			Techniques de laboratoire	1				
			Techniques de l'informatique	73	61			
			Techniques de travail social	128	134			
			Techniques d'éducation spécialisée	189	189			
			Techniques policières	192	192			
			Technologie d'analyses biomédicales	55	62			
			Technologie de la mécanique du bâtiment	47	32			
			Technologie de l'architecture	86	94			
			Technologie de l'électronique	77	61			
			Technologie de maintenance industrielle	31	27			
			Technologie de radiodiagnostic	85	105			
			Technologie du génie civil	52	69			
			Technologie forestière	53	53			
		Somme Technique			1 534	1 500	1 589	
		Somme Cégep de Rimouski			2 509	2 444	2 599	
		Cégep de Rivière-du-Loup	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	22	34		
				Session de transition	5	6		
	Somme Accueil et transition			27	40	27		
	Préuniversitaire		Arts et Lettres	34	49			
			Arts plastiques	33	42			
			Sciences de la nature	97	97			
			Sciences humaines	199	159			
	Somme Préuniversitaire			363	347	361		
	Technique		Design de présentation	38	28			
			Design d'intérieur	61	56			
			Graphisme	125	109			
			Soins infirmiers	133	115			
			Techniques administratives	12	1			
			Techniques de bureautique	13	1			
			Techniques de comptabilité et de gestion	36	63			
			Techniques de l'informatique	49	38			
			Techniques d'éducation à l'enfance	130	115			
			Techniques d'intervention en loisir	199	179			
			Technologie de l'électronique industrielle	24	30			
	Somme Technique			820	735	719		
	Somme Cégep de Rivière-du-Loup			1 210	1 122	1 107		
	Centre matapédia études collégiales		Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	9	12		
				Session de transition	4	2		
			Somme Accueil et transition			13	14	13
			Préuniversitaire	Sciences de la nature	38	26		
				Sciences humaines	43	46		
			Somme Préuniversitaire			81	72	85
			Technique	Soins infirmiers	1			
				Techniques administratives	1			
				Techniques de comptabilité et de gestion	13	24		
	Somme Technique			15	24	13		
	Somme Centre matapédia études collégiales			109	110	111		
	Institut maritime du Québec	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	1				
			Session de transition	1				
		Somme Accueil et transition			2		2	
		Technique	Navigation	140	147			
			Techniques d'architecture navale	26	23			
			Techniques de génie mécanique de marine	69	50			
			Techniques de la logistique du transport	34	34			
	Somme Technique			269	254	249		
	Somme Institut maritime du Québec			271	254	251		
	Somme Bas-Saint-Laurent				5 500	5 307	5 371	
	Cégep de Limoilou (campus de Québec)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	144	141			
			Session de transition	51	31			
		Somme Accueil et transition			195	172	211	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	256	250			
			Sciences de la nature	214	208			
			Sciences humaines	497	396			
		Somme Préuniversitaire			967	854	913	
		Technique	Gestion de commerces	85	112			
			Soins infirmiers	318	309			
			Techniques administratives	52	7			
			Techniques de bureautique	62	45			
			Techniques de comptabilité et de gestion	70	78			
			Techniques de génie mécanique	242	215			
			Techniques de gestion hôtelière	1				
			Techniques de l'informatique	214	170			
			Techniques de métiers d'art	307	286			
			Technologie de la géomatique	139	124			
			Technologie de l'électronique	231	191			
			Technologie de l'électronique industrielle	143	110			
			Technologie de systèmes ordinés	86	53			

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
				2004	2005	2006
Capitale-Nationale (03)	Cégep de Sainte-Foy		Technologie du génie industriel	41	46	
		Somme Technique		1 991	1 746	1 802
		Somme Cégep de Limoilou (campus de Québec)		3 153	2 772	2 926
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	294	312	
			Arts plastiques	206	181	
			Histoire et civilisation	73	97	
			Musique	163	158	
			Sciences de la nature	1 127	1 200	
			Sciences de la nature et Musique	55	55	
			Sciences humaines	1 389	1 355	
			Sciences humaines et Musique	33	35	
			Sciences, lettres et arts	108	116	
		Somme Préuniversitaire		3 448	3 509	3 494
		Technique	Conseil en assurances et en services financiers	174	204	
			Danse-Interprétation	29	27	
			Design de présentation	73	64	
			Gestion de commerces	204	217	
			Graphisme	138	138	
			Soins infirmiers	279	277	
			Techniques administratives	22	5	
			Techniques de comptabilité et de gestion	165	152	
			Techniques de design industriel	69	66	
			Techniques de l'informatique	152	150	
			Techniques de travail social	182	199	
			Techniques d'éducation à l'enfance	313	312	
			Techniques d'éducation spécialisée	163	201	
			Techniques d'inhalothérapie	109	116	
			Techniques d'intégration multimédia	123	148	
			Techniques d'inventaire et de recherche en biologie	108	110	
			Technologie d'analyses biomédicales	148	144	
			Technologie de la transformation des produits forestiers	37	33	
			Technologie de radiodiagnostic	185	229	
			Technologie de radio-oncologie	59	61	
			Technologie forestière	183	164	
		Somme Technique		2 915	3 017	3 012
	Somme Cégep de Sainte-Foy			6 363	6 526	6 506
	Cégep François-Xavier Garneau	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	230	244	
			Session de transition	25	34	
		Somme Accueil et transition		255	278	269
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	525	487	
			Arts et Lettres - Cheminement baccalauréat international	16	17	
			Sciences de la nature	687	689	
			Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	51	39	
			Sciences humaines	1 517	1 439	
			Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	53	61	
		Somme Préuniversitaire		2 849	2 732	2 854
		Technique	Design d'intérieur	203	195	
			Gestion de commerces	113	167	
			Soins infirmiers	465	474	
			Techniques administratives	122	22	
			Techniques de bureautique	82	74	
			Techniques de comptabilité et de gestion	118	152	
			Techniques de la documentation	113	95	
			Techniques de la logistique du transport	56	71	
			Techniques de l'informatique	261	178	
			Techniques de réadaptation physique	150	148	
			Techniques d'hygiène dentaire	122	112	
			Techniques d'intervention en délinquance	287	281	
			Techniques d'orthèses visuelles		39	
			Techniques juridiques	272	259	
			Techniques policières	268	257	
		Somme Technique		2 632	2 524	2 649
	Somme Cégep François-Xavier Garneau			5 736	5 534	5 772
	Cégep Limoilou (Campus Charlesbourg)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	92	84	
			Session de transition	26	20	
		Somme Accueil et transition		118	104	128
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	241	219	
			Sciences humaines	386	396	
		Somme Préuniversitaire		627	615	673
		Technique	Gestion de commerces	22	14	
			Techniques administratives	35	3	
			Techniques de comptabilité et de gestion	51	68	
			Techniques de diététique	174	173	
			Techniques de gestion des services alimentaires et de restauration	60	64	
			Techniques de gestion hôtelière	149	146	
			Techniques de tourisme	168	176	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	135	127	
			Technologie du génie civil	194	184	
		Somme Technique		988	955	1 081
	Somme Cégep Limoilou (Campus Charlesbourg)			1 733	1 674	1 884
	Centre études collégiales en Charlevoix	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	28	14	
		Somme Accueil et transition		28	14	31
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	33	37	
			Sciences humaines	90	81	
		Somme Préuniversitaire		123	118	111
		Technique	Soins infirmiers	47	33	
			Techniques administratives	4		
			Techniques de comptabilité et de gestion	31	31	
	Somme Technique			82	64	90
	Somme Centre études collégiales en Charlevoix			233	196	232

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPREC), version été 2005.

Region	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	2004	2005	2006
Centre-du-Québec (17)	Champlain Regional College - St. Lawrence	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	9	7	
			Session de transition	3	12	
		Somme Accueil et transition		12	19	14
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	118	142	
			Sciences de la nature	271	286	
			Sciences humaines	389	413	
		Somme Préuniversitaire		778	841	826
		Technique	Techniques administratives	15	2	
			Techniques de comptabilité et de gestion	40	41	
		Somme Technique		55	43	56
	Somme Champlain Regional College - St. Lawrence			845	903	896
	Somme Capitale-Nationale			18 063	17 605	18 216
	Cégep de Drummondville	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	60	67	
			Session de transition	11	14	
		Somme Accueil et transition		71	81	73
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	101	106	
			Arts et Lettres et Musique	2	3	
			Arts plastiques		18	
			Danse	91	82	
			Danse et Arts et Lettres	1	4	
			Musique	47	47	
			Musique et Danse		1	
			Sciences de la nature	175	194	
			Sciences de la nature et Arts et Lettres	5	4	
			Sciences de la nature et Danse	9	10	
			Sciences de la nature et Musique	8	7	
			Sciences de la nature et Sciences humaines		2	
			Sciences humaines	389	365	
			Sciences humaines et Arts et Lettres	1	2	
			Sciences humaines et Arts plastiques		1	
			Sciences humaines et Danse	11	15	
			Sciences humaines et Musique	9	9	
		Somme Préuniversitaire		853	870	840
		Technique	Soins infirmiers	176	156	
			Sonorisation et enregistrement	35	37	
			Techniques administratives	33	2	
			Techniques de bureautique	22	28	
			Techniques de comptabilité et de gestion	52	75	
			Techniques de génie mécanique	46	53	
			Techniques de la logistique du transport	26	27	
			Techniques de l'informatique	39	36	
			Techniques professionnelles de musique et chanson	106	115	
			Technologie de l'électronique	43	34	
			Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment	46	39	
		Somme Technique		624	602	530
	Somme Cégep de Drummondville			1 548	1 553	1 463
	Cégep de Victoriaville	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	54	39	
			Session de transition	6	11	
		Somme Accueil et transition		60	50	67
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	86	99	
			Sciences de la nature	135	142	
			Sciences humaines	324	257	
		Somme Préuniversitaire		545	498	561
		Technique	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	58	56	
			Soins infirmiers	132	134	
			Techniques administratives	25	2	
			Techniques de comptabilité et de gestion	79	129	
			Techniques de l'informatique	52	38	
			Techniques du meuble et d'ébénisterie	3	4	
			Technologie de l'électronique industrielle	74	59	
		Somme Technique		423	422	371
	Somme Cégep de Victoriaville			1 028	970	999
	École québ. meuble bois ouvré (Vic.)	Technique	Techniques du meuble et d'ébénisterie	60	53	
		Somme Technique		60	53	61
	Somme École québ. meuble bois ouvré (Vic.)			60	53	61
	Somme Centre-du-Québec			2 636	2 576	2 523
Cégep Beauce-Appalaches	Cégep Beauce-Appalaches	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	65	51	
			Session de transition	1	2	
		Somme Accueil et transition		66	53	63
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	97	91	
			Arts plastiques	51	49	
			Sciences de la nature	209	181	
			Sciences humaines	342	389	
		Somme Préuniversitaire		699	710	672
		Technique	Soins infirmiers	180	149	
			Techniques administratives	62	8	
			Techniques de comptabilité et de gestion	92	136	
			Techniques de gestion de l'imprimerie	49	38	
			Techniques de l'informatique	59	55	
			Techniques de production manufacturière	21	19	
			Techniques d'éducation à l'enfance	160	140	
			Techniques d'éducation spécialisée	136	158	
			Technologie du génie civil	58	65	
		Somme Technique		817	768	736
	Somme Cégep Beauce-Appalaches			1 582	1 531	1 471
		Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	85	79	
			Session de transition	41	44	

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Observations	2004	2005	2006			
Région						
Organisme collégial						
Type de formation						
Nom du programme						
A-2004						
A-2005						
A-2006						
Prévisions						
Chaudière-Appalaches (12)	Cégep de Lévis-Lauzon	Somme Accueil et transition		126	123	125
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	166	172	
			Arts plastiques	112	86	
			Arts plastiques et Arts et lettres	1	9	
			Histoire et civilisation	46	40	
			Sciences de la nature	214	237	
			Sciences de la nature et Arts et Lettres	40	47	
			Sciences humaines	389	427	
			Sciences humaines et Arts et lettres	101	84	
		Somme Préuniversitaire		1 069	1 102	1 047
		Technique	Conseil en assurances et en services financiers	39	47	
			Gestion et exploitation d'entreprise agricole	57	51	
			Soins infirmiers	327	297	
			Techniques administratives	6	2	
			Techniques de bureautique	45	51	
			Techniques de comptabilité et de gestion	114	129	
			Techniques de génie chimique	19	22	
			Techniques de génie mécanique	133	136	
			Techniques de la logistique du transport	24	17	
			Techniques de laboratoire	193	194	
			Techniques de l'informatique	155	124	
			Techniques de travail social	164	178	
			Technologie de l'architecture	221	263	
			Technologie de l'électronique industrielle	145	159	
			Technologie de maintenance industrielle	56	41	
		Somme Technique		1 698	1 711	1 621
	Somme Cégep de Lévis-Lauzon		2 893	2 936	2 793	
Cégep de Thetford	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	38	29		
		Session de transition	17	11		
	Somme Accueil et transition		55	40	48	
	Préuniversitaire	Arts et Lettres	30	34		
		Sciences de la nature	91	77		
		Sciences humaines	154	161		
	Somme Préuniversitaire		275	272	233	
	Technique	Exploitation	7	8		
		Géologie appliquée	36	29		
		Minéralurgie	8	6		
		Soins infirmiers	115	96		
		Techniques administratives	16	1		
		Techniques de bureautique	19	22		
		Techniques de comptabilité et de gestion	37	56		
		Techniques de génie mécanique	47	45		
		Techniques de l'informatique	28	33		
Techniques de transformation des matières plastiques		16	23			
Techniques d'éducation spécialisée		127	134			
Technologie de l'électronique industrielle		22	29			
Somme Technique		478	482	416		
Somme Cégep de Thetford		808	794	697		
Centre d'études collégiales de Montmagny	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	12	7		
		Session de transition	2			
	Somme Accueil et transition		14	7	14	
	Préuniversitaire	Sciences de la nature	31	37		
		Sciences humaines	72	58		
	Somme Préuniversitaire		103	95	101	
	Technique	Soins infirmiers	24	27		
Somme Technique		24	27	19		
Somme Centre d'études collégiales de Montmagny		141	129	134		
Somme Chaudière-Appalaches		5 424	5 390	5 095		
Côte-Nord (09)	Cégep de Baie-Comeau	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	45	30	
			Session de transition	7	8	
		Somme Accueil et transition		52	38	47
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	27	23	
			Sciences de la nature	66	67	
			Sciences humaines	156	172	
		Somme Préuniversitaire		249	262	232
		Technique	Soins infirmiers	72	60	
			Techniques administratives	1	1	
			Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique	108	92	
			Techniques de comptabilité et de gestion	21	32	
			Techniques d'éducation spécialisée	69	61	
			Technologie de l'électronique	11	6	
			Technologie de l'électronique industrielle	19	41	
			Technologie du génie civil	40	41	
			Technologie forestière	14	13	
		Somme Technique		355	347	315
	Somme Cégep de Baie-Comeau		656	647	594	
	Le Sept-Îles (section francophone)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	32	33	
			Session de transition	12	15	
		Somme Accueil et transition		44	48	48
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	24	23	
			Arts plastiques	14	10	
			Sciences de la nature	77	61	
		Somme Préuniversitaire		106	122	
		Somme Le Sept-Îles		221	216	222
		Technique	Soins infirmiers	73	76	
Techniques administratives	10		1			
Techniques de bureautique	12		11			
Techniques de comptabilité et de gestion	40		45			
Techniques de l'informatique	15		12			

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPÉEC), version été 2005.

Région				Observations		Prévisions		
Organisme collégial				Nom du programme		A-2004	A-2005	A-2006
Estrie (05)	Cégep	Techniques d'éducation à l'enfance		51	45			
		Technologie de l'électronique industrielle		41	45			
		Technologie de maintenance industrielle		26	22			
		Somme Technique		268	257	252		
	Somme Cégep de Sept-Îles (section francophone)			533	521	522		
	Cégep de Sept-Îles (section anglophone)	Préuniversitaire Sciences humaines		16	19			
		Somme Préuniversitaire		16	19	14		
		Technique Soins infirmiers			1			
		Somme Technique			1	0		
	Somme Cégep de Sept-Îles (section anglophone)			16	20	14		
	Somme Côte-Nord				1 205	1 188	1 130	
	Cégep de Sherbrooke	Accueil et transition		Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription		161	166	
				Session de transition		51	50	
		Somme Accueil et transition				212	216	237
		Préuniversitaire	Arts et Lettres		281	293		
			Arts et Lettres et Musique		8	8		
			Arts plastiques		93	85		
			Histoire et civilisation			55		
			Musique		117	131		
			Sciences de la nature		530	586		
Sciences de la nature et Musique			12	11				
Sciences humaines			1 052	1 042				
Sciences humaines et Musique			14	10				
Sciences, lettres et arts			90	86				
Somme Préuniversitaire			2 197	2 307	2 303			
Technique			Gestion de commerces		134	164		
			Gestion et exploitation d'entreprise agricole		21	17		
		Graphisme		138	137			
		Soins infirmiers		332	364			
		Techniques administratives		19	4			
		Techniques de bureautique		44	47			
		Techniques de comptabilité et de gestion		111	105			
		Techniques de génie mécanique		150	137			
		Techniques de laboratoire		46	58			
		Techniques de l'informatique		167	131			
		Techniques de réadaptation physique		137	149			
		Techniques de santé animale		173	177			
		Techniques de travail social		159	167			
		Techniques d'écologie appliquée		71	71			
		Techniques d'éducation à l'enfance		298	273			
		Techniques d'éducation spécialisée		245	248			
		Techniques d'inhalothérapie		140	139			
		Techniques policières		180	185			
		Technologie d'analyses biomédicales		81	84			
		Technologie de l'électronique		28	18			
		Technologie de l'électronique industrielle		107	112			
		Technologie de maintenance industrielle		40	39			
		Technologie de systèmes ordonnés		38	25			
		Technologie du génie civil		97	87			
		Somme Technique		2 956	2 938	2 980		
		Somme Cégep de Sherbrooke				5 365	5 461	5 520
		Champlain Regional College - Lennoxville	Accueil et transition		Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription		16	21
			Session de transition			3		
Somme Accueil et transition					16	24	17	
Préuniversitaire			Arts et Lettres		81	76		
			Arts plastiques		34	31		
			Histoire et civilisation		32	30		
			Sciences de la nature		188	158		
			Sciences humaines		424	390		
Somme Préuniversitaire			759	685	784			
Technique			Techniques administratives		10	1		
			Techniques de comptabilité et de gestion		31	49		
			Techniques de l'informatique		28	30		
			Techniques d'éducation spécialisée		56	62		
Somme Technique			125	142	117			
Somme Champlain Regional College - Lennoxville				900	851	918		
Somme Estrie				6 265	6 312	6 438		
Cégep de la Gaspésie et des Îles (campus francophone)	Accueil et transition		Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription		31	26		
			Session de transition		8	18		
	Somme Accueil et transition				39	44	35	
	Préuniversitaire	Arts et Lettres		32	26			
		Sciences de la nature		68	75			
		Sciences humaines		104	110			
	Somme Préuniversitaire		204	211	220			
	Technique	Soins infirmiers		82	75			
		Techniques administratives		22	1			
		Techniques de bureautique		14	20			
		Techniques de comptabilité et de gestion		27	40			
		Techniques de l'informatique		32	26			
		Techniques de travail social		51	54			
		Techniques d'éducation à l'enfance		12	25			
		Techniques d'éducation spécialisée		41	54			
		Techniques du tourisme d'aventure		39	53			
		Technologie de l'électronique		14	9			
		Technologie de l'électronique industrielle		21	28			
		Technologie de maintenance industrielle		28	25			
		Technologie forestière		29	29			
Somme Technique		412	439	404				

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Province	Région	Établissement collégial	Type de formation	Nom du programme	2004-2005	2005-2006	2006-2007
Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11)		Somme Cégep de la Gaspésie et des Îles (campus francophone)			655	694	659
		Centre études collégiales Îles-Madeleine	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	11	17	
				Session de transition	1	1	
			Somme Accueil et transition		12	18	15
			Préuniversitaire	Arts et Lettres	22	19	
				Sciences de la nature	34	35	
				Sciences humaines	36	31	
			Somme Préuniversitaire		92	85	100
			Technique	Techniques administratives	6		
				Techniques de comptabilité et de gestion	22	23	
			Somme Technique		28	23	44
		Somme Centre études collégiales Îles-Madeleine			132	126	159
		Centre études collégiales Carleton	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	11	14	
				Session de transition	2	9	
			Somme Accueil et transition		13	23	12
			Préuniversitaire	Arts et Lettres	31	32	
				Sciences de la nature	44	38	
				Sciences humaines	102	102	
			Somme Préuniversitaire		177	172	185
			Technique	Techniques administratives	2		
				Techniques de bureautique	18	11	
				Techniques de comptabilité et de gestion	13	16	
		Techniques de l'informatique		4	3		
		Somme Technique		37	30	36	
		Somme Centre études collégiales Carleton			227	225	233
		Centre spécialisé des pêches	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	15	14	
				Session de transition	1	1	
Somme Accueil et transition			16	15	17		
Technique	Techniques d'aquaculture		18	18			
Somme Centre spécialisé des pêches			34	33	35		
Cégep de la Gaspésie et des Îles (campus anglophone)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription		7			
	Somme Accueil et transition			7	0		
	Préuniversitaire	Sciences de la nature	14	8			
		Sciences humaines	24	21			
	Somme Préuniversitaire		38	29	37		
	Technique	Techniques de bureautique	11	11			
		Techniques du tourisme d'aventure	10	24			
		Technologie de maintenance industrielle	6	5			
Technologie forestière		15	16				
Somme Technique		42	56	58			
Somme Cégep de la Gaspésie et des Îles (campus anglophone)			80	92	95		
Somme Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine			1 128	1 170	1 181		
Lanaudière (14)		Cégep régional de Lanaudière à Joliette	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	87	91	
				Session de transition	26	33	
			Somme Accueil et transition		113	124	123
			Préuniversitaire	Arts et Lettres	165	152	
				Arts plastiques	62	52	
				Musique	36	38	
				Sciences de la nature	218	216	
				Sciences de la nature et Musique	7	6	
				Sciences de la nature et Sciences humaines	2		
				Sciences humaines	434	419	
				Sciences humaines et Musique	7	10	
			Somme Préuniversitaire		931	893	977
			Technique	Gestion de commerces	60	79	
				Gestion et exploitation d'entreprise agricole	48	53	
				Soins infirmiers	206	216	
				Techniques administratives	50	7	
				Techniques de bureautique	38	40	
				Techniques de comptabilité et de gestion	63	81	
				Techniques de l'informatique	49	44	
				Techniques d'éducation spécialisée	207	196	
				Techniques professionnelles de musique et chanson	37	35	
				Technologie de la production horticole et de l'environnement	27	21	
				Technologie de la transformation des aliments	37	41	
				Technologie de l'électronique	40	31	
				Technologie du génie civil	61	66	
			Somme Technique		923	910	971
		Somme Cégep régional de Lanaudière à Joliette			1 967	1 927	2 071
		Cégep régional de Lanaudière à L'Assomption	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	52	27	
				Session de transition	2		
			Somme Accueil et transition		54	27	60
			Préuniversitaire	Arts et Lettres	81	87	
				Sciences de la nature	284	289	
				Sciences humaines	521	461	
			Somme Préuniversitaire		886	837	988
			Technique	Archives médicales	45	56	
				Design d'intérieur	77	76	
				Techniques administratives	33	2	
				Techniques de comptabilité et de gestion	58	84	
				Techniques d'éducation à l'enfance	149	130	
				Techniques juridiques	108	120	
			Somme Technique		470	468	496
		Somme Cégep régional de Lanaudière à L'Assomption			1 410	1 332	1 544
			Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	35	41	

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été-2005.

Region	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	2004-2005	2005-2006	Prévisions			
Laurentides (15)	Cégep régional Lanaudière Terrebonne	Session de transition		1	8				
		Somme Accueil et transition		36	49	40			
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	60	67				
			Sciences de la nature	109	106				
			Sciences humaines	236	306				
		Somme Préuniversitaire		425	479	444			
		Technique	Techniques administratives	3					
			Techniques de comptabilité et de gestion	45	59				
			Techniques de travail social	50	87				
			Techniques du meuble et d'ébénisterie	21	19				
	Somme Technique		119	165	202				
	Somme Cégep régional de Lanaudière à Terrebonne			580	693	686			
	Somme Lanaudière			3 957	3 952	4 301			
	Laurentides (15)	Cégep de Saint-Jérôme	Accueil et transition		Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription		124	100	
					Session de transition		35	36	
Somme Accueil et transition			159	136	182				
Préuniversitaire			Arts et Lettres	240	258				
			Arts plastiques	56	44				
			Sciences de la nature	212	260				
			Sciences humaines	485	550				
Somme Préuniversitaire			993	1 112	1 094				
Technique			Soins infirmiers	396	373				
			Techniques administratives	43	1				
			Techniques de comptabilité et de gestion	108	122				
			Techniques de génie mécanique	102	107				
			Techniques de l'informatique	80	46				
			Techniques de transformation des matériaux composites	80	83				
			Techniques de travail social	123	127				
			Techniques d'éducation à l'enfance	195	181				
			Techniques d'éducation spécialisée	342	380				
			Techniques d'intégration multimédia	142	134				
		Technologie d'analyses biomédicales	99	101					
		Somme Technique		1 710	1 655	1 764			
		Somme Cégep de Saint-Jérôme			2 862	2 903	3 040		
Cégep Lionel Groulx		Accueil et transition		Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription		174	173		
				Session de transition		43	36		
		Somme Accueil et transition		217	209	240			
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	314	348				
			Arts et Lettres et Musique	1	1				
			Arts plastiques	180	212				
			Musique	29	22				
			Sciences de la nature	457	505				
			Sciences humaines	1 144	1 256				
			Sciences humaines et Musique	4	8				
			Sciences, lettres et arts	41	41				
		Somme Préuniversitaire		2 170	2 393	2 339			
		Technique	Gestion de commerces	110	196				
			Gestion et exploitation d'entreprise agricole	5	5				
			Interprétation théâtrale	65	58				
			Techniques administratives	102	9				
			Techniques de bureautique	46	25				
			Techniques de comptabilité et de gestion	70	92				
			Techniques de la documentation	52	53				
			Techniques de la logistique du transport	66	67				
			Techniques de l'informatique	180	163				
			Techniques de production manufacturière	16	20				
			Techniques de santé animale	161	135				
			Techniques professionnelles de musique et chanson	138	137				
			Technologie de conception électronique	48	23				
			Technologie de la production horticole et de l'environnement	23	18				
			Technologie de l'électronique	49	40				
			Technologie de systèmes ordonnés	48	40				
			Théâtre-production	114	122				
	Somme Technique		1 293	1 203	1 307				
Somme Cégep Lionel Groulx			3 680	3 805	3 886				
Centre études collégiales de Mont-Laurier	Accueil et transition		Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription		25	28			
			Session de transition		13	9			
	Somme Accueil et transition		38	37	38				
	Préuniversitaire	Sciences de la nature	50	47					
		Sciences humaines	136	108					
	Somme Préuniversitaire		186	155	191				
	Technique	Soins infirmiers	24	43					
		Techniques administratives	7						
Techniques de comptabilité et de gestion		19	24						
Somme Technique		50	67	24					
Somme Centre études coll. de Mont-Laurier			274	259	253				
Somme Laurentides			6 816	6 967	7 179				
		Accueil et transition		Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription		242	285		
				Session de transition		84	96		
		Somme Accueil et transition		326	381	357			
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	317	342				
			Arts plastiques	52	46				
			Danse	66	50				
			Sciences de la nature	310	341				
			Sciences de la nature et Arts plastiques	3	3				
			Sciences de la nature et Danse	5	5				
			Sciences humaines	1 055	1 132				
			Sciences humaines et Arts plastiques	17	12				
			Sciences humaines et Danse	28	22				



**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations			
				2004-2005	2005-2006	2006-2007	
Laval (13)	Cégep Montmorency	Sciences humaines et Sciences de la nature		12	13		
		Somme Préuniversitaire		1 865	1 966	1 982	
		Technique	Conseil en assurances et en services financiers	67	80		
			Gestion de commerces	87	108		
			Paysage et commercialisation en horticulture ornementale	39	38		
			Sécurité incendie	223	257		
			Soins infirmiers	367	339		
			Techniques administratives	82	12		
			Techniques de bureautique	61	51		
			Techniques de comptabilité et de gestion	75	112		
			Techniques de diététique	145	166		
			Techniques de l'informatique	139	121		
			Techniques de muséologie	66	66		
			Techniques de réadaptation physique	176	171		
			Techniques de tourisme	211	223		
			Techniques d'éducation à l'enfance	183	165		
			Techniques d'orthèses et de prothèses orthopédiques	80	89		
			Technologie de l'architecture	200	224		
			Technologie de l'électronique	47	37		
			Technologie de l'électronique industrielle	81	80		
			Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment	34	46		
			Technologie du génie civil	119	131		
		Somme Technique		2 482	2 516	2 782	
	Somme Cégep Montmorency			4 673	4 863	5 121	
Somme Laval				4 673	4 863	5 121	
Mauricie (04)	Cégep de Trois-Rivières	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	168	167		
			Session de transition	39	51		
		Somme Accueil et transition		207	218	207	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	226	247		
			Arts plastiques	95	72		
			Musique	42	44		
			Sciences de la nature	421	413		
			Sciences de la nature et Musique	5	5		
			Sciences humaines	885	852		
			Sciences humaines et Musique	14	15		
			Sciences, lettres et arts	23	37		
		Somme Préuniversitaire		1 711	1 685	1 711	
		Technique	Design d'intérieur	139	146		
			Gestion de commerces	59	113		
			Soins infirmiers	234	241		
			Techniques administratives	50	7		
			Techniques de comptabilité et de gestion	96	104		
			Techniques de diététique	68	83		
			Techniques de génie mécanique	113	103		
			Techniques de la documentation	42	42		
			Techniques de la logistique du transport	25	13		
			Techniques de l'informatique	100	90		
			Techniques de travail social	161	167		
			Techniques d'hygiène dentaire	86	100		
			Techniques policières	181	181		
			Technologie de conception électronique	23	17		
			Technologie de la mécanique du bâtiment	50	45		
			Technologie de l'architecture	100	124		
			Technologie de l'électronique	77	65		
			Technologie de l'électronique industrielle	181	146		
			Technologie de maintenance industrielle	70	57		
			Technologie du génie civil	73	103		
			Technologie du génie industriel	26	20		
			Technologie du génie métallurgique	70	62		
			Technologies des pâtes et papiers	99	76		
		Somme Technique		2 123	2 105	1 987	
	Somme Cégep de Trois-Rivières			4 041	4 008	3 905	
	Collège Shawinigan	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	52	37		
			Session de transition		3		
		Somme Accueil et transition		52	40	52	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	24	33		
			Sciences de la nature	170	152		
			Sciences humaines	294	291		
		Somme Préuniversitaire		488	476	497	
		Technique	Soins infirmiers	189	150		
			Techniques administratives	5			
			Techniques de bureautique	47	45		
			Techniques de comptabilité et de gestion	30	28		
			Techniques de génie mécanique	24	24		
			Techniques de laboratoire	74	61		
			Techniques de l'informatique	46	36		
			Techniques d'éducation à l'enfance	116	101		
			Technologie d'analyses biomédicales	58	66		
			Technologie de l'électronique	35	31		
		Somme Technique		624	542	546	
	Somme Collège Shawinigan			1 164	1 058	1 095	
Somme Mauricie				5 205	5 066	5 000	
Haute-Yamaska		Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	63	48		
			Session de transition	23	25		
		Somme Accueil et transition		86	73	79	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	123	120		
			Sciences de la nature	177	211		
			Sciences humaines	429	395		
		Somme Préuniversitaire		729	726	667	
		Technique	Gestion de commerces	65	93		

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	2004	2005	Prévisions 2006
Montréal (16)	Cégep de Granby		Soins infirmiers	164	170	
			Techniques administratives	39	3	
			Techniques de comptabilité et de gestion	48	64	
			Techniques de l'informatique	68	56	
			Techniques de production manufacturière	10	3	
			Techniques de tourisme	69	76	
			Techniques d'éducation spécialisée	56	111	
			Technologie de l'électronique industrielle	46	44	
		Somme Technique		565	620	592
	Somme Cégep de Granby-Haute-Yamaska			1 380	1 419	1 343
	Cégep de Sorel-Tracy	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	38	26	
			Session de transition	13	12	
		Somme Accueil et transition		51	38	44
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	49	51	
			Sciences de la nature	106	107	
			Sciences humaines	240	226	
		Somme Préuniversitaire		395	384	364
		Technique	Conseil en assurances et en services financiers	20	27	
			Environnement, hygiène et sécurité au travail	34	32	
			Soins infirmiers	148	128	
			Techniques administratives	13	1	
			Techniques de bureautique	31	31	
			Techniques de comptabilité et de gestion	35	33	
			Techniques de génie mécanique	57	50	
			Techniques de l'informatique	42	39	
			Technologie de l'électronique industrielle	77	72	
		Somme Technique		457	413	392
	Somme Cégep de Sorel-Tracy			903	835	800
	Cégep de St-Hyacinthe	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	109	90	
			Session de transition	35	32	
		Somme Accueil et transition		144	122	144
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	341	338	
			Sciences de la nature	272	265	
			Sciences humaines	683	663	
		Somme Préuniversitaire		1 296	1 266	1 273
		Technique	Gestion de commerces	63	90	
			Interprétation théâtrale	61	61	
			Soins infirmiers	160	162	
			Techniques administratives	5		
			Techniques de comptabilité et de gestion	65	82	
			Techniques de diététique	74	95	
			Techniques de laboratoire	44	49	
			Techniques de l'informatique	102	66	
			Techniques de santé animale	167	179	
			Techniques d'éducation à l'enfance	146	159	
			Techniques d'hygiène dentaire	76	91	
			Technologie d'analyses biomédicales	67	77	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	75	66	
			Technologie de la production textile	8		
			Technologie des matières textiles	14	9	
			Théâtre-production	123	126	
		Somme Technique		1 250	1 312	1 263
	Somme Cégep de St-Hyacinthe			2 690	2 700	2 680
	Cégep de Valleyfield	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	95	72	
			Session de transition	14	15	
		Somme Accueil et transition		109	87	114
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	106	101	
			Arts plastiques	49	34	
			Sciences de la nature	165	168	
			Sciences humaines	327	361	
		Somme Préuniversitaire		647	664	658
		Technique	Gestion de commerces	29	40	
			Soins infirmiers	138	124	
			Techniques administratives	33	5	
			Techniques de bureautique	22	23	
			Techniques de comptabilité et de gestion	25	31	
			Techniques de génie mécanique	77	72	
			Techniques de laboratoire	27	32	
			Techniques de l'informatique	54	19	
			Techniques d'éducation à l'enfance	102	96	
			Techniques d'éducation spécialisée	163	161	
			Technologie de l'électronique industrielle	71	42	
			Technologie du génie industriel	4		
		Somme Technique		745	645	731
	Somme Cégep de Valleyfield			1 501	1 396	1 503
	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	113	108	
			Session de transition	36	34	
		Somme Accueil et transition		149	142	149
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	101	98	
			Arts plastiques	60	54	
			Sciences de la nature	288	292	
			Sciences humaines	566	586	
		Somme Préuniversitaire		1 015	1 030	966
		Technique	Design d'intérieur	197	200	
			Gestion de commerces	52	79	
			Gestion et exploitation d'entreprise agricole	31	32	
			Soins infirmiers	223	222	
			Techniques administratives	66	6	
			Techniques de bureautique	32	19	
			Techniques de comptabilité et de gestion	63	85	
			Techniques de génie mécanique	127	95	

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Region	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	2004	2005	Prévisions	
Champlain Regional College - St-Lambert-Longueuil		Techniques	Techniques de l'informatique	102	87		
			Techniques de travail social	121	178		
			Technologie d'analyses biomédicales	92	96		
			Technologie de l'électronique	73	58		
		Somme Technique		1 179	1 157	1 284	
		Somme Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu			2 343	2 329	2 399
			Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	82	78	
				Session de transition	13	18	
			Somme Accueil et transition		95	96	109
			Préuniversitaire	Arts et Lettres	314	288	
				Histoire et civilisation	71	79	
				Sciences de la nature	473	455	
				Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	66	65	
				Sciences humaines	916	939	
				Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	30	25	
			Somme Préuniversitaire		1 870	1 851	1 922
			Technique	Gestion de commerces	88	119	
				Techniques administratives	39	10	
				Techniques de bureautique	76	61	
				Techniques de comptabilité et de gestion	38	33	
				Techniques de l'informatique	70	65	
				Techniques de tourisme	81	99	
			Somme Technique		392	387	374
		Somme Champlain Regional College - St-Lambert-Longueuil			2 357	2 334	2 405
Collège Édouard-Montpetit (sans ENA)		Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	107	126		
			Session de transition	35	21		
		Somme Accueil et transition		142	147	152	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	403	437		
			Arts plastiques	118	96		
			Sciences de la nature	877	929		
			Sciences humaines	1 922	1 944		
		Somme Préuniversitaire		3 320	3 406	3 580	
		Technique	Gestion de commerces	164	193		
			Soins infirmiers	375	371		
			Techniques administratives	38	2		
			Techniques de bureautique	80	79		
			Techniques de comptabilité et de gestion	147	186		
			Techniques de construction aéronautique	2	3		
			Techniques de denturologie	86	87		
			Techniques de l'informatique	229	192		
			Techniques d'éducation à l'enfance	300	269		
			Techniques dentaires	77	79		
			Techniques d'hygiène dentaire	139	159		
			Techniques d'intégration multimédia	181	161		
			Techniques d'orthèses visuelles	206	195		
			Technologie de l'électronique	134	127		
		Somme Technique		2 158	2 103	2 195	
		Somme Collège Édouard-Montpetit			5 620	5 656	5 927
École nationale d'aérotechnique		Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	10	13		
			Session de transition	2	5		
		Somme Accueil et transition		12	18	14	
		Technique	Avionique	98	90		
			Entretien d'aéronefs	411	323		
Somme Technique		231	171				
Somme École nationale d'aérotechnique		740	584	553			
Somme École nationale d'aérotechnique			752	602	567		
Somme Montérégie				17 546	17 271	17 624	
Cégep André-Laurendeau		Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	113	108		
			Session de transition	64	56		
		Somme Accueil et transition		177	164	197	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	208	207		
			Sciences de la nature	254	231		
			Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	35	29		
			Sciences humaines	606	539		
			Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	33	27		
		Somme Préuniversitaire		1 136	1 033	1 247	
		Technique	Gestion de commerces	122	122		
			Soins infirmiers	473	473		
			Techniques administratives	23	3		
			Techniques de bureautique	72	61		
			Techniques de comptabilité et de gestion	91	89		
			Techniques de la logistique du transport	62	69		
			Techniques de l'informatique	71	55		
			Technologie de l'architecture	101	120		
			Technologie de l'électronique industrielle	70	64		
			Technologie du génie civil	89	97		
			Technologie physique	85	57		
		Somme Technique		1 259	1 210	1 372	
		Somme Cégep André-Laurendeau			2 572	2 407	2 816
			Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	78	94	
				Session de transition	39	43	
Somme Accueil et transition			117	137	124		
Préuniversitaire	Arts et Lettres		290	246			
	Sciences de la nature		636	545			
	Sciences humaines		1 135	1 117			
Somme Préuniversitaire			2 061	1 908	2 226		
Technique	Archives médicales	159	176				
	Gestion de commerces	63	79				
	Graphisme	212	188				

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	2004-2005	2005-2006	Prévisions
	Cégep d'Ahuntsic		Infographie en préimpression	309	248	
			Techniques administratives	163	57	
			Techniques de comptabilité et de gestion	200	240	
			Techniques de gestion de l'imprimerie	31	31	
			Techniques de laboratoire	216	193	
			Techniques de l'impression	56	41	
			Techniques de l'informatique	213	156	
			Techniques de transformation des matières plastiques	16	19	
			Techniques d'électrophysiologie médicale	121	120	
			Techniques d'intervention en délinquance	265	314	
			Techniques juridiques	414	397	
			Techniques policières	402	394	
			Technologie de la géomatique	46	48	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	118	135	
			Technologie de l'électronique	37	46	
			Technologie de l'électronique industrielle	269	247	
			Technologie de médecine nucléaire	95	99	
			Technologie de radiodiagnostic	267	319	
			Technologie de radio-oncologie	76	85	
			Technologie du génie civil	149	165	
			Technologie du génie industriel	48	33	
Somme Technique				3 945	3 830	4 106
Somme Cégep d'Ahuntsic				6 123	5 875	6 456
	Cégep de Bois-de-Boulogne	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	23	17	
			Session de transition	6	5	
		Somme Accueil et transition		29	22	33
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	98	122	
			Histoire et civilisation	48	63	
			Sciences de la nature	783	864	
			Sciences humaines	640	617	
			Sciences, lettres et arts	78	94	
		Somme Préuniversitaire		1 647	1 760	1 739
		Technique	Soins infirmiers	535	509	
			Techniques de bureautique	1		
			Techniques de comptabilité et de gestion	78	45	
			Techniques de l'informatique	66	56	
		Somme Technique		680	610	597
Somme Cégep de Bois-de-Boulogne				2 356	2 392	2 369
	Cégep de Maisonneuve	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	28	135	
			Session de transition	41	37	
		Somme Accueil et transition		69	172	73
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	305	306	
			Sciences de la nature	1 030	1 077	
			Sciences de la nature et Sciences humaines	67	70	
			Sciences humaines	1 643	1 738	
			Sciences, lettres et arts	33	75	
		Somme Préuniversitaire		3 078	3 266	3 201
		Technique	Gestion de commerces	100	147	
			Soins infirmiers	317	339	
			Techniques administratives	148	29	
			Techniques de bureautique	44	25	
			Techniques de comptabilité et de gestion	149	220	
			Techniques de diététique	124	138	
			Techniques de la documentation	111	119	
			Techniques de l'informatique	180	157	
			Techniques de procédés chimiques	89	114	
			Techniques d'hygiène dentaire	149	178	
			Techniques d'intégration multimédia	187	196	
			Techniques d'intervention en délinquance	225	264	
			Techniques policières	299	330	
			Technologie de conception électronique	59	57	
		Technologie de l'électronique	92	59		
Somme Technique		2 273	2 372	2 261		
Somme Cégep de Maisonneuve				5 420	5 810	5 535
	Cégep de Rosemont (sans Cégep@distance)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	190	188	
			Session de transition	106	110	
		Somme Accueil et transition		296	298	350
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	210	159	
			Histoire et civilisation	41	39	
			Sciences de la nature	146	134	
			Sciences humaines	528	448	
		Somme Préuniversitaire		925	780	944
		Technique	Acupuncture	100	99	
			Audioprothèse	51	47	
			Cytotechnologie	7	6	
			Gestion de commerces	70	72	
			Techniques administratives	47	20	
			Techniques d'aménagement et d'urbanisme	47	60	
			Techniques de bureautique	80	69	
			Techniques de comptabilité et de gestion	142	170	
			Techniques de l'informatique	190	156	
			Techniques de recherche sociale	26	37	
			Techniques de thanatologie	91	91	
			Techniques d'inhalothérapie	286	271	
			Technologie d'analyses biomédicales	101	121	
Somme Technique			1 238	1 219	1 390	
Somme Cégep de Rosemont (sans Cégep@distance)				2 459	2 297	2 684
		Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	41	46	
			Session de transition	6	13	
		Somme Accueil et transition		47	59	51
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	330	374	

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations A-2004	Observations A-2005	Prévisions A-2006			
Montréal (06)	Cégep de Saint-Laurent		Arts et Lettres et Musique			3			
			Arts plastiques	85	85				
			Danse	73	82				
			Musique	160	202				
			Sciences de la nature	73	99				
			Sciences de la nature et Arts et Lettres	1	1				
			Sciences de la nature et Arts plastiques	7	4				
			Sciences de la nature et Danse	13	9				
			Sciences de la nature et Musique	19	21				
			Sciences humaines	425	435				
			Sciences humaines et Arts et lettres	9	18				
			Sciences humaines et Arts plastiques	18	18				
			Sciences humaines et Danse	13	18				
			Sciences humaines et Musique	26	29				
			Somme Préuniversitaire			1 252	1 398	1 339	
			Technique	Assainissement de l'eau	58	63			
				Environnement, hygiène et sécurité au travail	48	47			
				Soins infirmiers	268	269			
				Techniques administratives	4	1			
				Techniques de génie mécanique	83	92			
				Techniques de l'informatique	1				
				Techniques d'intervention en loisir	159	137			
				Techniques d'inventaire et de recherche en biologie	138	136			
				Techniques professionnelles de musique et chanson	49	41			
				Technologie de l'architecture	122	153			
				Technologie de l'électronique	40	30			
			Somme Technique			970	969	1 089	
			Somme Cégep de Saint-Laurent			2 269	2 426	2 479	
			Cégep du Vieux Montréal	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	36	49		
				Session de transition	20	11			
		Somme Accueil et transition			56	60	60		
		Préuniversitaire		Arts et Lettres	331	346			
				Arts plastiques	284	289			
				Histoire et civilisation	108	117			
				Sciences de la nature	93	90			
				Sciences de la nature et Sciences humaines	21	17			
				Sciences humaines	1 011	1 159			
		Somme Préuniversitaire				1 848	2 018	1 887	
		Technique		Conseil en assurances et en services financiers	8	25			
				Danse-Interprétation	61	57			
				Design de présentation	154	168			
				Design d'intérieur	205	191			
				Dessin animé	115	115			
				Gestion de commerces	83	86			
				Graphisme	183	206			
				Photographie	160	162			
				Soins infirmiers	306	272			
				Techniques administratives	6				
				Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images	68	105			
				Techniques de comptabilité et de gestion	88	67			
				Techniques de design industriel	130	97			
				Techniques de génie mécanique	283	260			
				Techniques de l'informatique	112	122			
				Techniques de métiers d'art	264	267			
				Techniques de travail social	265	264			
				Techniques d'éducation à l'enfance	273	276			
				Techniques d'éducation spécialisée	323	349			
				Techniques d'intervention en loisir	175	178			
				Technologie de l'architecture	220	251			
				Technologie de l'électronique	147	148			
				Technologie de l'électronique industrielle	92	74			
				Technologie de maintenance industrielle	61	60			
				Technologie du génie civil	1				
		Somme Technique				3 783	3 800	3 623	
		Somme Cégep du Vieux Montréal				5 687	5 878	5 770	
		Cégep Gérald-Godin		Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	56	39		
				Session de transition	3	4			
				Somme Accueil et transition		59	43	65	
				Préuniversitaire	Arts et Lettres	136	147		
					Sciences de la nature	229	241		
					Sciences humaines	392	433		
				Somme Préuniversitaire			757	821	870
				Technique	Techniques administratives	25	7		
					Techniques de comptabilité et de gestion	31	49		
					Techniques de l'informatique	64	67		
					Technologie de conception électronique	29	17		
					Technologie de systèmes ordinés	14	30		
				Somme Technique			163	170	141
			Somme Cégep Gérald-Godin			979	1 034	1 076	
		John Abbott	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	300	354			
			Session de transition	43	35				
			Somme Accueil et transition		343	389	373		
			Préuniversitaire	Arts et Lettres	452	460			
				Arts plastiques	76	84			
				Histoire et civilisation	149	158			
				Sciences de la nature	932	925			
				Sciences humaines	1 907	1 976			
			Somme Préuniversitaire			3 516	3 603	3 640	
			Technique	Entretien d'aéronefs	44	40			
				Interprétation théâtrale	57	54			
				Soins infirmiers	232	227			
				Techniques administratives	5				

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	Observations		Prévisions
				2004	2005	2006
Cégep	Cégep John Abbott	Somme Technique	Techniques de bureautique	123	124	
			Techniques de comptabilité et de gestion	154	145	
			Techniques de la documentation	53	53	
			Techniques de l'informatique	103	90	
			Techniques d'hygiène dentaire	105	103	
			Techniques d'intervention en délinquance	100	99	
			Techniques policières	255	253	
			Technologie physique	78	67	
			Théâtre-production	59	66	
			Somme Technique	1 368	1 321	1 472
		Somme Cégep John Abbott		5 227	5 313	5 485
	Cégep Marie-Victorin	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	61	88	
			Session de transition	2		
		Somme Accueil et transition		63	88	69
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	160	200	
			Arts et Lettres et Musique	3	5	
			Arts plastiques	98	79	
			Musique	105	115	
			Sciences de la nature	52	57	
			Sciences de la nature et Arts plastiques	12	8	
			Sciences de la nature et Musique	13	9	
			Sciences humaines	284	293	
			Sciences humaines et Arts plastiques	12	19	
			Sciences humaines et Musique	13	8	
		Somme Préuniversitaire		752	793	844
		Technique	Commercialisation de la mode	263	283	
			Design de mode	433	429	
			Design d'intérieur	164	177	
			Gestion de la production du vêtement	6	4	
			Graphisme	180	176	
			Techniques de réadaptation physique	179	187	
			Techniques de travail social	189	226	
			Techniques d'éducation à l'enfance	198	223	
			Techniques d'éducation spécialisée	287	312	
			Techniques professionnelles de musique et chanson	52	46	
		Somme Technique		1 951	2 063	2 149
		Somme Cégep Marie-Victorin		2 766	2 944	3 062
Collège Dawson	Collège Dawson	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	204	180	
			Session de transition	10	3	
		Somme Accueil et transition		214	183	230
		Préuniversitaire	Arts	2		
			Arts et Lettres	790	785	
			Arts plastiques	91	87	
			Histoire et civilisation	145	143	
			Sciences de la nature	949	976	
			Sciences humaines	2 921	2 956	
		Somme Préuniversitaire		4 898	4 947	5 159
		Technique	Design de présentation	132	136	
			Design d'intérieur	124	130	
			Gestion de commerces	95	112	
			Graphisme	123	107	
			Interprétation théâtrale	78	83	
			Photographie	114	111	
			Soins infirmiers	302	307	
			Techniques administratives	65	7	
			Techniques de bureautique	56	43	
			Techniques de comptabilité et de gestion	87	144	
			Techniques de design industriel	47	44	
			Techniques de génie mécanique	109	122	
			Techniques de laboratoire	57	64	
			Techniques de l'informatique	159	122	
			Techniques de travail social	102	109	
			Techniques d'intervention en loisir	91	90	
			Technologie d'analyses biomédicales	81	71	
			Technologie de l'électronique	111	100	
			Technologie de radiodiagnostic	83	93	
			Technologie de radio-oncologie	35	37	
			Technologie du génie civil	75	82	
		Somme Technique		2 126	2 114	2 151
		Somme Collège Dawson		7 238	7 244	7 540
École du meuble et du bois ouvré (Montréal)	École du meuble et du bois ouvré (Montréal)	Technique	Techniques du meuble et d'ébénisterie	121	110	
		Somme Technique		121	110	115
		Somme École du meuble et du bois ouvré (Montréal)		121	110	115
	Junior College	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	255	205	
			Session de transition	21	22	
		Somme Accueil et transition		276	227	301
		Préuniversitaire	Arts	1		
			Arts et Lettres	338	338	
			Histoire et civilisation	63	73	
			Musique	90	96	
			Sciences de la nature	818	844	
			Sciences de la nature - Cheminement baccalauréat international	12	21	
			Sciences de la nature et Musique	21	25	
			Sciences humaines	2 178	2 317	
			Sciences humaines - Cheminement baccalauréat international	15	11	
		Somme Préuniversitaire		3 536	3 725	3 913
		Technique	Gestion de commerces	27	75	
			Soins infirmiers	257	239	
			Techniques administratives	93	19	
			Techniques de bureautique	96	87	

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

**Sources:**

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Region	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	2004	2005	Prévisions 2006
	V		Techniques de comptabilité et de gestion	139	135	
			Techniques de l'informatique	170	127	
			Techniques de santé animale	98	97	
			Techniques d'écologie appliquée	42	31	
			Techniques d'éducation à l'enfance	145	141	
			Techniques d'éducation spécialisée	170	176	
			Techniques d'inhalothérapie	77	80	
			Techniques professionnelles de musique et chanson	35	45	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	72	64	
			Technologie de l'architecture	103	106	
			Technologie de l'électronique industrielle	98	75	
			Technologie de systèmes ordonnés	84	70	
			<b>Somme Technique</b>	<b>1 706</b>	<b>1 567</b>	<b>1 617</b>
			<b>Somme Vanier College</b>	<b>5 518</b>	<b>5 519</b>	<b>5 831</b>
			<b>Somme Montréal</b>	<b>48 735</b>	<b>49 249</b>	<b>51 218</b>
Nord-du-Québec (10)	Centre études collégiales à Chibougamau	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	13	18	
			Session de transition		1	
		<b>Somme Accueil et transition</b>		<b>13</b>	<b>19</b>	<b>18</b>
		Préuniversitaire	Sciences de la nature	14	18	
			Sciences humaines	9	28	
		<b>Somme Préuniversitaire</b>		<b>23</b>	<b>46</b>	<b>26</b>
		Technique	Soins infirmiers	21	18	
			Techniques administratives	4		
			Techniques de comptabilité et de gestion	12	9	
		<b>Somme Technique</b>		<b>37</b>	<b>27</b>	<b>30</b>
		<b>Somme Centre études collégiales à Chibougamau</b>		<b>73</b>	<b>92</b>	<b>74</b>
	Cégep de l'Outaouais (campus Félix-Leclerc)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	12	16	
			Session de transition	2	1	
		<b>Somme Accueil et transition</b>		<b>14</b>	<b>17</b>	<b>15</b>
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	30	46	
			Arts plastiques	79	78	
			Sciences de la nature	134	165	
			Sciences humaines	273	336	
		<b>Somme Préuniversitaire</b>		<b>516</b>	<b>625</b>	<b>607</b>
		Technique	Design d'intérieur	87	78	
			Soins infirmiers	3		
			Techniques de génie mécanique	1		
			Techniques d'éducation à l'enfance	107	106	
			Techniques d'éducation spécialisée	137	128	
			Technologie de la mécanique du bâtiment	46	40	
			Technologie de l'électronique	22	15	
			Technologie de l'électronique industrielle	39	29	
			Technologie de systèmes ordonnés	50	40	
			Technologie du génie civil	63	66	
		<b>Somme Technique</b>		<b>555</b>	<b>502</b>	<b>603</b>
		<b>Somme Cégep de l'Outaouais (campus Félix-Leclerc)</b>		<b>1 085</b>	<b>1 144</b>	<b>1 225</b>
	Cégep de l'Outaouais (campus Gabrielle-Roy)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	93	99	
			Session de transition	8	20	
		<b>Somme Accueil et transition</b>		<b>101</b>	<b>119</b>	<b>111</b>
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	246	219	
			Arts plastiques	1		
			Sciences de la nature	396	348	
			Sciences humaines	770	756	
			Sciences, lettres et arts	41	40	
		<b>Somme Préuniversitaire</b>		<b>1 454</b>	<b>1 363</b>	<b>1 504</b>
		Technique	Gestion de commerces	68	99	
			Soins infirmiers	226	242	
			Techniques administratives	53	6	
			Techniques de bureautique	51	51	
			Techniques de comptabilité et de gestion	75	104	
			Techniques de génie mécanique	69	62	
			Techniques de la documentation	41	49	
			Techniques de laboratoire	73	74	
			Techniques de l'informatique	119	87	
			Techniques d'éducation spécialisée	1	1	
			Techniques d'hygiène dentaire	52	59	
			Techniques d'intégration multimédia	107	98	
			Techniques policières	202	182	
			Technologie de la géomatique	37	30	
			Technologie de la mécanique du bâtiment		2	
			Technologie de l'électronique	2		
			Technologie de l'électronique industrielle		2	
			Technologie de systèmes ordonnés	3	1	
		<b>Somme Technique</b>		<b>1 179</b>	<b>1 149</b>	<b>1 228</b>
		<b>Somme Cégep de l'Outaouais (campus Gabrielle-Roy)</b>		<b>2 734</b>	<b>2 631</b>	<b>2 843</b>
	Collège Héritage	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	10	10	
			Session de transition	8	5	
		<b>Somme Accueil et transition</b>		<b>18</b>	<b>15</b>	<b>21</b>
		Préuniversitaire	Arts plastiques	45	35	
			Histoire et civilisation	57	51	
			Sciences de la nature	126	123	
			Sciences humaines	223	215	
		<b>Somme Préuniversitaire</b>		<b>451</b>	<b>424</b>	<b>502</b>
		Technique	Soins infirmiers	83	80	
			Techniques administratives	19	1	
			Techniques de bureautique	32	34	
			Techniques de comptabilité et de gestion	53	54	

**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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.**

## Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SPEEC), version été 2005.

				Observations		Prévisions	
Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	2004	2005	2006	
		Technique	Techniques de l'informatique	30	27		
			Techniques d'éducation à l'enfance	55	48		
			Technologie de l'électronique	34	28		
			Somme Technique	306	272	339	
		Somme Collège Héritage	775	711	862		
Somme Outaouais				4 594	4 486	4 930	
	Cégep d'Alma	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	71	56		
			Session de transition		2		
		Somme Accueil et transition		71	58	66	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	40	41		
			Arts et Lettres et Musique	7	5		
			Arts plastiques	59	31		
			Arts plastiques et musique	1	1		
			Musique	80	79		
			Sciences de la nature	100	122		
			Sciences de la nature et Musique	5	5		
			Sciences humaines	232	265		
			Sciences humaines et Musique	10	10		
		Somme Préuniversitaire		534	559	521	
		Technique	Gestion et exploitation d'entreprise agricole	43	46		
			Soins infirmiers	155	124		
			Sonorisation et enregistrement	12	16		
			Techniques administratives	22	1		
			Techniques de comptabilité et de gestion	30	41		
			Techniques de l'informatique	24	14		
			Techniques policières	215	210		
			Techniques professionnelles de musique et chanson	26	32		
			Somme Technique		527	484	487
Somme Cégep d'Alma				1 132	1 101	1 074	
	Cégep de Chicoutimi (sans CQFA)	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	111	120		
			Session de transition	30	33		
		Somme Accueil et transition		141	153	143	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	71	64		
			Arts plastiques	52	53		
			Histoire et civilisation	63	52		
			Sciences de la nature	253	260		
			Sciences de la nature et Sciences humaines	2			
			Sciences humaines	430	445		
			Sciences humaines et Arts plastiques	6	5		
		Somme Préuniversitaire		877	879	883	
		Technique	Soins infirmiers	195	168		
			Techniques administratives	48	6		
			Techniques de bureautique	19			
			Techniques de comptabilité et de gestion	79	106		
			Techniques de diététique	67	97		
			Techniques de l'informatique	85	67		
			Techniques de pilotage d'aéronefs	5	4		
			Techniques de réadaptation physique	164	151		
			Techniques d'hygiène dentaire	75	83		
			Techniques d'inhalothérapie	93	101		
			Technologie d'analyses biomédicales	91	93		
Technologie de l'architecture	114		129				
Technologie de l'électronique	30		25				
Technologie de l'électronique industrielle	135		124				
Technologie du génie civil	120		110				
Technologie du génie métallurgique	37	42					
Technologie forestière	49	28					
Somme Technique		1 406	1 334	1 458			
Somme Cégep de Chicoutimi				2 424	2 366	2 484	
	Cégep de Jonquière	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	94	83		
			Session de transition	16	14		
		Somme Accueil et transition		110	97	116	
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	126	122		
			Arts plastiques	68	45		
			Sciences de la nature	182	198		
			Sciences humaines	342	345		
			Sciences, lettres et arts	33	18		
		Somme Préuniversitaire		751	728	719	
		Technique	Art et technologie des médias	200	2		
			Environnement, hygiène et sécurité au travail	49	56		
			Gestion de commerces	47	58		
			Soins infirmiers	175	162		
			Techniques administratives	35	5		
			Techniques d'aménagement et d'urbanisme	36	26		
			Techniques de bureautique	38	37		
			Techniques de communication dans les médias	225	319		
			Techniques de comptabilité et de gestion	60	69		
			Techniques de génie chimique	17	22		
			Techniques de génie mécanique	173	170		
			Techniques de laboratoire	39	37		
			Techniques de l'informatique	56	33		
Techniques de production et de postproduction télévisuelles	229		330				
Techniques de travail social	178		170				
Techniques d'éducation à l'enfance	209		198				
Techniques d'éducation spécialisée	263		270				
Techniques d'intégration multimédia	133		130				
Technologie de la mécanique du bâtiment	73		64				
Technologie de l'électronique	49		31				
Technologie de l'électronique industrielle	144		140				
Technologie du génie industriel	23		9				
Somme Technique			2 451	2 338	2 491		



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 2004, 2005, et prévisions, par type de formation, automne 2006.

Sources:  
Pour les automnes 2004 et 2005: Banque d'informations sur le collégial (BIC)-version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006: Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

Région	Organisme collégial	Type de formation	Nom du programme	2004-2005	2005-2006	2006-2007
Cégep de Saint-Félicien	Somme Cégep de Jonquière			3 312	3 163	3 326
	Cégep de Saint-Félicien	Accueil et transition	Session d'accueil et d'intégration - 1er inscription	31	31	
			Session de transition	4		
		Somme Accueil et transition		35	31	31
		Préuniversitaire	Arts et Lettres	37	34	
			Sciences de la nature	139	132	
			Sciences humaines	205	189	
			Sciences, lettres et arts	14	7	
		Somme Préuniversitaire		395	362	320
		Technique	Soins infirmiers	107	92	
			Techniques administratives	22		
			Techniques de comptabilité et de gestion	54	72	
			Techniques de l'informatique	49	36	
			Techniques de santé animale	113	120	
			Techniques de tourisme	27	40	
			Techniques du milieu naturel	234	223	
			Technologie de la transformation des produits forestiers	29	15	
		Somme Technique		635	598	563
	Somme Cégep de Saint-Félicien			1 065	991	914
	Centre québécois formation aéronautique					
		Technique	Techniques de pilotage d'aéronefs	93	104	
	Somme Technique		93	104	70	
Somme Centre québécois formation aéronautique			93	104	70	
Somme Saguenay - Lac Saint-Jean				8 026	7 725	7 868
Total				142 189	141 399	145 637

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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 2005

Langue maternelle	Année	Langue d'enseignement			Total (N)
		Français (%)	Anglais (%)	Fr. et angl. (%)	
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	38 603
	2003	93,9	5,3	0,8	37 762
	2004	93,7	5,5	0,8	37 768
	2005*	94,1	5,1	0,8	37 839
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	4 234
	2004	6,1	93,8	0,1	4 296
	2005*	6,6	93,3	0,1	4 455
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	4 508
	2004	45,4	54,2	0,4	4 722
	2005*	46,1	53,6	0,3	4 931

Source : Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport

Direction de la recherche, des statistiques et des indicateurs.

29 mars 2006

\* Données provisoires.

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

### QUESTION

Prévision de la clientèle par établissement collégial pour 2006-2007, en comparaison avec 2005-2006.

### RÉPONSE

Voir tableau ci-après : Observations et Prévisions des inscriptions selon l'établissement d'enseignement collégial, automnes 2005 et 2006, 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 2005 et 2006, au service de l'enseignement ordinaire, temps plein, programme de  
 DEC**

Région administrative	Nom de l'organisme	O-2005	P-2006
Abitibi-Témiscamingue (08)	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus d'Amos)	178	171
	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Val-d'Or)	411	436
	Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue (campus de Rouyn)	1 591	1 761
Bas-Saint-Laurent (01)	Cégep de La Pocatière	799	763
	Cégep de Matane	578	540
	Cégep de Rimouski	2 444	2 599
	Cégep de Rivière-du-Loup	1 122	1 107
	Centre matapédien études collégiales	110	111
	Institut maritime du Québec	254	251
Capitale-Nationale (03)	Cégep de Limoilou (campus de Québec)	2 772	2 926
	Cégep de Sainte-Foy	6 526	6 506
	Cégep François-Xavier Garneau	5 534	5 772
	Cégep Limoilou (Campus Charlesbourg)	1 674	1 884
	Centre d'études collégiales en Charlevoix	196	232
	Champlain Regional College - St. Lawrence	903	896
Centre-du-Québec (17)	Cégep de Drummondville	1 553	1 463
	Cégep de Victoriaville	970	999
	École québ. meuble bois ouvré (Vic.)	53	61
Chaudière-Appalaches (12)	Cégep Beauce-Appalaches	1 531	1 471
	Cégep de Lévis-Lauzon	2 936	2 793
	Cégep de Thetford	794	697
	Centre d'études collégiales de Montmagny	129	134
Côte-Nord (09)	Cégep de Baie-Comeau	647	594
	Cégep de Sept-Îles (section francophone)	521	522
	Cégep de Sept-Îles (section anglophone)	20	14
Estrie (05)	Cégep de Sherbrooke	5 461	5 520
	Champlain Regional College - Lennoxville	851	918
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	Cégep de la Gaspésie et des Îles (campus francophone)	694	659

Région administrative	Nom de l'organisme	O-2005	P-2006
(11)	Centre d'études collégiales Iles-Madeleine	126	159
	Centre d'études collégiales de Carleton	225	233
	Centre spécialisé des pêches	33	35
	Cégep de la Gaspésie et des Îles (campus anglophone)	92	95
Lanaudière (14)	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	1 927	2 071
	Cégep régional de Lanaudière à L'Assomption	1 332	1 544
	Cégep régional de Lanaudière à Terrebonne	693	686
Laurentides (15)	Cégep de Saint-Jérôme	2 903	3 040
	Cégep Lionel Groulx	3 805	3 886
	Centre études coll. de Mont-Laurier	259	253
Laval (13)	Cégep Montmorency	4 863	5 121
Mauricie (04)	Cégep de Trois-Rivières	4 008	3 905
	Collège Shawinigan	1 058	1 095
Montréal (15)	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	1 419	1 343
	Cégep de Sorel-Tracy	835	800
	Cégep de Saint-Hyacinthe	2 700	2 680
	Cégep de Valleyfield	1 396	1 503
	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	2 329	2 399
	Champlain Regional College - St-Lambert-Longueuil	2 334	2 405
	Collège Édouard Montpetit (sans ENA)	5 656	5 927
	École nationale d'aérotechnique	602	567
Montréal (06)	Cégep André-Laurendeau	2 407	2 816
	Cégep d'Achunsiac	5 875	6 456
	Cégep de Bois-de-Boulogne	2 392	2 369
	Cégep de Maisonneuve	5 810	5 535
	Cégep de Rosemont (sans Cégep@distance)	2 297	2 684
	Cégep de Saint-Laurent	2 426	2 479
	Cégep du Vieux Montréal	5 878	5 770
	Cégep Gérald-Godin	1 034	1 076
	Cégep John Abbott	5 313	5 485
	Cégep Marie-Victorin	2 944	3 062
	Collège Dawson	7 244	7 540
	École du meuble et du bois ouvré (Montréal)	110	115
	Vanier College	5 519	5 831
Nord-du-Québec (10)	Centre d'études collégiales à Chibougamau	92	74
Outaouais (07)	Cégep de l'Outaouais (campus Félix-Leclerc)	1 144	1 225
	Cégep de l'Outaouais (campus Gabrielle-Roy)	2 631	2 843
	Collège Héritage	711	862
Saguenay-Lac Saint-Jean (02)	Cégep d'Alma	1 101	1 074
	Cégep de Chicoutimi	2 366	2 484
	Cégep de Jonquière	3 163	3 326
	Cégep de Saint-Félicien	991	914
	Centre québécois formation aéronautique	104	70

## Sources :

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

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

---

**QUESTION**

État des surplus et déficits par collège au 30 juin 2005 par rapport au 30 juin 2004 et prévisions pour 2006-2007.

---

**RÉPONSE**

Le tableau ci-annexé présente, pour chacun des cégeps, l'évolution des soldes de fonds du 30 juin 2004 au 30 juin 2005.

Les prévisions pour 2006-2007 ne sont pas disponibles.

**SITUATION FINANCIÈRE DES CÉGEPS**  
**SOLDE DE FONDS DE FONCTIONNEMENT (K\$)**  
**AU 30 JUIN 2005 AVANT ANALYSE PAR LE MINISTÈRE**

	Solde de fonds au 30 juin 2004	Surplus (déficit) 2004-2005 (Avant analyse) (note)	Solde de fonds au 30 juin 2005 (Avant analyse)
Abitibi-Témiscamingue	(155,3)	223,2	68,0
Ahuntsic	1 651,9	(474,1)	1 177,8
Alma	328,5	(4,5)	324,0
André-Laurendeau	1 517,9	17,1	1 534,9
Baie-Comeau	604,9	(207,0)	397,9
Beauce-Appalaches	723,3	261,9	985,2
Bois-de-Boulogne	1 145,7	25,2	1 170,9
Champlain	2 949,3	(309,1)	2 640,2
Chicoutimi	519,2	361,5	880,8
Dawson	5 698,9	(52,5)	5 646,4
Drummondville	676,3	(48,9)	627,4
Édouard Montpetit	1 322,7	(215,2)	1 107,5
St-Félicien	1 126,5	138,7	1 265,2
Sainte-Foy	490,4	(65,1)	425,3
François-Xavier Garneau	(2 578,5)	34,1	(2 544,4)
Gaspésie et des Îles	(1 150,5)	141,7	(1 008,8)
Gérald Godin	388,5	28,0	416,5
Granby Haute-Yamaska	623,3	(73,1)	550,1
Héritage	354,0	262,1	616,1
St-Hyacinthe	1 707,7	83,3	1 791,0
Saint-Jean-sur-Richelieu	344,7	371,8	716,5
Saint-Jérôme	(1 066,7)	138,9	(927,8)
John Abbott	2 700,4	429,3	3 129,7
Jonquière	1 637,8	(448,3)	1 189,5
Régional de Lanaudière	223,0	870,5	1 093,5
La Pocatière	1 199,8	149,6	1 349,4
Saint-Laurent	712,5	860,4	1 572,8
Lévis-Lauzon	874,6	(236,7)	637,9
Limoilou	(1 214,2)	239,6	(974,6)
Lionel Groulx	305,8	(126,7)	179,1
Maisonnette	246,3	270,0	516,3
Marie-Victorin	563,9	(2,1)	561,8
Matane	127,7	156,0	283,8
Montmorency	244,6	149,9	394,5
Outaouais	1 350,2	140,4	1 490,6
Région de l'Amiante	600,8	69,9	670,7
Rimouski	664,1	384,3	1 048,4
Rivière-du-Loup	274,4	21,6	296,0
Rosemont	1 485,1	74,4	1 559,5
Sept-Îles	940,9	166,7	1 107,6
Shawinigan	243,5	125,4	368,9
Sherbrooke	386,8	489,2	876,0
Sorel-Tracy	504,0	46,1	550,1
Trois-Rivières	935,0	748,4	1 683,4
Valleyfield	741,1	337,9	1 079,0
Vanier	1 541,8	(19,5)	1 522,3
Victoriaville	2 134,3	(313,7)	1 820,6
Vieux-Montréal	1 014,2	(608,3)	405,9
	37 660,9	4 612,0	42 273,0

Note : Regroupe les résultats de l'année, les redressements des années antérieures et les achats d'actifs immobilisés.

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

---

**QUESTION**

Modifications effectuées en 2005-2006 aux règles budgétaires des collèges et prévisions pour 2006-2007.

---

**RÉPONSE**

Les règles budgétaires de l'année scolaire **2005-2006**, telles qu'approuvées par le Conseil du trésor, font principalement état du changement suivant :

- Intégration des allocations pour les Plans institutionnels de réussite et l'orientation et encadrement dans les paramètres des allocations fixes (F) et des allocations pour les activités pédagogiques (A) du modèle FABES<sup>1</sup> d'allocation des ressources aux cégeps.

Le projet de règles budgétaires pour l'année scolaire **2006-2007** est en cours d'élaboration.

<sup>1</sup> F : allocations fixes

A : allocations liées aux activités pédagogiques

B : allocations de fonctionnement liées aux bâtiments

E : allocations liées aux enseignants

S : allocations spécifiques

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

---

**QUESTION**

Ventilation des subventions versées à chacun des collèges en 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007.

---

**RÉPONSE**

Le tableau 1 ci-joint présente les allocations initiales des subventions accordées pour l'année scolaire 2005-2006 par collège et selon chaque composante du modèle FABES<sup>1</sup>.

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

Les prévisions pour 2006-2007 ne sont pas disponibles.

<sup>1</sup> 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 2005-2006							
CÉGEPS	ABR.	F	A	B	E	S	TOTAL
Abitibi-Témiscamingue	ABI	3 542,1	3 178,7	1 971,3	14 354,5	5,4	23 052,0
Ahuntsic	AHU	1 757,3	8 180,6	2 887,7	30 364,3	(112,1)	43 077,8
Alma	ALM	1 821,3	1 683,9	845,7	8 177,6	(4,8)	12 523,7
André Laurendeau	AND	1 757,3	3 199,8	1 730,9	12 506,2	(48,7)	19 145,5
Baie Comeau	BAI	1 904,8	732,1	786,6	5 078,5	19,7	8 521,7
Beauce-Appalaches	BEA	1 911,1	1 950,3	852,4	8 991,7	(17,9)	13 687,6
Bois-de-Boulogne	BOI	1 757,3	3 455,1	1 616,9	13 449,1	(50,9)	20 227,5
Champlain	CHA	3 787,5	4 053,7	3 039,2	19 542,7	(9,7)	30 413,4
Chicoutimi	CHI	2 629,4	5 825,3	2 370,7	17 001,8	3,9	27 831,1
Dawson	DAW	1 757,3	8 562,6	3 312,5	33 283,8	(126,0)	46 790,2
Drummondville	DRU	1 766,8	1 898,4	787,8	10 661,7	(13,6)	15 101,1
Édouard-Montpetit	EDO	2 450,5	8 557,9	3 623,8	32 665,5	(28,4)	47 269,3
Saint-Félicien	FEL	2 282,6	2 007,3	892,0	8 098,8	(0,2)	13 280,5
Sainte-Foy	FOY	1 802,0	9 007,4	3 406,8	34 485,5	(142,8)	48 558,9
François-Xavier Garneau	FRA	1 757,3	6 185,3	2 317,2	28 463,3	(64,8)	38 658,3
Gaspésie et des Îles	GAS	3 814,4	1 731,0	1 667,1	10 651,1	20,5	17 884,1
Gérald Godin	GER	1 757,3	1 043,2	592,0	4 711,5	120,2	8 224,2
Granby-Haute-Yamaska	GRA	1 757,3	1 385,6	878,8	7 560,8	13,5	11 596,0
Héritage	HER	1 815,7	994,5	549,9	5 102,7	(1,0)	8 461,8
Saint-Hyacinthe	HYA	1 816,5	3 443,6	2 013,6	14 633,0	212,8	22 119,5
Saint-Jean sur Richelieu	JEA	1 816,5	3 350,8	1 723,8	12 861,1	(52,6)	19 699,6
Saint-Jérôme	JER	2 216,3	4 312,1	1 944,6	17 036,4	(52,2)	25 457,2
John Abbott	JOH	1 757,3	6 311,8	2 247,5	24 587,3	(157,7)	34 746,2
Jonquière	JON	2 271,8	5 089,5	2 626,5	20 953,4	38,2	30 979,4
Lanaudière	LAN	3 895,0	4 632,8	2 643,1	20 779,7	(117,0)	31 833,6
La Pocatière	LAP	2 250,6	1 500,4	1 149,2	7 197,4	(0,3)	12 097,3
Saint-Laurent	LAU	1 757,3	2 698,8	2 165,2	13 759,2	(83,1)	20 297,4
Lévis-Lauzon	LEV	1 972,9	4 287,3	2 037,8	17 275,2	(28,0)	25 545,2
Limoilou	LIM	2 911,8	6 628,4	2 928,9	24 791,2	(75,5)	37 184,8
Lionel-Groulx	LIO	1 816,5	4 135,3	2 341,7	17 527,0	(30,9)	25 789,6
Maisonneuve	MAI	1 908,4	6 511,2	2 412,8	25 164,6	(110,7)	35 886,3
Marie-Victorin	MAR	2 085,9	3 978,3	2 000,0	15 102,4	(152,6)	23 014,0
Matane	MAT	1 942,4	883,4	871,1	5 544,5	31,6	9 273,0
Montmorency	MON	1 757,3	5 322,2	2 102,6	23 815,7	(155,7)	32 842,1
Outaouais	OUT	2 753,8	4 717,7	2 390,7	21 889,1	(42,7)	31 708,6
Région de l'Amiante	REG	1 766,8	1 156,7	1 013,4	6 204,5	4,4	10 145,8
Rimouski	RIM	3 122,8	4 538,1	3 299,7	18 302,3	2,2	29 265,1
Rivière-du-Loup	RIV	1 810,8	1 659,1	1 351,0	7 336,5	13,5	12 170,9
Rosemont	ROS	3 376,9	4 594,3	1 861,5	11 380,1	(167,7)	21 045,1
Sept-Îles	SEP	2 168,8	951,8	571,7	4 585,3	55,7	8 333,3
Shawinigan	SHA	1 835,5	1 684,7	1 316,4	7 383,6	38,8	12 259,0
Sherbrooke	SHE	1 776,3	6 738,5	2 668,5	28 842,5	(99,4)	39 926,4
Sorel-Tracy	SOR	1 826,0	1 219,4	754,1	5 763,1	34,1	9 596,7
Trois-Rivières	TRO	1 766,8	5 720,4	2 770,6	22 663,5	(52,6)	32 868,7
Valleyfield	VAL	1 885,1	1 728,9	1 363,6	8 555,9	37,0	13 570,5
Vanier	VAN	1 757,3	6 631,8	2 475,5	26 335,9	(250,5)	36 950,0
Victoriaville	VIC	2 670,3	2 190,3	1 743,8	9 246,5	32,3	15 883,2
Vieux Montréal	VIE	2 033,7	7 838,5	2 822,1	29 529,8	(127,9)	42 096,2
ALLOCATION INITIALE		104 556,7	188 088,8	91 740,3	774 197,8	(1 694,2)	1 156 889,4
ENVELOPPE		104 777,6	200 824,5	96 170,4	806 561,5	40 351,5	1 248 685,5
SOLDE NON ALLOUÉ		220,9	12 735,7	4 430,1	32 363,7	42 045,7	91 796,1

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

---

**QUESTION**

Ventilation du budget total (total des revenus et des dépenses) de chacun des collèges en 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007.

---

**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 2005-2006.

Les prévisions pour 2006-2007 ne sont pas encore disponibles.

**SITUATION FINANCIÈRE DES CÉGEPS**  
**RÉSULTATS PRÉVUS**  
**AU 30 JUIN 2006**

	Revenus	Dépenses	Surplus (déficit) budgété
Abitibi-Témiscamingue	27 210 800	27 110 800	100 000
Ahuntsic	53 198 429	53 198 429	-
Alma	15 086 543	15 086 543	-
André-Laurendeau	24 996 484	24 996 484	-
Baie-Comeau	10 371 607	10 398 313	(26 706)
Beauce-Appalaches	17 036 759	17 036 759	-
Bois-de-Boulogne	29 570 563	29 543 445	27 118
Champlain	37 442 968	37 442 968	-
Chicoutimi	34 902 270	34 922 270	(20 000)
Dawson	59 405 367	60 021 374	(616 007)
Drummondville	18 940 117	18 940 117	-
Édouard Montpetit	58 121 600	58 221 600	(100 000)
St-Félicien	17 798 191	17 798 191	-
Sainte-Foy	59 573 411	59 573 411	-
François-Xavier Garneau	47 335 402	47 415 402	(80 000)
Gaspésie et des Îles	24 083 974	24 126 261	(42 287)
Gérald Godin	10 456 196	10 448 090	8 106
Granby Haute-Yamaska	14 921 642	14 921 642	-
Héritage	10 114 850	10 110 728	4 122
St-Hyacinthe	29 488 187	29 488 187	-
Saint-Jean-sur-Richelieu	26 368 451	26 368 451	-
Saint-Jérôme	33 657 989	33 557 394	100 595
John Abbott	43 732 600	43 802 509	(69 909)
Jonquière	47 780 857	47 780 857	-
Régional de Lanaudière	35 808 771	35 760 471	48 300
La Pocatière	15 227 563	15 495 054	(267 491)
Saint-Laurent	25 986 100	25 984 700	1 400
Lévis-Lauzon	31 345 164	31 301 376	43 788
Limoilou	46 792 238	46 492 238	300 000
Lionel Groulx	31 813 882	31 813 882	-
Maisonneuve	53 073 309	52 838 309	235 000
Marie-Victorin	32 215 870	32 215 870	-
Matane	12 911 200	12 911 200	-
Montmorency	40 769 022	40 769 022	-
Outaouais	37 673 151	37 941 526	(268 375)
Région de l'Amiante	13 386 088	13 386 088	-
Rimouski	39 345 760	39 602 233	(256 473)
Rivière-du-Loup	16 147 806	16 285 806	(138 000)
Rosemont	31 385 012	31 685 012	(300 000)
Sept-Îles	9 934 000	9 989 000	(55 000)
Shawinigan	14 894 637	14 894 637	-
Sherbrooke	45 668 110	45 668 110	-
Sorel-Tracy	12 474 988	12 688 965	(213 977)
Trois-Rivières	41 328 500	41 262 400	66 100
Valleyfield	15 948 811	15 948 811	-
Vanier	46 089 133	46 089 133	-
Victoriaville	19 448 106	19 746 800	(298 694)
Vieux-Montréal	58 111 806	58 111 806	-
	1 479 374 284	1 481 192 674	(1 818 390)

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

**QUESTION**

Ventilation des dépenses effectuées en 2005-2006, 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 1 ci-joint présente les allocations d'investissements prévues pour les cégeps pour l'année scolaire 2005-2006.

Les projets d'initiatives nouvelles approuvés dans le cadre du Plan triennal des immobilisations 2005-2008 sont les suivants :

<u>Cégeps</u>	<u>Projets</u>	<u>Montant (en M\$)</u>
Tous les cégeps	Mise à jour de programmes d'études techniques	55,3
Bois-de-Boulogne	Aménagement d'une salle multifonctionnelle	2,5
Maisonneuve	Construction d'une clinique d'hygiène dentaire	3,6
	<b>TOTAL</b>	<b>61,4</b>

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT  
RÉSEAU COLLÉGIAL PUBLIC  
INVESTISSEMENTS POUR L'ANNÉE SCOLAIRE 2005-2006 (EN 000 \$)

Régions administratives	Bâtiments					Équipements				Développement informatique et capitalisation des intérêts	TOTAL
	Maintien des actifs			Nouvelles initiatives		Maintien des actifs			Nouvelles initiatives		
	Allocations normalisées	Réfections aux édifices	Rattrapage pour réfections majeures	Projets de construction et de réaménagements	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)		
<b>Bas-Saint-Laurent</b>											
La Pocatière	542,2	0,0	138,7	0,0	0,0	344,9	0,0	0,0	0,0	46,0	1 071,8
Matane	355,9	0,0	0,0	0,0	0,0	437,9	0,0	0,0	0,0	26,0	819,8
Rimouski	1 583,9	0,0	738,3	0,0	0,0	1 252,8	0,0	350,0	0,0	125,0	4 050,0
Rivière-du-Loup	542,9	0,0	157,2	0,0	0,0	507,1	0,0	0,0	0,0	53,0	1 260,2
Total partiel	3 024,9	0,0	1 034,2	0,0	0,0	2 542,7	0,0	350,0	0,0	250,0	7 201,8
<b>Saguenay-Lac-Saint-Jean</b>											
Alma	305,0	0,0	92,5	0,0	0,0	366,7	0,0	0,0	0,0	51,0	815,2
Chicoutimi	929,8	0,0	352,7	0,0	0,0	1 085,3	0,0	0,0	0,0	123,0	2 490,8
Jonquière	1 034,2	0,0	298,1	0,0	0,0	1 452,7	0,0	186,0	0,0	137,0	3 108,0
Saint-Félicien	218,7	0,0	0,0	0,0	0,0	354,3	0,0	0,0	0,0	50,0	623,0
Total partiel	2 487,7	0,0	743,3	0,0	0,0	3 259,0	0,0	186,0	0,0	361,0	7 037,0
<b>Capitale-Nationale</b>											
François-Xavier Garneau	820,3	0,0	201,4	0,0	0,0	824,3	0,0	0,0	0,0	176,0	2 022,0
Limoilou	755,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1 421,2	0,0	192,0	0,0	201,0	2 569,8
Sainte-Foy	1 030,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1 343,9	0,0	0,0	0,0	177,0	2 551,8
Total partiel	2 606,8	0,0	201,4	0,0	0,0	3 589,4	0,0	192,0	0,0	554,0	7 143,6
<b>Mauricie</b>											
Shawinigan	360,1	0,0	0,0	0,0	0,0	614,5	0,0	0,0	0,0	52,0	1 026,6
Trois-Rivières	1 067,8	0,0	345,7	0,0	0,0	1 638,2	0,0	450,0	0,0	164,0	3 665,7
Total partiel	1 427,9	0,0	345,7	0,0	0,0	2 252,7	0,0	450,0	0,0	216,0	4 692,3
<b>Estrie</b>											
Champlain	746,9	0,0	210,5	0,0	0,0	658,1	0,0	0,0	0,0	145,0	1 760,5
Sherbrooke	995,6	0,0	284,0	0,0	0,0	1 415,4	0,0	214,0	0,0	192,0	3 101,0
Total partiel	1 742,5	0,0	494,5	0,0	0,0	2 073,5	0,0	214,0	0,0	337,0	4 861,5

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT  
RÉSEAU COLLÉGIAL PUBLIC  
INVESTISSEMENTS POUR L'ANNÉE SCOLAIRE 2005-2006 (EN 000 \$)

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	Projets de construction et de réaménagements	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)		
<b>Montréal</b>											
Ahuntsic	874,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1 865,0	0,0	186,0	0,0	218,0	3 143,8
André-Laurendeau	537,7	0,0	0,0	0,0	0,0	738,8	21,0	0,0	0,0	89,0	1 386,5
Bois-de-Boulogne	681,5	0,0	253,5	2 500,0	0,0	454,8	0,0	0,0	0,0	98,0	3 987,8
Dawson	1 002,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1 433,0	0,0	0,0	0,0	187,0	2 622,8
Gérald-Godin	210,7	0,0	52,7	0,0	0,0	253,9	0,0	0,0	0,0		517,3
John Abbott	855,9	0,0	0,0	0,0	0,0	709,3	0,0	0,0	0,0	140,0	1 705,2
Maisonnette	733,6	0,0	262,3	3 600,0	0,0	1 066,9	0,0	0,0	0,0	177,0	5 839,8
Marie-Victorin	682,2	0,0	299,6	0,0	0,0	595,6	0,0	0,0	0,0	128,0	1 705,4
Rosemont	600,6	0,0	168,7	0,0	0,0	685,2	54,0	0,0	0,0	122,0	1 630,5
Saint-Laurent	806,3	0,0	336,6	0,0	0,0	696,9	0,0	0,0	0,0	103,0	1 942,8
Vanier	1 091,1	0,0	502,8	0,0	0,0	895,3	0,0	180,0	0,0	163,0	2 832,2
Vieux Montréal	758,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1 383,1	0,0	269,0	0,0	198,0	2 609,0
Total partiel	8 836,1	0,0	1 876,2	6 100,0	0,0	10 777,8	75,0	635,0	0,0	1 623,0	29 923,1
<b>Outaouais</b>											
Héritage	168,0	0,0	0,0	0,0	0,0	244,5	0,0	0,0	0,0	28,0	440,5
Outaouais	683,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 235,7	0,0	174,0	0,0	132,0	2 224,7
Total partiel	851,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 480,2	0,0	174,0	0,0	160,0	2 665,2
<b>Abitibi-Témiscamingue</b>											
Abitibi-Témiscamingue	831,3	0,0	196,0	0,0	0,0	729,6	0,0	276,0	0,0	84,0	2 116,9
<b>Côte-Nord</b>											
Baie-Comeau	328,0	0,0	0,0	0,0	0,0	307,2	0,0	0,0	0,0	34,0	669,2
Sept-Îles	175,7	0,0	0,0	0,0	0,0	316,3	0,0	276,0	0,0	23,0	791,0
Total partiel	503,7	0,0	0,0	0,0	0,0	623,5	0,0	276,0	0,0	57,0	1 460,2

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT  
RÉSEAU COLLÉGIAL PUBLIC  
INVESTISSEMENTS POUR L'ANNÉE SCOLAIRE 2005-2006 (EN 000 \$)

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	Projets de construction et de réaménagements	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)		
<b>Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine</b> Gaspésie et des Îles	637,4	0,0	171,4	0,0	0,0	682,6	0,0	276,0	0,0	58,0	1 825,4
<b>Chaudière-Appalaches</b> Beauce-Appalaches	295,6	0,0	0,0	0,0	0,0	402,8	0,0	0,0	0,0	44,0	742,4
Lévis-Lauzon	555,8	0,0	0,0	0,0	0,0	1 065,1	0,0	276,0	0,0	115,0	2 011,9
Thetford	382,7	0,0	117,1	0,0	0,0	493,5	0,0	0,0	0,0	44,0	1 037,3
Total partiel	1 234,1	0,0	117,1	0,0	0,0	1 961,4	0,0	276,0	0,0	203,0	3 791,6
<b>Laval</b> Montmorency	679,2	0,0	0,0	0,0	0,0	934,9	0,0	0,0	0,0	158,0	1 772,1
<b>Lanaudière</b> Lanaudière	912,3	0,0	221,4	0,0	0,0	990,2	0,0	0,0	0,0	72,0	2 195,9
<b>Laurentides</b> Lionel Groulx	1 054,5	0,0	380,6	0,0	0,0	867,3	0,0	0,0	0,0	101,0	2 403,4
Saint-Jérôme	680,9	0,0	0,0	0,0	0,0	950,1	0,0	0,0	0,0	116,0	1 747,0
Total partiel	1 735,4	0,0	380,6	0,0	0,0	1 817,4	0,0	0,0	0,0	217,0	4 150,4
<b>Montréal</b> Édouard Montpetit	1 160,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 692,5	0,0	0,0	0,0	217,0	3 069,5
Granby-Haute-Yamaska	355,7	0,0	129,5	0,0	0,0	396,4	0,0	0,0	0,0	48,0	929,6
Saint-Hyacinthe	536,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1 145,9	0,0	186,0	0,0	97,0	1 965,1
Saint-Jean-sur-Richelieu	694,8	0,0	245,9	0,0	0,0	692,3	0,0	0,0	0,0	80,0	1 713,0
Sorel-Tracy	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0	483,2	0,0	0,0	0,0	32,0	755,2
Valleyfield	483,7	0,0	142,8	0,0	0,0	617,4	0,0	0,0	0,0	61,0	1 304,9
Total partiel	3 470,4	0,0	518,2	0,0	0,0	5 027,7	0,0	186,0	0,0	535,0	9 737,3

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT  
RÉSEAU COLLÉGIAL PUBLIC  
INVESTISSEMENTS POUR L'ANNÉE SCOLAIRE 2005-2006 (EN 000 \$)

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	Projets de construction et de réaménagements	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	276,8	0,0	0,0	0,0	0,0	461,7	0,0	0,0	0,0	59,0	797,5
Victoriaville	541,8	0,0	0,0	0,0	0,0	795,7	0,0	0,0	0,0	56,0	1 393,5
Total partiel	818,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1 257,4	0,0	0,0	0,0	115,0	2 191,0
Total partiel	31 799,3	0,0	6 300,0	6 100,0	0,0	40 000,0	75,0	3 491,0	0,0	5 000,0	92 765,3
Plus : Enveloppe non ventilée	30,7	500,0	3 000,0		18 400,0		425,0	2 509,0	36 900,0	4 000,0	65 764,7
Total	31 830,0	500,0	9 300,0	6 100,0	18 400,0	40 000,0	500,0	6 000,0	36 900,0	9 000,0	158 530,0
Plus : Réserve pour imprévus											2 000,0
											160 530,0

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 2006-2007**  
**Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle**

---

**QUESTION**

Copie des études et des analyses effectuées en 2005-2006 concernant l'assouplissement des règles d'admission dans les cégeps.

---

**RÉPONSE**

Les mesures des orientations ministérielles sur l'avenir de l'enseignement collégial concernant l'assouplissement des règles d'admission et les sanctions intermédiaires, mesures déposées en janvier 2005, se basaient sur des avis et des recommandations reçus au cours du Forum sur l'avenir de l'enseignement collégial et sur les mémoires de différents intervenants au printemps 2004. Ces mesures s'appuyaient aussi sur des documents du ministère de l'Éducation et du Conseil supérieur de l'éducation.

L'admission

Le document synthèse des résultats de la consultation révèle que plusieurs intervenants souhaitaient que les conditions d'admission soient plus souples pour faciliter l'admission des jeunes sur d'autres bases que le seul diplôme d'études secondaires (DES), comme le diplôme d'études professionnelles (DEP) et l'attestation d'études collégiales (AEC), et pour faciliter l'admission de jeunes adultes qui ne rempliraient pas toutes les conditions pour l'obtention du diplôme d'études secondaires. Les mémoires de la Fédération des cégeps et de l'Association des collèges privés du Québec (ACPQ) demandaient de laisser plus de marge de manœuvre aux établissements en matière d'admission, afin de faciliter le cheminement des différentes clientèles.

Les sanctions intermédiaires

Le document synthèse des résultats de la consultation indiquait que plusieurs personnes voyaient d'un bon œil que des sanctions intermédiaires, sanctionnant des études partielles conduisant au diplôme d'études collégiales (DEC), soient possibles (p. 6). À ce sujet, le Conseil supérieur de l'éducation, dans son avis de mars 2004, *Regard sur les programmes de formation technique et la sanction des études : Poursuivre le renouveau collégial*, a recommandé au ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, d'étudier, en collaboration avec les collèges, la possibilité d'utiliser des formes additionnelles de reconnaissance de la formation (p. 65). Également, l'Équipe intersectorielle sur la réussite en formation technique, dans un rapport intitulé *Obtenir son DEC quand on s'inscrit en formation technique : une course à obstacles? Un bilan diagnostique de la diplomation au DEC technique*, a suggéré la possibilité de reconnaître a posteriori le chemin parcouru par les élèves qui ne terminent pas leurs études collégiales et à qui il ne manque que quelques éléments pour obtenir le DEC (p. 27).

Le document présentant les orientations ministérielles, à la section *La sanction des études*, fait état de l'objectif « d'attester, à leur juste valeur, les apprentissages réalisés. » Ce document est joint en document d'appoint.

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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 2006, 95 programmes d'études révisés menant à un diplôme d'études techniques (DEC) étaient approuvés, 16 sont en attente d'implantation.

Les travaux d'analyse se poursuivent au ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport pour préciser les besoins relatifs à ces 16 programmes d'études.

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

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

---

**QUESTION**

Nombre total d'enseignants au niveau collégial en 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007.

---

**RÉPONSE**

Le nombre total d'enseignantes et d'enseignants au collégial en 2004-2005 était de 13 005, exprimé en équivalent temps plein (ETP). Pour l'année 2005-2006, le nombre réel ne sera disponible qu'au printemps 2007. Quant aux prévisions concernant l'effectif enseignant pour l'année 2006-2007, le Ministère ne dispose pas de données à cet égard.

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

---

**QUESTION**

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

---

**RÉPONSE**

L'annexe ci-jointe, en plus de présenter les contingents fixés pour l'admission à certains programmes d'études techniques pour 2006-2007, fait état des inscriptions à temps plein à l'enseignement régulier ou en formation continue de 2002-2003 à 2005-2006.

Comme par les années passées, le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport a tenu compte de plusieurs variables pour établir ces contingents, en collaboration avec ses partenaires habituels, et en estimant, pour chaque programme d'études visé, le nombre d'inscriptions nécessaires pour répondre aux besoins récurrents de main-d'œuvre. Il a notamment tenu compte des perspectives professionnelles établies par Emploi-Québec.

Les données relatives au nombre de personnes qui, pour chaque programme, 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.

**ANNEXE**

**CONTINGENTS FIXÉS POUR L'ADMISSION  
À CERTAINS PROGRAMMES D'ÉTUDES TECHNIQUES  
POUR L'ANNÉE 2006-2007**

**AVRIL 2006**

**INSCRIPTIONS AUX SESSIONS D'AUTOMNE 2002-2003 À 2005-2006  
ET CONTINGENT FIXÉ POUR L'ADMISSION À CERTAINS PROGRAMMES D'ÉTUDES TECHNIQUES  
POUR 2006-2007  
INSCRIPTIONS À TEMPS PLEIN À L'ENSEIGNEMENT ORDINAIRE OU EN FORMATION CONTINUE**

	<b>2002- 2003</b>	<b>2003- 2004</b>	<b>2004- 2005</b>	<b>2005- 2006*</b>	<b>Contingent fixé 2006-2007</b>
<b>310.A0 – Techniques policières</b>					
Cégep d'Ahuntsic	391	390	402	394	403
Cégep d'Alma	246	273	302	296	308**
Cégep de l'Outaouais	193	191	202	183	195
Cégep de Maisonneuve	301	296	299	330	309
Cégep de Rimouski	192	192	193	192	191
Cégep de Sherbrooke	188	187	180	185	185
Cégep de Trois-Rivières	188	190	181	181	185
Cégep François-Xavier-Garneau	258	255	267	258	263
Cégep John Abbott	254	256	255	253	263
<b>Total</b>	<b>2 211</b>	<b>2 230</b>	<b>2 281</b>	<b>2 272</b>	<b>2 302</b>
<b>900.15 – Gérontologie (AEC)***</b>					
Cégep Marie-Victorin	40	40	40	40	40
<b>Total</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>

\* Pour 2005-2006 : données préliminaires.

\*\* Majoration temporaire de 30 élèves pour permettre la formation d'une quatrième cohorte d'élèves dans la région de l'Abitibi-Témiscamingue.

\*\*\* L'admission à ce programme est contingentée uniquement au Cégep Marie-Victorin.

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

---

**QUESTION**

Copie de la carte des options professionnelles offertes dans les cégeps, en identifiant les nouveaux programmes de formation dispensés par cégep, en 2005-2006 et copie des demandes pour 2006-2007.

---

**RÉPONSE**

Les documents suivants sont joints en annexe :

- La carte des enseignements 2005-2006 des programmes d'études techniques (Annexe 1).
- La nouvelle autorisation permanente de programme d'études techniques accordée à compter de l'année scolaire 2005-2006 (Annexe 2).
- La liste des demandes d'autorisation permanente de programmes d'études techniques reçues au cours de l'année financière 2005-2006 (Annexe 3). Conformément aux dispositions prévues au processus de traitement des demandes d'autorisation à la carte des enseignements, ces demandes d'autorisation devront d'abord être soumises à la concertation régionale et identifiées selon un ordre de priorité.

**LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006****Liste des autorisations présentées par région administrative****RÉGION : (01) BAS-SAINT-LAURENT****190504 Institut de technologie agroalimentaire, Campus de La Pocatière**

190504	Institut de technologie agroalimentaire, Campus de La Pocatière	152.A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole
		153.A0	Technologie des productions animales
		153.B0	Technologie de la production horticole et de l'environnement
		154.A0	Technologie de la transformation des aliments
		155.A0	Techniques équines

**901000 Rimouski, CÉGEP de**

901000	Rimouski, CÉGEP de	120.01	Techniques de diététique
		140.B0	Technologie d'analyses biomédicales
		142.A0	Technologie de radiodiagnostic
		180.A0	Soins infirmiers
		190.A0	Technologie de la transformation des produits forestiers
		190.B0	Technologie forestière
		221.A0	Technologie de l'architecture
		221.B0	Technologie du génie civil
		221.C0	Technologie de la mécanique du bâtiment
		241.A0	Techniques de génie mécanique
		241.D0	Technologie de maintenance industrielle
		243.11	Technologie de l'électronique
		248.01	Techniques d'architecture navale
		248.B0	Navigation
		248.C0	Techniques de génie mécanique de marine
		310.A0	Techniques policières
		351.A0	Techniques d'éducation spécialisée
		388.A0	Techniques de travail social
		410.A0	Techniques de la logistique du transport
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		412.A0	Techniques de bureautique
		420.A0	Techniques de l'informatique
		ELW.01	Plongée professionnelle

**922000 Rivière-du-Loup, CÉGEP de**

922000	Rivière-du-Loup, CÉGEP de	180.A0	Soins infirmiers
		240.B0	Technologie de l'électronique industrielle
		322.A0	Techniques d'éducation à l'enfance
		391.A0	Techniques d'intervention en loisir
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		412.A0	Techniques de bureautique



# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

---

922000 Rivière-du-Loup, CÉGEP de

420.A0 Techniques de l'informatique  
570.02 Design de présentation  
570.03 Design d'intérieur  
570.A0 Graphisme  
RNA.04 Coopérant - volontaire

---

### **923000 La Pocatière, CÉGEP de**

923000 La Pocatière, CÉGEP de

145.01 Techniques d'écologie appliquée  
145.A0 Techniques de santé animale  
180.A0 Soins infirmiers  
244.A0 Technologie physique  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
420.A0 Techniques de l'informatique

---

### **927000 Matane, CÉGEP de**

927000 Matane, CÉGEP de

152.A0 Gestion et exploitation d'entreprise agricole  
180.A0 Soins infirmiers  
222.A0 Techniques d'aménagement et d'urbanisme  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
414.A0 Techniques de tourisme  
420.A0 Techniques de l'informatique  
570.04 Photographie  
582.A1 Techniques d'intégration multimédia

---

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (02) SAGUENAY - LAC-SAINT-JEAN

#### 932001 Alma, CÉGEP d'

932001	Alma, CÉGEP d'	152.A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole
		180.A0	Soins infirmiers
		310.A0	Techniques policières
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		420.A0	Techniques de l'informatique
		551.A0	Techniques professionnelles de musique et chanson

#### 932002 Chicoutimi, CÉGEP de

932002	Chicoutimi, CÉGEP de	111.A0	Techniques d'hygiène dentaire
		120.01	Techniques de diététique
		140.B0	Technologie d'analyses biomédicales
		141.A0	Techniques d'inhalothérapie
		144.A0	Techniques de réadaptation physique
		180.A0	Soins infirmiers
		180.B0	Soins infirmiers
		190.B0	Technologie forestière
		221.A0	Technologie de l'architecture
		221.B0	Technologie du génie civil
		243.06	Technologie de l'électronique industrielle
		243.11	Technologie de l'électronique
		270.A0	Technologie du génie métallurgique
		280.A0	Techniques de pilotage d'aéronefs
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		412.A0	Techniques de bureautique
		420.A0	Techniques de l'informatique

#### 932003 Jonquière, CÉGEP de

932003	Jonquière, CÉGEP de	180.A0	Soins infirmiers
		210.02	Techniques de génie chimique
		210.A0	Techniques de laboratoire
		221.C0	Technologie de la mécanique du bâtiment
		222.A0	Techniques d'aménagement et d'urbanisme
		235.01	Technologie du génie industriel
		241.A0	Techniques de génie mécanique
		243.06	Technologie de l'électronique industrielle
		243.11	Technologie de l'électronique
		260.B0	Environnement, hygiène et sécurité au travail
		322.A0	Techniques d'éducation à l'enfance
		351.A0	Techniques d'éducation spécialisée
		388.A0	Techniques de travail social
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

932003 Jonquière, CÉGEP de

- 410.D0 Gestion de commerces
- 412.A0 Techniques de bureautique
- 420.A0 Techniques de l'informatique
- 582.A1 Techniques d'intégration multimédia
- 589.A0 Techniques de production et de postproduction télévisuelles
- 589.B0 Techniques de communication dans les médias

932004 St-Félicien, CÉGEP de

932004 St-Félicien, CÉGEP de

- 145.A0 Techniques de santé animale
- 147.01 Techniques du milieu naturel
- 147.A0 Techniques du milieu naturel
- 180.A0 Soins infirmiers
- 190.A0 Technologie de la transformation des produits forestiers
- 410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion
- 414.A0 Techniques de tourisme
- 420.A0 Techniques de l'informatique

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (03) CAPITALE - NATIONALE

#### **210508 Campus Notre-Dame-de-Foy**

210508 Campus Notre-Dame-de-Foy

221.D0 Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment  
310.A0 Techniques policières  
311.A0 Sécurité incendie  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
410.D0 Gestion de commerces  
551.A0 Techniques professionnelles de musique et chanson  
571.A0 Design de mode  
571.B0 Gestion de la production du vêtement  
571.C0 Commercialisation de la mode  
RNA.02 Techniques d'intervention pastorale  
RNA.03 Techniques d'éducation de la foi

#### **669506 Collège Mérici**

669506 Collège Mérici

144.B0 Techniques d'orthèses et de prothèses orthopédiques  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
384.A0 Techniques de recherche sociale  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
414.A0 Techniques de tourisme  
430.01 Techniques de gestion hôtelière  
430.02 Techniques de gestion des services alimentaires et de restauration  
430.A0 Techniques de gestion hôtelière  
430.B0 Gestion d'un établissement de restauration

#### **669537 Collège Bart (1975)**

669537 Collège Bart (1975)

310.C0 Techniques juridiques  
410.D0 Gestion de commerces  
412.A0 Techniques de bureautique

#### **669546 Collège O'Sullivan de Québec inc.**

669546 Collège O'Sullivan de Québec inc.

410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
412.A0 Techniques de bureautique

#### **669549 Petit Séminaire de Québec (Le)**

669549 Petit Séminaire de Québec (Le)

RNA.02 Techniques d'intervention pastorale

#### **902000 Limoilou, CÉGEP de**

902000 Limoilou, CÉGEP de

120.01 Techniques de diététique  
180.A0 Soins infirmiers  
180.B0 Soins infirmiers  
221.B0 Technologie du génie civil

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

---

902000	Limoilou, CÉGEP de	221.C0	Technologie de la mécanique du bâtiment
		230.A0	Technologie de la géomatique
		235.01	Technologie du génie industriel
		241.A0	Techniques de génie mécanique
		243.06	Technologie de l'électronique industrielle
		243.11	Technologie de l'électronique
		243.15	Technologie de systèmes ordinés
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		410.D0	Gestion de commerces
		412.A0	Techniques de bureautique
		414.A0	Techniques de tourisme
		420.A0	Techniques de l'informatique
		430.01	Techniques de gestion hôtelière
		430.02	Techniques de gestion des services alimentaires et de restauration
		430.A0	Techniques de gestion hôtelière
		430.B0	Gestion d'un établissement de restauration
		573.A0	Techniques de métiers d'art

---

### 903000 Sainte-Foy, CÉGEP de

903000	Sainte-Foy, CÉGEP de	140.B0	Technologie d'analyses biomédicales
		141.A0	Techniques d'inhalothérapie
		142.A0	Technologie de radiodiagnostic
		142.C0	Technologie de radio-oncologie
		145.02	Techniques d'inventaire et de recherche en biologie
		180.A0	Soins infirmiers
		190.A0	Technologie de la transformation des produits forestiers
		190.B0	Technologie forestière
		322.A0	Techniques d'éducation à l'enfance
		351.A0	Techniques d'éducation spécialisée
		388.A0	Techniques de travail social
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		410.C0	Conseil en assurances et en services financiers
		410.D0	Gestion de commerces
		420.A0	Techniques de l'informatique
		561.B0	Danse-interprétation
		570.02	Design de présentation
		570.A0	Graphisme
		570.C0	Techniques de design industriel
		582.A1	Techniques d'intégration multimédia
		CWC.0	Techniques ambulancières
		RCT.01	Communication et surdité

---

### 926000 François-Xavier Garneau, CÉGEP

926000	François-Xavier Garneau, CÉGEP	111.A0	Techniques d'hygiène dentaire
		144.A0	Techniques de réadaptation physique

---

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

926000 François-Xavier Garneau, CÉGEP

160.A0 Techniques d'orthèses visuelles  
180.A0 Soins infirmiers  
310.A0 Techniques policières  
310.B0 Techniques d'intervention en délinquance  
310.C0 Techniques juridiques  
393.A0 Techniques de la documentation  
410.A0 Techniques de la logistique du transport  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.D0 Gestion de commerces  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique  
570.03 Design d'intérieur

### 936002 Campus Saint-Lawrence Champlain Regional College

936002 Campus Saint-Lawrence Champlain Regional College

410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (04) MAURICIE

#### **260501 Collège Laflèche**

260501 Collège Laflèche

145.A0 Techniques de santé animale  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
391.A0 Techniques d'intervention en loisir  
411.A0 Archives médicales  
414.A0 Techniques de tourisme  
430.01 Techniques de gestion hôtelière  
430.A0 Techniques de gestion hôtelière  
571.C0 Commercialisation de la mode  
RNA.02 Techniques d'intervention pastorale  
RNA.03 Techniques d'éducation de la foi

#### **260507 École commerciale du Cap inc.**

260507 École commerciale du Cap inc.

310.C0 Techniques juridiques  
410.D0 Gestion de commerces  
412.A0 Techniques de bureautique

#### **905000 Trois-Rivières, CÉGEP de**

905000 Trois-Rivières, CÉGEP de

111.A0 Techniques d'hygiène dentaire  
120.01 Techniques de diététique  
180.A0 Soins infirmiers  
221.A0 Technologie de l'architecture  
221.B0 Technologie du génie civil  
221.C0 Technologie de la mécanique du bâtiment  
232.A0 Technologies des pâtes et papiers  
235.01 Technologie du génie industriel  
241.A0 Techniques de génie mécanique  
241.D0 Technologie de maintenance industrielle  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
243.11 Technologie de l'électronique  
243.16 Technologie de conception électronique  
270.A0 Technologie du génie métallurgique  
310.A0 Techniques policières  
388.A0 Techniques de travail social  
393.A0 Techniques de la documentation  
410.A0 Techniques de la logistique du transport  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.D0 Gestion de commerces  
420.A0 Techniques de l'informatique  
570.03 Design d'intérieur

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

---

### 906000 Collège Shawinigan

906000 Collège Shawinigan

140.B0 Technologie d'analyses biomédicales  
180.A0 Soins infirmiers  
210.A0 Techniques de laboratoire  
241.A0 Techniques de génie mécanique  
243.11 Technologie de l'électronique  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique

---



LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

Liste des autorisations présentées par région administrative

RÉGION : (05) ESTRIE

270543 Séminaire de Sherbrooke

270543 Séminaire de Sherbrooke

- 310.C0 Techniques juridiques
- 410.C0 Conseil en assurances et en services financiers
- 430.01 Techniques de gestion hôtelière
- 430.A0 Techniques de gestion hôtelière
- 571.C0 Commercialisation de la mode
- RNA.02 Techniques d'intervention pastorale
- RNA.03 Techniques d'éducation de la foi

904000 Sherbrooke, CÉGEP de

904000 Sherbrooke, CÉGEP de

- 140.B0 Technologie d'analyses biomédicales
- 141.A0 Techniques d'inhalothérapie
- 144.A0 Techniques de réadaptation physique
- 145.01 Techniques d'écologie appliquée
- 145.A0 Techniques de santé animale
- 152.A0 Gestion et exploitation d'entreprise agricole
- 180.A0 Soins infirmiers
- 180.B0 Soins infirmiers
- 210.A0 Techniques de laboratoire
- 221.B0 Technologie du génie civil
- 241.A0 Techniques de génie mécanique
- 241.D0 Technologie de maintenance industrielle
- 243.06 Technologie de l'électronique industrielle
- 243.11 Technologie de l'électronique
- 243.15 Technologie de systèmes ordinés
- 310.A0 Techniques policières
- 322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance
- 351.A0 Techniques d'éducation spécialisée
- 388.A0 Techniques de travail social
- 410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion
- 410.D0 Gestion de commerces
- 412.A0 Techniques de bureautique
- 420.A0 Techniques de l'informatique
- 570.A0 Graphisme

936001 Campus Lennoxville Champlain Regional College

936001 Campus Lennoxville Champlain Regional College

- 351.A0 Techniques d'éducation spécialisée
- 410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion
- 420.A0 Techniques de l'informatique

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (06) MONTRÉAL

#### **692550 Institut Teccart (2003)**

692550 Institut Teccart (2003)

243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
243.11 Technologie de l'électronique  
243.15 Technologie de systèmes ordines  
420.A0 Techniques de l'informatique

#### **699600 MacDonald College**

699600 MacDonald College

152.A0 Gestion et exploitation d'entreprise agricole

#### **749547 Collège André-Grasset/Institut Grasset**

749547 Collège André-Grasset/Institut Grasset

221.D0 Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment  
410.D0 Gestion de commerces  
420.A0 Techniques de l'informatique  
RNA.02 Techniques d'intervention pastorale  
RNA.03 Techniques d'éducation de la foi

#### **749548 Collège LaSalle**

749548 Collège LaSalle

351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
410.A0 Techniques de la logistique du transport  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.D0 Gestion de commerces  
414.A0 Techniques de tourisme  
420.A0 Techniques de l'informatique  
430.01 Techniques de gestion hôtelière  
430.02 Techniques de gestion des services alimentaires et de  
restauration  
430.A0 Techniques de gestion hôtelière  
430.B0 Gestion d'un établissement de restauration  
571.A0 Design de mode  
571.B0 Gestion de la production du vêtement  
571.C0 Commercialisation de la mode

#### **749561 Collège O'Sullivan de Montréal inc.**

749561 Collège O'Sullivan de Montréal inc.

310.C0 Techniques juridiques  
410.D0 Gestion de commerces  
411.A0 Archives médicales  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique

#### **749655 Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec**

749655 Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec

414.A0 Techniques de tourisme  
430.01 Techniques de gestion hôtelière

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

---

749655	Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec	430.02	Techniques de gestion des services alimentaires et de restauration
		430.A0	Techniques de gestion hôtelière
		430.B0	Gestion d'un établissement de restauration

---

### **749937 École nationale de Cirque**

---

749937	École nationale de Cirque	561.D0	Arts du cirque
--------	---------------------------	--------	----------------

---

### **912000 Saint-Laurent, CÉGEP de**

---

912000	Saint-Laurent, CÉGEP de	145.02	Techniques d'inventaire et de recherche en biologie
		180.A0	Soins infirmiers
		221.A0	Technologie de l'architecture
		241.A0	Techniques de génie mécanique
		243.11	Technologie de l'électronique
		260.A0	Assainissement de l'eau
		260.B0	Environnement, hygiène et sécurité au travail
		391.A0	Techniques d'intervention en loisir
		551.A0	Techniques professionnelles de musique et chanson

---

### **913000 Ahuntsic, CÉGEP d'**

---

913000	Ahuntsic, CÉGEP d'	140.A0	Techniques d'électrophysiologie médicale
		142.A0	Technologie de radiodiagnostic
		142.B0	Technologie de médecine nucléaire
		142.C0	Technologie de radio-oncologie
		210.A0	Techniques de laboratoire
		221.B0	Technologie du génie civil
		221.C0	Technologie de la mécanique du bâtiment
		230.A0	Technologie de la géomatique
		235.01	Technologie du génie industriel
		241.12	Techniques de transformation des matières plastiques
		243.06	Technologie de l'électronique industrielle
		243.11	Technologie de l'électronique
		310.A0	Techniques policières
		310.B0	Techniques d'intervention en délinquance
		310.C0	Techniques juridiques
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		410.D0	Gestion de commerces
		411.A0	Archives médicales
		420.A0	Techniques de l'informatique
		570.A0	Graphisme
		581.08	Techniques de gestion de l'imprimerie
		581.A0	Infographie en préimpression
		581.B0	Techniques de l'impression
		CWC.0	Techniques ambulancières

---

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

---

### 914000 Bois-de-Boulogne, CÉGEP de

914000	Bois-de-Boulogne, CÉGEP de	180.A0	Soins infirmiers
		180.B0	Soins infirmiers
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		420.A0	Techniques de l'informatique

---

### 915000 Rosemont, CÉGEP de

915000	Rosemont, CÉGEP de	112.A0	Acupuncture
		140.B0	Technologie d'analyses biomédicales
		141.A0	Techniques d'inhalothérapie
		160.B0	Audioprothèse
		171.A0	Techniques de thanatologie
		222.A0	Techniques d'aménagement et d'urbanisme
		384.A0	Techniques de recherche sociale
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		410.D0	Gestion de commerces
		412.A0	Techniques de bureautique
		420.A0	Techniques de l'informatique

---

### 916000 Maisonneuve, CÉGEP de

916000	Maisonneuve, CÉGEP de	111.A0	Techniques d'hygiène dentaire
		120.01	Techniques de diététique
		180.A0	Soins infirmiers
		210.B0	Techniques de procédés chimiques
		243.11	Technologie de l'électronique
		243.16	Technologie de conception électronique
		310.A0	Techniques policières
		310.B0	Techniques d'intervention en délinquance
		393.A0	Techniques de la documentation
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		410.D0	Gestion de commerces
		412.A0	Techniques de bureautique
		420.A0	Techniques de l'informatique
		582.A1	Techniques d'intégration multimédia

---

### 917000 Vieux Montréal, CÉGEP du

917000	Vieux Montréal, CÉGEP du	180.A0	Soins infirmiers
		221.A0	Technologie de l'architecture
		241.A0	Techniques de génie mécanique
		241.D0	Technologie de maintenance industrielle
		243.06	Technologie de l'électronique industrielle
		243.11	Technologie de l'électronique
		243.21	Technologie de l'électronique industrielle
		243.22	Technologie de l'électronique - option audiovisuel
		322.A0	Techniques d'éducation à l'enfance

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

917000 Vieux Montréal, CÉGEP du

351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
388.A0 Techniques de travail social  
391.A0 Techniques d'intervention en loisir  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.C0 Conseil en assurances et en services financiers  
410.D0 Gestion de commerces  
420.A0 Techniques de l'informatique  
561.B0 Danse-interprétation  
570.02 Design de présentation  
570.03 Design d'intérieur  
570.04 Photographie  
570.A0 Graphisme  
570.C0 Techniques de design industriel  
573.A0 Techniques de métiers d'art  
574.A0 Dessin animé  
574.B0 Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images  
RCT.02 Communication et surdité

### 929000 André-Laurendeau, CÉGEP

929000 André-Laurendeau, CÉGEP

180.A0 Soins infirmiers  
221.A0 Technologie de l'architecture  
221.B0 Technologie du génie civil  
235.A0 Techniques de production manufacturière  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
244.A0 Technologie physique  
410.A0 Techniques de la logistique du transport  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.D0 Gestion de commerces  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique

### 933000 Collège Dawson

933000 Collège Dawson

140.B0 Technologie d'analyses biomédicales  
142.A0 Technologie de radiodiagnostic  
142.C0 Technologie de radio-oncologie  
180.A0 Soins infirmiers  
210.A0 Techniques de laboratoire  
221.B0 Technologie du génie civil  
241.A0 Techniques de génie mécanique  
243.11 Technologie de l'électronique  
388.A0 Techniques de travail social  
391.A0 Techniques d'intervention en loisir  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.D0 Gestion de commerces  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

933000 Collège Dawson

561.C0 Interprétation théâtrale  
570.02 Design de présentation  
570.03 Design d'intérieur  
570.04 Photographie  
570.A0 Graphisme  
570.C0 Techniques de design industriel

### 934000 Vanier College

934000 Vanier College

141.A0 Techniques d'inhalothérapie  
145.01 Techniques d'écologie appliquée  
145.A0 Techniques de santé animale  
180.A0 Soins infirmiers  
221.A0 Technologie de l'architecture  
221.C0 Technologie de la mécanique du bâtiment  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
243.15 Technologie de systèmes ordines  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique  
551.A0 Techniques professionnelles de musique et chanson

### 935000 John Abbott, CÉGEP

935000 John Abbott, CÉGEP

111.A0 Techniques d'hygiène dentaire  
180.A0 Soins infirmiers  
244.A0 Technologie physique  
280.03 Entretien d'aéronefs  
310.A0 Techniques policières  
310.B0 Techniques d'intervention en délinquance  
393.A0 Techniques de la documentation  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique  
561.A0 Théâtre-Production  
561.C0 Interprétation théâtrale

### 938000 Marie-Victorin, CÉGEP

938000 Marie-Victorin, CÉGEP

144.A0 Techniques de réadaptation physique  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
388.A0 Techniques de travail social  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
420.A0 Techniques de l'informatique  
551.A0 Techniques professionnelles de musique et chanson

**LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006**

**Liste des autorisations présentées par région administrative**

938000 Marie-Victorin, CÉGEP	570.03	Design d'intérieur
	570.A0	Graphisme
	571.A0	Design de mode
	571.B0	Gestion de la production du vêtement
	571.C0	Commercialisation de la mode
<hr/>		
<b>939000 <u>Gérald-Godin, CÉGEP</u></b>		
939000 Gérald-Godin, CÉGEP	243.15	Technologie de systèmes ordines
	410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
	420.A0	Techniques de l'informatique
	RNA.06	Transport ferroviaire : Chef de train

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (07) OUTAOUAIS

#### 690570 Multicollège de l'Ouest du Québec - Campus Notre-Dame de Foy

690570 Multicollège de l'Ouest du Québec - Campus Notre-Dame de Foy 410.D0 Gestion de commerces  
571.C0 Commercialisation de la mode

#### 691500 Multicollège de l'Ouest du Québec - Collège Mérici

691500 Multicollège de l'Ouest du Québec - Collège Mérici 384.A0 Techniques de recherche sociale  
414.A0 Techniques de tourisme  
430.01 Techniques de gestion hôtelière  
430.A0 Techniques de gestion hôtelière

#### 919000 Outaouais, CÉGEP de l'

919000 Outaouais, CÉGEP de l' 111.A0 Techniques d'hygiène dentaire  
180.A0 Soins infirmiers  
210.A0 Techniques de laboratoire  
221.B0 Technologie du génie civil  
221.C0 Technologie de la mécanique du bâtiment  
230.A0 Technologie de la géomatique  
241.A0 Techniques de génie mécanique  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
243.11 Technologie de l'électronique  
243.15 Technologie de systèmes ordines  
310.A0 Techniques policières  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
393.A0 Techniques de la documentation  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.D0 Gestion de commerces  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique  
570.03 Design d'intérieur  
582.A1 Techniques d'intégration multimédia

#### 919001 Collège Héritage

919001 Collège Héritage 180.A0 Soins infirmiers  
243.11 Technologie de l'électronique  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique



# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (08) ABITIBI - TÉMISCAMINGUE

#### 920000 Abitibi-Témiscamingue, CÉGEP de l'

920000 Abitibi-Témiscamingue, CÉGEP de l'

180.A0 Soins infirmiers  
190.B0 Technologie forestière  
221.B0 Technologie du génie civil  
241.D0 Technologie de maintenance industrielle  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
271.01 Géologie appliquée  
271.02 Exploitation  
271.03 Minéralurgie  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
388.A0 Techniques de travail social  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
420.A0 Techniques de l'informatique

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (09) CÔTE-NORD

#### 931001 Baie-Comeau, CÉGEP de

931001 Baie-Comeau, CÉGEP de

145.B0 Techniques d'aménagement cynégétique et halieutique  
180.A0 Soins infirmiers  
190.B0 Technologie forestière  
221.B0 Technologie du génie civil  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion

#### 931002 Sept-Îles, CÉGEP de

931002 Sept-Îles, CÉGEP de

180.A0 Soins infirmiers  
241.D0 Technologie de maintenance industrielle  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique  
JWW.0 Langue et culture innues

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (11) GASPÉSIE - ÎLES-DE-LA-MADELEINE

#### 900000 Gaspésie et des Îles, CÉGEP de la

900000 Gaspésie et des Îles, CÉGEP de la

180.A0 Soins infirmiers  
190.B0 Technologie forestière  
231.03 Transformation des produits de la mer  
231.A0 Techniques d'aquaculture  
241.D0 Technologie de maintenance industrielle  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
243.11 Technologie de l'électronique  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
388.A0 Techniques de travail social  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
412.A0 Techniques de bureautique  
414.B0 Techniques du tourisme d'aventure  
420.A0 Techniques de l'informatique  
CLT.01 Éco-interprétation

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (12) CHAUDIÈRE - APPALACHES

#### 921000 Lévis-Lauzon, CÉGEP de

921000 Lévis-Lauzon, CÉGEP de

152.A0 Gestion et exploitation d'entreprise agricole  
180.A0 Soins infirmiers  
210.02 Techniques de génie chimique  
210.A0 Techniques de laboratoire  
221.A0 Technologie de l'architecture  
241.A0 Techniques de génie mécanique  
241.D0 Technologie de maintenance industrielle  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
388.A0 Techniques de travail social  
410.A0 Techniques de la logistique du transport  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.C0 Conseil en assurances et en services financiers  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique

#### 924000 Thetford, CÉGEP de

924000 Région de l'Amiante, CÉGEP de la

180.A0 Soins infirmiers  
241.12 Techniques de transformation des matières plastiques  
241.A0 Techniques de génie mécanique  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
271.01 Géologie appliquée  
271.02 Exploitation  
271.03 Minéralurgie  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique

#### 937000 Beauce-Appalaches, CÉGEP

937000 Beauce-Appalaches, CÉGEP

180.A0 Soins infirmiers  
221.B0 Technologie du génie civil  
235.A0 Techniques de production manufacturière  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
420.A0 Techniques de l'informatique  
581.08 Techniques de gestion de l'imprimerie

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (13) LAVAL

#### 930000 Montmorency, CÉGEP

930000 Montmorency, CÉGEP

120.01 Techniques de diététique  
144.A0 Techniques de réadaptation physique  
144.B0 Techniques d'orthèses et de prothèses orthopédiques  
153.C0 Paysage et commercialisation en horticulture ornementale  
180.A0 Soins infirmiers  
221.A0 Technologie de l'architecture  
221.B0 Technologie du génie civil  
221.D0 Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
243.11 Technologie de l'électronique  
311.A0 Sécurité incendie  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.C0 Conseil en assurances et en services financiers  
410.D0 Gestion de commerces  
412.A0 Techniques de bureautique  
414.A0 Techniques de tourisme  
420.A0 Techniques de l'informatique  
570.B0 Techniques de muséologie

**LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006**  
**Liste des autorisations présentées par région administrative**

**RÉGION : (14) LANAUDIÈRE**

**910000 Lanaudière à Joliette, CÉGEP régional de**

910000	Lanaudière à Joliette, CÉGEP régional de	152.A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole
		153.B0	Technologie de la production horticole et de l'environnement
		154.A0	Technologie de la transformation des aliments
		180.A0	Soins infirmiers
		221.B0	Technologie du génie civil
		243.11	Technologie de l'électronique
		351.A0	Techniques d'éducation spécialisée
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		410.D0	Gestion de commerces
		412.A0	Techniques de bureautique
		420.A0	Techniques de l'informatique
		551.A0	Techniques professionnelles de musique et chanson

**940001 Lanaudière à l'Assomption, CÉGEP régional de**

940001	Lanaudière à l'Assomption, CÉGEP régional de	310.C0	Techniques juridiques
		322.A0	Techniques d'éducation à l'enfance
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		411.A0	Archives médicales
		570.03	Design d'intérieur

**940002 Lanaudière à Terrebonne, CÉGEP régional de**

940002	Lanaudière à Terrebonne, CÉGEP régional de	233.B0	Techniques du meuble et d'ébénisterie
		388.A0	Techniques de travail social
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (15) LAURENTIDES

#### 911000 Lionel Groulx, CÉGEP

911000 Lionel Groulx, CÉGEP

145.A0 Techniques de santé animale  
152.A0 Gestion et exploitation d'entreprise agricole  
153.B0 Technologie de la production horticole et de l'environnement  
235.A0 Techniques de production manufacturière  
243.11 Technologie de l'électronique  
243.15 Technologie de systèmes ordinés  
243.16 Technologie de conception électronique  
393.A0 Techniques de la documentation  
410.A0 Techniques de la logistique du transport  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.D0 Gestion de commerces  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique  
551.A0 Techniques professionnelles de musique et chanson  
561.A0 Théâtre-Production  
561.C0 Interprétation théâtrale

#### 928000 Saint-Jérôme, CÉGEP de

928000 Saint-Jérôme, CÉGEP de

140.B0 Technologie d'analyses biomédicales  
180.A0 Soins infirmiers  
190.A0 Technologie de la transformation des produits forestiers  
241.A0 Techniques de génie mécanique  
241.C0 Techniques de transformation des matériaux composites  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
388.A0 Techniques de travail social  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
420.A0 Techniques de l'informatique  
582.A1 Techniques d'intégration multimédia

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (16) MONTÉREGIE

#### **440512 Institut de technologie agroalimentaire, Campus de Saint-Hyacinthe**

440512	Institut de technologie agroalimentaire, Campus de Saint-Hyacinthe	152.A0	Gestion et exploitation d'entreprise agricole
		153.A0	Technologie des productions animales
		153.B0	Technologie de la production horticole et de l'environnement
		153.C0	Paysage et commercialisation en horticulture ornementale
		153.D0	Technologie du génie agromécanique
		154.A0	Technologie de la transformation des aliments

#### **904001 Granby - Haute-Yamaska, CÉGEP de**

904001	Granby - Haute-Yamaska, CÉGEP de	180.A0	Soins infirmiers
		235.A0	Techniques de production manufacturière
		243.06	Technologie de l'électronique industrielle
		351.A0	Techniques d'éducation spécialisée
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		410.D0	Gestion de commerces
		414.A0	Techniques de tourisme
		420.A0	Techniques de l'informatique

#### **907002 Sorel-Tracy, CÉGEP de**

907002	Sorel-Tracy, CÉGEP de	180.A0	Soins infirmiers
		241.A0	Techniques de génie mécanique
		243.06	Technologie de l'électronique industrielle
		260.B0	Environnement, hygiène et sécurité au travail
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion
		410.C0	Conseil en assurances et en services financiers
		412.A0	Techniques de bureautique
		420.A0	Techniques de l'informatique

#### **907003 St-Hyacinthe, CÉGEP de**

907003	St-Hyacinthe, CÉGEP de	111.A0	Techniques d'hygiène dentaire
		120.01	Techniques de diététique
		140.B0	Technologie d'analyses biomédicales
		145.A0	Techniques de santé animale
		180.A0	Soins infirmiers
		210.A0	Techniques de laboratoire
		221.C0	Technologie de la mécanique du bâtiment
		251.A0	Technologie des matières textiles
		251.B0	Technologie de la production textile
		322.A0	Techniques d'éducation à l'enfance
		410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion



# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

907003 St-Hyacinthe, CÉGEP de

410.D0 Gestion de commerces  
420.A0 Techniques de l'informatique  
561.A0 Théâtre-Production  
561.C0 Interprétation théâtrale

### 908000 Saint-Jean-sur-Richelieu, CÉGEP

908000 Saint-Jean-sur-Richelieu, CÉGEP

140.B0 Technologie d'analyses biomédicales  
152.A0 Gestion et exploitation d'entreprise agricole  
180.A0 Soins infirmiers  
241.A0 Techniques de génie mécanique  
243.11 Technologie de l'électronique  
388.A0 Techniques de travail social  
410.A0 Techniques de la logistique du transport  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.D0 Gestion de commerces  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique  
570.03 Design d'intérieur

### 909000 Édouard Montpetit, CÉGEP

909000 Édouard Montpetit, CÉGEP

110.A0 Techniques dentaires  
110.B0 Techniques de denturologie  
111.A0 Techniques d'hygiène dentaire  
160.A0 Techniques d'orthèses visuelles  
180.A0 Soins infirmiers  
243.11 Technologie de l'électronique  
280.03 Entretien d'aéronefs  
280.04 Avionique  
280.B0 Techniques de construction aéronautique  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
410.D0 Gestion de commerces  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique  
582.A1 Techniques d'intégration multimédia

### 918000 Valleyfield, CÉGEP de

918000 Valleyfield, CÉGEP de

180.A0 Soins infirmiers  
210.A0 Techniques de laboratoire  
235.01 Technologie du génie industriel  
241.A0 Techniques de génie mécanique  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
322.A0 Techniques d'éducation à l'enfance  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion

LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

Liste des autorisations présentées par région administrative

918000 Valleyfield, CÉGEP de	410.D0	Gestion de commerces
	412.A0	Techniques de bureautique
	420.A0	Techniques de l'informatique
<hr/>		
936003 <u>Campus Saint-Lambert-Longueuil Champlain Reg. Col.</u>		
936003 Campus Saint-Lambert-Longueuil Champlain Reg. Col.	410.D0	Gestion de commerces
	412.A0	Techniques de bureautique
	414.A0	Techniques de tourisme
	420.A0	Techniques de l'informatique
<hr/>		

# LA FORMATION TECHNIQUE - CARTE DES ENSEIGNEMENTS 2005-2006

## Liste des autorisations présentées par région administrative

### RÉGION : (17) CENTRE-DU-QUÉBEC

#### **250506 Collège d'affaires Ellis (1974) inc.**

250506 Collège d'affaires Ellis (1974) inc.

310.A0 Techniques policières  
310.C0 Techniques juridiques  
351.A0 Techniques d'éducation spécialisée  
410.D0 Gestion de commerces

#### **907001 Drummondville, CÉGEP de**

907001 Drummondville, CÉGEP de

180.A0 Soins infirmiers  
221.D0 Technologie de l'estimation et de l'évaluation en bâtiment  
241.A0 Techniques de génie mécanique  
243.11 Technologie de l'électronique  
410.A0 Techniques de la logistique du transport  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
412.A0 Techniques de bureautique  
420.A0 Techniques de l'informatique  
551.A0 Techniques professionnelles de musique et chanson  
RNA.01 Soutien aux interventions en situation d'urgence

#### **925000 Victoriaville, CÉGEP de**

925000 Victoriaville, CÉGEP de

152.A0 Gestion et exploitation d'entreprise agricole  
180.A0 Soins infirmiers  
233.B0 Techniques du meuble et d'ébénisterie  
243.06 Technologie de l'électronique industrielle  
410.B0 Techniques de comptabilité et de gestion  
420.A0 Techniques de l'informatique

---

*Nouvelles autorisations permanentes accordées en 2005-2006*

---

DEC

*160.A0      Techniques d'orthèses visuelles*

03      926000      François-Xavier Garneau, CÉGEP

926000      François-Xavier Garneau, CÉGEP

**DEMANDES D'AUTORISATION DE PROGRAMMES D'ÉTUDES TECHNIQUES  
REÇUES AU COURS DE L'ANNÉE SCOLAIRE 2005-2006**

**Demandes d'autorisation permanente**

<b>Cégeps</b>	<b>Programmes d'études techniques</b>
Rivière-du-Loup	Soins préhospitaliers d'urgence <sup>(1)</sup>
Chicoutimi	Soins préhospitaliers d'urgence <sup>(1)</sup>
Trois-Rivières	Soins préhospitaliers d'urgence <sup>(1)</sup>
Bois-de-Boulogne	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images
John Abbott	Soins préhospitaliers d'urgence <sup>(1)</sup>
Abitibi-Témiscamingue	Soins préhospitaliers d'urgence <sup>(1)</sup>
Baie-Comeau	Soins préhospitaliers d'urgence <sup>(1)</sup>
Lanaudière à Terrebonne	Soins préhospitaliers d'urgence <sup>(1)</sup>
Saint-Jérôme	Soins préhospitaliers d'urgence <sup>(1)</sup>
Saint-Jean	Graphisme
Sorel-Tracy	Technologie du génie métallurgique
Édouard Montpetit	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images
Granby-Haute-Yamaska	Techniques de réadaptation physique
Drummondville	Soins préhospitaliers d'urgence <sup>(1)</sup>

<sup>(1)</sup> 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). Il est prévu que les cégeps Ahuntsic et Sainte-Foy, déjà autorisés à offrir un programme menant à une attestation d'études collégiales (AEC), offrent le nouveau programme d'études, dès la session d'automne 2006. Selon les besoins, d'autres autorisations pourraient être accordées pour l'automne 2007.

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

QUESTION

Comparaison du nombre d'étudiants inscrits dans un établissement collégial par région en 2004-2005, 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007

RÉPONSE

Voir tableau ci-après : Observations (automne 2004 et 2005) et Prévisions (automne 2006), 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 2004 et 2005) et Prévisions (automne 2006), selon les régions, au service de l'enseignement ordinaire, temps plein, programme de DEC

Région administrative	O-2004	O-2005	P-2006
Abitibi-Témiscamingue (08)	2 343	2 180	2 368
Bas-Saint-Laurent (01)	5 500	5 307	5 371
Capitale-Nationale (03)	18 063	17 605	18 216
Centre-du-Québec (17)	2 636	2 576	2 523
Chaudière-Appalaches (12)	5 424	5 390	5 095
Côte-Nord (09)	1 205	1 188	1 130
Estrie (05)	6 265	6 312	6 438
Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine (11)	1 128	1 170	1 181
Lanaudière (14)	3 957	3 952	4 301
Laurentides (15)	6 816	6 967	7 179
Laval (13)	4 673	4 863	5 121
Mauricie (04)	5 205	5 066	5 000
Montréal (06)	17 546	17 271	17 624
Montréal (06)	48 735	49 249	51 218
Nord-du-Québec (10)	73	92	74
Outaouais (07)	4 594	4 486	4 930
Saguenay - Lac Saint-Jean (02)	8 026	7 725	7 868
Total	142 189	141 399	145 637

Sources:

Pour les automnes 2004 et 2005 : Banque d'informations sur le collégial (BIC), version préliminaire, avril 2006. Pour les prévisions de l'automne 2006 : Système informatisé des prévisions de l'effectif étudiant au collégial (SIPEEC), version été 2005.

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

**QUESTION**

Financement accordé par région aux établissements d'enseignement collégial pour 2004-2005, 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007.

**RÉPONSE**

Les données pour l'année 2006-2007 ne sont pas encore disponibles. Quant au financement accordé jusqu'à maintenant pour 2005-2006, il est présenté à la réponse de la question n°105.

Voici les données aux états financiers pour 2004-2005 (avant analyse).

<b>Bas -Saint-Laurent</b>			<b>Abitibi-Témiscamingue</b>		
	La Pocatière	13 607 781 \$		Abitibi	23 784 107 \$
	Matane	9 724 703 \$		Sous-total	23 784 107 \$
	Rimouski	30 340 713 \$	<b>Côte-Nord</b>		
	Riv.-du-Loup	13 639 723 \$		Baie-Comeau	9 354 262 \$
	Sous-total	67 312 920 \$		Sept-Iles	9 438 548 \$
<b>Saguenay-Lac-St-Jean</b>				Sous-total	18 792 810 \$
	Alma	13 056 937 \$	<b>Gaspésie-I. Madeleine</b>		
	Chicoutimi	30 207 294 \$		Gaspé	20 141 933 \$
	St-Félicien	14 363 511 \$		Sous-total	20 141 933 \$
	Jonquière	32 784 117 \$	<b>Chaudière-Appalaches</b>		
	Sous-total	90 411 859 \$		Beauce-Appal.	14 635 244 \$
<b>Québec</b>				Lévis-Lauzon	27 501 606 \$
	Ste-Foy	51 570 224 \$		Rég.-Amiante	11 328 466 \$
	F-X Garneau	38 790 112 \$		Sous-total	53 465 316 \$
	Limoilou	39 539 716 \$	<b>Laval</b>		
	Sous-total	129 900 052 \$		Montmorency	34 306 819 \$
<b>Mauricie-Bois-Francs</b>				Sous-total	34 306 819 \$
	Shawinigan	13 623 742 \$	<b>Lanaudière</b>		
	Tr.-Rivières	34 806 400 \$		Lanaudière	33 748 176 \$
	Sous-total	48 430 142 \$		Sous-total	33 748 176 \$
<b>Estrie</b>			<b>Laurentides</b>		
	Champlain	29 829 756 \$		St-Jérôme	27 403 804 \$
	Sherbrooke	41 421 156 \$		Lionel-Groulx	27 419 695 \$
	Sous-total	71 250 912 \$		Sous-total	54 823 499 \$
<b>Montréal</b>			<b>Montérégie</b>		
	Ahuntsic	46 206 486 \$		Ed.-Montpetit	50 966 653 \$
	A.-Laurendeau	20 541 200 \$		Granby	12 460 317 \$
	Bois-Boulogne	23 824 839 \$		St-Hyacinthe	24 030 524 \$
	Dawson	48 515 114 \$		St-Jean	20 383 140 \$
	Gérald Godin	9 064 092 \$		Sorel-Tracy	10 707 828 \$
	John-Abbott	35 339 792 \$		Valleyfield	14 376 761 \$
	St-Laurent	21 476 760 \$		Sous-total	132 925 223 \$
	Maisonneuve	41 024 308 \$	<b>Centre du Québec</b>		
	Marie Victorin	28 813 064 \$		Drummond	16 278 155 \$
	Rosemont	24 600 925 \$		Victoriaville	18 047 641 \$
	Vanier	36 905 446 \$		Sous-total	34 325 796 \$
	V.-Montréal	49 282 063 \$			
	Sous-total	385 594 089 \$		<b>Total</b>	1 239 729 426 \$
<b>Outaouais</b>					
	Heritage	9 115 042 \$			
	Outaouais	31 400 731 \$			
	Sous-total	40 515 773 \$			

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

---

**QUESTION**

Tableau de la ventilation des frais de scolarité chargés pour les AEC en 2005-2006 par les collèges privés non subventionnés pour chacune des attestations d'études collégiales.

---

**RÉPONSE**

Voir document en annexe.



**TABEAU DE VENTILATION DES DROITS DE SCOLARITÉ  
EXIGÉS POUR LES ATTESTATIONS D'ÉTUDES COLLÉGIALES  
DANS LES ÉTABLISSEMENTS PRIVÉS NON SUBVENTIONNÉS EN 2004-2005\*\***

Établissement	Code	Programme d'AEC	Nbre unités	Nbre sessions	Droits*
Académie de l'entrepreneurship Québécois inc.	902.56	Agent immobilier	10,00	1	1 620,00 \$
	902.57	Courtier immobilier	11,33	2	2 120,00 \$
Académie internationale du design et de technologie	NTA.0N	Design d'intérieur	41,66	4	18 500,00 \$
	NWC.02	Design publicitaire	27,66	3	17 790,00 \$
	NWE.0V	Design multimédia numérique	29,33	3	18 180,00 \$
	NTC.0N	Design de mode	30,66	3	17 790,00 \$
	NTC.12	Commercialisation de la mode	44,00	3	17 790,00 \$
	NWC.05	Infographie en édition et imprimerie	31,33	3	17 790,00 \$
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	5 800,00 \$
Collège CDI Administration - Technologie - Santé	LEA.5D	Programmeur-analyste orienté Internet	49,00	4	15 500,00 \$
	LEA.5K	Développeur de solutions e-Business	47,33	5	16 400,00 \$
	LEA.5C	Gestion financière informatisée	36,33	3	10 100,00 \$
	LEA.5D	Programmeur-analyste orienté site Web	43,66	4	13 000,00 \$
	LEA.5E	Gestionnaire en réseautique: spécialiste sécurité	49,66	4	16 000,00 \$
	LCE.3V	Spécialiste en technologies de l'information appliquées à la bureautique	34,66	3	10 500,00 \$
Collège de l'Estrie inc.	LCE.3T	Techniques de bureautique	37,66	3	7 900,00 \$
	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 \$
	LEA.96	Spécialiste de réseaux Microsoft (MCSE)	10,00	2	7 000,00 \$
	LEA.98	Développeur d'applications Microsoft.Net (MCSD)	10,00	2	7 000,00 \$
Collège de l'immobilier du Québec	902.56	Agent immobilier	10,00	1	<b>2 275,00 \$</b>
	902.57	Courtier immobilier	11,33	1	<b>1 775,00 \$</b>
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	2 500,00 \$
	902.57	Courtier immobilier	11,33	2	1 800,00 \$
Collège d'informatique Marsan	NWE.0T	Techniques multimédia	30,66	3	9 900,00 \$
	NWE.1K	Développement de sites Web et commerce électronique	35,00	3	9 900,00 \$
Collège Herzog / Herzog College	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 \$
	ELC.1Q	Conception et dessin assistés par ordinateur	48,00	5	15 500,00 \$
	NWE.1T	Design graphique de sites Web	33,00	3	9 625,00 \$
	LEA.3V	Systèmes de micro-ordinateurs et réseaux	46,00	5	16 475,00 \$
	LEA.5S	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	16 475,00 \$
Collège Info-technique	LCE.1C	Bureautique - Immersion en langue seconde	35,33	2	<b>6 000,00 \$</b>
Collège Inter-Dec	NTA.1C	Design infographique	31,33	3	14 500,00 \$
	NWY.0J	Infographie en animation 2D et 3D	33,00	3	15 975,00 \$
	NTA.13	Création publicitaire imprimée	35,66	3	14 500,00 \$
	903.68	Design d'intérieur	65,00	6	18 000,00 \$
	NWY.0H	Infographie en multimédia	35,33	3	14 500,00 \$
	NTL.05	Jeux vidéo	32,66	3	15 975,00 \$

\* Les montants en gras représentent les droits de scolarité 2003-2004, les établissements n'ayant pas fourni ceux de 2004-2005.

\*\* Données 2005-2006 non disponibles pour le moment.

TABLEAU DE VENTILATION DES DROITS DE SCOLARITÉ  
EXIGÉS POUR LES ATTESTATIONS D'ÉTUDES COLLÉGIALES  
DANS LES ÉTABLISSEMENTS PRIVÉS NON SUBVENTIONNÉS EN 2004-2005\*\*

Établissement	Code	Programme d'AEC	Nbre unités	Nbre sessions	Droits*
Collège MultiHexa Québec	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 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.6N	Programmation Web et solution d'entreprises	69,00	4	14 500,00 \$
	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 \$
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	6 000,00 \$
École du show-business	NNC.03	Production d'événements culturels et corporatifs	20,66	3	9 700,00 \$
	NNC.02	Gérance d'artistes	15,33	2	6 700,00 \$
	LCA.3X	Agent de commercialisation en développement artistique	20,33	3	9 780,00 \$
	NWY.0S	Gestion de plateaux de cinéma et de télévision	21,00	4	13 840,00 \$
	NRC.0J	Techniques de production d'événements culturels et corporatifs	24,33	4	13 840,00 \$
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	3 700,00 \$
Institut de création artistique et de recherche en infographie ICARI inc.	NTL.02	Dessins animés et production informatisée	40,00	3	11 600,00 \$
	NWY.09	Animation 2D - 3D	28,00	2	13 500,00 \$
	NWE.1W	Conception site Internet	15,00	2	5 300,00 \$
	NWE.22	Vidéo numérique	17,00	2	4 800,00 \$
	NWE.0J	Production multimédia interactif pour les infographistes	30,00	2	9 600,00 \$
Institut d'enregistrement du Canada enr.	NNC.0B	Techniques de sonorisation et d'enregistrement musical	26,66	3	12 550,00 \$
Institut supérieur de design de mode I.S.D.M. inc.	NTC.0E	Design de mode	63,33	6	19 000,00 \$
	NTC.0M	Design de mode	40,33	5	15 130,00 \$
Institut supérieur d'informatique I.S.I.	LEA.5J	Réseaux informatiques et sécurité	50,00	4	14 950,00 \$
	LEA.5H	Intégration de systèmes d'information	64,66	5	17 950,00 \$
	LEA.5G	Programmation et conception de sites Web	52,66	4	14 950,00 \$
	LEA.5F	Réseaux informatiques et télécommunications	59,00	5	16 750,00 \$
Institut Trébas Québec inc.	NNC.0A	Traitement de sons et conception sonore	23,00	3	12 490,00 \$
	NNC.0E	Gérance d'artiste de musique populaire	24,00	3	11 000,00 \$
	NNC.09	Enregistrement du son et sonorisation	24,66	3	13 900,00 \$
Les Ateliers de danse moderne de Montréal inc.	NRC.05	Danse contemporaine	67,66	6	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 2003-2004, les établissements n'ayant pas fourni ceux de 2004-2005.

\*\* Données 2005-2006 non disponibles pour le moment.

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT  
ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007  
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 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 2005-2006</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 2005-2006</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 2006-2007**  
**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 documents d'appoint. Pour les périodes d'observation demandées, les informations les plus récentes concernent les cohortes de nouveaux inscrits au collégial à l'automne 2001, pour les DEC de la formation préuniversitaire, et ceux à l'automne 2000, pour les DEC de la formation technique. Les informations sont issues des Fiches signalétiques sur les cheminements scolaires au collégial (version 2005, automne 2005). 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.

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

---

**QUESTION**

Mesures appliquées en 2005-2006 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 2006-2007.

---

**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 et 2005-2006.

La *Mesure de soutien à la réussite* vise à favoriser la persévérance aux études et 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 de 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 2006-2007**  
**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 2006-2007.

## RÉPONSE

Les mesures du plan d'action pour la valorisation du français, langue d'enseignement, concernant l'amélioration de la maîtrise du français qui seront en vigueur en 2006-2007 sont les suivantes :

- un cours de mise à niveau en français de 60 heures;
- la possibilité d'une double voie au premier cours de français, dont l'une met l'accent sur les travaux pratiques, permettant ainsi un meilleur encadrement des élèves à l'écrit;
- un cours de mise à niveau en français de 90 heures, adapté à une clientèle allophone.

Les deux premières mesures sont 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\$. Les autres mesures n'entraînent 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 disponible 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 devraient 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.

Le groupe de travail s'est réuni à quatre occasions entre mars 2004 et novembre 2005. Son rapport sera déposé à la réunion du Comité-conseil de la formation générale prévue en septembre 2006. Les conclusions de ce groupe de travail serviront à élaborer les orientations relatives à la révision des devis de français, langue d'enseignement, et de l'épreuve uniforme.

Une somme de 25 000 \$ est prévue pour mener à terme les travaux de ce groupe de travail.

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

---

**QUESTION**

Sommes accordées en 2005-2006 pour l'accélération du développement de nouveaux centres collégiaux de transfert de technologies, de même que les nouvelles mesures envisagées et l'échéancier de réalisation. Prévisions des sommes pour 2006-2007.

---

**RÉPONSE**

- En 2004-2005, le ministre de l'Éducation, du Loisir et du Sport a reconnu trois nouveaux centres collégiaux de transfert de technologies (CCTT) [voir la réponse à la question 121].
- En 2005-2006, le gouvernement a prévu un budget de 6 050 000 \$ pour la subvention annuelle de soutien pour l'ensemble des 31 CCTT. Par rapport à 2004-2005, c'est une augmentation de 250 000 \$ en prévision de la reconduction de la reconnaissance des cinq centres reconnus en 2002.
- En 2006-2007, le gouvernement compte maintenir le financement nécessaire au fonctionnement des CCTT existants, soit 6 050 000 \$.

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

**RÉPONSE**

- Voici la liste des dix-sept projets de centres collégiaux de transfert de technologie (CCTT) en attente présentés lors du dernier appel d'offres de projets de février 2003, avec le nom du collège responsable de la demande; trois projets ont été mis à jour depuis ce temps.

Nom du collège responsable	Nom du projet
Chicoutimi	Centre collégial de transfert de technologie dans le domaine du pilotage d'aéronefs
Gaspésie-et-des-Îles	Centre collégial de transfert de technologie en énergie éolienne (Mis à jour en novembre 2005)
Granby-Haute-Yamaska	Centre de transfert en télécollaboration (CTTC)
Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec	Centre d'études et d'innovation en gestion (CEGITHQ)
Jonquière	Groupe d'études des conditions de vie et des besoins de la population (ÉCOBES)
Jonquière	Centre national d'animation et de design (NAD) (Mis à jour en octobre 2005)
Lanaudière	Centre collégial de transfert de technologie en production horticole
Lionel-Groulx et ITA de Saint-Hyacinthe	Centre collégial de transfert technologique en horticulture
Méridien	Centre collégial de transfert de technologie en évaluation de programmes et d'outils de gestion
Montmorency	Centre de transfert en technologies de l'information et des communications
Rimouski	Service de recherche et d'expertise en transformation des produits forestiers de l'Est du Québec (SEREX) (Mis à jour en décembre 2004)
Saint-Félicien	Centre collégial de transfert de technologies en développement local
Sainte-Foy et Saint-Jérôme	Centre de transfert technologique en multimédia (CETTİM)
Sept-Îles	Centre collégial de transfert de technologie en entretien et maintenance de classe mondiale
Trois-Rivières	Centre collégial de transfert de technologie en économie sociale
Victoriaville	Centre collégial de transfert de technologie en électronique du transport
Victoriaville	Centre collégial de transfert de technologie en développement local et en économie sociale



Depuis le dernier appel d'offres de projets de 2003, cinq nouveaux projets de centre collégial de transfert de technologie ont été déposés. Un de ces projets a été mis à jour.

Nom du collège responsable	Nom du projet
Matane	Centre canadien de valorisation du diamant (Déposé en janvier 2004)
Matane	Centre de l'imagerie numérique du Québec (Déposé en septembre 2004, mis à jour en octobre 2005)
Alma associé à Chicoutimi, Jonquière et Saint-Félicien	Centre d'expertise en affaires électroniques (Déposé en juin 2004)
Chicoutimi	Centre d'aide régional sur les aliments du Saguenay–Lac-St-Jean–Côte-Nord (CARA) (Déposé en janvier 2006)
Maisonneuve	Institut de technologie des emballages et du génie alimentaire (ITEGA) (Déposé en mars 2006)

- Voici la liste des trois centres approuvés depuis le 14 avril 2003 :

Nom du collège responsable	Nom du Centre
Abitibi-Témiscamingue	Centre technologique des résidus industriels (CTRI) (Reconnu le 24 août 2004)
Baie-Comeau	Centre d'expérimentation et de développement en forêt boréale (CEDFOB) (Reconnu le 22 juillet 2004)
Beauce-Appalaches	Service d'innovation et de transfert technologique pour l'entreprise (SITTE) inc. (Reconnu le 2 décembre 2004)

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

---

**QUESTION**

Ventilation des montants alloués en 2005-2006 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**

- À l'annexe A, se trouve la liste des 31 CCTT existants. Cette liste comprend le nom du centre, le nom de l'établissement d'enseignement collégial responsable, le montant de la subvention allouée en 2004-2005 et, si disponible, le nombre d'employés répertorié en 2002-2003.
- Les rapports d'activités sont joints en document d'appoint de la question 126.
- Neuf CCTT ont été évalués en 2005-2006 et les rapports d'évaluation sont joints en documents d'appoint.

**Liste des 31 CCTT, le nombre d'employés en 2002-2003 et  
le montant de la subvention allouée en 2004-2005**

<b>Nom des centres et de leur collège d'appartenance</b>	<b>Nombre d'employés</b>	<b>Montant de 2004-2005</b>
Centre d'expérimentation et de développement en forêt boréale – (CEDFOB) (Baie-Comeau)	n. d.	150 000 \$
Centre technologique des résidus industriels (Abitibi-Témiscamingue)	n. d.	150 000 \$
Service d'innovation et de transfert technologiques pour l'entreprise (Beauce-Appalaches)	n. d.	150 000 \$
Centre collégial de transfert de technologie en optique-photonique (OPTECH) (La Pocatière/John Abbott/André-Laurendeau)	8	200 000 \$
Centre de transfert technologique en écologie industrielle (CTTÉI) (Sorel-Tracy)	5	200 000 \$
Centre collégial de transfert de technologie en oléochimie industrielle (Thetford)	1	200 000 \$
Institut du transport avancé du Québec (ITAQ) (Saint-Jérôme)	3	200 000 \$
Centre de recherche appliquée en technologies maritimes (Innovation maritime) (Rimouski)	11	200 000 \$
Centre collégial de transfert en biotechnologies (TransBIOTech) (Lévis-Lauzon)	10	200 000 \$
Centre en musique et son (Musilab) (Drummondville)	3	200 000 \$
Centre de géomatique du Québec (Chicoutimi)	8	200 000 \$
Centre d'études des procédés chimiques du Québec (CEPROQ) (Maisonnette)	22	200 000 \$
Centre de recherche et de développement en agriculture (CRDA) (Alma)	14	200 000 \$
Institut des communications graphiques (Ahuntsic)	25	200 000 \$
Centre technologique en aérospatiale (CTA) (Édouard Montpetit)	7	200 000 \$
Cintech Agroalimentaire (Saint-Hyacinthe)	21	200 000 \$
Centre national en électrochimie et en technologies environnementales (Shawinigan)	7	200 000 \$
Centre de productique intégrée du Québec (auparavant MICROTECH) (Sherbrooke)	12	200 000 \$
Centre de développement des composites du Québec (Saint-Jérôme)	8	200 000 \$
Centre spécialisé en pâtes et papiers (Trois-Rivières)	14	200 000 \$
Centre intégré de fonderie et de métallurgie (CIFM) (Trois-Rivières)	11	200 000 \$
Centre de technologie minérale et de plasturgie inc. (Thetford)	12	200 000 \$
Centre d'enseignement et de recherche en foresterie (CERFO) (Sainte-Foy)	29	200 000 \$
Centre de robotique industrielle inc. (CRI) (Lévis-Lauzon)	16	200 000 \$
Centre de production automatisée (CPA) (Jonquière)	20	200 000 \$
Centre collégial de transfert de technologie des pêches (Gaspésie et des Îles)	20	200 000 \$
Centre spécialisé de technologie physique du Québec (CSTPQ) (La Pocatière)	27	200 000 \$
Centre d'innovation en microélectronique du Québec (CIMEQ) (Lionel Groulx)	6	200 000 \$
Centre d'aide technique et technologique en meuble et bois ouvré (Victoriaville)	12	200 000 \$
Centre des technologies textiles (Groupe CTT) (Saint-Hyacinthe)	40	200 000 \$
Centre de transfert technologique de la mode (Collège LaSalle)	8	200 000 \$

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

---

**QUESTION**

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

---

**RÉPONSE**

Cette demande de reconnaissance d'un CCTT ne peut être rendue publique puisque le comité ne l'a pas évaluée.

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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 2005-2006 avec, pour chacune, le montant de la subvention accordée et la clientèle visée. Liste des demandes de permis ou d'agrément en attente.

---

**RÉPONSE**

Voir les documents joints en annexe.

- a) liste des institutions privées de niveau collégial ayant obtenu un permis ou un agrément pour l'année 2005-2006;
- b) liste des demandes de permis ou d'agrément en traitement;
- c) montant de la subvention 2005-2006.

**LISTE DES INSTITUTIONS PRIVÉES DE NIVEAU COLLÉGIAL  
AYANT OBTENU UN PERMIS OU UN AGRÉMENT  
POUR L'ANNÉE 2005-2006**

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

Établissements	Programmes autorisés
Campus Notre-Dame-de-Foy	LCA.A5 Gestion de commercialisation à international (AEC) EEC.1M Technologie de l'estimation en bâtiment (AEC) EEC.1L Technologie de l'évaluation en bâtiment (AEC) EEC.1P Technologie de l'estimation en bâtiment (programme court) (AEC) EEC.1N Technologie de l'évaluation en bâtiment (programme court) (AEC) JWW.0H Accompagnement en infirmeries communautaires (AEC) JCA.0V Techniques d'intervention en milieu correctionnel (AEC) JCA.0W Techniques policières (AEC) NTA.1F Design de présentation (AEC)
Collège Bart (1975)	JCA.0T Techniques juridiques (AEC) NWE.29 Programmation et intégration en jeu vidéo (AEC) LCA.AS Commerce international (AEC)
Collège d'affaires Ellis (1974) inc.	JCA.0S Techniques en sciences juridiques (AEC)
Collège Laflèche	LCL.17 Guide nature aventure (AEC)
Collège LaSalle	LCA.AP Gestion des approvisionnements (AEC) LEA.BK Développement d'applications Microsoft.net (AEC) NTA.11 Design d'intérieur (AEC) LCA.AR Services financiers (AEC) 300.A0 Sciences humaines (DEC) EEC.10 Évaluateur-estimateur en bâtiment (AEC) 351.A0 Techniques d'éducation spécialisée (DEC) JCA.0N Consultant en immigration (AEC)
Collège O'Sullivan de Montréal inc.	LCA.AU Comptabilité financière informatisée (AEC)
Collège O'Sullivan de Québec/Collège d'informatique O'Sullivan de Québec	JCA.0S Techniques en sciences juridiques (AEC)
École commerciale du Cap inc.	JCA.0S Techniques en sciences juridiques (AEC)
Institut Teccart (2003)	ELJ.2R Communication numérique et téléphonie IP (AEC) ELJ.14 Support technique de PC et de Réseaux (AEC) LEA.65 Développement d'applications Microsoft Dotnet (AEC) ELJ.2L Nanotechnologie (AEC)
Séminaire de Sherbrooke	LCA.A4 Commerce international (AEC)

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

**LISTE DES INSTITUTIONS PRIVÉES DE NIVEAU COLLÉGIAL  
AYANT OBTENU UN PERMIS OU UN AGRÉMENT  
POUR L'ANNÉE 2005-2006**

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

Collège MultiHexa Trois-Rivières	LEA.AH	Développeur d'application Microsoft (AEC)
	LEA.AG	Gestionnaire de réseaux Microsoft
	LEA.6M	Techniques de support informatique et de réseautique (AEC)

**LISTE DES PERMIS MODIFIÉS POUR AJOUT D'INSTALLATIONS SANS AGRÉMENT AUX FINS DE SUBVENTIONS**

Collège de l'immobilier du Québec	902.56	Agent immobilier (AEC)
	902.57	Courtier immobilier (AEC)
Collège d'enseignement en immobilier inc.	902.56	Agent immobilier (AEC)
	902.57	Courtier immobilier (AEC)

**LISTE DES DEMANDES DE PERMIS  
OU D'AGRÉMENTS EN TRAITEMENT  
POUR L'ANNÉE 2005-2006**

Demande 124-B

**DOSSIERS COMPLETS EN TRAITEMENT**

***Demandes de renouvellement de permis sans agrément***

Académie de l'entrepreneurship québécois inc.	902.56	Agent immobilier (AEC)
	902.57	Courtier immobilier (AEC)
Collège de photographie Marsan	NWE.0N	Multimédia et production vidéo numérique (AEC)
	NTA.0V	Photographie commerciale (AEC)
Collège d'enseignement en immobilier inc.	902.56	Agent immobilier (AEC)
	902.57	Courtier immobilier (AEC)
Collège radio télévision de Québec inc.	NWY.17	Animation radiophonique (AEC)
Collège Salette inc.	NWE.03	Multimédia (AEC)
	NTA.0S	Illustration (AEC)
	NTA.0F	Concepteur infographiste (AEC)
École du Show-Business	NRC.0J	Techniques de production d'événements culturels et corporatifs (AEC)
	LCA.3X	Agent de commercialisation (AEC)
École nationale de l'humour	NRC.0D	Création humoristique (AEC)
	NRC.0E	Écriture humoristique (AEC)
École nationale de théâtre du Canada	xxx.x1	Interprétation, Écriture dramatique, Scénographie, Production, Acting, Scenography, Tech. Production (Autre)
Institut d'enregistrement du Canada enr.	NWE.0G	Multimédia interactif (AEC)
	NNC.0B	Techniques de sonorisation et d'enregistrement musical (AEC)
Institut Trebas inc.	NNC.0E	Gérance d'artiste de musique populaire (AEC)
	NNC.0A	Traitement de sons et conception sonore (AEC)
	NNC.09	Enregistrement du son et sonorisation (AEC)

***Demandes de modification de permis sans agrément***

Académie de l'entrepreneurship québécois inc.	LCA.6D	Assurance de dommages des particuliers (AEC)
Collège CDI Administration . Technologie . Santé	JEE.13	Techniques d'éducation à l'enfance (AEC)
Collège de l'Estrie inc.	xxx.x3	Administrateur de bases de données Microsoft (MCBA) (AEC)
	xxx.x2	Designer de sites Web (AEC)
	xxx.x1	Comptabilité et gestion (AEC)
Collège Inter-Dec	xxx.x1	Jeux vidéo (AEC)



**LISTE DES DEMANDES DE PERMIS  
OU D'AGRÉMENTS EN TRAITEMENT  
POUR L'ANNÉE 2005-2006**

Demande 124-B

Collège MultiHexa Québec	LEA.1A	Programmeur analyste (AEC)
	LEA.1B	Gestionnaire de réseaux (AEC)
Collège MultiHexa Saguenay/Lac Saint-Jean	LEA.1A	Programmeur analyste (AEC)
	LEA.1B	Gestionnaire de réseaux (AEC)
École du Show-Business	NWY.14	Gestion de plateaux de cinéma et de télévision (AEC)
Institut Trebas inc.	NNC.1F	Production cinémathographique et télévisuelle (AEC)

***Demandes de renouvellement de permis et d'agrément***

Collège Bart (1975)	412.A0	Techniques de bureautique (DEC)
	410.D0	Gestion de commerce (DEC)
	310.C0	Techniques juridiques (DEC)
Collège Centennal	300.A0	Sciences humaines (DEC)
Collège préuniversitaire Nouvelles Frontières	500.A1	Arts et lettres (DEC)
	300.A0	Sciences humaines (DEC)
	200.B0	Sciences de la nature (DEC)
École nationale de cirque	561.D0	Arts du cirque (DEC)

***Demandes de modification de permis et d'agrément***

Collège Bart (1975)	574.B0	Techniques d'animation 3D et de synthèse d'images (DEC)
	410.B0	Techniques de comptabilité et de gestion (DEC)
Collège Centennal	500.A1	Arts et lettres (DEC)
Collège Laflèche	JNC.0W	Stratégie d'intervention en développement du langage (AEC)
	430.B0	Techniques de gestion d'un établissement de restauration (DEC)
Collège Mérici	351.A0	Techniques d'éducation spécialisée (DEC)
École commerciale du Cap inc.	141.A0	Techniques d'inhalothérapie (DEC)

***Demandes d'installation***

Collège Mérici	LJA.0T	International Hospitality and Executive Concierge Diploma (AEC)
	LJA.0U	Gestion de cuisine internationale (AEC)

***Demande de changement d'adresse***

Collège technique de Montréal inc.

**LISTE DES DEMANDES DE PERMIS  
OU D'AGRÉMENTS EN TRAITEMENT  
POUR L'ANNÉE 2005-2006**

**Demande 124-B**

**Demande de délivrance de permis refusée**

Collège Canada inc.	xxx.x2	Comptabilité et gestion (AEC)
	xxx.x1	Actualisation en techniques de génie informatique (AEC)

**Demandes de délivrance de permis non recevables**

Académie canadienne des sciences et de la technologie	xxx.x1	Techniques d'hygiène dentaire (AEC)
Collège Apollo Canada	xxx.x5	Gestion de commerce (AEC)
	xxx.x4	Comptabilité (AEC)
	xxx.x3	Commerce international (AEC)
	xxx.x2	Programmation Internet (AEC)
	xxx.x1	Conception Web (AEC)
Collège Horizons	JEE.0S	Techniques d'éducation à l'enfance (AEC)
École du bâtiment	xxx.x1	Programme d'établissement (AEC)
New Oriental Montreal School	xxx.x1	Accounting (AEC)

**AJUSTEMENT INITIAL AEC 2005-2006**  
(en \$)

No -124 (annexe c)

	Allocation selon clientèle 2004-2005			Allocation AEC 2005-2006				Ajustement initial AEC 2005-2006	Allocation en suspens
	Fixe	Montant de base	Total	Allocation 2004-2005	Ajout	Indexation 2005-2006 2,0969 %	Total		
Collège Centennal	-	-	-	-			-	-	
Campus Notre-Dame-De-Foy	159 339	1 917 622	2 076 961	1 265 948		26 546	1 292 494	(784 467)	
Collège André-Grasset	54 893	423 760	478 653	264 636		5 549	270 185	(208 468)	
Collège Bart	63 888	858 162	922 050	597 235		12 523	609 758	(312 292)	
Collège d'affaires Ellis	30 544	208 848	239 392	412 710		8 654	421 364	181 972	
École de sténographie judiciaire	-	-	-	-	100 000	-	100 000	100 000	
Collège de Lévis	-	-	-	-		-	-	-	
Collège préuniv. Nouvelles Frontières	-	-	-	-		-	-	-	
Collège Français	-	-	-	-		-	-	-	
Collège Jean-de-Brébeuf	-	-	-	-		-	-	-	
Collège Laflèche	23 122	235 646	258 768	355 100		7 446	362 546	103 778	
Collège LaSalle	394 722	3 459 129	3 853 851	3 252 643		68 205	3 320 848	(533 003)	
Collège Marianopolis	-	-	-	-		-	-	-	
École nationale de cirque	4 836	104 261	109 097	100 000		2 097	102 097	(7 000)	
Collège Mérici	42 253	462 220	504 473	141 467		2 966	144 433	(360 040)	
Collège moderne de secr. de Trois-Riv.	-	-	-	-		-	-	-	
Collège O'Sullivan Montreal	92 396	1 098 791	1 191 187	1 031 414		21 628	1 053 042	(138 145)	
Collège O'Sullivan Québec	123 704	1 352 588	1 476 292	1 188 822		24 928	1 213 750	(262 542)	
Conservatoire Lassalle	9 418	64 760	74 178	136 422		2 861	139 283	65 105	
Ecole commerciale du Cap	49 125	515 059	564 184	567 174		11 893	579 067	14 883	
Ecole Vincent-d'Indy	-	-	-	-		-	-	-	
Institut Teccart (2003)	56 252	668 546	724 798	1 614 077		33 846	1 647 923	362 399	560 726
Petit séminaire de Québec	19 854	93 448	113 302	186 853		3 918	190 771	77 469	
Séminaire de Sherbrooke	27 490	195 197	222 687	235 731		4 943	240 674	17 987	
Collège Mother House	15 527	202 320	217 847	248 892		5 219	254 111	36 264	
Collège international des Marcellines	-	-	-	-		-	-	-	
<b>Sous-total</b>	<b>1 167 363</b>	<b>11 860 357</b>	<b>13 027 720</b>	<b>11 599 124</b>		<b>243 222</b>	<b>11 942 346</b>	<b>(1 646 100)</b>	<b>560 726</b>
Collèges privés CONVENTIONNÉS									
Collège Marie-de-France	-	-	-	-		-	-	-	
Collège Stanislas Inc.	-	-	-	-		-	-	-	
<b>Sous-total</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>GRAND TOTAL</b>	<b>1 167 363</b>	<b>11 860 357</b>	<b>13 027 720</b>	<b>11 599 124</b>		<b>243 222</b>	<b>11 942 346</b>	<b>(1 646 100)</b>	<b>560 726</b>

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

**QUESTION**

Pour l'année 2005-2006, nombre de projets particuliers (recherche ou encadrement) financés au niveau collégial. Provenance de l'enveloppe et ventilation des projets financés. Prévisions pour 2006-2007.

**RÉPONSE****CRÉDITS ALLOUÉS SELON LE PROGRAMME ET LA PROVENANCE, 2005-2006 <sup>(1)</sup>***Programme d'aide à la recherche technologique (PART)*

• Nombre de projets subventionnés en avril et novembre 2005	51	
• Dégagement en équivalent à temps complet (ETC)	10.3	
• Subventions versées		
– Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport		1 637 658 \$
– Fonds québécois de recherche sur la nature et les technologies		256 679 \$
– Total des subventions		1 894 337 \$

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

• Nombre de projets subventionnés	16	
• Dégagement en équivalent à temps complet (ETC)	17.9	
• Subventions versées		
– Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport		809 932 \$
– Fonds québécois de recherche sur la nature et les technologies		286 349 \$
– Total des subventions		1 096 281 \$

*Total des programmes*

• Nombre de projets subventionnés	67	
• Dégagement en équivalent à temps complet (ETC)	28.2	
• Subventions versées		
– Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport		2 447 590 \$
– Fonds québécois de recherche sur la nature et les technologies <sup>1</sup>		543 028 \$
– Total des subventions		2 990 618 \$

**PRÉVISIONS SELON LE PROGRAMME ET LA PROVENANCE, 2006-2007***Budget prévisible selon le programme et la provenance budgétaire*

• Budget total prévisible <sup>2</sup>		
– Ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport		3 062 000 \$
– Fonds québécois de recherche sur la nature et les technologies		595 000 \$
– Total		3 657 000 \$

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

<sup>2</sup> La répartition selon les programmes sera déterminée ultérieurement.

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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 2005-2006 au ministère de l'Éducation, incluant la réponse donnée à chacun d'eux.

---

**RÉPONSE**

- Les rapports d'activités les plus récents (pour 2004-2005) de 30 des 31 centres collégiaux de transfert de technologies (CCTT) existants ont été joints en documents d'appoint. Seul le centre collégial de transfert de technologie sur la forêt boréale (le Centre d'expérimentation et de développement en forêt boréale – CEDFOB) n'a pas déposé son rapport annuel. Il a jusqu'au 30 juin 2006 pour le faire.
- Les demandes de reconnaissance de CCTT présentées en 2005-2006 ne peuvent être rendues publiques puisque le comité d'évaluation ne les a pas évaluées.

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

---

**QUESTION**

Tableaux des résultats des cégépiens aux deux derniers tests de français, par collège

---

**RÉPONSE**

Les tableaux sont joints en annexe:

- : Les résultats à l'épreuve uniforme de français du collégial, année scolaire 2003-2004 –  
Annexe 1
- : Les résultats à l'épreuve uniforme de français du collégial, année scolaire 2004-2005 –  
Annexe 2

**RÉSULTATS À L'ÉPREUVE UNIFORME DE FRANÇAIS DU COLLÉGIAL POUR L'ANNÉE  
SCOLAIRE 2003-2004\*,  
PAR ÉTABLISSEMENT ET POUR L'ENSEMBLE DU RÉSEAU**

<b>Code</b>			<b>% de</b>
<b>d'organisme</b>	<b>Nom d'organisme officiel</b>	<b>Nombre</b>	<b>REUSSITE</b>
190504	Institut de technologie agroalimentaire de la Pocatière	99	85,9
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	247	92,7
250506	Collège d'affaires Ellis (1974) inc.	22	100,0
260501	Collège Laflèche	431	83,3
260507	École commerciale du Cap inc.	19	94,7
270543	Séminaire de Sherbrooke	119	88,2
440512	Institut de technologie agroalimentaire Saint-Hyacinthe	182	68,7
669506	Collège Mérici	323	84,8
669537	Collège Bart (1975)	17	100,0
669546	Collège O'Sullivan de Québec inc.	17	100,0
690510	Collège préuniversitaire Nouvelles Frontières	54	90,7
691501	Collège Mérici - Centre Oujda	24	50,0
691560	Multicollège de l'Ouest du Québec - Le Petit Séminaire de Québec	50	84,0
692550	Institut Teccart (2003)	57	54,4
719503	École de musique Vincent d'Indy	30	100,0
749547	Collège André-Grasset (1973) inc.	456	93,2
749548	Collège LaSalle	186	63,4
749556	Collège Jean-de-Brébeuf	642	95,6
749561	Collège O'Sullivan de Montréal inc.	24	91,7
749569	Conservatoire Lassalle	49	79,6
749655	Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec	123	79,7
749730	Collège International des Marcellines	32	90,6
749937	École nationale de cirque	6	100,0
749961	Collège français	1	0,0
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	209	81,8
900002	Centre spécialisé des pêches	7	85,7
900003	Centre d'études collégiales des Îles-de-la-Madeleine	46	95,7
900004	Centre d'études collégiales de Carleton	72	86,1
901000	Cégep de Rimouski	729	87,1
901001	Institut maritime du Québec	67	76,1
901002	Centre matapédien d'études collégiales	47	87,2
902000	Cégep de Limoilou	1070	78,6
902001	Cégep de Limoilou (Charlesbourg)	435	85,5
903000	Cégep de Sainte-Foy	2075	94,0
904000	Cégep de Sherbrooke	1414	88,3
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	384	90,6
905000	Cégep de Trois-Rivières	1265	87,9
906000	Collège Shawinigan	326	95,1
907001	Cégep de Drummondville	540	89,4
907002	Cégep de Sorel-Tracy	303	81,8
907003	Cégep de St-Hyacinthe	663	89,9
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	728	86,5
909000	Cégep Édouard Montpetit	2049	84,1
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	627	86,0
911000	Cégep Lionel Groulx	1086	88,4
912000	Cégep de Saint-Laurent	649	81,5
913000	Cégep d'Ahuñtsic	1888	79,2
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	1018	85,7
915000	Cégep de Rosemont	707	70,4
915001	Cégep@distance	89	80,9
916000	Cégep de Maisonneuve	1783	86,6

917000 Cégep du Vieux Montréal	1829	82,1
918000 Cégep de Valleyfield	545	85,0
919000 Cégep de l'Outaouais	1220	85,7
920000 Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	789	86,1
921000 Cégep de Lévis-Lauzon	915	83,7
922000 Cégep de Rivière-du-Loup	432	84,5
923000 Cégep de La Pocatière	328	86,6
923001 Centre d'études collégiales de Montmagny	46	100,0
924000 Cégep de Thetford	297	88,2
925000 Cégep de Victoriaville	395	82,5
926000 Cégep François-Xavier Garneau	1749	89,9
927000 Cégep de Matane	202	79,2
928000 Cégep de Saint-Jérôme	884	88,6
929000 Cégep André-Laurendeau	770	74,8
930000 Cégep Montmorency	1126	79,0
931001 Cégep de Baie-Comeau	185	79,5
931002 Cégep de Sept-Îles	164	82,9
932001 Cégep d'Alma	447	78,3
932002 Cégep de Chicoutimi	962	72,9
932003 Cégep de Jonquière	1043	78,0
932004 Cégep de St-Félicien	379	82,6
932006 Centre d'études collégiales à Chibougamau	34	91,2
932007 Centre d'études collégiales en Charlevoix	80	92,5
937000 Cégep Beauce-Appalaches	476	92,9
938000 Cégep Marie-Victorin	958	76,5
939000 Cégep Gerald-Godin	291	94,2
940001 Cégep régional de Lanaudière à L'Assomption	438	90,6
940002 Cégep régional de Lanaudière à Terrebonne	142	86,6
Étudiants ayant fait l'épreuve dans un collège anglophone	12	100,0
Ensemble du réseau	40 624	84,7

\* Les résultats de 2003-2004 comprennent les épreuves de décembre 2003, de mai et d'août 2004.

Direction de l'enseignement collégial



**RÉSULTATS À L'ÉPREUVE UNIFORME DE FRANÇAIS DU COLLÉGIAL POUR L'ANNÉE  
SCOLAIRE 2004-2005\*, PAR ÉTABLISSEMENT ET POUR L'ENSEMBLE DU RÉSEAU**

<b>Code d'organisme</b>	<b>Nom d'organisme officiel</b>	<b>Nombre</b>	<b>% de REUSSITE</b>
190504	Institut de technologie agroalimentaire de la Pocatière	88	80,7
210508	Campus Notre-Dame-de-Foy	291	85,6
250506	Collège d'affaires Ellis (1974) inc.	13	100,0
260501	Collège Laflèche	439	85,4
260507	École commerciale du Cap inc.	3	66,7
270543	Séminaire de Sherbrooke	114	87,7
440512	Institut de technologie agroalimentaire Saint-Hyacinthe	174	69,0
669506	Collège Mérici	282	86,5
669537	Collège Bart (1975)	15	100,0
669546	Collège O'Sullivan de Québec inc.	11	81,8
669549	Le Petit Séminaire de Québec	2	100,0
690510	Collège préuniversitaire Nouvelles Frontières	39	94,9
691501	Collège Mérici - Centre Oujda	9	33,3
691560	Multicollège de l'Ouest du Québec - Le Petit Séminaire de Quél	38	97,4
692550	Institut Teccart (2003)	43	37,2
719503	École de musique Vincent d'Indy	35	97,1
749547	Collège André-Grasset (1973) inc.	463	93,5
749548	Collège LaSalle	153	65,4
749556	Collège Jean-de-Brébeuf	632	95,9
749561	Collège O'Sullivan de Montréal inc.	15	93,3
749569	Conservatoire Lassalle	71	85,9
749655	Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec	114	78,9
749730	Collège International des Marcellines	20	100,0
749937	École nationale de cirque	8	62,5
900000	Cégep de la Gaspésie et des Îles	205	80,5
900002	Centre spécialisé des pêches	5	40,0
900003	Centre d'études collégiales des Îles-de-la-Madeleine	47	95,7
900004	Centre d'études collégiales de Carleton	70	95,7
901000	Cégep de Rimouski	658	87,2
901001	Institut maritime du Québec	70	87,1
901002	Centre matapédien d'études collégiales	40	95,0
902000	Cégep de Limoilou	950	78,0
902001	Cégep de Limoilou(Charlesbourg)	506	81,4
903000	Cégep de Sainte-Foy	1986	92,9
904000	Cégep de Sherbrooke	1364	91,3
904001	Cégep de Granby-Haute-Yamaska	422	93,1
905000	Cégep de Trois-Rivières	1209	88,7
906000	Collège Shawinigan	360	92,2
907001	Cégep de Drummondville	448	92,0
907002	Cégep de Sorel-Tracy	311	79,4
907003	Cégep de St-Hyacinthe	882	86,2
908000	Cégep Saint-Jean-sur-Richelieu	689	86,6
909000	Cégep Édouard Montpetit	1775	84,7
909001	École nationale d'aérotechnique	106	71,7
910000	Cégep régional de Lanaudière à Joliette	627	86,3
911000	Cégep Lionel Groulx	946	88,9
912000	Cégep de Saint-Laurent	677	82,0
913000	Cégep d'Ahuntsic	1768	75,8
914000	Cégep de Bois-de-Boulogne	982	80,9
915000	Cégep de Rosemont	620	74,7
915001	Cégep@distance	95	81,1
916000	Cégep de Maisonneuve	1776	86,1

917000 Cégep du Vieux Montréal	1535	79,6
918000 Cégep de Valleyfield	446	83,6
919000 Cégep de l'Outaouais	1190	85,0
920000 Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	712	85,7
921000 Cégep de Lévis-Lauzon	932	84,8
922000 Cégep de Rivière-du-Loup	361	81,7
923000 Cégep de La Pocatière	266	87,2
923001 Centre d'études collégiales de Montmagny	62	95,2
924000 Cégep de Thetford	249	94,8
925000 Cégep de Victoriaville	357	86,3
926000 Cégep François-Xavier Garneau	1706	91,1
927000 Cégep de Matane	166	82,5
928000 Cégep de Saint-Jérôme	881	86,7
929000 Cégep André-Laurendeau	787	76,9
930000 Cégep Montmorency	1272	82,5
931001 Cégep de Baie-Comeau	175	80,6
931002 Cégep de Sept-Îles	198	84,8
932001 Cégep d'Alma	434	77,9
932002 Cégep de Chicoutimi	897	76,3
932003 Cégep de Jonquière	1083	75,0
932004 Cégep de St-Félicien	366	80,9
932006 Centre d'études collégiales à Chibougamau	33	75,8
932007 Centre d'études collégiales en Charlevoix	72	98,6
937000 Cégep Beauce-Appalaches	513	92,4
938000 Cégep Marie-Victorin	921	78,2
939000 Cégep Gérald-Godin	301	93,4
940001 Cégep régional de Lanaudière à L'Assomption	465	90,1
940002 Cégep régional de Lanaudière à Terrebonne	191	88,5
<b>Étudiants ayant fait l'épreuve dans un collège anglophone</b>	<b>13</b>	<b>76,9</b>
<b>Ensemble du réseau</b>	<b>39 250</b>	<b>84,7</b>

\* Les résultats de 2004-2005 comprennent les épreuves de décembre 2004, de mai et d'août 2005.

Direction de l'enseignement collégial

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

---

**QUESTION**

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

---

**RÉPONSE**

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

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2005-2006**  
**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**  
**Question 129**

## ENTENTES FORMELLES

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (Baccalauréat)	Titre des programmes techniques	Caractéristiques		Durée (trimestres)		Reconnaissance d'acquis		Alloc. de crédits		Entrée en vigueur	Remarques
				DEC-BAC harmonisé	DEC-BAC intégré	Coll.	Univ.	Oui	Non	Oui	Non		
École Polytechnique de Montréal	Bois-de-Boulogne Maisonneuve Édouard-Montpetit Montmorency Jean-de-Brébeuf André-Grasset Victoriaville Ahuntsic St-Jérôme Outaouais St-Félicien Limoilou Trois-Rivières Vieux Montréal D'autres collèges pourraient s'ajouter	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.B0)		Ni l'une ni l'autre, il ne s'agit que de la reconnaissance systématique d'un cours du collégial	4	8			2		2001 septembre	Le cours calcul III ou l'équivalent au collégial est reconnu pour le cours universitaire ING 1005
Sherbrooke	Beauce-Appalaches Édouard-Montpetit Granby Haute-Yamaska Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sherbrooke Sorel-Tracy Valleyfield	Sciences infirmières	Soins infirmiers (180.A0)		✓	6	4 minimum	✓		18		1998 mai	1 <sup>er</sup> protocole en mai 1998 complété d'une lettre d'entente en février 2001
Université du Québec à Rimouski	Collège de Lévis	Administration	Administration et coopération (413.01)		✓	6	6	✓		✓		1998 juin	Durée totale 4 ans, dont 4 trimestres d'été 6 cours universitaires donnent droit à des équivalences pour 6 cours au collégial 11 cours du collégial donnent droit à des équivalences pour 5 cours universitaires
	Lévis-Lauzon	Sciences comptables	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		1999 octobre	Au trimestre 5, l'étudiant suit un cours universitaire et 2 au trimestre 6 Le cégep reconnaît 3 cours universitaires en remplacement de 3 cours du collégial et l'UQAR reconnaît 11 cours du collégial en remplacement de 7 cours universitaires
	Rimouski	Sciences comptables	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 février	Au trimestre 5, l'étudiant suit un cours universitaire et 2 au trimestre 6 Le cégep reconnaît 3 cours universitaires en remplacement de 3 cours du collégial et l'UQAR reconnaît 12 cours collégiaux en remplacement de 7 cours universitaires

## ENTENTES FORMELLES

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (Baccalauréat)	Titre des programmes techniques	Caractéristiques		Durée (trimestres)		Reconnaissance d'acquis		Alloc. de crédits		Entrée en vigueur	Remarques
				DEC-BAC harmonisé	DEC-BAC intégré	Coll.	Univ.	Oui	Non	Oui	Non		
	Rivière-du-Loup	Sciences comptables	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 mai	L'université reconnaît 16 cours du collégial en équivalence pour 10 cours universitaires
	Matane	Sciences comptables	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 mai	L'université reconnaît 17 cours du collégial en équivalence pour 10 cours universitaires
	Gaspésie et des Îles	Sciences comptables	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 mai	L'université reconnaît 17 cours du collégial en équivalence pour 10 cours universitaires
	Lévis-Lauzon	Sciences comptables	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 mai	Remplace l'entente d'octobre 1999 Le cégep reconnaît 2 cours universitaires en remplacement de 2 cours du collégial. L'université reconnaît 12 cours du programme collégial en remplacement de 8 cours universitaires Au trimestre 5 l'étudiant suit un cours universitaire et un autre au trimestre 6
	Gaspésie et des Îles	Administration	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 mai	L'université reconnaît 15 cours du programme collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	Matane	Administration	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 mai	L'université reconnaît 15 cours du programme collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	Rivière-du-Loup	Administration	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 mai	L'université reconnaît 15 cours du programme collégial en remplacement de 10 cours universitaires

## ENTENTES FORMELLES

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (Baccalauréat)	Titre des programmes techniques	Caractéristiques		Durée (trimestres)		Reconnaissance d'acquis		Alloc. de crédits		Entrée en vigueur	Remarques
				DEC-BAC harmonisé	DEC-BAC intégré	Coll.	Univ.	Oui	Non	Oui	Non		
	Rimouski	Administration	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 mai	Au trimestre 5 l'étudiant suit un cours universitaire et 2 au trimestre 6 Le cégep reconnaît 3 cours universitaires en remplacement de 3 cours du collégial. L'université reconnaît 10 cours du collégial en remplacement de 7 cours universitaires
	Matane Rimouski Lévis-Lauzon La Pocatière Rivière-du-Loup Gaspésie et des Îles Baie-Comeau	Sciences infirmières	Soins infirmiers (180.A0)		✓	Non précisé		Non précisé		Non précisé		2002 septembre	Projet de formation infirmière intégrée DEC-BAC. Entente à finaliser
	Baie Comeau	Sciences comptables	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 novembre	L'université reconnaît 17 cours du collégial en équivalence de 10 cours universitaires
	Centre matapédien d'études collégiales (affilié au cégep de Rimouski)	Sciences comptables	Techniques administratives (410.12) (profil gestion de PME)	✓		6	4	✓		✓		2001 septembre	Le cégep reconnaît un cours universitaire suivi au trimestre 5 en remplacement d'un cours du programme de techniques administratives L'université reconnaît 15 cours du collégial en équivalence de 9 cours universitaires
	La Pocatière	Sciences comptables	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 novembre	L'université reconnaît 18 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	Baie-Comeau	Administration	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 novembre	L'université reconnaît 15 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires



## ENTENTES FORMELLES

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (Baccalauréat)	Titre des programmes techniques	Caractéristiques		Durée (trimestres)		Reconnaissance d'acquis		Alloc. de crédits		Entrée en vigueur	Remarques
				DEC-BAC harmonisé	DEC-BAC intégré	Coll.	Univ.	Oui	Non	Oui	Non		
	Centre matapédien d'études collégiales (affilié au cégep de Rimouski)	Administration	Techniques administratives (410.12) (profil gestion de PME)	✓		6	4	✓		✓		2001 juin	Le cégep reconnaît un cours universitaire suivi au trimestre 5 en remplacement d'un cours du programme de techniques administratives. L'université reconnaît 14 cours du collégial en remplacement de 9 cours universitaires
	La Pocatière	Administration	Techniques administratives (410.12) profil finance	✓		6	4	✓		✓		2001 novembre	L'université reconnaît 15 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	Séminaire de Sherbrooke	Administration	Administration et coopération (413.01)		✓	6	6	✓		✓		2001 mai	Durée totale 4 ans, dont 4 trimestres d'été, 6 cours universitaires donnent droit à des équivalences pour 6 cours au collégial 11 cours du collégial donnent droit à des équivalences pour 5 cours universitaires Première cohorte : en septembre 2002 au Campus de Lévis, sur une base expérimentale, regroupé avec la cohorte du Collège de Lévis
Université du Québec à Chicoutimi	Chicoutimi	Administration	Techniques administratives (410.12)	✓		6	4	✓		✓		2001 septembre	L'université reconnaît 20 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires (30 crédits)
	Jonquière	Génie électrique	Technologie de l'électronique industrielle (243.06)		✓	5 3/5	6 2/5	✓		✓		2001 septembre	L'université reconnaît 7 cours du collégial en remplacement de 4 cours universitaires (11 crédits)
	Jonquière	Génie informatique	Technologie de l'électronique (243.11)		✓	5 3/5	6 2/5	✓		✓		2001 septembre	L'université reconnaît 6 cours du collégial en remplacement de 3 cours universitaires (10 crédits)
	Jonquière	Chimie	Techniques de chimie analytique (210.01)		✓	5	5	✓		✓		2001 janvier	L'université reconnaît 13 cours du collégial en remplacement de 5 cours universitaires (15 crédits)
	Chicoutimi	Informatique de gestion	Techniques de l'informatique (420.A0)		✓	5	5	✓		✓		2000 janvier	L'université reconnaît 10 cours du collégial en remplacement de 5 cours universitaires (15 crédits)
	Chicoutimi	Comptabilité	Techniques administratives (410.12)		✓	5 1/5	4 4/5	✓		✓		2001 septembre	L'université reconnaît 13 cours du collégial en remplacement de 6 cours universitaires (18 crédits)

# ENTENTES FORMELLES

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (Baccalauréat)	Titre des programmes techniques	Caractéristiques		Durée (trimestres)		Reconnaissance d'acquis		Alloc. de crédits		Entrée en vigueur	Remarques
				DEC-BAC harmonisé	DEC-BAC intégré	Coll.	Univ.	Oui	Non	Oui	Non		
	St-Félicien	Administration	Techniques administratives (410.12)	✓		6	4	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 20 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires (30 crédits)
	Alma	Administration	Techniques administratives (410.12) : programme 410.16 du collège	✓		6	4	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 20 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires (30 crédits)
	Jonquière	Administration	Techniques administratives (410.12) : programmes 410.01 et 410.03 du collège	✓		6	4	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 20 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires (30 crédits)
	Baie-Comeau	Administration	Techniques administratives (410.12)	✓		6	4	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 20 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires (30 crédits)
	Jonquière	Comptabilité	Techniques administratives (410.12) : programme 410.03 du collège		✓	5 1/5	4 4/5	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 13 cours du collégial en remplacement de 6 cours universitaires (18 crédits)
	Alma	Comptabilité	Techniques administratives (410.12) : programme 410.16 du collège		✓	5 1/5	4 4/5	✓		✓		2001 septembre	L'université reconnaît 13 cours du collégial en remplacement de 6 cours universitaires (18 crédits)
	Jonquière	Génie mécanique	Techniques de génie mécanique (241.A0)		✓	5 3/5	6 2/5	✓		✓		2001 septembre	L'université reconnaît 7 cours du collégial en remplacement de 4 cours universitaires (11 crédits)
	Jonquière	Génie chimique	Techniques de génie chimique (210.02)		✓	5 3/5	6 2/5	✓		✓		2001 septembre	L'université reconnaît 8 cours du collégial en remplacement de 5 cours universitaires (13 crédits)
	Chicoutimi	Informatique	Techniques de l'informatique (420.A0)		✓	5	5	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 10 cours du collégial en remplacement de 5 cours universitaires (15 crédits)
	Jonquière	Informatique	Techniques de l'informatique (420.A0)		✓	5	5	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 10 cours du collégial en remplacement de 5 cours universitaires (15 crédits)
	Alma	Informatique	Techniques de l'informatique (420.A0)		✓	5	5	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 10 cours du collégial en remplacement de 5 cours universitaires (15 crédits)
	Chicoutimi	Génie informatique	Technologie de l'électronique industrielle (243.06)		✓	5	5	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 6 cours du collégial en remplacement de 3 cours universitaires (9 crédits)
	Chicoutimi	Génie électrique	Technologie de l'électronique (243.11)		✓	5	5	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 6 cours du collégial en remplacement de 3 cours universitaires (9 crédits)
			Technologie de l'électronique industrielle (243.06)		✓	5	5	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 7 cours du collégial en remplacement de 4 cours universitaires (12 crédits)
			Technologie de l'électronique (243.11)		✓	5	5	✓		✓		2002 septembre	L'université reconnaît 7 cours du collégial en remplacement de 4 cours universitaires (12 crédits)

## ENTENTES FORMELLES

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (Baccalauréat)	Titre des programmes techniques	Caractéristiques		Durée (trimestres)		Reconnaissance d'acquis		Alloc. de crédits		Entrée en vigueur	Remarques
				DEC-BAC harmonisé	DEC-BAC intégré	Coll.	Univ.	Oui	Non	Oui	Non		
Université du Québec à Hull	Campus Notre-Dame de Foy Multi collège à Hull	Administration des affaires	Techniques administratives (410.12) profil gestion		✓	6	4	✓		30		2000 automne	8 cours du DEC reconnus à l'université
Université du Québec à Montréal	Vieux Montréal  Collège LaSalle Collège Marie-Victorin Campus Notre-Dame-de-Foy Collège Laflèche	Majeure en histoire, culture et société	Histoire et civilisation (700.02)	✓		2 ans	3 ans		✓		✓	2000 automne	Programme universitaire bâti en continuité avec le programme collégial
			Sciences, Lettres et Arts (700.A0)	✓		2 ans	3 ans		✓		✓	2000 automne	Programme universitaire bâti en continuité avec le programme collégial
		Gestion et design de la mode	Design de mode (571.A0)	✓		3 ans	3 ans		✓	3 à 15		1995 automne	
			Gestion de la production du vêtement (571.B0)	✓		3 ans	3 ans		✓	3 à 15		1995 automne	
			Commercialisation de la mode (571.C0)	✓		3 ans	3 ans		✓	3 à 15		1995 Automne	
			Techniques administratives (410.12)	✓		3 ans	3 ans		✓	3 à 15		1995 automne	
			Design de présentation (570.02)	✓		3 ans	3 ans		✓	3 à 15		1995 automne	
			Graphisme (570.A0)	✓		3 ans	3 ans		✓	3 à 15		1995 automne	
			Techniques de design industriel (570.C0)	✓		3 ans	3 ans		✓	3 à 15		1995 automne	
	ITHQ	Gestion du tourisme et de l'hôtellerie	Techniques de gestion hôtelière (430.01)		✓	2 ½ ans	2 ½ ans	✓			✓	1991 renouvelée en 2001	Reconnaissance mutuelle de crédits mais détails non précisés
			Techniques de gestion des services alimentaires de restauration (430.02)		✓	2 ½ ans	2 ½ ans	✓			✓	1991 renouvelée en 2001	Reconnaissance mutuelle de crédits mais détails non précisés

## ENTENTES FORMELLES

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (Baccalauréat)	Titre des programmes techniques	Caractéristiques		Durée (trimestres)		Reconnaissance d'acquis		Alloc. de crédits		Entrée en vigueur	Remarques
				DEC-BAC harmonisé	DEC-BAC intégré	Coll.	Univ.	Oui	Non	Oui	Non		
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	Abitibi-Témiscamingue	Sciences infirmières	Soins infirmiers (180.A0)		✓	6	4		✓		✓	2001 avril	Entente à finaliser dans certains de ses éléments dans le cadre du plan gouvernemental des consortiums collège-université sur la formation intégrée en sciences infirmières
Université Laval	François-Xavier-Garneau	Administration des affaires	Techniques administratives option finances (410.12)	✓		6	4	✓		30		2000 novembre	10 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	François-Xavier-Garneau	Informatique	Techniques de l'informatique (420.A0)		✓	5	5	✓		29		1998 mai	17 cours du collégial plus l'ensemble du programme en remplacement de 9 cours universitaires
	La Pocatière	Administration des affaires	Techniques administratives option finances (410.12)	✓		6	4	✓		30		2001 février	18 cours du collégial en remplacement de 11 cours universitaires
	Lévis-Lauzon	Microbiologie	Techniques de chimie-biologie (210.03)	✓		6	4	✓		26		2001 mai	12 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	Lévis-Lauzon	Informatique	Techniques de l'informatique (420.A0)		✓	5	5	✓		24		2001 mai	
	Lévis-Lauzon	Administration des affaires (services financiers)	Techniques administratives option marketing des produits et services financiers (410.12)	✓		6	4	✓		24		2001 septembre	15 cours du collégial en remplacement de 8 cours universitaires
	Lévis-Lauzon	Administration des affaires (comptabilité)	Techniques administratives option finances (410.12)	✓		6	4	✓		30		2001 septembre	18 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	Limoilou	Administration des affaires	Techniques administratives option finances (410.12)	✓		6	4	✓		30		2000 septembre	19 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	Rivière-du-Loup	Administration des affaires	Techniques administratives option finances (410.12)	✓		6	4	✓		30		2001 mars	17 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	Sainte-Foy	Administration des affaires	Techniques administratives option finances (410.12)	✓		6	4	✓		30		2000 décembre	18 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires

## ENTENTES FORMELLES

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (Baccalauréat)	Titre des programmes techniques	Caractéristiques		Durée (trimestres)		Reconnaissance d'acquis		Alloc. de crédits		Entrée en vigueur	Remarques
				DEC-BAC harmonisé	DEC-BAC intégré	Coll.	Univ.	Oui	Non	Oui	Non		
	Sainte-Foy	Communication graphique	Techniques d'intégration multimédia (582.A0)	✓		6	4	✓		30		2000 février	28 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	Sainte-Foy	Informatique	Techniques de l'informatique (420.A0)		✓	5	5	✓		14		2000 février	5 cours du collégial en remplacement de 4 cours universitaires : 14 crédits 3 cours universitaires en remplacement de 7 cours collégiaux : 14 crédits
	Sainte-Foy	Administration des affaires (services financiers)	Techniques administratives (410.12) option assurances	✓		6	4	✓		30		2001 mars	22 cours du collégial en remplacement de 10 cours universitaires
	Alma	Jazz et musique populaire (diplôme)	Techniques professionnelles de musique et chanson (551.A0) spécialisation jazz et musique populaire	DEC-diplôme		2	2	✓		30		1997 février	
	Baie-Comeau	Administration des affaires (comptabilité)	Techniques administratives (410.12) option finances	✓		6	4	✓		27		2001 novembre	17 cours du collégial en remplacement de 9 cours universitaires
	Mérici	Administration des affaires (tourisme)	Techniques de tourisme (414.A0)	✓		6	4	✓		30		2001 novembre	Identification des cours reconnus à compléter
	Campus Notre-Dame-de-Foy	Jazz et musique populaire (diplôme)	Techniques professionnelles de musique et chanson (551.A0) spécialisation jazz et musique populaire	DEC-diplôme		2	2	✓		30		1997 février	

ENTENTES FORMELLES

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (Baccalauréat)	Titre des programmes techniques	Caractéristiques		Durée (trimestres)		Reconnaissance d'acquis		Alloc. de crédits		Entrée en vigueur	Remarques
				DEC-BAC harmonisé	DEC-BAC intégré	Coll.	Univ.	Oui	Non	Oui	Non		
Concordia	Dawson	Génie du bâtiment	Technologie du génie civil (221.02)	✓		6	8	✓		12.75		2002	L'élève doit suivre à l'université : le cours « calcul intégral, vecteurs et matrices » en cours d'été avant de commencer ses études universitaires ou alors ajouter 6 crédits à sa formation universitaire en suivant 2 cours de mathématiques (MATH 204 et MATH 205) L'élève doit suivre à l'université : le cours « calcul intégral, vecteurs et matrices » en cours d'été avant de commencer ses études universitaires ou alors ajouter 6 crédits à sa formation universitaire en suivant 2 cours de mathématiques (MATH 204 et MATH 205) L'élève doit suivre à l'université : le cours « calcul intégral, vecteurs et matrices » en cours d'été avant de commencer ses études universitaires ou alors ajouter 6 crédits à sa formation universitaire en suivant 2 cours de mathématiques (MATH 204 et MATH 205); PHYS 204, 224; PHYS 205, 225; PHYS 206, 226; CHEM 205 L'élève doit suivre à l'université : le cours « calcul intégral, vecteurs et matrices » en cours d'été avant de commencer ses études universitaires ou alors ajouter 6 crédits à sa formation universitaire en suivant 2 cours de mathématiques (MATH 204 et MATH 205) L'élève doit suivre à l'université : le cours « calcul intégral, vecteurs et matrices » en cours d'été avant de commencer ses études universitaires ou alors ajouter 6 crédits à sa formation universitaire en suivant 2 cours de mathématiques (MATH 204 et MATH 205); PHYS 204, 224; PHYS 205, 225; PHYS 206, 226; CHEM 205 L'élève doit suivre à l'université : le cours « calcul intégral, vecteurs et matrices » en cours d'été avant de commencer ses études universitaires ou alors ajouter 6 crédits à sa formation universitaire en suivant 2 cours de mathématiques (MATH 204 et MATH 205); PHYS 204, 224; PHYS 205, 225; PHYS 206, 226; CHEM 205
		Génie civil	Technologie du génie civil (221.02)	✓		6	8	✓		9.75		2002	
		Génie électrique	Technologie de l'électronique (243.11)	✓		6	8	✓		12		2002	
		Génie industriel	Techniques de génie mécanique (241.A0)	✓		6	8	✓		9.5		2002	
		Génie de l'informatique	Technologie de l'électronique (243.11)	✓		6	8	✓		16.5		2002	
		Génie du logiciel	Technologie de l'électronique (243.11)	✓		6	8	✓		✓ <sup>1</sup>		2002	L'élève doit suivre à l'université : le cours « calcul intégral, vecteurs et matrices » en cours d'été avant de commencer ses études universitaires ou alors ajouter 6 crédits à sa formation universitaire en suivant 2 cours de mathématiques (MATH 204 et MATH 205); PHYS 204, 224; PHYS 205, 225; PHYS 206, 226; CHEM 205

<sup>1</sup> Crédits alloués sur recommandation du département

## ENTENTES FORMELLES

Universités	Collèges	Titre des programmes universitaires (Baccalauréat)	Titre des programmes techniques	Caractéristiques		Durée (trimestres)		Reconnaissance d'acquis		Alloc. de crédits		Entrée en vigueur	Remarques
				DEC-BAC harmonisé	DEC-BAC intégré	Coll.	Univ.	Oui	Non	Oui	Non		
			Techniques de l'informatique (420.A0)	✓		6	8	✓		10		2002	L'élève doit suivre à l'université : le cours « calcul intégral, vecteurs et matrices » en cours d'été avant de commencer ses études universitaires ou alors ajouter 6 crédits à sa formation universitaire en suivant 2 cours de mathématiques (MATH 204 et MATH 205); PHYS 204, 224; PHYS 205, 225; PHYS 206, 226; CHEM 205  L'élève doit suivre à l'université : le cours « calcul intégral, vecteurs et matrices » en cours d'été avant de commencer ses études universitaires ou alors ajouter 6 crédits à sa formation universitaire en suivant 2 cours de mathématiques (MATH 204 et MATH 205)  L'élève doit suivre le cours MATH 201-103 ou 201-NYA (calcul différentiel et intégral 1) avant de commencer à l'université. L'élève doit suivre à l'université : le cours « calcul intégral, vecteurs et matrices » en cours d'été avant de commencer ses études universitaires ou alors ajouter 6 crédits à sa formation universitaire en suivant 2 cours de mathématiques (MATH 204 et MATH 205). Option : systems d'informatique (Computer Systems) seulement : PHYS 204, 224 et PHYS 205, 225
		Génie mécanique	Techniques de génie mécanique (241.A0)	✓		6	8	✓		9.5		2002	
		Informatique	Techniques de l'informatique (420.A0)	✓		6	6	✓		10		2002	

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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 nouveau document d'encadrement est présentée à l'annexe 2.



Liste des droits universels par CÉGEP en 2005-2006

Nom Cégep		Admission	Inscription	Autres droits afférents	De toute autre nature	Total /session 2005-2006	Total /session 2004/2005	Variation des coûts
		Plafonnée 30\$	Plafonnée 20\$	Plafonné 25\$	non plafonné	sans admission	sans admission	
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 \$	35,00 \$	80,00 \$	80,00 \$	0,00 \$
André-Laurendeau		30,00 \$	20,00 \$	20,00 \$	50,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
Baie-Comeau		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	32,00 \$	77,00 \$	77,00 \$	0,00 \$
Beauce-Appalaches		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	39,50 \$	84,50 \$	84,50 \$	0,00 \$
Bois-de-Boulogne		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	40,00 \$	85,00 \$	85,00 \$	0,00 \$
Chicoutimi		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	55,00 \$	100,00 \$	87,00 \$	13,00 \$
Dawson		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	37,00 \$	82,00 \$	82,00 \$	0,00 \$
Drummondville		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	67,00 \$	112,00 \$	104,00 \$	8,00 \$
Édouard Monpetit		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	60,00 \$	105,00 \$	105,00 \$	0,00 \$
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 \$	50,00 \$	95,00 \$	95,00 \$	0,00 \$
Jonh-Abbott		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	42,00 \$	87,00 \$	87,00 \$	0,00 \$
Jonquière	Jonquière	30,00 \$	20,00 \$	13,50 \$	48,95 \$	82,45 \$	78,63 \$	3,82 \$
	Charlevoix	30,00 \$	20,00 \$	12,50 \$	46,00 \$	78,50 \$	73,25 \$	5,25 \$
La Pocatière		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	40,00 \$	85,00 \$	85,00 \$	0,00 \$
Lévis-Lauzon		30,00 \$	20,00 \$	21,20 \$	45,80 \$	87,00 \$	82,00 \$	5,00 \$
Limoilou		30,00 \$	20,00 \$	15,00 \$	55,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
Lionel Groulx		30,00 \$	20,00 \$	23,00 \$	54,00 \$	97,00 \$	80,00 \$	17,00 \$
Maisonnette		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	45,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
Marie-Victorin		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	45,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
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 \$	61,00 \$	106,00 \$	106,00 \$	0,00 \$
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 \$	20,00 \$	45,00 \$	85,00 \$	75,00 \$	10,00 \$
Rosemont		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	45,00 \$	90,00 \$	90,00 \$	0,00 \$
Sainte-Foy		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	55,00 \$	100,00 \$	100,00 \$	0,00 \$
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 \$	85,00 \$	130,00 \$	130,00 \$	0,00 \$
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 \$	35,00 \$	80,00 \$	80,00 \$	0,00 \$
Sherbrooke		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	40,00 \$	85,00 \$	85,00 \$	0,00 \$
Sorel-Tracy		30,00 \$	20,00 \$	25,00 \$	87,00 \$	132,00 \$	132,00 \$	0,00 \$
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 \$	85,00 \$	8,00 \$

\* 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 2005-2006: 96,21 \$

Moyenne des variations: 1,57 \$

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 18 avril 2006

Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence
Abitibi-Témiscamingue	<b>Admission</b>			
	Pénalité pour retard à l'admission	20 \$		
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité pour retard à l'inscription	25 \$		Session
	Pénalité pour retard au choix de cours	15 \$		Session
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	20 \$		Cours
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2 \$/heure		Par cours
Ahuntsic	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	100 \$	Travail-études	Stage
	<b>Admission</b>			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	30\$		
	Auditions, tests, examens physiques	15\$ à 50\$		
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité	20\$ 20\$ 20\$	Modification optionnelle Retard remise choix cours Retard réclamation horaire	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2\$/heure		Période
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	125\$		Stage
	Inscription à un cheminement optionnel	50\$	Études collégiales Forces canadiennes	
	<b>Autres droits afférents</b>			
Alma	Pénalité	20\$	Retard de paiement	
	<b>Admission</b>			
	Auditions, tests, examens physiques	100\$	Test et examen Techniques policières et Techniques d'intervention en milieu carcéral	
		10\$	Audition en musique	
	<b>Inscription</b>			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	25\$	Pour le dossier	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	25\$ 30\$ 20\$	Analyse du dossier 1 <sup>er</sup> cours cours suivants	
	Retard dans la remise du choix de cours	20\$		
	Retard dans la réclamation de l'horaire	20\$		
	Retard dans le paiement des droits	20\$		
	Modification à l'horaire à partir d'Omnivox	10\$		
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sports-études)	150\$	Programme alternance travail-études	
André-Laurendeau	<b>Inscription</b>			
	Pénalité pour retard au choix de cours	25 \$		Session
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2 \$/heure		Cours
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	300 \$ 125 \$ 125 \$ max	Bacc. international Travail-études Camp arpentage génie civil	Session Stage
	Inscription à un cours optionnel	140 \$	Éducation physique ou Plein air	Cours
Baie-Comeau	<b>Admission</b>			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	1 \$/heure	Maximum 400 \$ par année	Période d'ens.
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	3 \$	Carte d'identité	
Beauce-	Remplacement de documents		Coût réel du document	
	<b>Admission</b>			

Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence
Appalaches	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	<b>Admission</b>			
	<b>Inscription</b>			
	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	<b>Admission</b>			
	Droit de ré-admission	15 \$	Éducation continue	
	<b>Inscription</b>			
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	500 \$ max	Travail-études	Stage
	Inscription programme d'informatique intensif (éducation permanente)	300 \$	Ordinateur portable	Session
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Dépôt pour prêt de matériel	50\$ max		
	Dépôt pour pilotage d'aéronefs	100\$		
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité droits afférents non payés	15 \$		Automne
Dawson	<b>Admission</b>			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	50 \$		Admission
	Auditions, tests, examens physiques	25 \$	Test d'aptitude	Au besoin
	<b>Inscription</b>			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	10 \$/crédit	Maximum 50 \$	Au besoin
	Inscription à un cours optionnel	250 \$/max.		Inscription
Drummondville	<b>Admission</b>			
	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
	<b>Inscription</b>			
	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 (éducation internationale, travail-études, sport-études)	30 \$	Sport-études	Trimestre
	Inscription à un cours optionnel	45 \$ 40 \$ 40 \$ 20 \$	Canot-camping Plein air-randonnée pédestre Golf Éducation à l'enfance	Cours
	Programme de reconnaissance des acquis et des compétences	60 \$	Demande	Inscription
	Reconnaissance des acquis	30 \$ 40 \$ 50 \$ 30 \$	Pour un cours Pour une compétence Pour un stage Pour modification à un contrat	A la signature du contrat Demande
	Reconnaissance des acquis et des compétences	500 \$	Pour un programme sur une période de deux ans	Signature du contrat
	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 \$		
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	5 \$ 5\$+ coût du document	Carte étudiante Bris ou perte de document	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité	25 \$	Chèque sans provision	
Édouard Montpetit	<b>Admission</b>			
	Auditions, tests, examens physiques	maximum 50 \$	Certains programmes	Admission

Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence
	Test d'évaluation de la langue d'enseignement	35 \$		Admission
	Pénalité pour retard à l'admission	30 \$		Admission
	<b>Inscription</b>			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10 \$ 25\$	Étudiant inscrit à la session en cours ou précédente 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 expérimentiels	2 \$		Heure
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	30 \$	Stage préparatoire Travail-études École d'aérotechnique	Stage
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-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	
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	10 \$	Carte d'étudiant	Carte
		8 \$/ frais adm.	Document ou équipement	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	30 \$		Chèque
Gaspésie et des Îles	<b>Admission</b>			
	<b>Inscription</b>			
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	200\$		Par stage
Gérald-Godin	<b>Admission</b>			
	Pénalité pour retard à l'admission	20\$		
	<b>Inscription</b>			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$		
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	4\$/heure 20\$	Par cours Ouverture du dossier	
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	160\$		
	Inscription en retard	20\$		
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	5\$	Carte étudiante	
		5\$	Réactivation du compte informatique	
		5\$+ coût	Livre de bibliothèque	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	15\$		
Granby- Haute-Yamaska	<b>Admission</b>			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers		Coût non spécifié	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels		Coût non spécifié	
	Test d'évaluation de la langue d'enseignement		Coût non spécifié	
	Pénalité pour retard à l'admission		Coût non spécifié	
	<b>Inscription</b>			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	30 \$/max.	0,50 \$/heure par cours	Cours
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2 \$/heure	Au service de formation des adultes et aux entreprises, un dépôt de 50 \$ peut être exigé	Cours
		100\$	Évaluation pour un stage	
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	25 \$	Travail-études	Stage
	Pénalité pour retard à l'inscription	15 \$		
	Inscription à un cours optionnel	8 \$ à 50 \$	Selon les cours	
Heritage	<b>Admission</b>			
	Test d'évaluation de la langue d'enseignement	25\$		
	Pénalité pour retard à l'admission	25\$		
	<b>Inscription</b>			

Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$		Par cours
	Inscription à des cours optionnels	25\$ à 100\$		
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	70\$		Stage
	Inscription à un programme optionnel	20\$	Programme coop	Semestre
	Pénalité	50\$	Retard remise choix cours	
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	15\$ + coût	Perte de livre	
John-Abbott	<b>Admission</b>			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	50\$	En surplus au 30\$ universel	
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité pour retard à l'inscription	50\$ 15\$ 25\$	Temps plein Temps partiel 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	
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	5\$	Agenda	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	15\$		
	Équipes sportives	10\$ à 100\$		
	Club étudiant	3\$ à 100\$		
Jonquière	<b>Admission</b>			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	45\$	Service régional d'admission	
	Analyse de dossier des Canadiens non-Québécois	30\$	Service régional d'admission	
	Reconnaissance des acquis	10\$  25\$	Étude de dossier avant la période d'analyse, pour des fins d'émission d'admissibilité au DEC  Analyse du dossier d'un élève non inscrit pour évaluation des cours manquants	
	Pénalité pour retard à l'admission	10\$		
	<b>Inscription</b>			
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$ 20\$	Étudiant inscrit Étudiant non inscrit	Cours
	Reconnaissance des acquis expérientiels	25\$	Plus 2\$/heure pour chaque cours reconnus	
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	160\$		
	Inscription à un cours optionnel	12\$ 25\$ 20\$ 25\$ 32\$ 35\$ 25\$ 20\$ 12\$ 20\$ 35\$  75\$ 25\$	Randonnée pédestre Plongée Ski de fond Tennis Canot camping Golf Hockey Cyclo-camping Marche et entraînement Randonnée à vélo Camp optionnel de technique d'aménagement et d'urbanisme Camp optionnel de technique d'éducation à l'enfance Activité optionnelle d'accompagnement TES	
	Retard à l'inscription	20\$		
	Modification de l'horaire	15\$		
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Dépôt pour utilisation de fourniture ou d'équipement	25 \$		
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	10\$		
La Pocatière	<b>Admission</b>			

Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence	
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	45\$			
	Reconnaissance d'acquis expérimentiels et les activités de formation manquantes	25 \$			
	<b>Inscription</b>				
	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 À La Pocatière :	25\$	Cyclotourisme	Cours	
		25\$	Ski de fond		
		150\$	Ski alpin-planche à neige		
		75\$	Autonomie et randonnée pédestre		
		75\$	Autonomie et activités extérieures d'hiver		
		30\$	Chimie gastronomie		
		À Montmagny	35\$		Plein air randonnée
			35\$		Plain air canot-camping
			30\$		Le monde des vins
			150\$		Ski Alpin
	Inscription à l'épreuve synthèse de programme	150\$	Étudiant non inscrit au cours porteur		
	Choix de cours remis après la période prévue	20\$ max.			
Horaire réclamé après la période prévue	20\$ max.				
<b>Autres droits afférents</b>					
Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité			
Document et appareil perdu ou endommagé		Coût de remplacement ou de réparation			
<b>Droits de toute autre nature</b>					
Pénalité pour chèque sans provision	30\$				
Limoilou	<b>Inscription</b>				
	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	25\$	Initiation au dessin	Cours	
		35\$	Photographie artistique		
		10\$	Cinéma		
		40\$	Exploration sportive		
		80\$	Canot-Camping		
		135\$	Ski alpin		
		135\$	Ski planche		
		40\$	Ski de fond		
		15\$	Randonnée nature automne		
		35\$	Randonnée nature hiver		
		20\$	Expédition camping		
		15\$	Plongée		
95\$		Golf 3			
<b>Autres droits afférents</b>					
Coût pour remplacement	5\$ Coût du matériel +10\$	Carte d'identité Matériel réparation ou remplacement			
<b>Droits de toute autre nature</b>					
Pénalité pour chèque sans provision	20\$				
Lionel Groulx	<b>Admission</b>				
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	50\$			
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	100\$			
	Auditions, tests, examens physiques	25\$	Audition		
	Pénalité pour retard à l'admission	20\$	Remise d'un document en retard pour l'adm. à la Formation continue		
	<b>Inscription</b>				
	Pénalité pour retard	25\$			

Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence
	Modification de l'horaire	20\$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	2\$/heure		Cours
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	30\$ 150\$	Sport-étude Travail étude	Session payable 1 fois
	Inscription à un cours optionnel	30\$ max	Plein air	Cours
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	5\$		
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	20\$		
Maisonneuve	<b>Inscription</b>			
	Reconnaissance des acquis expérientiels	1,50\$/hr	Maximum 300\$ par année	
Marie-Victorin	<b>Admission</b>			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	30\$		
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité pour retard	25\$ 15\$	Retard de paiement Inscription tardive	
	Modifications de l'horaire par Bleumanitou	20\$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	30\$ 50\$ 15\$/unité	Ouverture de dossier extrascolaire (stage) Formation cours	
	Inscription à un stage optionnel	1000\$	Domaine de la mode	stage
	Inscription à un cours optionnel	18\$  35\$ 65\$ 18\$	Initiation à l'éducation physique Escalade Golf Projet de plein air	Cours
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	50\$		
Matane	<b>Admission</b>			
	Reconnaissance des acquis expérientiels	25\$	Ouverture du dossier	
	Pénalité pour retard à l'admission	15\$		
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité	15\$	Retard	
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité	15\$ 15\$	Pour chèque sans provision Réactivation du dossier après retard	
Montmorency	<b>Admission</b>			
	Pénalité pour retard à l'admission	50\$		
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité pour la remise du choix de cours	50\$		
	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 (éducation internationale, travail-études, sport-études)	30\$	Sport-études	Session
	Inscription à un cours optionnel	50\$ 45\$ 30\$ 35\$ 25\$	Canot-camping I Canot-camping II Orienteering Orientation et analyse topographique Ski de randonnée	
Outaouais	<b>Admission</b>			
	Auditions, tests, examens physiques	85\$ 50\$	Examen médical (TP) Test d'intérêt (TP)	
	<b>Inscription</b>			
	Retard à l'inscription	25\$ 25\$	Choix de cours Obtention de l'horaire	
	Modifications à l'horaire	15\$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels pour les étudiants inscrits à une AEC	2\$/période 1\$/période 300\$	Évaluation d'un stage Analyse d'un dossier portfolio	

Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	125\$	Alternance travail-études	premier stage
	Inscription à un cours optionnel	55\$ à 70\$	Santé plein air	
		70\$	Canot	
		70\$	Vélo de montagne	
		55\$	Camping randonnée	
		60\$ à 70\$	Vie active plein air	
		15\$	Carte et boussole	
		35\$	Raquetball	
		95\$	Ski alpin et planche	
		25\$	Ski de randonnée	
		365\$	Plein air expérimentiel	
		165\$	Semaine d'hiver	
		20\$	Création artistique	
Thetford	<b>Admission</b>			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	22\$		
	<b>Inscription</b>			
	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 expérimentiels	90\$	Pour un cours	
		180\$	Pour un stage	
		entre 125\$ et 450\$	Étude du dossier et processus	
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	250\$		Stage
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité ou agenda	
Régional Champlain	<b>Admission</b>			
	Étudiants étrangers	50\$	Foreign Transcript Evaluation Fee	
	Auditions, tests, examens physiques	45\$	Prior Learning Test	
	Pénalité pour retard à l'admission	10\$		
	<b>Inscription</b>			
	Retard à l'inscription	25\$	Prise de possession de l'horaire	
		25\$		
	Modifications de l'horaire	5\$		
	Inscription par Proxy	25\$	(St-Lambert)	
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	25\$ à 100\$		Cours
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	400\$	International (St-Lambert)	Session
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement		En fonction du matériel	
	Sport intercollégial et intramural		Montant non spécifié	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision		Montant non spécifié	
Régional Lanaudière	<b>Admission</b>			
	Pénalité pour retard à l'admission	30\$		
	<b>Inscription</b>			
	Retard à l'inscription	20\$		
	Modification de l'horaire	20\$		
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$		Cours
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2\$/heure		Cours
	Inscription à des cours hors programme	5\$	Pour cours hors programme ou stage optionnel	
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	900\$	Inscription pour l'examen du Bac international (Assomption)	



Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence
	Inscription à un cours optionnel	150\$ 75\$ 85\$ 75\$  70\$ 70\$ 40\$ 35\$  70\$ 150\$ 70\$ 35\$	<u>L'Assomption</u> Canot-camping Musculaton Randonnée pédestre Sports de glace  <u>Joliette</u> Canot camping Plein air Premiers soins Ski de fond  <u>Terrebonne</u> Canot camping Histoire civilisation occ. Plein air Ski de fond	
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	10\$ 15\$ + remplacement	Carte d'identité Document ou équipement	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	20\$		
Rimouski	<b>Admission</b>			
	Auditions, tests, examens physiques	max 50\$	Test physique en Techniques policières	
	Pénalité pour retard à l'admission	30\$		
	<b>Inscription</b>			
	Inscription aux cours ou paiement des droits en retard	30\$		
	Reconstitution d'un horaire effacé pour retard	20\$		
	Modification de l'horaire pour des raisons personnelles	20\$		
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$/cours		
	Reconnaissance des acquis	2\$/période		
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	100\$		
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	50\$  150\$/année ou 90\$/session	Inscription pour la formule alternance travail-études Programme d'excellence scolaire et sportive	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	10\$		
Rivière-du-Loup	<b>Inscription</b>			
	Retard à l'inscription	10\$		
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	10\$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	30\$ 1\$/heure	Ouverture du dossier Par heure du cours demandé	
	Inscription à un stage optionnel	0\$ à 800\$ 0\$ à 900\$	Internationaux À caractère technologique	stage stage/projet
	Inscription à un programme optionnel (travail-études, sport-études)	0\$		
	Inscription à un cours optionnel	0\$ à 75\$ 0\$ à 50\$	Éducation physique Complémentaire-optionnel	cours
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	15\$		
Rosemont	<b>Inscription</b>			
	Retard à l'inscription	20 \$ 20 \$ 20 \$	Paiement en retard Réception de l'horaire Remise du choix de cours	
	Modifications de l'horaire	10\$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	2\$/heure		cours
		25\$ et 5\$ par cours de + pour un max de 40\$	Cépeg@distance	

Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	150\$		Stage
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Reprise d'examen	30\$	Cégep@distance	cours
	Coût pour remplacement	5\$	Carte d'identité	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	25\$		
Sainte-Foy	<b>Admission</b>			
	Auditions, tests, examens physiques	50\$ à 60\$	Techniques ambulancières	
	<b>Inscription</b>			
	Reconnaissance des acquis expérientiels	2\$/heure		
	Inscription à un programme optionnel (sport-études)	30\$		Session
	Inscription à un cours optionnel	20\$ à 95\$		
	Pénalité	25\$ 25\$	Horaire réclamé en retard Choix de cours en retard	
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	10\$	Carte étudiante	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	15\$		
Saint-Félicien	<b>Inscription</b>			
	Inscription à un programme optionnel (travail-études)	100\$ 100\$	Entrée au programme Stage	
	Inscription à un cours optionnel	15\$ 25\$ 20\$ 10\$	Golf Canot Ski de fond (St-Félicien) Ski de fond (Chibougamau)	
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	5\$	Carte étudiante	
	<b>Admission</b>			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	max 600\$		
Saint-Hyacinthe	Reconnaissance des acquis expérientiels	max 400\$		
	Auditions de préadmission	50\$		
	Pénalité pour retard à l'admission	25\$	La somme des droits additionnels ne peut excéder 50\$ par session, par étudiant	
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité pour retard	25\$	Retard paiement Retard choix de cours	
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	20\$ max		Cours
	Reconnaissance des acquis expérientiels	400\$ max		Cours
	Inscription à des activités optionnelles offertes hors programme	150\$ max		Activité
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	150\$ max		Stage
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	150\$ max		Cours
	Inscription à un cours optionnel	max 200\$		Cours
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	150\$	Remplacement de matériel brisé ou perdu	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	25\$		
	<b>Admission</b>			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	45\$		
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité pour retard	10\$ 15\$	Remise de l'horaire en dehors de période prévue Choix de cours après les dates	
	Modification de l'horaire	25\$	Par le système Bleumanitou	
Saint-Jean-sur-Richelieu	Inscription à un stage optionnel alternance travail	150\$ 50\$	Stage trouvé par le cégep Stage trouvé par l'élève	Stage
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	30\$	École Sport-études	Session
	Inscription à un cours optionnel	25\$ 25\$ 25\$ 30\$	Activité de plein air Céramique, art et technique Dessin d'expression Initiation à la photographie	

Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	3\$ 6\$ 5\$+coût du document	Carte d'identité Agenda Livre perdu ou endommagé	
Saint-Jérôme	<b>Admission</b>			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	70\$		
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité pour retard	30\$ 30\$	Choix de cours Prise possession l'horaire	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	2\$/période		
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	200\$		Stage
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	300\$ 100\$ 600\$	Éducation internationale Cyber@s nouveaux élèves Cyber@s pour élèves déjà inscrits	Session Inscription Session
	Inscription à un cours optionnel	20\$ 20\$ 15\$ 60\$ 30\$ 80\$ 30\$ 20\$  50\$ pour chacune des activités	<u>St-Jérôme</u> Arts plastiques Arts et ordinateur Cinéma Photographie Plongée sous-marine Golf Ski de fond Ski alpin  <u>Mont-Laurier</u> Randonnée canot Canot-camping Natation Ski de fond Conditionnement physique Aquaforme Ski et randonnée	
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	10\$ Coût+20%	Carte étudiante Document de bibliothèque endommagé ou perdu	
Saint-Laurent	<b>Admission</b>			
	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	
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité pour retard	25\$ 25\$ 25\$	Choix de cours Prise de possession horaire Modifications horaire	
	Reconnaissance des acquis expérimentiels	30\$		
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	50\$		
	Inscription à un cours optionnel	30\$ 6\$  25\$ 60\$ max 75\$ 75\$ 45\$	Cyclotourisme Initiation plongée sous-marine Plongée sous-marine Randonnée pédestre Loisir plein air d'été Loisir plein air d'hiver Tourisme et loisir	
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Équipes sportives intercollégiales	15\$à 150\$		session
Sept-Îles	<b>Inscription</b>			
	Retard à l'inscription	5\$ 25\$  40\$	Paiement en retard Prise de possession avec avis de retard Prise de possession sans avis de retard	
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	300\$		Stage
Shawinigan	<b>Admission</b>			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	50\$		

Cégep	Nom du Droit	Montant	Explication	Fréquence
	Reconnaissance des acquis expérientiels	125\$ 75\$	Pour étudiant étranger Étudiants québécois	
	Auditions, tests, examens physiques	0\$		
	Test d'évaluation de la langue d'enseignement	0\$		
	Pénalité pour retard à l'admission	10\$		
	<b>Inscription</b>			
	Pénalité pour retard	10\$		
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	0\$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	75\$		Cours
	Inscription à des cours hors programme	5\$/cours		
	Inscription à un stage optionnel alternance travail ou international	225\$ 225\$		
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	0 \$	École sport-études	
	Inscription à un cours optionnel	100 \$ 45 \$ 5 \$ 20 \$ 15 \$ 15 \$	Ski ou planche Canot-camping Artistes célèbres de notre temps Initiation processus artistique Initiation peinture artistique Apprendre à dessiner	
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	3 \$ 10 \$+ valeur document	Carte d'identité Document de bibliothèque	
	Transport stage	50 \$	Technique d'éducation à l'enfance et Soins infirmiers	session
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	25\$		
Sherbrooke	<b>Admission</b>			
	Analyse de dossier des étudiants étrangers	50 \$		
	<b>Inscription</b>			
	Inscription à un stage optionnel alternance travail	150 \$		Stage
	Inscription à un programme optionnel (sport-études)	30 \$	Sport-études	Session
	<b>Autres droits afférents</b>			
	Coût pour remplacement	5 \$ Coût du document + 15 \$	Carte étudiante Document de la bibliothèque	
Sorel-Tracy	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour chèque sans provision	15 \$		
	<b>Inscription</b>			
	Modification de l'horaire	10 \$		
	Pénalité pour retard à l'inscription	10 \$ 10 \$	Inscription après la date Prise de possession horaire	
	Établissement des équivalences, des dispenses et des substitutions	25 \$		
	Reconnaissance des acquis expérientiels	50 \$		
Trois-Rivières	Inscription à un stage optionnel alternance travail	150 \$		Stage
	<b>Droits de toute autre nature</b>			
	Pénalité pour retard de paiement	15 \$		
	Pénalité pour chèque sans provision	10 \$		
	<b>Admission</b>			
	Pénalité pour retard à l'admission	25 \$		
	<b>Inscription</b>			
Valleyfield	Inscription à un stage optionnel alternance travail	5%	Du salaire gagné durant le stage	
	Inscription à un programme optionnel (éducation internationale, travail-études, sport-études)	30 \$	Sport-études	Session
	Pénalité pour retard	25 \$ 25 \$	Inscription après la date fixée Prise de possession horaire	
	<b>Admission</b>			
	Pénalité pour retard à l'admission	30\$	Pour réadmission	
	<b>Inscription</b>			

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

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2005-2006**  
**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 approuvés depuis le 1<sup>er</sup> avril 2005  
à coût constant**

<b>Code</b>	<b>Programme</b>	<b>Date d'approbation</b>
154.A0	Technologie de la transformation des aliments	2005-11-10
430.A0	Techniques de gestion hôtelière	2005-08-02
430.B0	Gestion d'un établissement de restauration	2005-08-31
551.A0	Techniques professionnelles de musique et chanson	2005-08-17

**Programmes d'études de formation technique approuvés depuis le 1<sup>er</sup> avril 2005  
et financés au cours des années financières 2004-2005 et 2005-2006**

<b>Code</b>	<b>Programme</b>	<b>Date d'approbation</b>	<b>Montant financé</b>
310.A0	Techniques policières	2005-07-04	264 000 \$
570.E0	Techniques de design d'intérieur	2006-03-29	1 793 000 \$
145.C0	Techniques de bioécologie	2006-03-29	2 161 000 \$
<b>Total</b>			<b>4 218 000 \$</b>

**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 programmes approuvés par collège.

**RÉPONSE****Programme d'études techniques:**

Au cours de l'année financière 2005-2006, le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport a procédé à l'approbation de huit programmes d'études techniques révisés par compétences. La liste de ces programmes d'études paraît à l'annexe 1, alors que l'annexe 2 présente les autorisations pour chacun.

**Programme d'études préuniversitaires :**

- Huit programmes d'études préuniversitaires sont approuvés par le ministre.
- En vertu de l'article 14 du RREC, le ministre reconnaît comme équivalent le programme du Baccalauréat international.
  - Les collèges peuvent offrir trois cheminement : Sciences de la nature, Sciences humaines et Arts et lettres.
  - 13 collèges publics et privés subventionnés sont autorisés à offrir l'un ou l'autre de ces cheminement.
- Les collèges peuvent offrir, après autorisation du Ministère, des cheminement dits « double DEC » dans les programmes pour lesquels ils sont autorisés. Par exemple, le cheminement Sciences de la nature et Musique conduit à l'obtention de deux diplômes d'études collégiales, l'un en Sciences de la nature, l'autre en Musique.
  - 21 collèges publics et privés subventionnés offrent des cheminement « double DEC ».
- Collèges publics :
  - tous les collèges sont autorisés à offrir les trois programmes d'études préuniversitaires suivants : Sciences de la nature, Sciences humaines et Arts et lettres;
  - 13 collèges sont autorisés à offrir Histoire et civilisation;
  - 11 collèges sont autorisés à offrir Sciences, lettres et arts;
  - 10 collèges sont autorisés à offrir Musique;
  - 31 collèges sont autorisés à offrir Arts plastiques;
  - 3 collèges sont autorisés à offrir Danse.
- Collèges privés subventionnés :
  - 9 collèges sont autorisés à offrir Sciences de la nature;
  - 11 collèges sont autorisés à offrir Sciences humaines;
  - 11 collèges sont autorisés à offrir Arts et lettres;
  - 5 collèges sont autorisés à offrir Histoire et civilisation;
  - 5 collèges sont autorisés à offrir Sciences, lettres et arts;
  - 3 collèges sont autorisés à offrir Musique;
  - 1 collège est autorisé à offrir Arts plastiques;
  - aucun collège n'est autorisé à offrir Danse.
- Écoles gouvernementales :
  - 7 écoles gouvernementales sont autorisées à offrir Musique.

Collèges publics

COLLÈGES	Sciences de la nature	Sciences humaines	Arts et lettres	Histoire et civilisation	Sciences, lettres et arts	Musique	Arts plastiques	Danse	BI Sciences de la nature	BI Sciences humaines	BI Arts et lettres	Doubles DEC
Abitibi-Témiscamingue												
Campus de Rouyn-Noranda	•	•	•				•					
Campus d'Amos	•	•										
Campus de Val d'Or	•	•										
Ahuntsic	•	•	•									
Alma	•	•	•			•	•					•
André-Laurendeau	•	•	•						•	•		
Baie-Comeau	•	•	•									
Beauce-Appalaches	•	•	•				•					
Bois-de-Boulogne	•	•	•	•	•							
Champlain Regional College												
Campus Lennoxville	•	•	•	•			•					
Campus Saint-Lambert-Longueuil	•	•	•	•			•		•	•		
Campus Saint-Lawrence	•	•	•									
Chicoutimi	•	•	•	•			•					•
Dawson	•	•	•	•			•					
Drummondville	•	•	•			•	•	•				•
Édouard-Montpetit	•	•	•				•		•	•		
François-Xavier-Garneau	•	•	•						•	•	•	
Gaspésie et des Îles												
Gaspé (section francophone)	•	•	•									
CEC Îles-de-la-Madeleine	•	•	•									
CEC Carleton	•	•	•									
Gaspé (section anglophone)	•	•	•									
Gérald-Godin	•	•	•									
Granby-Haute-Yamaska	•	•	•									
Héritage	•	•	•	•			•					
John-Abbott	•	•	•	•			•					
Jonquière	•	•	•		•		•		•			
CEC Charlevoix	•	•	•									
La Pocatière	•	•	•				•					
CEC Montmagny	•	•										
Lanaudière												
Joliette	•	•	•			•	•					•
l'Assomption	•	•	•						•	•		
Terrebonne	•	•	•									
Lévis-Lauzon	•	•	•	•			•					•
Limoilou												
Campus de Québec	•	•	•				•					•
Campus de Charlesbourg	•	•										
Lionel-Groulx	•	•	•		•	•	•					•
Maisonnette	•	•	•		•							•
Marie-Victorin	•	•	•			•	•					•
Matane	•	•	•									
Montmorency	•	•	•				•	•				•
Outaouais												
Campus Gabrielle-Roy	•	•	•		•							
Campus Félix-Leclerc	•	•	•				•					
Thetford	•	•	•									
Rimouski	•	•	•		•		•					
Centre matapédien d'études collégiales	•	•										
Rivière-du-Loup	•	•	•				•					



COLLÈGES	Sciences de la nature	Sciences humaines	Arts et lettres	Histoire et civilisation	Sciences, lettres et arts	Musique	Arts plastiques	Danse	BI Sciences de la nature	BI Sciences humaines	BI Arts et lettres	Doubles DEC
Rosemont	•	•	•	•								
Saint-Félicien	•	•	•		•							
CEC Chibougamau	•	•										
Saint-Hyacinthe	•	•	•									
Saint-Jean-sur-Richelieu	•	•	•				•					
Saint-Jérôme	•	•	•				•		•	•		
CEC Mont-Laurier	•	•										
Saint-Laurent	•	•	•			•	•	•				•
Sainte-Foy	•	•	•	•	•	•	•					•
Sept-Îles (section francophone)	•	•	•				•					
Sept-Îles (section anglophone)	•	•										
Shawinigan	•	•	•									
Sherbrooke	•	•	•	•	•	•	•					•
Sorel-Tracy	•	•	•		•							
Trois-Rivières	•	•	•		•	•	•					•
Valleyfield	•	•	•				•					
Vanier	•	•	•	•		•			•	•		•
Victoriaville	•	•	•									
Vieux Montréal	•	•	•	•			•					•
Cégep@distance		•										

Collèges privés subventionnés

COLLÈGES	Sciences de la nature	Sciences humaines	Arts et lettres	Histoire et civilisation	Sciences, lettres et arts	Musique	Arts plastiques	Danse	BI Sciences de la nature	BI Sciences humaines	BI Arts et lettres	Doubles DEC
Notre-Dame-de-Foy	•	•	•		•	•	•		•	•		•
André-Grasset	•	•	•	•	•							
Centennal		•										
Jean-de-Brébeuf	•	•	•		•				•	•		•
Laflèche	•	•	•	•	•				•	•		•
LaSalle		•										
Marianopolis	•	•	•	•	•	•						•
Méridi	•	•	•	•								
Marcellines	•	•	•									
Nouvelles Frontières	•	•	•									
Conservatoire Lassalle			•	•								
Vincent d’Indy			•			•						•
Multicollège Ouest									•	•	•	
Séminaire de Sherbrooke	•	•	•						•	•		

---

*Liste des programmes de formation technique révisés et  
approuvés durant la période du 1er septembre 2005 au 31 mars 2006*

---

Code	Titre du programme	Filière
<b>02</b>	<b><i>Agriculture et pêches</i></b>	
153.D0	Technologie du génie agromécanique	DEC
<b>03</b>	<b><i>Alimentation et tourisme</i></b>	
154.A0	Technologie de la transformation des aliments	DEC
430.A0	Techniques de gestion hôtelière	DEC
430.B0	Gestion d'un établissement de restauration	DEC
<b>04</b>	<b><i>Arts</i></b>	
551.A0	Techniques professionnelles de musique et chanson	DEC
<b>08</b>	<b><i>Environnement et aménagement du territoire</i></b>	
147.A0	Techniques du milieu naturel	DEC
<b>20</b>	<b><i>Services sociaux, éducatifs et juridiques</i></b>	
310.A0	Techniques policières	DEC
351.A0	Techniques d'éducation spécialisée	DEC

---

***Autorisations aux programmes de formation technique révisés et  
approuvés durant la période du 1er septembre 2005 au 31 mars 2006***

**SECTEUR 02 : Agriculture et pêches**

**153.D0 Technologie du génie agromécanique DEC**  
440512 Institut de technologie agroalimentaire, Campus de Saint-Hyacinthe

**SECTEUR 03 : Alimentation et tourisme**

**154.A0 Technologie de la transformation des aliments DEC**

190504 Institut de technologie agroalimentaire, Campus de La Pocatière  
440512 Institut de technologie agroalimentaire, Campus de Saint-Hyacinthe  
910000 Lanaudière à Joliette, CÉGEP régional de

**430.A0 Techniques de gestion hôtelière DEC**

260501 Collège Laflèche  
270543 Séminaire de Sherbrooke  
669506 Collège Mérici  
691500 Multicollège de l'Ouest du Québec - Collège Mérici  
749548 Collège LaSalle  
749655 Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec  
902000 Limoilou, CÉGEP de

**430.B0 Gestion d'un établissement de restauration DEC**

669506 Collège Mérici  
749548 Collège LaSalle  
749655 Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec  
902000 Limoilou, CÉGEP de

**SECTEUR 04 : Arts**

**551.A0 Techniques professionnelles de musique et chanson DEC**

210508 Campus Notre-Dame-de-Foy  
907001 Drummondville, CÉGEP de  
910000 Lanaudière à Joliette, CÉGEP régional de  
911000 Lionel Groulx, CÉGEP  
912000 Saint-Laurent, CÉGEP de  
932001 Alma, CÉGEP d'  
934000 Vanier College  
938000 Maric-Victorin, CÉGEP

**SECTEUR 08 : Environnement et aménagement du territoire**

**147.A0 Techniques du milieu naturel DEC**  
932004 St-Félicien, CÉGEP de

**SECTEUR 20 : Services sociaux, éducatifs et juridiques**

**310.A0 Techniques policières DEC**

210508 Campus Notre-Dame-de-Foy  
250506 Collège d'affaires Ellis (1974) inc.  
901000 Rimouski, CÉGEP de  
904000 Sherbrooke, CÉGEP de  
905000 Trois-Rivières, CÉGEP de  
913000 Ahuntsic, CÉGEP d'  
916000 Maisonneuve, CÉGEP de  
919000 Outaouais, CÉGEP de l'  
926000 François-Xavier Garneau, CÉGEP  
932001 Alma, CÉGEP d'  
935000 John Abbott, CÉGEP

*Autorisations aux programmes de formation technique révisés et  
approuvés durant la période du 1er septembre 2005 au 31 mars 2006*

<b>351.A0</b>	<b>Techniques d'éducation spécialisée</b>	<b>DEC</b>
250506	Collège d'affaires Ellis (1974) inc.	
260501	Collège Laflèche	
669506	Collège Mérici	
749548	Collège LaSalle	
900000	Gaspésie et des Îles, CÉGEP de la	
901000	Rimouski, CÉGEP de	
903000	Sainte-Foy, CÉGEP de	
904000	Sherbrooke, CÉGEP de	
904001	Granby - Haute-Yamaska, CÉGEP de	
910000	Lanaudière à Joliette, CÉGEP régional de	
917000	Vieux Montréal, CÉGEP du	
918000	Valleyfield, CÉGEP de	
919000	Outaouais, CÉGEP de l'	
920000	Abitibi-Témiscamingue, CÉGEP de l'	
923000	La Pocatière, CÉGEP de	
924000	Thetford, CÉGEP de	
928000	Saint-Jérôme, CÉGEP de	
931001	Baie-Comeau, CÉGEP de	
932003	Jonquière, CÉGEP de	
934000	Vanier College	
936001	Campus Lennoxville Champlain Regional College	
937000	Beauce-Appalaches, CÉGEP	
938000	Marie-Victorin, CÉGEP	

OpposOff\_Q132-2\_AutorisationProgRevisé

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

---

**QUESTION**

Liste et coûts de toutes les améliorations d'espace (immobilisations et rénovations) approuvées par le MEQ en 2005-2006.

---

**RÉPONSE****Réseau universitaire**

Pour l'année 2005-2006, les initiatives nouvelles pour les améliorations d'espaces approuvées au Plan quinquennal des investissements 2005-2010 sont les suivantes.

		<u>M\$</u>
-	Université du Québec à Montréal : Pavillon des Sciences biologiques	25,0
-	École de technologie supérieure : Agrandissement du pavillon principal	29,3
-	École des hautes études commerciales : Réaménagement du Pavillon Decelles	5,0
	<b>TOTAL</b>	<b>59,3</b>

**Réseau collégial**

Les allocations d'investissements consenties aux cégeps pour l'année scolaire 2005-2006 et les projets d'initiatives nouvelles approuvés dans le cadre du Plan triennal des immobilisations 2005-2008 sont présentés à la réponse de la question 107.

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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.).

Pour maintenir en bon état les bâtiments du réseau collégial public, il faudrait y consacrer 1,5 % de leur valeur à neuf. Compte tenu de la valeur actuelle des bâtiments évaluée à 3,5 G\$, c'est 52,5 M\$ annuellement qu'il faudrait y consacrer. Cependant, depuis 30 ans, on n'a pas suffisamment investi dans le maintien d'actifs des cégeps. En conséquence, l'entretien différé accumulé est estimé à 375 M\$, les besoins à cet égard variant d'un cégep à l'autre, en fonction principalement de l'âge<sup>1</sup> de leurs bâtiments et de leur superficie.

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 est de 9,3 M\$. Ce montant sera majoré en 2006-2007 et 2007-2008.

---

<sup>1</sup> L'âge des bâtiments utilisé par le MELS pour répartir les enveloppes de maintien des actifs est un âge « ajusté » qui prend en compte les subventions déjà reçues aux fins de maintien des actifs.

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

---

**QUESTION**

Nombre de professionnels d'encadrement des étudiants dans les collèges en 2005-2006 et prévisions d'embauche pour 2006-2007. Ratio professionnel élève pour chaque collège.

---

**RÉPONSE**

Les données concernant l'année 2005-2006 seront disponibles à l'hiver 2007. Le Ministère ne dispose pas de données concernant les prévisions d'embauche pour l'année 2006-2007.

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**

**Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle**

---

**QUESTION**

Admissions et contingentements en techniques de soins infirmiers au collégial pour 2004-2005, 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007

---

**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 au programme d'études Soins infirmiers, le nombre d'élèves inscrits pour 2005-2006 (données préliminaires) est de 9 237 comparativement à 9 647 en 2004-2005. Les admissions pour l'année 2006-2007 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**

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 2005-2006<sup>1</sup>**, telles qu'approuvées par le Conseil du trésor en mars 2006, font état des principaux changements suivants :

**Nouveaux milieux de stages cliniques en médecine**

Un financement supplémentaire de 2,2 millions de dollars en année universitaire (1,7 million de dollars en année financière) 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.

**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. Elle s'élève à 12,3 millions de dollars en année universitaire (9,2 millions de dollars en année financière).

**Financement des grades**

À compter de l'année universitaire 2005-2006, le Ministère exclut du financement des grades les 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.

**Frais indirects de recherche**

- Pour 2005-2006, le Ministère poursuit la réforme du financement des frais indirects de recherche (FIR).
- Le Ministère reconduit pour une année additionnelle la subvention de départ, mais à hauteur de 2,5 millions de dollars.
- Une nouvelle enveloppe de 2,0 millions de dollars est réservée, en 2005-2006, au soutien de la recherche, notamment dans les établissements de petite taille.

**Tenant lieu d'intérêts**

Cette enveloppe est abolie en 2005-2006.

**Autres ajustements particuliers**

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.

<sup>1</sup> Les règles budgétaires 2005-2006 sont présentées sur le site Internet du Ministère à l'adresse suivante : <http://www.mels.gouv.qc.ca/ens-sup/ftp/Regl0506-doc-travail.pdf>

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

**QUESTION**

Ventilation détaillée par université des subventions de fonctionnement versées aux établissements pour 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007.

**RÉPONSE**

Le tableau ci-dessous illustre les subventions de fonctionnement octroyées aux universités québécoises pour l'année universitaire 2005-2006, selon l'allocation déterminée initialement en début d'année.

Subventions de fonctionnement pour l'année 2005-2006		
Université	Montant (k\$)	
Bishop's University		16 712,1
Université Concordia		180 018,1
Université Laval		299 227,0
Université McGill		235 019,4
Université Montréal		342 789,9
École des hautes études commerciales de Montréal		59 157,7
École Polytechnique de Montréal		57 382,9
Université de Sherbrooke		149 160,9
Université du Québec		
- Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	18 766,3	
- Université du Québec à Chicoutimi	46 651,9	
- Université du Québec à Montréal	208 134,7	
- Université du Québec en Outaouais	32 787,1	
- Université du Québec à Rimouski	37 057,7	
- Université du Québec à Trois-Rivières	63 901,6	
- Institut national de la recherche scientifique	38 531,5	
- École nationale d'administration publique	10 669,9	
- École de technologie supérieure	41 123,7	
- Télé-université	21 133,0	
- Siège social	11 605,8	
Sous-total		530 363,2
Total partiel		1 869 831,2
Solde à distribuer en cours d'année		27 566,5
<b>Total année scolaire 2005-2006</b>		<b>1 897 397,7</b>
Recomptage de l'effectif étudiant de l'année 2002-2003.		114 148,5

\* Les données de 2006-2007 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**

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

---

**RÉPONSE**

En documents d'appoint sont joints les exemplaires des rapports 2004-2005 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 n'a pas transmis ses rapports.

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

---

**QUESTION**

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

---

**RÉPONSE**

Le tableau joint en annexe présente l'évolution des surplus (déficits) accumulés de 1997-1998 à 2004-2005.

**Universités Québécoises**  
**Évolution des surplus (déficits) accumulés <sup>(1)</sup>**

Surplus (déficit) accumulé ( en 000\$)	au 31 mai 1997	au 31 mai 1998	au 31 mai 1999 <sup>(2)</sup>	au 31 mai 2000 <sup>(2)</sup>	au 31 mai 2001	au 31 mai 2002	au 31 mai 2003	au 31 mai 2004	au 31 mai 2005
Université Bishop's	(2 629,3)	(2 634,4)	(959,5)	(376,2)	(158,1)	(998,9)	(305,7)	(829,5)	(584,6) <sup>(3)</sup>
Université Concordia	(34 759,8)	(30 760,1)	(18 731,6)	(8 037,2)	1 114,8	25 003,8	16 341,2	15 631,4	10 464,5
Université Laval	(9 160,3)	(82 769,4)	(81 212,7)	(89 278,8)	(102 304,6)	(113 540,2)	(117 792,2)	(114 730,0)	(119 629,7)
Université McGill	(60 572,6)	(47 978,4)	(16 501,9)	(19 594,9)	(15 045,5)	(11 299,1)	(16 300,9)	(19 636,4)	(24 370,0)
Université de Montréal	(65 889,4)	(78 027,4)	(56 173,7)	(45 120,7)	(47 061,4)	(44 406,8)	(39 597,9)	(45 452,1)	(48 424,0)
École Des Hautes Études Commerciales	(1 359,2)	(2 074,7)	(132,3)	(66,1)	(26,7)	(9,8)	6 782,6	6 738,0	6 688,2
École Polytechnique	334,8	672,7	3 804,9	4 528,4	4 812,1	5 985,0	6 448,5	8 489,8	5 334,5
Université Sherbrooke	(6 408,9)	(11 325,5)	(4 212,8)	4 754,4	1 002,8	38,5	(4 824,9)	(4 564,6)	(11 699,6)
<b>Université du Québec Ensemble</b>	<b>(15 709,7)</b>	<b>(44 716,8)</b>	<b>(38 661,2)</b>	<b>(72 344,7)</b>	<b>(81 138,1)</b>	<b>(81 859,5)</b>	<b>(68 385,8)</b>	<b>(54 306,3)</b>	<b>(59 137,1)</b>
<b>Total du réseau</b>	<b>(196 154,5)</b>	<b>(299 614,0)</b>	<b>(212 780,8)</b>	<b>(225 535,8)</b>	<b>(238 804,7)</b>	<b>(221 087,0)</b>	<b>(217 635,1)</b>	<b>(208 659,7)</b>	<b>(241 357,8)</b>
Université du Québec à Montréal	(12 008,8)	(21 284,0)	(12 406,5)	(19 082,1)	(13 611,1)	(10 865,6)	116,3	2 161,1	8,6
Université du Québec à Trois-Rivières	(2 547,9)	(6 908,1)	(5 334,4)	(12 972,4)	(19 055,7)	(23 214,1)	(24 449,2)	(18 594,4)	(17 760,7)
Université du Québec à Chicoutimi	(2 497,5)	(2 775,1)	(4 685,4)	(7 476,1)	(9 717,4)	(11 197,1)	(9 985,5)	(7 769,3)	(7 421,1)
Université du Québec à Rimouski	(180,3)	(1 274,5)	(1 754,6)	(4 274,4)	(5 265,5)	(6 288,4)	(6 253,8)	(6 089,0)	(6 079,5)
Université du Québec en Outaouais	710,3	578,5	(1 341,3)	(3 620,9)	(4 570,9)	(5 676,6)	(6 573,5)	(6 556,1)	(7 991,5)
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingu	408,2	225,0	(559,5)	(3 818,9)	(4 639,1)	(5 185,4)	(4 941,7)	(5 136,4)	(5 112,3)
Institut national de recherche scientifique	(918,4)	(9 044,4)	(6 658,6)	(8 978,8)	(8 712,5)	(5 837,1)	(4 449,2)	(1 841,4)	(2 781,5)
École nationale d'administration publique	(18,8)	66,0	1 252,4	2 071,2	1 914,0	2 279,6	2 488,6	2 045,4	1 336,8
École de technologie supérieure	(197,8)	(343,5)	(43,6)	(573,7)	(778,2)	88,9	34,1	109,9	(1 322,6)
Télé-université	1 911,7	1 391,9	2 748,9	2 387,4	466,1	319,3	1 032,7	2 442,4	2 491,2
Université du Québec	(370,5)	(5 348,6)	(9 878,6)	(16 006,0)	(17 167,9)	(16 283,0)	(15 404,6)	(15 078,5)	(14 504,5)

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 2006-2007  
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Ventilation des subventions reliées à la diplomation en 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007.

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 2005-2006 ». Ce document se trouve sur le site Internet du Ministère, à l'adresse suivante : <http://www.mels.gouv.qc.ca/ens-sup/ftp/Regl0506-doc-travail.pdf>.

Les calculs définitifs de l'année universitaire 2005-2006 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 2005-2006 au titre « Ajustement pour nombre de grades » (1)		
Université	Montant (k\$)	
Bishop's University		240,0
Université Concordia		3 510,5
Université Laval		5 414,5
Université McGill		5 544,0
Université de Montréal		5 608,5
École des hautes études commerciales de Montréal		1 239,5
École Polytechnique de Montréal		979,0
Université de Sherbrooke		2 259,0
Université du Québec		
- Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	98,5	
- Université du Québec à Chicoutimi	784,0	
- Université du Québec à Montréal	3 948,0	
- Université du Québec en Outaouais	456,5	
- Université du Québec à Rimouski	422,0	
- Université du Québec à Trois-Rivières	982,5	
- Institut national de la recherche scientifique	218,0	
- École nationale d'administration publique	299,0	
- École de technologie supérieure	403,5	
- Télé-université	64,5	
Sous-total		7 676,5
Total		32 471,5

(1) Subvention basée sur les diplômés de l'année civile 2004.

Les données pour 2006-2007 ne sont pas encore disponibles.

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

---

**QUESTION**

Ventilation des dépenses effectuées en 2005-2006, au chapitre des immobilisations et équipements par université et par projet, avec la liste des projets approuvés ou à l'étude pour 2006-2007. Copie du plan d'immobilisations 2006-2010.

---

**RÉPONSE**

Les enveloppes d'investissements pour 2005-2006 approuvées par le CT 203049 du 29 novembre 2005 sont présentées en annexe. Le tableau correspond au plan quinquennal d'investissements 2005-2010 approuvé par le décret 4-2006 du 10 janvier 2006.

PLAN QUINQUENNAL D'INVESTISSEMENTS UNIVERSITAIRES 2005-2010  
(en millions de dollars)

No: 142  
ANNEXE

ENVELOPPES		ENGAGEMENTS PRÉVUS	DÉPENSES RÉALISÉES	DÉPENSES PRÉVUES					
				2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	PLAN 2005-2010
1.	MAINTIEN DES ACTIFS								
1.1	ENVELOPPES NORMALISÉES POUR LE PARC IMMOBILIER								
1.1.1	Réaménagement	85,000	-	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	85,000
1.1.2	Rénovation	255,450	-	51,090	51,090	51,090	51,090	51,090	255,450
1.1.3	Rattrapage	95,000	-	22,600	31,700	40,700	-	-	95,000
	Total partiel 1.1	435,450	-	90,690	99,790	108,790	68,090	68,090	435,450
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	446,300	-	92,860	101,960	110,960	70,260	70,260	446,300
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 (CT 203049)								
3.1.1	UQAM - Pavillon des Sciences biologiques	25,000	-	25,000	-	-	-	-	25,000
3.1.2	ETS - Agrandissement du pavillon principal	29,300	-	14,400	11,700	3,200	-	-	29,300
3.1.3	HEC - Réaménagement du pavillon Decelles	5,000	-	5,000	-	-	-	-	5,000
	Total partiel 3.1	59,300	-	44,400	11,700	3,200	-	-	59,300
3.2	INFRASTRUCTURES DE RECHERCHE: VIREMENT DU MDEIE (CT202554)								
3.2.1	Fonds de relèvement	7,635	-	7,635	-	-	-	-	7,635
3.2.2	Fonds d'infrastructures des chaires de recherche du Canada	1,481	-	1,481	-	-	-	-	1,481
	Total partiel 3.2	9,116	-	9,116	-	-	-	-	9,116
3.3	PROJETS AUTOFINANCÉS								
3.3.1	UQAR - Campus de Lévis ***	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.2	US - Pavillon administratif et culturel ****	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.3	US - Agrandissement faculté d'administration ****	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total partiel 3.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total 3	68,416	-	53,516	11,700	3,200	-	-	68,416

\* 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".

\*\*\* Projet de construction financé à même les subventions de location du MELS.

\*\*\*\* Projet autofinancé par l'université.



PLAN QUINQUENNAL D'INVESTISSEMENTS UNIVERSITAIRES 2005-2010  
(en millions de dollars)

No: 142  
ANNEXE

ENVELOPPES	ENGAGEMENTS PRÉVUS	DÉPENSES RÉALISÉES	DÉPENSES PRÉVUES					
			2005-2006	2006-2007	2007-2008	2008-2009	2009-2010	PLAN 2005-2010
<b>4. PARACHÈVEMENTS DES PROJETS AUTORISÉS AUX PQI ANTÉRIEURS</b>								
<b>4.1 PROJETS D'AJOUTS D'ESPACE</b>								
<b>4.1.1 Enveloppe 2003-2008</b>								
4.1.1.1 UL - Médecine	37,100	21,000	16,100	-	-	-	-	16,100
4.1.1.2 UMG - Médecine	21,000	11,000	10,000	-	-	-	-	10,000
4.1.1.3 UM - Médecine	40,200	22,000	18,200	-	-	-	-	18,200
4.1.1.4 US - Médecine	23,500	14,000	9,500	-	-	-	-	9,500
4.1.1.5 Secteur médical - Montant non réparti	30,050	20,050	10,000	-	-	-	-	10,000
4.1.1.6 US - Département de biologie	17,400	11,000	6,400	-	-	-	-	6,400
4.1.1.7 UQTR - Podiatrie	2,300	1,000	1,300	-	-	-	-	1,300
<b>Total partiel 4.1</b>	<b>171,550</b>	<b>100,050</b>	<b>71,500</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>71,500</b>
<b>4.2 INFRASTRUCTURES DE RECHERCHE: VIREMENT DU MDEIE (CT 200227)</b>								
4.2.1 INRS - Centre de biologie	14,150	1,000	13,150	-	-	-	-	13,150
4.2.2 FCI - 4e Concours d'innovation	99,200	59,800	39,400	-	-	-	-	39,400
4.2.3 FCI - Fonds de relève:Concours février à juin 04	7,900	4,100	3,800	-	-	-	-	3,800
4.2.4 FCI-Chaires de recherche-Bourse carrières	12,300	4,500	7,800	-	-	-	-	7,800
<b>Total partiel 4.2</b>	<b>133,550</b>	<b>69,400</b>	<b>64,150</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>64,150</b>
<b>Total 4</b>	<b>305,100</b>	<b>169,450</b>	<b>135,650</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>135,650</b>
<b>GRAND TOTAL (1+2+3+4)</b>	<b>889,816</b>	<b>169,450</b>	<b>296,026</b>	<b>127,660</b>	<b>128,160</b>	<b>84,260</b>	<b>84,260</b>	<b>720,366</b>

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

**QUESTION**

Liste des nouveaux programmes universitaires approuvés ou financés en 2005-2006. 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 2005-2006, le ministre a autorisé le financement de l'effectif étudiant des programmes suivants :

**Nouveaux programmes**

Université Concordia	Baccalauréat en beaux-arts, majeure en histoire de l'art et études cinématographiques
Université Concordia	Baccalauréat en beaux-arts, majeure en intermédia/cyberarts
Université Concordia	Doctorat en science politique (en cours d'approbation)
Université Laval	Baccalauréat intégré en affaires publiques et relations internationales
Université Laval	Baccalauréat en bioinformatique
Université Laval	Doctorat en études internationales
Université Laval	Baccalauréat en génie des eaux
Université Laval	Maîtrise en biogéosciences de l'environnement
Université du Québec à Montréal	Doctorat en informatique
Université du Québec à Rimouski	Doctorat en gestion des ressources maritimes
Université du Québec en Outaouais	Doctorat en sciences et technologies de l'information
Université du Québec en Outaouais	Doctorat en sciences sociales appliquées

**Programmes en extension et autres modes de collaboration**

Université du Québec à Chicoutimi	Doctorat en biologie
Université Laval	Baccalauréat intégré en affaires publiques et relations internationales

**Subventions de démarrage**

Depuis l'adoption de la Politique québécoise de financement des universités, 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.

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

---

**QUESTION**

Sommaire des subventions versées dans le cadre du service de la dette des universités pour l'année scolaire 2005-2006 et prévision pour 2006-2007. État de la dette par institution.

---

**RÉPONSE**

Le tableau ci-dessous présente le sommaire des subventions versées pour le service de la dette des universités pour l'année financière 2005-2006. Le tableau annexé fait état de la dette par université.

Sommaire des subventions versées dans le cadre du service de la dette des universités pour l'année financière 2005-2006	
	Subventions versées (\$)
Remboursement de capital	64 500 885
Contributions au fonds d'amortissement	60 112 000
Remboursement des frais financiers à court terme	14 388 400
Intérêts à long terme	143 867 910
Autres ajustements	(7 346 000)
<b>Sous-total</b>	275 523 195
Revenus du fonds d'amortissement utilisés	(13 099 500)
<b>TOTAL</b>	<b>262 423 695</b>

Note : Actuellement les prévisions pour 2006-2007 ne sont pas connues.

ÉTAT DE LA DETTE PAR ÉTABLISSEMENT	
UNIVERSITÉ	DETTE À LONG TERME AU 31 MARS 2006 (\$)
Laval	409 961 085
Montréal	586 159 598
H. E. C.	87 407 254
Polytechnique	194 873 187
Sherbrooke	192 248 196
Université du Québec	880 496 530
McGill	412 724 520
Concordia	231 118 160
Bishop's	<u>11 500 000</u>
Total <sup>1</sup>	3 006 488 530
<i>Contributions accumulées au fonds d'amortissement au 31 mars 2006</i>	<u>(239 701 000)</u>
<b><i>Dettes nettes</i></b>	<b>2 766 787 530</b>

<sup>1</sup> Ce montant inclut les dettes sur les résidences.

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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). Somme accordée 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<sup>er</sup> 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.

**Projets d'infrastructures de recherche des universités approuvés par le gouvernement  
du Québec depuis août 1998 et cofinancés par le ministère de l'Éducation,  
du Loisir et du Sport, Valorisation Recherche Québec et la Fondation canadienne pour l'innovation**

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
ETS	Relève	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 \$	- \$	119 189 \$	261 690 \$	2002-10-08	X	
ETS	Innovation	8713	BATANI	Naim	Laboratoire de communication, de traitement des signaux mixtes et d'intégration de la microélectronique	1 342 929 \$	1 342 928 \$	- \$	903 957 \$	3 589 814 \$	2004-03-02	X	
ETS	Relève	6793	BEAULIEU	Jean-Marc	Laboratoire de recherche sur l'ergonomie des environnements de synthèse	99 188 \$	99 188 \$	- \$	103 680 \$	302 056 \$	2002-01-28	X	X
ETS	Relève	6822	BOURQUE	Pierre	Infrastructure de communautaire pour la recherche en génie logiciel	66 951 \$	66 951 \$	- \$	33 477 \$	167 379 \$	2002-01-28	X	X
ETS	Relève	4477	BRAILOVSKI	Vladimir	Laboratoire de recherche en caractérisation et mise en forme des alliages à mémoire de forme	220 000 \$	217 861 \$	- \$	112 062 \$	548 815 \$	2001-03-07	X	
ETS	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 \$	- \$	960 583 \$	3 704 985 \$	2004-03-02	X	
ETS	FDRU	1494	DE GUISE	Jacques A.	Réseau de recherche en imagerie radiologique numérique 3D à basse radiation	570 000 \$	340 180 \$	- \$	212 038 \$	1 122 218 \$	1999-10-07	X	
ETS	FDRU	132	DESSAINT	Louis-A.	Centre universitaire de simulation de réseaux électriques	395 843 \$	476 524 \$	- \$	318 753 \$	1 191 126 \$	1998-10-13	X	
ETS	Relève	8490	DUBÉ	Jean-Sébastien	Laboratoire analytique de recherche en géotechnique environnementale	220 500 \$	217 641 \$	- \$	122 520 \$	560 661 \$	2003-06-16	X	
ETS	Relève	10508	FRANÇOIS	Véronique	Reconfigurable fiber-optic telecommunication test-bed for the modeling, development and functional evaluation of intelligent network architecture	224 066 \$	224 065 \$	- \$	112 037 \$	560 168 \$	2005-06-06		
ETS	FDRU	1769	KADOCH	Michel	LAGRIT : Laboratoire de gestion de réseaux informatiques et de télécommunication	226 593 \$	226 594 \$	- \$	282 026 \$	734 821 \$	1999-06-22	X	X
ETS	Relève	7132	KENNÉ	Jean-Pierre	Laboratoire d'intégration des technologies de production (LITP)	78 250 \$	78 250 \$	- \$	45 264 \$	201 764 \$	2002-06-18	X	X
ETS	Innovation	5708	MARANZANA	Roland	Consortium de recherche en fabrication industrielle à haute performance	2 979 339 \$	2 979 338 \$	- \$	1 448 823 \$	7 483 305 \$	2002-01-08	X	
ETS	FI des CRC	201361	MASSON	Christian	Chaire de recherche sur l'aérodynamique des éoliennes en milieu nordique		186 980 \$	186 979 \$	93 538 \$	467 498 \$	2002-10-08		
ETS	FDRU	1706	PERRATON	Daniel	Centre de recherche sur les chaussées à revêtement bitumineux	346 776 \$	346 776 \$	- \$	173 338 \$	866 890 \$	1999-06-22	X	
ETS	Relève	10245	PETIT	Yvan	Création d'un laboratoire d'ingénierie de l'orthopédie/traumatologie (LIOT) en milieu hospitalier	190 446 \$	190 446 \$	- \$	116 337 \$	497 229 \$	2005-03-08		
ETS	FI des CRC	202274	RIVARD	Hugues	Computer-Aided Engineering for Sustainable Building Design	109 959 \$	109 959 \$	- \$	290 691 \$	510 607 \$	2005-06-06		
ETS	Relève	10784	SEERS	Patrice	Bio-fuels combustion laboratory for direct-injection engines	151 257 \$	151 257 \$	- \$	116 402 \$	418 916 \$	2005-10-18		
ETS	Innovation	8150	SONGMENE	Victor	Centre de recherche appliquée en développement de produits respectueux de l'environnement	2 708 495 \$	2 708 496 \$	- \$	1 371 216 \$	6 788 207 \$	2004-03-02	X	
HEC	Relève	9399	BRETON	Michèle	Laboratoire de calcul en finance et assurance (LACFAS)	206 729 \$	206 724 \$	- \$	320 915 \$	518 370 \$	2003-10-10	X	
HEC	Relève	10226	BRETON	Michèle	Laboratoire de calcul en finance et assurance	46 062 \$	46 057 \$	- \$	40 112 \$	116 554 \$	2004-10-18		
HEC	FDRU	2370	DIONNE	Georges	Laboratoire de calcul en finance et assurance	1 239 022 \$	1 239 022 \$	- \$	673 753 \$	3 151 797 \$	2000-07-25	X	X
HEC	FI des CRC	201862	DIONNE	Georges	Canada Research Chair in Risk Management	103 184 \$	103 184 \$	- \$	62 847 \$	269 215 \$	2003-10-10	X	
HEC	FI des CRC	200181	LAPORTE	Gilbert	Chaire de distributique		118 457 \$	118 457 \$	106 376 \$	343 290 \$	2001-05-22	X	
HEC	Innovation	8409	RÉMILLARD	Bruno	Laboratoire de calcul en finance et assurance	241 358 \$	241 341 \$	- \$	120 698 \$	603 397 \$	2004-03-02	X	
INRS-EMT	FI des CRC	201621	AFFES	Sofène	Chaire de recherche du Canada en communications sans fil à haute vitesse		124 042 \$	124 042 \$	62 021 \$	310 105 \$	2003-02-11		
INRS-EMT	Relève	9458	BENESTY	Jacob	Laboratoire de traitement de signaux acoustiques	193 760 \$	193 760 \$	- \$	96 880 \$	484 400 \$	2004-03-02	X	
INRS-EMT	Innovation	5476	CHAKER	Mohamed	Laboratoires de Micro- et de Nanofabrication (LMN)	5 861 908 \$	5 878 168 \$	- \$	2 955 351 \$	14 695 427 \$	2002-01-28	X	
INRS-EMT	Innovation	8095	CHAKER	Mohamed	Laboratoire en science et applications des plasmas	4 265 575 \$	4 360 691 \$	- \$	2 181 248 \$	10 663 939 \$	2004-03-02	X	
INRS-EMT	FI des CRC	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		124 571 \$	124 500 \$	62 492 \$	311 563 \$	2003-02-11		
INRS-EMT	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 \$	- \$	199 724 \$	998 618 \$	1998-10-13	X	X
INRS-EMT	Relève	1487	EL KHAKANI	My Ali	Laboratoire pour le développement et la caractérisation des matériaux avancés	264 335 \$	264 335 \$	- \$	132 167 \$	660 836 \$	1999-01-20	X	
INRS-EMT	FI des CRC	202795	GUAY	Daniel	Chaire de recherche du Canada sur les nanomatériaux énergétiques	223 405 \$	223 405 \$	- \$	123 819 \$	570 629 \$	2005-10-18		
INRS-EMT	FI des CRC	201401	KIEFFER	Jean-Claude	Chaire en photonique ultra-rapide appliquée aux matériaux et aux systèmes		118 650 \$	118 650 \$	59 325 \$	296 625 \$	2002-10-08		
INRS-EMT	Relève	1455	LA FONTAINE	Bruno	Système de laser à impulsions ultra-brèves de 10TW	199 948 \$	199 948 \$	- \$	99 934 \$	499 870 \$	1999-01-20	X	X
INRS-EMT	Relève	10954	MOHAMED	Mohamedi	Development and implementation of a microelectrochemistry and in situ spectromicrotopography laboratory	198 872 \$	198 872 \$	- \$	109 001 \$	497 429 \$	2005-10-18		
INRS-EMT	Relève	9244	MORANDOTTI	Roberto	Laboratory for ultrafast light manipulation (LULMAN)	416 707 \$	416 707 \$	- \$	208 353 \$	1 041 767 \$	2004-03-02	X	
INRS-EMT	Relève	9654	OZAKI	Tsuneyuki	Laboratoire pour la production d'impulsions laser énergétiques et isolées dans le régime des attosecondes	355 089 \$	355 888 \$	- \$	178 743 \$	889 720 \$	2004-06-15	X	
INRS-EMT	Relève	7814	PIGNOLET	Alain	Épitaxie de films de haute qualité et nanostructures ultraminces de matériaux fonctionnels	218 590 \$	219 147 \$	- \$	110 130 \$	547 867 \$	2003-04-30	X	
INRS-EMT	Relève	7766	ROSEI	Federico	Laboratoire Nano(mètre) - Femto(seconde), ou LNF	217 300 \$	217 485 \$	- \$	108 928 \$	543 713 \$	2003-04-30	X	
INRS-EMT	FI des CRC	201779	ROSEI	Federico	Canada Research Chair in Nanostructured Organic and Inorganic Materials	139 515 \$	139 515 \$	- \$	69 773 \$	348 788 \$	2003-10-10	X	

												No 145	
Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
INRS-ETE	Relève	1507	AMYOT	Marc	Les métaux dans l'environnement : initiative de recherche intégrée pour la protection des écosystèmes aquatiques	234 294 \$	234 294 \$	- \$	189 285 \$	592 129 \$	1999-03-30	X	X
INRS-ETE	Innovation	308	BERNIER	Monique	Laboratoire de télédétection appliquée aux sciences de l'eau	45 376 \$	45 249 \$	- \$	24 356 \$	113 440 \$	1998-10-13	X	X
INRS-ETE	FI des CRC	200517	BLAIS	Jean-François	Décontamination de rejets industriels et urbains pollués par les métaux toxiques		124 984 \$	124 868 \$	62 492 \$	312 460 \$	2001-06-19	X	
INRS-ETE	FI des CRC	201128	CAMPBELL	Peter	Chaire de recherche en écotoxicologie des métaux		120 930 \$	120 574 \$	60 753 \$	302 613 \$	2002-01-30	X	
INRS-ETE	Relève	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 \$	- \$	150 546 \$	645 852 \$	2005-03-08		
INRS-ETE	Relève	9760	LAROCQUE	Isabelle	Laboratoire d'analyses paléoclimatiques à haute résolution (LAPAHR)	439 230 \$	439 230 \$	- \$	221 490 \$	1 099 950 \$	2004-06-15	X	
INRS-ETE	Relève	7794	LAURION	Isabelle	Laboratoire de limnologie et de géochimie pour la détection des changements environnementaux	380 085 \$	380 085 \$	- \$	190 041 \$	950 211 \$	2003-04-30	X	
INRS-ETE	Innovation	3509	LONG	Bernard	Laboratoire multidisciplinaire de scanographie pour les ressources naturelles	910 860 \$	910 860 \$	- \$	455 430 \$	2 277 150 \$	2000-07-25	X	
INRS-ETE	Relève	354	MARTEL	Richard	Banc d'essais de technologies in situ pour la décontamination des sols	218 260 \$	200 000 \$	- \$	146 745 \$	565 005 \$	1998-08-06	X	X
INRS-ETE	Relève	7804	MERCIER	Guy	Usine pilote mobile pour la mise à l'échelle de technologies environnementales	259 581 \$	259 581 \$	- \$	130 581 \$	649 743 \$	2003-04-30	X	
INRS-ETE	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 \$	- \$	2 044 333 \$	9 765 497 \$	2004-03-02		
INRS-ETE	FI des CRC	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 \$	- \$	121 879 \$	597 290 \$	2004-07-29	X	
INRS-IAF	Relève	331	CYR	Daniel	Établissement d'un laboratoire de biologie cellulaire et moléculaire en santé environnementale humaine	346 720 \$	342 776 \$	- \$	142 502 \$	856 938 \$	1998-08-06	X	X
INRS-IAF	Relève	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 \$	- \$	135 741 \$	635 741 \$	1999-06-22	X	X
INRS-IAF	Relève	358	DESCOTEAUX	Albert	Mécanismes immunitaires de la résistance aux cancers et aux infections, et du rejet des greffes d'organes	270 000 \$	270 000 \$	- \$	135 137 \$	675 137 \$	1998-08-06	X	X
INRS-IAF	FI des CRC	200217	DESCOTEAUX	Albert	Infections et immunité		108 562 \$	108 562 \$	54 282 \$	271 406 \$	2002-01-28	X	
INRS-IAF	Relève	7228	DOZOIS	Charles	Establishment of a research laboratory in host-microbe interactions and pathogenesis of infectious diseases	251 004 \$	251 004 \$	- \$	125 501 \$	627 509 \$	2002-10-08	X	X
INRS-IAF	FI des CRC	201933	DOZOIS	Charles	Canada research chair in bacterial infectious diseases	73 888 \$	73 888 \$	- \$	37 228 \$	185 004 \$	2004-03-02	X	
INRS-IAF	FI des CRC	201063	FOURNIER	Michel	Immunotoxicologie de l'environnement		125 000 \$	125 000 \$	144 582 \$	394 582 \$	2001-11-13	X	
INRS-IAF	Relève	7572	LAMARRE	Alain	Établissement d'un laboratoire de recherche sur l'immunité antivirale	176 715 \$	176 715 \$	- \$	88 357 \$	441 787 \$	2003-06-16	X	
INRS-IAF	Relève	9991	PEARSON	Angela	Establishment of a molecular virology laboratory to study the human pathogen herpes	111 007 \$	111 006 \$	- \$	119 260 \$	277 517 \$	2004-10-18	X	
INRS-IAF	Leaders	11410	SANDERSON	Thomas	Établissement d'un laboratoire pour l'étude de régulation du stéroïdogénèse dans les tissus endocriniens et les mécanismes de l'interférence par les perturbateurs endocriniens	340 584 \$	344 843 \$	- \$	176 680 \$	862 107 \$	2006-03-07		
INRS-IAF	Innovation	5599	TALBOT	Pierre	Centre national de biologie expérimentale pour le développement de vaccins et de médicaments	8 000 000 \$	8 979 825 \$	- \$	4 489 913 \$	20 000 000 \$	2002-01-08	X	
INRS-IAF	FI des CRC	201615	TALBOT	Pierre	Canada Research Chair in Neuro-Immuno-Virology		156 861 \$	156 861 \$	78 431 \$	392 153 \$	2003-02-11		
INRS-IAF	Relève	9488	von MESSLING	Veronika	Establishment of a laboratory for the study of morbillivirus pathogenesis	234 419 \$	234 419 \$	- \$	117 209 \$	586 047 \$	2004-10-18	X	
INRS-UCS	FI des CRC	202586	BOUDREAU	Julie-Anne	Chaire de recherche du Canada sur la métropolisation et les mobilisations sociopolitiques	91 704 \$	91 704 \$	- \$	45 852 \$	229 260 \$	2005-03-08		
INRS-UCS	FI des CRC	201064	POLÈSE	Mario	Études urbaines et régionales		124 005 \$	124 005 \$	62 002 \$	310 012 \$	2001-10-29	X	
INRS-UCS	FI des CRC	201236	SHEARMUR	Richard G.	Chaire de recherche du Canada en Statistiques spatiales et politiques publiques	117 000 \$	117 500 \$	- \$	60 221 \$	294 721 \$	2002-05-23	X	
POLY	FI des CRC	202658	ANTONIOLO	Giuliano	Software change and Evolution	125 000 \$	125 000 \$	- \$	88 367 \$	338 367 \$	2005-04-18		
POLY	Leaders	11345	BARBEAU	Benoit	Laboratoire de validation biodosimétrique de l'efficacité de la désinfection des eaux	125 000 \$	125 000 \$	- \$	86 186 \$	336 186 \$	2006-03-07		
POLY	FI des CRC	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 \$	- \$	65 556 \$	315 556 \$	2002-10-08		
POLY	Innovation	5668	BERTRAND	Michel	Laboratoire d'imagerie médicale par élastographie d'impédance électrique et tomographie optique	1 480 000 \$	1 480 000 \$	- \$	896 217 \$	4 000 000 \$	2002-01-08	X	
POLY	Relève	10420	BILODEAU	Guillaume-Alexandre	Laboratoire de recherche et d'innovations en surveillance par ordinateur en temps réel	398 274 \$	398 274 \$	- \$	199 183 \$	995 731 \$	2005-03-08		
POLY	Relève	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 \$	- \$	667 510 \$	3 303 484 \$	2005-03-08		
POLY	FI des CRC	202063	BOURGAULT	Mario	Chaire de recherche du Canada en gestion de projets technologiques	122 576 \$	122 577 \$	- \$	80 963 \$	326 116 \$	2004-03-02	X	
POLY	Innovation	1273	BUSCHMANN	Michael D.	Laboratoire d'ingénierie tissulaire et de biofilms	1 051 030 \$	1 052 000 \$	- \$	1 101 198 \$	3 147 344 \$	1999-06-22	X	X
POLY	FI des CRC	300074	BUSCHMANN	Michael D.	Cartilage Tissue Engineering			- \$	- \$		2001-08-01		
POLY	FI des CRC	202669	CALOZ	Christophe	Future Intelligent Radio-frequency Metamaterials (FIRMs)	250 000 \$	250 000 \$	- \$	129 230 \$	629 230 \$	2005-05-16		
POLY	Innovation	750	CAMARERO	Ricardo	Projet Étoile : infrastructure de métaconception et d'analyse par prototypage virtuel	2 240 000 \$	2 240 000 \$	- \$	1 402 610 \$	5 882 610 \$	1999-06-22	X	X

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
POLY	Innovation	5653	CARREAU	Pierre	Laboratoire de mise en forme des matériaux polymères multiphases à hautes performances	3 753 000 \$	3 753 000 \$	- \$	2 634 077 \$	10 140 077 \$	2002-01-28	X	
POLY	Relève	4048	CHERIET	Farida	Mise en place d'un laboratoire de vision active non-invasive en orthopédie.	214 830 \$	214 830 \$	- \$	124 655 \$	537 075 \$	2001-08-19	X	
POLY	Innovation	767	COHEN	Paul	Infrastructure robotique pour l'émulation d'opérations en milieux naturels	354 699 \$	355 750 \$	- \$	497 703 \$	1 208 152 \$	1999-03-30	X	
POLY	FI des CRC	200361	DESJARDINS	Patrick	Matériaux avancés pour la microélectronique et l'optoélectronique		250 000 \$	250 000 \$	128 904 \$	637 500 \$	2001-06-19		
POLY	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 \$	- \$	3 030 479 \$	12 485 683 \$	2004-03-02		
POLY	Relève	9522	DUBOIS	Charles	Laboratoire de polymérisation et de modifications des substrats solides	230 591 \$	230 591 \$	- \$	359 913 \$	590 505 \$	2004-03-02		
POLY	Relève	10956	FERNANDEZ	Jose	Infrastructure for research in information soystems security	397 075 \$	397 075 \$	- \$	205 665 \$	999 815 \$	2005-10-18		
POLY	Relève	10390	GODBOUT	Nicolas	Experimental platform for quantum cryptography in optical fibres	358 653 \$	358 654 \$	- \$	180 367 \$	897 674 \$	2005-03-08		
POLY	FI des CRC	300075	IMBEAU	Daniel	Intervention ergonomique pour la prévention et la réadaptation des troubles musculo-squelettiques (TMS)			- \$	- \$		2001-08-01		
POLY	Relève	2338	JOLICOEUR	Mario	Laboratoire de génie métabolique	271 500 \$	271 750 \$	- \$	145 606 \$	688 606 \$	2000-02-29	X	X
POLY	FI des CRC	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 \$	- \$	72 864 \$	322 864 \$	2003-10-10	X	X
POLY	Innovation	5667	JOOS	Geza	Commande et optimisation des réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique	1 584 335 \$	1 584 335 \$	- \$	820 639 \$	3 989 309 \$	2002-01-28	X	
POLY	FI des CRC	201760	KASHYAP	Raman	Systèmes photoniques de l'avenir	125 000 \$	125 000 \$	- \$	99 000 \$	349 000 \$	2003-06-16	X	X
POLY	Relève	10168	LAFOREST	Marc	Plate-forme flexible de calcul séquentiel pour la paramétrisation d'algorithmes hybrides	633 368 \$	633 368 \$	- \$	361 082 \$	1 627 818 \$	2005-06-06		
POLY	Innovation	349	LEFEBVRE	Louis	Laboratoire d'entreprise virtuelle	329 900 \$	329 900 \$	- \$	164 950 \$	824 750 \$	1998-10-13	X	X
POLY	Innovation	8888	MARTEL	Sylvain M.	Infrastructure de recherche avancée en nanorobotique	1 580 975 \$	1 771 615 \$	- \$	1 076 269 \$	4 428 859 \$	2004-03-02	X	
POLY	FI des CRC	200282	MARTEL	Sylvain M.	Conception, Fabrication and validation of Micro/Nanosystems		1 000 000 \$	1 000 000 \$	807 996 \$	2 752 155 \$	2001-08-01	X	
POLY	Innovation	3000	MAYER	René	Laboratoire de recherche en fabrication virtuelle	1 916 633 \$	1 916 633 \$	- \$	2 884 629 \$	6 717 895 \$	2000-07-25	X	
POLY	Relève	10135	MÉNARD	David	Infrastructure for magnetotransport and spin dynamics measurements from DC to 44 GHz	398 647 \$	398 647 \$	- \$	185 489 \$	997 148 \$	2005-03-08		
POLY	Innovation	2928	MEUNIER	Michel	Consortium québécois de micro-nanoingénierie des matériaux et des systèmes		4 081 244 \$	4 081 244 \$	2 692 090 \$	10 854 578 \$	2000-07-25	X	
POLY	FI des CRC	300151	MEUNIER	Michel	Micro-ingénierie et nano-ingénierie (MINI) des matériaux par laser			- \$	- \$		2001-08-01		
POLY	Relève	9877	MUREITHI	Njuki	Fluid-structure interactions in multi-phase flows	223 104 \$	223 104 \$	- \$	113 692 \$	559 900 \$	2004-06-15	X	
POLY	Relève	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 \$	- \$	162 239 \$	562 079 \$	2005-10-18		
POLY	FI des CRC	300005	PEGNA	Joseph	Free Form Fabrication (FFF)			- \$	- \$		2001-08-01		
POLY	FI des CRC	300079	PELLETIER	Dominique	Multi-Disciplinary Analysis and Optimisation of Complex Engineering Systems			- \$	- \$		2001-08-01		
POLY	Leaders	11637	PETER	Yves-Alain	Advanced testing laboratory for optical micro and nano electro mechanical systems	148 837 \$	148 837 \$	- \$	76 396 \$	374 070 \$	2006-03-07		
POLY	Innovation	1278	RIGAUD	Michel	Céramiques industrielles et réfractaires - CIREP	294 000 \$	294 000 \$	- \$	259 035 \$	884 000 \$	1999-03-30	X	X
POLY	Relève	9363	ROCHEFORT	Alain	Virtual laboratory for numerical nanoscience experiments: from atomic STM imaging to nanostructure growth and reactivity	193 014 \$	193 014 \$	- \$	97 248 \$	483 276 \$	2003-10-10	X	
POLY	Relève	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	X	
POLY	Innovation	2563	SAVADOGO	Oumarou	Laboratoire de nouveaux matériaux pour des systèmes électrochimiques	661 553 \$	661 553 \$	- \$	462 677 \$	1 785 783 \$	2000-07-25	X	X
POLY	FI des CRC	300078	SAVARIA	Yvon	Architectures et conception de systèmes microélectroniques avancés			- \$	- \$		2001-08-01		
POLY	Innovation	2959	SAWAN	Mohamad	Dispositifs médicaux intelligents (DMI) : design, construction, essais et validation in vitro et in vivo	2 061 348 \$	2 061 348 \$	- \$	1 034 357 \$	5 157 053 \$	2000-07-25	X	
POLY	FI des CRC	300006	SAWAN	Mohamad A.	Dispositifs médicaux intelligents			- \$	- \$		2001-08-01		
POLY	FI des CRC	202218	SKOROBOGATIY	Maksim	Theory, manufacturing and applications of photonic crystals	125 000 \$	125 000 \$	- \$	70 376 \$	320 376 \$	2004-04-19	X	
POLY	FI des CRC	200077	SOUMIS	François	Optimisation des grands réseaux de transport (OGRT)		125 000 \$	125 000 \$	79 445 \$	329 445 \$	2001-06-19	X	X
POLY	Relève	10068	THERRIault	Daniel	Laboratoire avancé de micro et nanofabrication	225 072 \$	225 072 \$	- \$	113 917 \$	564 061 \$	2004-10-18	X	
POLY	Innovation	5734	TREMBLAY	Robert	Laboratoire de recherche sur le comportement structural des grands ouvrages de génie civil	6 742 000 \$	6 742 000 \$	- \$	4 763 869 \$	18 247 869 \$	2002-01-28	X	
POLY	FI des CRC	201910	TREMBLAY	Robert	Chaire de recherche du Canada en génie parasismique	125 000 \$	125 000 \$	- \$	214 260 \$	464 260 \$	2003-10-10	X	
POLY	Innovation	8042	TROCHU	François	Laboratoire de fabrication intelligente des composites	1 181 990 \$	1 181 991 \$	- \$	1 474 469 \$	3 838 450 \$	2004-03-02	X	
POLY	FI des CRC	201623	TROCHU	François	Conception et fabrication des composites à haute performance	125 000 \$	125 000 \$	- \$	132 157 \$	382 157 \$	2003-02-11	X	
POLY	Relève	10367	VILLEMURE	Isabelle	Laboratoire de mécanobiologie pédiatrique	284 678 \$	284 678 \$	- \$	263 974 \$	833 330 \$	2005-03-08		
POLY	Innovation	2891	WU	Ke	Laboratoire d'ingénierie avancée des ondes millimétriques		3 793 312 \$	3 793 312 \$	2 140 550 \$	9 691 204 \$	2000-07-25	X	
POLY	Innovation	1280	YAHIA	L'Hocine	Laboratoire d'innovation et d'analyse de la bioperformance de dispositifs médicaux (LIAB)	2 200 000 \$	2 200 000 \$	- \$	1 574 901 \$	5 876 063 \$	1999-03-30	X	
TÉLUQ	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 \$	- \$	1 040 844 \$	4 919 240 \$	2004-03-02	X	



Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
TÉLUQ	FDRU	1537	PAQUETTE	Gilbert	Infrastructure de recherche et d'expérimentation sur les technologies de téléformation	610 343 \$	861 343 \$	- \$	1 836 835 \$	2 423 392 \$	1999-01-20	X	
TÉLUQ	FI des CRC	200288	PAQUETTE	Gilbert	Ingénierie cognitive du télé-apprentissage		75 000 \$	- \$	- \$	75 000 \$	2002-03-15		
TÉLUQ	Relève	8185	SALIAH-HASSANE	Hamadou	Courtage de laboratoires en ligne pour l'enseignement et la recherche	84 220 \$	84 220 \$	- \$	48 341 \$	216 781 \$	2003-04-30	X	
TÉLUQ	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 \$	- \$	151 830 \$	303 660 \$	2003-10-10	X	
TÉLUQ	FI des CRC	201402	TREMBLAY	Diane-Gabrielle	Chaire sur les enjeux socio-organisationnels de l'économie du savoir		75 000 \$	- \$	- \$	75 000 \$	2002-10-08		
TÉLUQ	FI des CRC	202665	TREMBLAY	Rémy	Chaire de recherche du Canada sur la qualité de vie des villes de l'économie du savoir		74 938 \$	- \$	- \$	74 938 \$	2005-06-06		
U.BISH	Relève	7569	ALLILI	Madjid	Laboratory for Visualization and Computational Topology	39 595 \$	39 595 \$	- \$	19 795 \$	98 985 \$	2003-04-30	X	
U.BISH	Relève	10262	BENTABET	Layachi	Multiple Camera System for Spatiotemporal Modeling of a Changing Environment	42 819 \$	42 821 \$	- \$	37 045 \$	110 335 \$	2005-03-08		
U.BISH	FI des CRC	200730	Nelson	Lorne A.	Canada Research Chair in Theoretical Astrophysics		125 000 \$	125 000 \$	66 086 \$	314 020 \$	2001-11-13	X	
U.CONC	Innovation	2958	ABRAMI	Phillip C.	Centre d'études sur l'apprentissage et le rendement (CLSP) - Milieux d'enseignement spéciaux	193 423 \$	193 422 \$	- \$	96 000 \$	483 558 \$	2000-07-25	X	
U.CONC	FI des CRC	201042	ARVANITOGIAN NIS	Andreas	Behavioural Neurobiology		149 966 \$	149 966 \$	128 259 \$	428 190 \$	2001-10-29	X	
U.CONC	FI des CRC	202547	BHATTACHARYA	Prabir	Canada research chair in information systems engineering	116 000 \$	116 000 \$	- \$	58 000 \$	290 000 \$	2005-03-08		
U.CONC	Relève	6968	BOUSHEL	Robert	Regulation of blood flow and oxygen transport during exercise, and vascular remodeling with training	379 335 \$	379 335 \$	- \$	190 191 \$	948 861 \$	2002-06-18	X	
U.CONC	Relève	2609	CHAPMAN	Andrew	Encodage et stockage mnémorique dans les circuits corticaux: études électrophysiologiques de cellules entières	98 929 \$	98 929 \$	- \$	50 000 \$	247 858 \$	2000-02-29	X	X
U.CONC	FI des CRC	201908	CHVATAL	Vaclav	Canada Research Chair in Combinatorial Optimization	115 989 \$	115 989 \$	- \$	110 166 \$	342 144 \$	2003-08-13	X	
U.CONC	Relève	7449	CUCCIA	Louis	Supramolecular Chemistry research facility	165 428 \$	165 428 \$	- \$	133 898 \$	464 754 \$	2002-12-19	X	
U.CONC	Relève	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 \$	- \$	35 105 \$	173 105 \$	2001-06-19	X	X
U.CONC	Relève	7362	DESPLAND	Emma	Insect Behaviour Research Laboratory	73 956 \$	73 956 \$	- \$	36 977 \$	184 889 \$	2002-12-19	X	
U.CONC	FI des CRC	202553	DEVABHAKTUNI	Vijaya Kumar	Computer aided high-frequency modeling and design	199 500 \$	199 500 \$	- \$	228 596 \$	627 596 \$	2005-03-08		
U.CONC	Relève	8071	DEWOLF	Christine	Tools for the Characterization of Interfacial Processes	157 786 \$	157 786 \$	- \$	78 893 \$	394 465 \$	2003-04-30	X	
U.CONC	FI des CRC	202116	ELLENBOGEN	Mark A.	Laboratory for the longitudinal study of stress, emotional information processing, and behavioral adaptation	58 740 \$	58 740 \$	- \$	31 118 \$	148 598 \$	2004-03-02	X	
U.CONC	FI des CRC	202418	FLORYAN	Jerzy	Fluid mechanics and computational engineering	140 000 \$	140 000 \$	- \$	78 920 \$	358 920 \$	2004-10-18		
U.CONC	FI des CRC	202379	FORMAN	David	Canada research chair in human development		24 613 \$	24 613 \$	12 308 \$	61 534 \$	2004-10-18		
U.CONC	Relève	7548	GÉLINAS	Yves	Laboratory for the Molecular-Level and Compound-Specific Isotopic Study of the Global Organic Carbon Cycle	213 779 \$	213 779 \$	- \$	107 197 \$	534 755 \$	2002-12-19	X	
U.CONC	Relève	7262	GORDON	Brandon	A distributed computing environment for real-time simulation of mechanical systems : aerospace and automotive applications	58 000 \$	58 000 \$	- \$	29 000 \$	145 000 \$	2002-06-18	X	
U.CONC	Relève	9421	HAARSLEV	Volker	Logical foundations of the semantic web	90 000 \$	91 222 \$	- \$	69 111 \$	250 233 \$	2003-10-10	X	
U.CONC	Relève	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	X	
U.CONC	Relève	7137	HASTING	Paul	Revealing the physiology and cognition of affective development : Integrated studies of adaptive emotional processes in children	101 118 \$	101 117 \$	- \$	59 657 \$	261 892 \$	2002-06-18	X	
U.CONC	FI des CRC	202091	HICKEY	Donal	Bioinformatics infrastructure for comparative genomics and genome evolution	122 000 \$	123 535 \$	- \$	69 783 \$	315 318 \$	2004-03-02	X	
U.CONC	FI des CRC	202862	HIGH	Steven	Canada research chair in public history	132 590 \$	132 590 \$	- \$	74 740 \$	331 475 \$	2005-10-18		
U.CONC	Innovation	1225	HOA	Suong Van	Banc d'essais innovateur pour le développement de matériaux avancés et de composites	138 061 \$	138 061 \$	- \$	65 626 \$	350 000 \$	1998-10-13	X	X
U.CONC	FI des CRC	202831	HYSLOP-MARGISON	Emery	Democratic learning in career education	121 918 \$	121 918 \$	- \$	65 234 \$	304 795 \$	2006-03-07		
U.CONC	Innovation	5752	LAYNE	Barbara	Contenu numérique convergent : recherche interdisciplinaire en cinéma émergent et en arts médiatiques interactifs	8 000 000 \$	8 785 456 \$	- \$	4 425 502 \$	20 000 000 \$	2002-01-08	X	
U.CONC	FI des CRC	202514	MARIER	Patrik	Canada research chair in comparative public policy	19 918 \$	19 918 \$	- \$	9 961 \$	49 797 \$	2005-03-08		
U.CONC	FI des CRC	202359	MARTIN	Vincent	Microbial genomics and engineering	195 224 \$	195 224 \$	- \$	130 362 \$	520 810 \$	2004-10-18	X	
U.CONC	FI des CRC	202868	MICHEL	Robin	Cellular and molecular neuromuscular physiology	240 817 \$	240 817 \$	- \$	120 409 \$	602 043 \$	2005-10-18		
U.CONC	Innovation	630	MOSELHI	Osama	Infrastructure de recherche interdisciplinaire pour des applications innovatrices des technologies de l'information	6 240 000 \$	6 240 000 \$	- \$	3 120 000 \$	15 600 000 \$	1999-06-22	X	
U.CONC	Relève	7866	MUDUR	Sudhir	Advanced Visual Computing Research Laboratory	107 500 \$	107 500 \$	- \$	59 000 \$	274 000 \$	2003-04-30	X	
U.CONC	Relève	547	MULLIGAN	Catherine	Laboratoire de recherche et d'ingénierie en environnement	200 000 \$	200 000 \$	- \$	100 000 \$	500 000 \$	1998-08-06	X	X

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.CONC	Relève	7520	PACKIRISAMY	Muthukumaran	Concordia Silicon Microsystems Fabrication Facility (ConSiM)	422 436 \$	422 436 \$	- \$	141 866 \$	1 056 090 \$	2002-12-19	X	
U.CONC	Relève	6027	PENHUNE	Virginia	Laboratory for Motor and Cognitive Performance Across the Life Span	200 000 \$	200 210 \$	- \$	100 267 \$	500 477 \$	2002-01-28	X	
U.CONC	Relève	3608	PESLHERBE	Gilles	Installation informatique puissante et économique pour la simulation de réactions chimiques en milieux variés	95 613 \$	95 613 \$	- \$	47 806 \$	239 032 \$	2000-05-30	X	
U.CONC	Innovation	1274	PUSHKAR	Dolores	Modernisation de l'équipement du Centre de recherche sur le développement humain	126 223 \$	126 223 \$	- \$	63 112 \$	315 558 \$	1998-10-13	X	X
U.CONC	Fi des CRC	202147	RAPPORT	Nigel	Chaire du Canada en globalisation, citoyenneté et justice sociale	38 212 \$	38 213 \$	- \$	19 106 \$	95 531 \$	2004-03-02	X	
U.CONC	Fi des CRC	202117	SHA	Xin Wei	Canada research chair in new media arts	125 000 \$	125 000 \$	- \$	89 847 \$	339 847 \$	2004-06-15		
U.CONC	Fi des CRC	202137	SHALEV	Uri	Neurobiology of drug abuse	125 000 \$	124 676 \$	- \$	154 114 \$	403 790 \$	2004-03-02	X	
U.CONC	Relève	7524	SHAYAN	Yousef	Infrastructure for Advanced Communication and Signal Processing Research Lab.	593 036 \$	593 036 \$	- \$	296 516 \$	1 482 589 \$	2002-12-19	X	
U.CONC	Fi des CRC	202152	SIVAKUMAR	Narayanswamy	Canada chair in laser metrology and laser micromachining	80 000 \$	80 000 \$	- \$	40 000 \$	200 000 \$	2004-03-02	X	
U.CONC	Relève	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 \$	- \$	94 675 \$	472 625 \$	1998-08-06	X	X
U.CONC	Relève	7418	TITORENKO	Vladimir	Workstation for establishing the molecular basis, developing pharmaceutical therapies and designing diagnostic approaches for peroxisomal disorders	246 735 \$	246 735 \$	- \$	123 371 \$	616 841 \$	2003-04-30	X	
U.CONC	Innovation	506	TSANG	Adrian	Infrastructure de biotechnologie et de bioinformatique	1 246 080 \$	1 246 080 \$	- \$	1 869 120 \$	3 115 200 \$	1999-03-30	X	
U.CONC	Fi des CRC	202062	WILDS	Christopher	L'investigation de réparation des liaisons inter-chaines de l'ADN	166 542 \$	166 542 \$	- \$	83 243 \$	416 327 \$	2004-03-02	X	
U.CONC	Relève	7223	WOOD-ADAMS	Paula	Laboratory for the physics of advanced materials	214 800 \$	214 800 \$	- \$	128 450 \$	537 000 \$	2002-06-18	X	X
U.CONC	Fi des CRC	202120	ZENG	Yong	Vers des environnements fondés sur de nouveaux CAD paradigmes qui supportent le design conceptuel de produits	45 902 \$	45 902 \$	- \$	51 563 \$	143 367 \$	2004-03-02	X	
U.CONC	Relève	7454	ZHANG	John Xiupu	High-speed fiber-optic transmission systems and networks	184 000 \$	184 000 \$	- \$	92 000 \$	460 000 \$	2002-12-19	X	
U.LAVAL	Relève	7746	ALLAIRE	Suzanne	Laboratoire de recherche sur les gaz dans les sols et à l'interface sol-atmosphère	161 168 \$	161 167 \$	- \$	80 724 \$	403 059 \$	2003-04-30	X	
U.LAVAL	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	X	X
U.LAVAL	Fi des CRC	201925	AUDET	René	Chaire de recherche du Canada en littérature contemporaine (française et québécoise)	19 200 \$	19 200 \$	- \$	9 615 \$	47 999 \$	2003-10-10		
U.LAVAL	Innovation	5393	AUGER	Réginald	Infrastructure de recherches en archéométrie	454 000 \$	454 000 \$	- \$	235 000 \$	1 143 000 \$	2002-01-08	X	
U.LAVAL	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 \$	- \$	1 867 566 \$	8 237 566 \$	2002-01-28	X	
U.LAVAL	Relève	7447	BAZINET	Laurent	Appareillage de pointe pour l'étude des phénomènes électrochimiques et de leur impact sur les composantes bio-alimentaires	199 896 \$	199 896 \$	- \$	104 243 \$	504 035 \$	2002-12-19	X	X
U.LAVAL	Fi des CRC	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 \$	- \$	74 957 \$	299 057 \$	2001-06-19	X	X
U.LAVAL	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 \$	- \$	141 963 \$	705 187 \$	2003-10-10	X	
U.LAVAL	Innovation	4938	BENHAMOU	Nicole	Microscopes électroniques à transmission et à balayage pour l'unité d'imagerie cellulaire et moléculaire de l'U.LAVAL	397 875 \$	397 875 \$	- \$	200 000 \$	995 750 \$	2002-01-08	X	X
U.LAVAL	Relève	161	BERGERON	Renée	Améliorations au laboratoire de comportement et de bien-être animal	30 936 \$	31 000 \$	- \$	12 355 \$	77 643 \$	1998-08-06	X	X
U.LAVAL	Bourses de carr. en rech. FCI	7404	BERNATCHEZ	Louis	Laboratoire d'analyse génomique à haut débit en écologie moléculaire animale	224 544 \$	224 544 \$	- \$	130 747 \$	579 835 \$	2002-06-18	X	X
U.LAVAL	Fi des CRC	200068	BERNATCHEZ	Louis	Chaire en gestion génétique des ressources dulcicoles		170 229 \$	170 229 \$	214 164 \$	554 622 \$	2001-05-22	X	
U.LAVAL	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 \$	- \$	151 049 \$	755 245 \$	2004-03-02	X	
U.LAVAL	Fi des CRC	201679	BOIVIN	Michel	Chaire de recherche du Canada sur le développement social de l'enfant	237 868 \$	237 868 \$	- \$	121 292 \$	597 028 \$	2003-10-10	X	
U.LAVAL	Bourses de carr. en rech. 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 \$	- \$	182 008 \$	910 048 \$	2004-04-19	X	
U.LAVAL	Fi des CRC	200512	BOUSMINA	Mosto	Rhéologie et mise en oeuvre des systèmes polymères multiphasés		228 060 \$	228 060 \$	114 030 \$	570 150 \$	2001-06-19	X	
U.LAVAL	Innovation	1271	BOUSQUET	Jean	Complexe de phytotrons en biologie forestière	95 020 \$	139 500 \$	- \$	85 896 \$	380 416 \$	1998-10-13	X	X
U.LAVAL	Fi des CRC	200297	BOUSQUET	Jean	Chaire en génomique forestière et environnementale		129 800 \$	129 800 \$	66 398 \$	325 998 \$	2001-06-01	X	
U.LAVAL	Innovation	8169	CARON	Jean	Un complexe de serres haute performance	5 836 338 \$	6 155 338 \$	319 000 \$	3 129 669 \$	15 388 345 \$	2004-03-02		
U.LAVAL	Innovation	2539	CHIN	See Leang	Réingénierie d'un système laser au titane-saphir à impulsions ultra-courtes et intenses	728 389 \$	728 389 \$	- \$	479 965 \$	1 820 973 \$	2000-07-25	X	
U.LAVAL	Fi des CRC	200299	CHIN	See Leang	Chaire en laser intense de pointe		120 157 \$	120 157 \$	75 979 \$	316 293 \$	2001-05-22	X	
U.LAVAL	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	X	X

No 145													Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision			
U.LAVAL	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 \$	- \$	87 307 \$	379 928 \$	1998-08-06	X		X
U.LAVAL	FI des CRC	202885	CUMMING	Steven	Boreal ecosystems modelling	242 507 \$	242 507 \$	- \$	- \$	606 268 \$	2005-10-18			
U.LAVAL	Relève	9093	DANO	Marie-Laure	Établissement d'un laboratoire de recherche sur les matériaux et structures composites	228 055 \$	228 055 \$	- \$	114 087 \$	570 197 \$	2003-10-10	X		
U.LAVAL	Innovation	8060	DE KONINCK	Yves	Centre de neurophotonique	259 696 \$	3 904 983 \$	3 645 512 \$	1 952 892 \$	9 763 020 \$	2004-03-02			
U.LAVAL	Innovation	2438	DE LASA	Hugo	Chemical Reactor Engineering for Environmentally Friendly Products and Processes	225 226 \$	827 723 \$	- \$	- \$	2 053 243 \$	2000-07-25	X		X
U.LAVAL	Inst. rég./nat.	1858	DEBRUIJN	Deb	Projet canadien de sites de licences nationales (volet Québec)	5 421 000 \$	5 420 000 \$	- \$	- \$	13 555 500 \$	1999-06-22	X		
U.LAVAL	Relève	589	DESBIENS	André	Laboratoire de commande industrielle : instrumentation, commande et optimisation d'une colonne pilote de flottation	119 734 \$	146 035 \$	- \$	116 840 \$	382 609 \$	1998-08-06	X		X
U.LAVAL	FI des CRC	202254	DESBIENS	Caroline	Chaire de recherche du Canada sur les dynamiques des espaces humanisés	44 149 \$	44 149 \$	- \$	22 074 \$	110 371 \$	2004-06-15	X		
U.LAVAL	Innovation	5235	DESCHÊNES	Claire	Études expérimentales en hydrodynamique et aérodynamique à l'U.LAVAL	139 800 \$	141 200 \$	- \$	113 561 \$	393 828 \$	2002-01-28	X		X
U.LAVAL	Innovation	2865	DESJARDINS	Yves	Équipements pour l'étude des interactions plante-stress biotique et abiotique		134 591 \$	134 591 \$	97 736 \$	336 518 \$	2000-07-25	X		X
U.LAVAL	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	X		
U.LAVAL	Innovation	5251	DEWAILLY	Éric	Laboratoire mobile Atlantis: Un outil de recherche et de surveillance pour évaluer les impacts écosystémiques et sanitaires dus aux changements environnementaux dans les régions côtières	1 012 358 \$	1 012 358 \$	- \$	506 179 \$	2 530 894 \$	2002-01-08	X		
U.LAVAL	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 \$	- \$	69 898 \$	344 017 \$	2005-10-18			
U.LAVAL	Relève	97	DORÉ	Guy	Site expérimental routier de l'U.LAVAL	260 650 \$	289 650 \$	- \$	206 019 \$	850 143 \$	1998-08-06	X		X
U.LAVAL	FI des CRC	200513	DRISSEN	Laurent	Chaire de recherche sur les étoiles massives et l'imagerie hyperspectrale		143 625 \$	143 625 \$	143 625 \$	431 200 \$	2001-09-25	X		
U.LAVAL	Innovation	8703	DUBÉ	Philippe	Laboratoire de muséologie et d'ingénierie de la culture (LAMIC)	1 225 672 \$	1 225 672 \$	- \$	613 404 \$	3 065 127 \$	2004-03-02			
U.LAVAL	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 \$	- \$	75 803 \$	379 007 \$	2004-10-18	X		
U.LAVAL	FI des CRC	201391	DUHAIME	Gérard	Chaire de recherche du Canada sur la condition autochtone comparée	175 965 \$	175 967 \$	- \$	142 646 \$	439 912 \$	2002-10-08	X		
U.LAVAL	Relève	6699	FLISS	Ismail	Simulateur dynamique in vitro du tractus gastro-intestinal	214 310 \$	214 310 \$	- \$	208 118 \$	636 738 \$	2002-01-28	X		
U.LAVAL	Relève	10493	FONTAINE	Frédéric-Georges	Laboratoire de synthèse et de caractérisation, de catalyseurs organométalliques pour la fonctionnalisation des alcanes	200 000 \$	200 000 \$	- \$	134 138 \$	534 138 \$	2005-10-18			
U.LAVAL	Innovation	2554	FORTIER	Louis	Équipement de mobilisation des brise-glace de classe 1200+ de la Garde côtière pour des recherches océanographiques polaires concertées	337 773 \$	342 515 \$	- \$	189 700 \$	869 988 \$	2000-07-25	X		
U.LAVAL	FI des CRC	201877	FORTIER	Louis	Chaire du Canada sur la réponse des écosystèmes marins arctiques au réchauffement climatique	173 551 \$	173 551 \$	- \$	86 776 \$	433 878 \$	2004-03-02	X		
U.LAVAL	Relève	59	FORTIER	Richard	Laboratoire de caractérisation environnementale des milieux physiques	252 288 \$	252 288 \$	- \$	112 928 \$	632 435 \$	1998-08-06	X		X
U.LAVAL	FI des CRC	200304	FORTIN	Bernard	Chaire en économie des politiques sociales et des ressources humaines		32 000 \$	32 000 \$	16 000 \$	80 000 \$	2001-06-01	X		
U.LAVAL	Relève	10088	FORTIN	Daniel	Laboratoire d'écologie comportementale appliquée	161 368 \$	161 368 \$	- \$	71 628 \$	403 420 \$	2004-10-18	X		
U.LAVAL	Innovation	5291	GAFFIELD	Chad	Infrastructure de recherche sur le siècle dernier au Canada	1 132 246 \$	1 132 246 \$	- \$	5 397 269 \$	2 830 615 \$	2002-01-08	X		
U.LAVAL	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	X		
U.LAVAL	Relève	603	GALSTIAN	Tigran	Laboratoire de caractérisation de matériaux pour la photonique	199 055 \$	199 055 \$	- \$	101 537 \$	499 647 \$	1998-08-06	X		X
U.LAVAL	Relève	611	GARNIER	Alain	Laboratoire de procédés biopharmaceutiques (LPB)	117 303 \$	130 911 \$	- \$	81 317 \$	327 278 \$	1998-08-06	X		X
U.LAVAL	Relève	6700	GENEST	Jérôme	Development and characterization of optical test and measurement instrumentation targeted for communication applications	122 106 \$	122 106 \$	- \$	183 257 \$	305 363 \$	2002-01-28	X		
U.LAVAL	FI des CRC	201861	GERVAIS	Jean-Philippe	Canada Research Chair in Global Agri-food Markets and Trade Policies	14 566 \$	14 566 \$	- \$	7 265 \$	36 323 \$	2003-10-10	X		
U.LAVAL	Relève	576	GIASSON	Suzanne	Laboratoire d'ingénierie et de dynamique des interfaces moléculaires	170 990 \$	176 660 \$	- \$	93 173 \$	441 650 \$	1998-08-06	X		X
U.LAVAL	FI des CRC	201868	GODIN	Gaston	Behaviours and Health	132 231 \$	132 231 \$	- \$	66 116 \$	330 578 \$	2003-10-10	X		
U.LAVAL	FI des CRC	200306	GOSSELIN	Clément M.	Research chair on robotics and mechatronics		134 870 \$	134 870 \$	67 435 \$	337 175 \$	2000-12-15			
U.LAVAL	FI des CRC	201844	GUAY	Frédéric	Chaire de recherche du Canada sur la motivation et la réussite scolaires	66 213 \$	66 213 \$	- \$	35 511 \$	165 532 \$	2003-10-10	X		
U.LAVAL	Relève	10173	HAMOUDI	Safia	Plateforme d'analyse des nanomatériaux appliqués au traitement de la pollution d'origine agricole et agroalimentaire	149 999 \$	149 999 \$	- \$	78 897 \$	378 895 \$	2005-03-08			
U.LAVAL	Relève	9857	JEAN	Julie	Mise en place d'une plate-forme pour la recherche de pointe en virologie alimentaire	300 973 \$	300 972 \$	- \$	214 131 \$	816 076 \$	2004-06-15	X		
U.LAVAL	FI des CRC	201129	JEWSIEWICKI	Bogumil J.	Vivre ensemble au temps des "cultures du monde" : regard de l'Afrique centrale		27 721 \$	27 721 \$	13 866 \$	69 308 \$	2002-01-30	X		
U.LAVAL	FI des CRC	201355	JOERIN	Florent	Chaire de recherche du Canada en aide à la décision territoriale		87 273 \$	87 273 \$	45 000 \$	219 666 \$	2002-10-08			
U.LAVAL	FI des CRC	202400	KHALAF	Lynda	Environmental and financial econometric analysis	45 878 \$	45 878 \$	- \$	22 940 \$	114 698 \$	2004-10-18			
U.LAVAL	FI des CRC	202329	KLEITZ	Freddy	Functional porous nanomaterials	276 800 \$	276 800 \$	- \$	138 437 \$	692 038 \$	2004-10-18	X		
U.LAVAL	Relève	10235	KTARI	Béchir	Fiabilité et sécurité des systèmes informatiques	22 217 \$	22 217 \$	- \$	8 609 \$	55 543 \$	2005-03-08			
U.LAVAL	FI des CRC	201894	LACHANCE	Lise	Fonctionnement social et conciliation des rôles de vie	87 648 \$	87 648 \$	- \$	44 567 \$	219 864 \$	2004-03-02			
U.LAVAL	FI des CRC	201227	LACROIX	Christophe C.	Biotechnologie des cultures laitières	159 327 \$	159 327 \$	- \$	81 786 \$	400 439 \$	2002-05-23			
U.LAVAL	FI des CRC	200344	LAMARCHE	Benoît	Nutrition, aliments fonctionnels et santé cardio-vasculaire		198 551 \$	198 551 \$	99 276 \$	496 378 \$	2001-02-14	X		
U.LAVAL	FI des CRC	202440	LARACHI	Faïçal	Procédés et matériaux pour des énergies durables	152 742 \$	152 742 \$	- \$	76 362 \$	381 846 \$	2005-03-08			

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.LAVAL	Relève	585	LAROCHELLE	Sophie	Écriture de réseaux d'indice dans les fibres optiques et les verres	168 008 \$	178 500 \$	- \$	131 400 \$	447 908 \$	1998-08-06	X	X
U.LAVAL	Innovation	1290	LAROCHELLE	Sophie	Laboratoire de tests et mesures en photonique	739 910 \$	739 937 \$	- \$	903 631 \$	2 297 346 \$	1999-03-30	X	X
U.LAVAL	FI des CRC	200514	LAROCHELLE	Sophie	Chaire de recherche sur les composants à fibre optique		184 500 \$	184 500 \$	205 590 \$	574 590 \$	2001-06-19	X	
U.LAVAL	Relève	9835	LAROCHE	Daniel	Dotation d'équipements pour la caractérisation thermodynamique des matériaux	175 114 \$	175 114 \$	- \$	87 557 \$	437 785 \$	2004-10-18	X	
U.LAVAL	FI des CRC	201756	LARUE	Bruno	Canada Research Chair in International Agri-Food Trade		15 686 \$	15 378 \$	7 688 \$	38 444 \$	2003-06-16		
U.LAVAL	FI des CRC	202157	LAVOIE	Martin	Dynamique à long terme et perturbations naturelles des forêts boréales	80 028 \$	80 028 \$	- \$	40 012 \$	200 068 \$	2004-03-02	X	
U.LAVAL	FI des CRC	200063	LECLERC	Mario	Chaire de recherche en chimie de polymères électroactifs et photoactifs		138 692 \$	138 692 \$	69 346 \$	346 729 \$	2001-05-22	X	
U.LAVAL	Innovation	1275	LEFRANÇOIS	Pierre	Infrastructure de télécommunication de recherche : Laval recherche et Laval recherche +	3 000 000 \$	3 000 000 \$	- \$	2 115 800 \$	8 115 800 \$	1999-03-30	X	X
U.LAVAL	FI des CRC	201257	LEVASSEUR	Maurice	Variabilité climatique et écosystèmes planctoniques : impacts et rétroactions		205 030 \$	205 030 \$	123 420 \$	532 480 \$	2002-05-23		
U.LAVAL	Relève	10311	LOVEJOY	Connie	Advanced facility for the analysis of microbial biodiversity in cold ocean ecosystems	143 931 \$	143 931 \$	- \$	71 959 \$	359 821 \$	2005-03-08		
U.LAVAL	Relève	7574	MACKAY	John	Integrated transcriptome analysis facility for forest trees	203 909 \$	203 909 \$	- \$	103 185 \$	511 003 \$	2003-04-30	X	X
U.LAVAL	FI des CRC	202046	MALDAGUE	Xavier	Vision infrarouge multipolaire	203 217 \$	203 217 \$	- \$	101 598 \$	508 032 \$	2004-03-02	X	
U.LAVAL	Relève	3967	MANTOVANI	Diego	Section d'essais Micro-Mécaniques au sein du Laboratoire d'Essais Mécaniques	175 182 \$	175 182 \$	- \$	87 591 \$	437 955 \$	2000-12-05	X	X
U.LAVAL	Bourses de carr. en rech. 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 \$	- \$	120 537 \$	515 960 \$			
U.LAVAL	Innovation	5518	MARCHAND	Jacques	Laboratoire d'études de la durée de vie des infrastructures	2 377 787 \$	2 477 786 \$	100 000 \$	1 240 415 \$	6 195 988 \$	2002-01-28	X	
U.LAVAL	FI des CRC	201871	MARCHAND	Jacques	Prédiction de la durée de vie des infrastructures en béton	178 115 \$	178 115 \$	- \$	89 057 \$	445 287 \$	2003-10-10	X	
U.LAVAL	FI des CRC	201882	MARTEL	Hugo	Canada research chair in theoretical and computational cosmology	199 721 \$	199 721 \$	- \$	190 065 \$	589 507 \$	2003-10-10	X	
U.LAVAL	FI des CRC	202330	MARTIN	Tania	Chaire de recherche sur le patrimoine religieux bâti	106 192 \$	106 192 \$	- \$	55 058 \$	267 442 \$	2005-03-08		
U.LAVAL	FI des CRC	200810	MAZIADÉ	Michel	The genetics of neuropsychiatric disorders		198 410 \$	198 409 \$	99 205 \$	496 025 \$	2001-10-29	X	
U.LAVAL	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 \$	- \$	2 833 156 \$	2 579 780 \$	2002-01-08	X	
U.LAVAL	Relève	6722	MICHAUD	Dominique	Unité d'analyse SELDI-TOF/MS	117 331 \$	117 331 \$	- \$	- \$	293 867 \$	2002-01-28	X	
U.LAVAL	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 \$	- \$	68 410 \$	342 052 \$	2005-06-06	X	
U.LAVAL	Innovation	1279	MONTREUIL	Benoît	Laboratoire virtuel de recherche en logistique d'entreprise	723 807 \$	992 387 \$	- \$	1 570 147 \$	3 286 341 \$	1999-03-30	X	
U.LAVAL	FI des CRC	202094	MORIN	Charles	Troubles du sommeil	27 465 \$	241 519 \$	214 055 \$	120 761 \$	603 800 \$	2004-03-02		
U.LAVAL	Relève	10743	MOSTAFAVI	Mir Abolfazl	Réalité géospatiale augmentée en réseau et en déplacement - le laboratoire REGARD	113 347 \$	113 347 \$	- \$	62 945 \$	285 509 \$	2005-10-18		
U.LAVAL	Relève	7503	OLLEVIER	Thierry	Développement d'une infrastructure complète de laboratoire de chimie organique de synthèse du bismuth	201 166 \$	201 166 \$	- \$	109 438 \$	502 914 \$	2003-06-16	X	
U.LAVAL	Innovation	398	PAQUIN	Paul	Institut de recherche sur les aliments fonctionnels et les produits nutraceutiques	6 064 000 \$	6 064 000 \$	- \$	10 164 000 \$	15 150 000 \$	1999-06-22		
U.LAVAL	Innovation	5088	PARENT	Léon-Étienne	Regroupement multidisciplinaire sur les technologies et pratiques agro-environnementales	4 483 653 \$	4 510 662 \$	- \$	2 282 340 \$	11 276 655 \$	2002-01-28	X	
U.LAVAL	FI des CRC	201177	POIRIER	Guy G.	Plate-forme en protéomique de la chaire de recherche du Canada en génomique fonctionnelle		143 591 \$	143 591 \$	102 960 \$	390 142 \$	2002-05-23		
U.LAVAL	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 \$	- \$	117 600 \$	346 000 \$	1998-10-13	X	X
U.LAVAL	Relève	153	RATTI	Cristina	Techniques de laboratoire avancées pour la détermination des propriétés des aliments	135 883 \$	135 883 \$	- \$	74 625 \$	351 053 \$	1998-08-06	X	X
U.LAVAL	Relève	7291	RICHARD	François	Plate-forme en reproduction animale pour l'étude des phosphodiesterases	242 808 \$	242 808 \$	- \$	122 786 \$	608 402 \$	2002-12-19	X	
U.LAVAL	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 \$	1 942 127 \$	9 711 000 \$	2000-07-25	X	
U.LAVAL	FI des CRC	200770	RICHARDS	Carol L.	Chaire en réadaptation		205 100 \$	205 100 \$	102 550 \$	512 750 \$	2001-10-29	X	
U.LAVAL	Relève	9985	ROBERT	Claude	Plateforme d'analyse fine en génomique fonctionnelle	114 837 \$	114 836 \$	- \$	62 552 \$	292 225 \$	2005-03-08		
U.LAVAL	Relève	26	RODRIGUE	Denis	Science et ingénierie des réacteurs polyphasiques à hautes pression/température	45 401 \$	136 414 \$	- \$	159 221 \$	341 036 \$	1998-08-06	X	X
U.LAVAL	FI des CRC	201583	ROY	Denis	Chaire de recherche en biotechnologies des cultures lactiques d'intérêt laitier et probiotique	125 000 \$	125 000 \$	- \$	93 373 \$	343 373 \$	2003-02-11	X	
U.LAVAL	Relève	9490	ROY	Sébastien	Laboratoire de composantes virtuelles et de systèmes complexes de traitement de signal	206 052 \$	206 052 \$	- \$	103 026 \$	515 130 \$	2004-10-18		
U.LAVAL	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 \$	- \$	65 049 \$	325 245 \$	2005-03-08		
U.LAVAL	Relève	10148	SAUCIER	Linda	Laboratoire de microbiologie des viandes: validation de procédés et efficacité des systèmes antimicrobiens	241 447 \$	241 447 \$	- \$	120 733 \$	603 627 \$	2005-06-06		
U.LAVAL	FI des CRC	200365	SIRARD	Marc-André	Chaire en génomique fonctionnelle appliquée à la reproduction animale		113 500 \$	113 500 \$	105 449 \$	332 449 \$	2001-05-22	X	
U.LAVAL	FI des CRC	202953	ST-ARNAUD	Louise	Chaire sur l'intégration professionnelle et l'environnement psychosocial de travail	80 012 \$	80 012 \$	- \$	40 011 \$	200 035 \$	2006-03-07		

No 145													Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision			
U.LAVAL	FI des CRC	200260	SUBIRADE	Muriel	Matériaux protéiques biologiquement actifs : étude et application dans le domaine des aliments fonctionnels et des nutraceutiques		161 556 \$	161 556 \$	80 778 \$	403 890 \$	2001-05-22		X	
U.LAVAL	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 \$	- \$	400 000 \$	2 000 000 \$	2002-01-08		X	
U.LAVAL	Relève	7399	THIVIERGE	Carole	Équipement pour le laboratoire de métabolisme et nutrition du Département des sciences animales	282 184 \$	282 184 \$	- \$	152 329 \$	716 697 \$	2002-12-19		X	
U.LAVAL	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		X	X
U.LAVAL	FI des CRC	200605	TREMBLAY	Angelo	Étude du bilan d'énergie chez l'humain : mesure de la dépense énergétique, de l'oxydation des substrats et de la composition corporelle		56 053 \$	56 053 \$	27 951 \$	140 057 \$	2002-01-28		X	
U.LAVAL	Relève	9688	TREMBLAY	Sébastien	Laboratoire d'analyse de la cognition distribuée	85 965 \$	85 965 \$	- \$	59 200 \$	231 130 \$	2004-03-02		X	
U.LAVAL	Relève	7738	TURGEON	Julie	Installation d'un laboratoire de génétique des populations	184 829 \$	200 081 \$	- \$	97 511 \$	521 404 \$	2003-04-30		X	X
U.LAVAL	FI des CRC	201732	TURGEON	Laurier G.	Chaire de recherche du Canada sur les patrimoines	125 873 \$	125 873 \$	- \$	65 330 \$	317 076 \$	2003-06-16		X	
U.LAVAL	Relève	9262	TWEDDELL	Russell	Unité de cultures microbiennes	238 767 \$	238 767 \$	- \$	120 077 \$	597 611 \$	2003-10-10		X	
U.LAVAL	Innovation	5180	VALLÉE	Réal	Centre de recherche en optique/photonique	16 645 114 \$	16 645 114 \$	- \$	8 322 556 \$	41 612 785 \$	2002-01-28		X	
U.LAVAL	FI des CRC	202441	VANROLLEGHE M	Peter	Model-based design and optimization of urban wastewater systems from the receiving water's perspective	163 894 \$	163 894 \$	- \$	81 946 \$	409 734 \$	2005-02-11			
U.LAVAL	Innovation	2537	VIAU	Alain	La géomatique au service de l'agriculture de précision : projet d'infrastructure	2 726 383 \$	2 995 887 \$	- \$	1 984 114 \$	7 484 643 \$	2000-07-25		X	
U.LAVAL	FI des CRC	201234	VINCENT	Warwick F.	Chair in Aquatic Biodiversity and Environmental Change		147 413 \$	147 413 \$	74 290 \$	369 116 \$	2002-05-23		X	
U.LAVAL	Innovation	2800	VOYER	Normand	Infrastructure de résonance magnétique nucléaire pour l'étude de la structure des protéines	800 000 \$	800 000 \$	- \$	400 000 \$	2 000 000 \$	2000-07-25		X	X
U.McGILL	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 \$	- \$	57 950 \$	294 580 \$	2000-02-29		X	
U.McGILL	Relève	9808	ABHARI	Ramesh	Infrastructure for the measurement of high-speed interconnects, microwave electronic circuit components and packaging effects	204 929 \$	204 929 \$	- \$	102 465 \$	515 323 \$	2004-10-18			
U.McGILL	FI des CRC	202244	ABOUHEIF	Ehab	La base génétique de l'évolution et du développement du polyphénisme des ailes chez les fourmis	274 181 \$	274 181 \$	- \$	137 090 \$	685 452 \$	2004-06-15			
U.McGILL	Relève	7016	ARBEL	Tal	Computer Vision, Medical Imaging and Perceptual Modeling Lab	176 000 \$	176 000 \$	- \$	146 308 \$	498 308 \$	2002-06-18		X	
U.McGILL	Relève	1874	ARIYA	Parisa	Établissement du premier laboratoire de chimie atmosphérique au Québec	199 500 \$	199 500 \$	- \$	100 000 \$	499 000 \$	1999-06-22		X	
U.McGILL	Relève	997	ARNDTSEN	Bruce	Nouvelles approches en synthèse des peptides et des peptidomimétiques	258 000 \$	314 000 \$	- \$	228 866 \$	800 866 \$	1998-08-06		X	
U.McGILL	Relève	6851	AUCLAIR	Karine	Research Facility for the Study of Enzyme Mechanism and Stereoselectivity	250 000 \$	200 000 \$	- \$	122 319 \$	572 319 \$	2002-06-18		X	
U.McGILL	Leaders	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 \$	- \$	61 166 \$	305 828 \$	2006-03-07			
U.McGILL	Relève	9908	BALABAN	Evan	Establishing a laboratory to study neural correlates of animal auditory perceptual development and human auditory perception	175 156 \$	175 155 \$	- \$	87 578 \$	437 889 \$	2004-06-15			
U.McGILL	Relève	960	BARANES	Danny	Mécanismes moléculaires de guidage axonal et de formation des synapses dans le développement du cerveau	264 400 \$	262 423 \$	- \$	129 235 \$	656 058 \$	1998-08-06		X	
U.McGILL	Relève	3703	BARETTI	Christopher	Laboratoire de photonique pour les matériaux avancés	189 000 \$	189 000 \$	- \$	94 500 \$	472 500 \$	2000-05-30		X	
U.McGILL	Innovation	5158	BARGE	Brian	Laboratoire coopératif national de vérification pour la micro-électronique et la photonique	1 418 773 \$	1 418 773 \$	- \$	4 656 085 \$	3 546 932 \$	2002-01-28		X	
U.McGILL	FI des CRC	202436	BARNEY	Darin	Groupe de recherche sur l'étude de la technologie et de la citoyenneté	18 803 \$	18 803 \$	- \$	9 401 \$	47 006 \$	2005-03-08			
U.McGILL	FI des CRC	202296	BARRALET	Jake	Material-Mediated Osteoinduction	199 972 \$	199 972 \$	- \$	101 825 \$	501 769 \$	2004-09-14		X	
U.McGILL	Innovation	2305	BAUM	Shari	Réseau montréalais pour l'étude des rapports entre le langage, les facultés mentales et le cerveau	694 675 \$	694 675 \$	- \$	357 890 \$	1 747 240 \$	2000-07-25		X	
U.McGILL	Relève	8019	BEDE	Jacqueline	Mechanisms of plant stress regulation : establishment of an integrated molecular, proteomic and metabolic analysis facility	200 466 \$	200 466 \$	- \$	318 476 \$	518 762 \$	2003-06-16		X	
U.McGILL	FI des CRC	201497	BEDFORD	Fiona K.	Canada Research Chair in Anatomy and Cell biology		120 000 \$	120 000 \$	60 000 \$	300 000 \$	2002-10-08			
U.McGILL	Relève	4375	BEHR	Marcel	Un laboratoire à sécurité de niveau 3 pour l'étude du Mycobaterium tuberculosis	160 092 \$	160 092 \$	- \$	79 234 \$	399 418 \$	2001-03-07		X	X
U.McGILL	Innovation	5647	BELL	Graham	Laboratoire d'écologie et d'évolution expérimentales	1 474 908 \$	1 474 909 \$	- \$	808 883 \$	3 758 700 \$	2002-01-28		X	
U.McGILL	FI des CRC	202149	BENNEWITZ	Roland	Canada research chair in experimental nanomechanics	200 000 \$	200 000 \$	- \$	139 305 \$	539 305 \$	2004-03-02		X	
U.McGILL	Innovation	2500	BERGERON	John	Réseau montréalais de pharmacoprotéomique et de génomique structurale	2 619 742 \$	3 200 000 \$	580 258 \$	3 616 713 \$	10 016 713 \$	2000-07-25		X	
U.McGILL	FI des CRC	201339	BERGHUIS	Albert M.	Structural Biology	200 000 \$	200 000 \$	- \$	100 000 \$	500 000 \$	2002-05-23		X	
U.McGILL	Relève	10172	BLANCHETTE	Mathieu	Computing infrastructure for the analysis of non-coding functional regions of the human genome	89 964 \$	89 964 \$	- \$	46 782 \$	224 910 \$	2004-10-18		X	
U.McGILL	Innovation	2766	BLOSTEIN	Maier	Installations expérimentales de recherche sur les systèmes de communication multimédia		724 800 \$	724 800 \$	362 400 \$	1 812 000 \$	2000-07-25		X	
U.McGILL	FI des CRC	201707	BOCKENHOLT	Ulf	Chair in E-Commerce	145 338 \$	145 338 \$	- \$	88 582 \$	379 258 \$	2003-06-16		X	
U.McGILL	FI des CRC	201666	BOHLE	Scott D.	Chemical Biology	148 000 \$	148 000 \$	- \$	111 128 \$	407 128 \$	2003-02-11		X	
U.McGILL	Relève	9663	BORDIGNON	Vilceu	Reproductive biotechnology to improve animal production and health	168 994 \$	168 994 \$	- \$	77 397 \$	446 440 \$	2004-03-02		X	
U.McGILL	FI des CRC	201923	BOUCHARD	Maxime	Canada Research Chair in Kidney Development	140 000 \$	140 000 \$	- \$	70 000 \$	350 000 \$	2003-10-10		X	

No 145													
Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U. McGill	Relève	1781	BOULET	Benoît	Laboratoire d'automatique industrielle	95 306 \$	94 946 \$	- \$	52 623 \$	242 875 \$	1999-10-07	X	
U. McGill	Relève	10302	BOURQUI	Michel	A Linux parallel computational platform for the understanding and modelling of stratospheric chemical composition and climate changes	185 813 \$	185 813 \$	- \$	158 072 \$	529 698 \$	2005-03-08		
U. McGill	FI des CRC	201498	BOWIE	Derek	CRC in Receptor Pharmacology		150 000 \$	150 000 \$	225 000 \$	375 000 \$	2002-12-19		
U. McGill	FI des CRC	202302	BRANDENBERG ER	Robert	Canada research chair in theoretical cosmology	64 000 \$	64 000 \$	- \$	32 000 \$	160 000 \$	2004-10-18		
U. McGill	FI des CRC	203016	BROCHU	Mathieu	Manufacturing bulk nano-structured materials and assemblies using shockwave processes	182 000 \$	182 000 \$	- \$	91 000 \$	455 000 \$	2006-03-07		
U. McGill	Relève	4434	BROWN	Wayne	Biotechnology laboratory for the modern characterization of bioremediation processes	76 033 \$	76 032 \$	- \$	39 734 \$	191 798 \$	2001-06-19	X	
U. McGill	Relève	9548	BUDDLE	Christopher	Into the treetops: a mobile lift system to access forest canopies for arthropod ecology research	104 447 \$	104 447 \$	- \$	52 224 \$	261 118 \$	2004-06-15	X	
U. McGill	Relève	365	BUREAU	Thomas	Centre de génomique végétale	158 860 \$	164 913 \$	- \$	84 938 \$	412 620 \$	1998-08-06	X	
U. McGill	FI des CRC	202416	CAMPBELL	Gwyn	Les migrations et la diaspora mondiale de part et d'autre de l'océan indien	83 239 \$	83 239 \$	- \$	42 896 \$	208 097 \$	2005-03-08		
U. McGill	Relève	7780	CERVERO	Fernando	A new research infrastructure for the study of the neurobiology of visceral pain and referred hyperalgesia	97 959 \$	97 959 \$	- \$	49 000 \$	244 918 \$	2003-06-16	X	
U. McGill	FI des CRC	203067	CHACRON	Maurice	Canada research chair in neural information coding	192 525 \$	192 525 \$	- \$	96 262 \$	481 312 \$	2006-01-17		
U. McGill	Leaders	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 \$	- \$	148 020 \$	740 090 \$	2006-03-07		
U. McGill	FI des CRC	202530	CHAPMAN	Colin	Conservation des primates au moyen d'évaluations de la « santé » en laboratoire	187 047 \$	187 047 \$	- \$	94 086 \$	467 618 \$	2005-01-18		
U. McGill	FI des CRC	202859	CHAPMAN	Lauren	Chair in respiratory ecology and aquatic conservation	221 725 \$	221 725 \$	- \$	110 860 \$	554 289 \$	2005-10-18		
U. McGill	Relève	4765	CHEN	Lawrence	Network Architectures, System Design, and Device Technologies for High-Performance Wireless and Lightwave Transmission.	179 382 \$	179 382 \$	- \$	91 486 \$	450 250 \$	2001-06-19	X	
U. McGill	Relève	554	CLARK	James	Environnement de réalité virtuelle partagée	200 000 \$	200 000 \$	- \$	300 000 \$	509 000 \$	1998-08-06	X	
U. McGill	Relève	7270	COMPTON	Carolyn C.	Le laboratoire de recherche transférable (applicable) sur le cancer colorectal	150 000 \$	150 000 \$	- \$	82 101 \$	382 101 \$	2002-10-08	X	
U. McGill	FI des CRC	201998	COOK	Erik	Canada research chair in visual perception	150 000 \$	150 000 \$	- \$	75 000 \$	375 000 \$	2004-03-02	X	
U. McGill	FI des CRC	201219	CORNISH	Kim M.	Canada Research Chair in Neuropsychology and Education		125 598 \$	125 598 \$	62 800 \$	313 996 \$	2002-01-30	X	
U. McGill	Relève	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 \$	- \$	101 400 \$	507 000 \$	2005-03-08		
U. McGill	Relève	9780	COSSETTE	Isabelle	Optoelectronic plethysmography and respiratory laboratory for the study of mechanics of breathing and musical performances	186 804 \$	186 806 \$	- \$	93 402 \$	467 012 \$	2004-06-15	X	
U. McGill	FI des CRC	201329	COULOMBE	Sylvain	Canada Research Chair in Non-Thermal Plasma Processing		80 000 \$	76 626 \$	40 000 \$	200 000 \$	2002-05-23	X	
U. McGill	FI des CRC	202493	COUTURE	Nicole	Urbanisme préhistorique et diversité sociale : un plan d'infrastructure pour un projet de recherche archéologique multinational et interdisciplinaire	53 512 \$	53 512 \$	- \$	26 756 \$	133 780 \$	2005-03-08		
U. McGill	FI des CRC	202549	COWAN	Brian	Les médias et la politique au début de l'ère moderne en Grande-Bretagne	20 087 \$	20 087 \$	- \$	10 044 \$	50 218 \$	2005-03-08		
U. McGill	FI des CRC	201419	DAVIDSON	Russell	Econometrics	123 126 \$	123 126 \$	- \$	61 563 \$	307 815 \$	2002-10-08	X	
U. McGill	FI des CRC	201337	DAVIS	Elaine C.	Canada Research Chair in Anatomy and Cell Biology		150 000 \$	150 000 \$	75 000 \$	375 000 \$	2002-05-23		
U. McGill	Relève	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	X	
U. McGill	Innovation	2381	DE KONINCK	Yves	Programme multicentre de recherche sur la douleur	758 453 \$	1 516 906 \$	758 453 \$	758 452 \$	3 792 264 \$	2000-07-25	X	X
U. McGill	Relève	6782	DESBARATS	Julie	Laboratoire de régénération du système nerveux	100 000 \$	100 000 \$	- \$	87 634 \$	250 000 \$	2002-01-28	X	
U. McGill	FI des CRC	202310	DIMITRAKOPOULOS	Roussos-Georgios	Sustainable mineral resource development and optimization under uncertainty	100 000 \$	100 000 \$	- \$	50 000 \$	250 000 \$	2004-07-29		
U. McGill	FI des CRC	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 \$	- \$	99 999 \$	500 000 \$	2005-05-16		
U. McGill	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 \$	- \$	52 686 \$	263 430 \$	2005-06-06		
U. McGill	Relève	4680	DRIESEN	Karel	Modelling Simulation and Adaptive Computation Lab.	132 329 \$	132 329 \$	- \$	66 166 \$	330 824 \$	2001-06-19	X	
U. McGill	Relève	1661	EL-GAMAL	Mourad	Architectures et circuits intégrés pour les communications sans fil	91 800 \$	91 800 \$	- \$	45 900 \$	229 500 \$	1999-06-22	X	
U. McGill	Relève	10637	ENGLE-WARNICK	James	Bridging computational theories with observed laboratory and field behaviour: a new computational and experimental laboratory	88 681 \$	88 681 \$	- \$	44 341 \$	221 703 \$	2005-06-06		
U. McGill	FI des CRC	201918	FAGOTTO	François	CRC in vertebrate embryonic development	167 543 \$	167 543 \$	- \$	83 772 \$	418 858 \$	2003-10-10	X	
U. McGill	Innovation	95	FORTIN	Marc	Biotechnologie appliquée en agriculture et en environnement	103 442 \$	104 354 \$	- \$	- \$	267 249 \$	1998-10-13	X	
U. McGill	Innovation	2546	FORTIN	Marc	Consortium interuniversitaire de recherche en productivité végétale		3 307 159 \$	3 307 159 \$	1 653 568 \$	8 267 897 \$	2000-07-25	X	
U. McGill	Relève	9665	FUJINAGA	Ichiro	Distributed digital music libraries: music information acquisition, preservation, and retrieval	239 100 \$	239 099 \$	- \$	98 387 \$	597 748 \$	2004-03-02	X	

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U. McGill	Relève	9997	FUSSMANN	Gregor	Infrastructure to explore the interplay of ecological and evolutionary dynamics in plankton communities	174 816 \$	174 816 \$	- \$	87 407 \$	437 038 \$	2004-10-18		
U. McGill	Relève	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 \$	- \$	52 872 \$	252 872 \$	2001-09-25	X	
U. McGill	FI des CRC	202662	GEARY	Timothy	Chaire de recherche du Canada en biotechnologie parasitaire	150 000 \$	150 000 \$	- \$	75 000 \$	375 000 \$	2005-05-16		
U. McGill	Innovation	2634	GEHRING	Kalle	Centre québécois de résonance magnétique nucléaire à haut champ	2 633 600 \$	2 633 600 \$	- \$	1 972 225 \$	7 239 425 \$	2000-07-25	X	
U. McGill	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 \$	- \$	1 100 000 \$	5 500 000 \$	2002-01-08	X	
U. McGill	Relève	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 \$	- \$	87 636 \$	437 636 \$	2004-10-18	X	
U. McGill	Innovation	1282	GHOSHA	Subhasis	Transport et assainissement des contaminants dans les milieux superficiels et sub-superficiels en climat froid	128 000 \$	128 000 \$	- \$	64 000 \$	320 000 \$	1998-10-13	X	
U. McGill	Relève	4756	GIANNACOPOULOS	Dennis	Hybrid Adaptive Finite Element Analysis Facility for Electromagnetic Simulation of Microelectronic System Interconnections.	79 977 \$	79 977 \$	- \$	80 100 \$	240 054 \$	2001-06-19	X	
U. McGill	Innovation	2684	GOLTZMAN	David	Centre montréalais de recherche sur le tissu osseux et le Parodonte.	1 305 100 \$	1 620 379 \$	315 261 \$	919 825 \$	4 160 583 \$	2000-07-25	X	
U. McGill	FI des CRC	202242	GONZALEZ	Andrew	CRC in biodiversity research	220 778 \$	220 778 \$	- \$	110 389 \$	551 945 \$	2004-04-19		
U. McGill	Relève	3168	GRACCO	Vincent	A Laboratory for Physiological Investigations of Human Communication and Communication Disorders.	150 000 \$	150 000 \$	- \$	75 000 \$	375 000 \$	2001-06-19	X	
U. McGill	Relève	10644	GREGORY-EAVES	Irene	The PACE lab: paleolimnological and aquatic change ecology laboratory	282 198 \$	282 199 \$	- \$	141 100 \$	705 497 \$	2005-06-06		
U. McGill	FI des CRC	200009	GRODZINSKY	Yosef	Chaire en neurolinguistique		67 238 \$	65 000 \$	26 000 \$	168 280 \$	2002-01-28	X	
U. McGill	FI des CRC	202431	GRUENHEID	Samantha	Établissement d'un laboratoire d'étude de la dynamique hôte/pathogène dans les infections entérobactériennes	182 148 \$	182 148 \$	- \$	91 074 \$	455 370 \$	2005-03-08		
U. McGill	Innovation	1287	GRUTTER	Peter	Un microscope à force atomique pour les sciences de la vie	136 800 \$	136 806 \$	- \$	77 088 \$	350 694 \$	1998-10-13	X	
U. McGill	Innovation	2615	GRUTTER	Peter	Outils pour la nanoscience et la nanotechnologie		3 604 837 \$	3 604 837 \$	2 370 374 \$	9 580 048 \$	2000-07-25	X	
U. McGill	Leaders	11367	GUASTAVINO	Catherine	Évaluation perceptive d'interaction Homme-Machine. Application à la conception de systèmes multimodaux adaptifs	224 885 \$	224 885 \$	- \$	112 442 \$	562 212 \$	2006-03-07		
U. McGill	Innovation	5205	GUTHRIE	Roderick	Techniques avancées de coulée en feuilards des matériaux métalliques cristallins et amorphes	734 000 \$	734 000 \$	- \$	692 741 \$	2 160 741 \$	2002-01-28	X	
U. McGill	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 \$	- \$	3 252 178 \$	13 350 000 \$	2000-07-25	X	X
U. McGill	FI des CRC	202245	HAGHIGHI	Ali Pejmun	Canada research chair in drosophila neurobiology	266 158 \$	266 158 \$	- \$	133 079 \$	665 395 \$	2004-04-19	X	
U. McGill	Relève	9284	HAIDER	Murtaza	Development of an urban systems laboratory for research in urban systems	176 300 \$	176 300 \$	- \$	88 150 \$	440 750 \$	2003-10-10		
U. McGill	Relève	7165	HALLET	Michael T.	Infrastructure for Distributed Information Systems, Data Mining and Bioinformatics	196 883 \$	196 884 \$	- \$	98 442 \$	492 208 \$	2002-06-18	X	
U. McGill	Relève	5830	HARDTKE	Christian	Projet de laboratoire de cartographie génétique et d'analyse de gènes impliqués dans le développement végétal	129 032 \$	129 032 \$	- \$	67 195 \$	325 259 \$	2002-01-28	X	
U. McGill	Relève	9562	HARRISON	Paul	Infrastructure for a bioinformatics laboratory	124 420 \$	124 423 \$	- \$	74 795 \$	311 052 \$	2004-06-15		
U. McGill	Relève	6721	HART	Bruce	Advanced Seismic Interpretation Laboratory	203 904 \$	203 904 \$	- \$	3 800 000 \$	4 207 808 \$	2002-06-18	X	
U. McGill	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 \$	- \$	230 674 \$	1 000 600 \$	2000-07-25	X	
U. McGill	Relève	9146	HASTON	Christina	Mouse genetics infrastructure for respiratory research	127 565 \$	127 565 \$	- \$	64 055 \$	319 186 \$	2004-03-02		
U. McGill	FI des CRC	202723	HEYMANN	Jody	Infrastructure de données mondiales pour les transitions de la santé et de la démographie	309 769 \$	309 769 \$	- \$	154 885 \$	774 423 \$	2005-06-06		
U. McGill	Relève	4401	HIGGINS	Andrew	Laboratoire de compression de matière condensée par ondes de choc	116 735 \$	117 822 \$	- \$	72 311 \$	306 868 \$	2001-03-07	X	X
U. McGill	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 \$	- \$	100 000 \$	500 000 \$	2001-03-07	X	
U. McGill	FI des CRC	201544	HILL	Reghan	Canada Research Chair in Colloids for Advanced Materials	109 996 \$	109 996 \$	- \$	54 997 \$	274 989 \$	2003-02-11	X	
U. McGill	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 \$	- \$	28 024 \$	140 118 \$	2004-06-15		
U. McGill	FI des CRC	200957	HOVDA	Grace M. Egeland	Chaire en nutrition, environnement et santé		48 698 \$	48 698 \$	85 047 \$	141 745 \$	2001-10-29	X	
U. McGill	FI des CRC	201331	HUBERT	Pascal	Chair in advanced composite materials		149 995 \$	149 623 \$	102 503 \$	402 457 \$	2002-05-23	X	
U. McGill	Inst. rég./nat.	260	HUDSON	Thomas	Centre génomique de Montréal	3 043 884 \$	3 300 000 \$	256 116 \$	1 650 000 \$	8 250 000 \$	1999-03-30	X	
U. McGill	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 \$	6 477 580 \$	32 067 360 \$	2002-01-08		
U. McGill	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 \$	- \$	87 043 \$	435 216 \$	2004-10-18		
U. McGill	Relève	4419	JARDIM	Armando	L'utilisation de la protéomique fonctionnelle à la découverte de nouveaux médicaments antiparasitaires	227 910 \$	227 910 \$	- \$	113 955 \$	569 775 \$	2002-01-28	X	



Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.McGILL	Relève	7298	JASS	Jeremy	Pertinence clinique de l'hétérogénéité moléculaire dans le cancer colorectal	150 000 \$	150 000 \$	- \$	126 930 \$	426 930 \$	2002-10-08	X	
U.McGILL	FI des CRC	203066	JUNCKER	David	Canada research chair in micro and nanobioengineering	292 256 \$	292 256 \$	- \$	117 428 \$	730 640 \$	2006-02-09		
U.McGILL	Relève	7624	KAARTINEN	Mari	L'infrastructure pour un laboratoire de recherche sur l'assemblage macromoléculaire des tissus calcifiés	100 000 \$	100 000 \$	- \$	112 542 \$	312 542 \$	2003-04-30	X	
U.McGILL	Relève	9502	KAMBHAMPATI	Patanjali	Unified laboratory for ultrafast spectroscopic investigations of nanostructured materials	537 511 \$	537 511 \$	- \$	268 726 \$	1 343 778 \$	2004-03-02	X	
U.McGILL	Relève	3751	KASPI	Victoria	Processeur polyvalent pour la recherche de pulsars	133 680 \$	133 680 \$	- \$	- \$	334 194 \$	2000-05-30	X	
U.McGILL	Bourses de carr. en rech. FCI	101401	KASPI	Victoria	Pulsar searches with the arecibo L-Band feed array (ALFA)	175 768 \$	175 768 \$	- \$	87 884 \$	439 420 \$	2003-06-16		
U.McGILL	Relève	9673	KHAZAKA	Roni	Design automation of high-speed electronic circuits and systems	87 834 \$	87 834 \$	- \$	43 917 \$	219 585 \$	2004-06-15		
U.McGILL	Relève	7792	KIENZLE	Jörg	Fault-tolerant Massive Multiplayer Gaming Infrastructure	85 727 \$	85 727 \$	- \$	42 865 \$	214 319 \$	2003-04-30	X	
U.McGILL	Relève	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 \$	- \$	120 406 \$	524 282 \$	2004-03-02	X	
U.McGILL	Relève	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 \$	- \$	86 820 \$	407 887 \$	1998-08-06	X	
U.McGILL	Relève	4015	KNÄUPER	Barbel	Using innovative Survey research Technology for Conducting research and Interventions on sexual Risk Behavior	109 916 \$	109 916 \$	- \$	54 958 \$	274 790 \$	2000-12-05	X	
U.McGILL	Relève	10140	KOMAROVA	Svetlana	From transcription factors to cell function: novel insights into the regulation of bone resorption by osteoclasts	174 997 \$	174 997 \$	- \$	87 498 \$	437 492 \$	2004-10-18		
U.McGILL	Relève	10541	KOVECSES	Jozsef	Research platform for the study of dynamics behaviours in multibody systems and virtual environments	99 781 \$	99 780 \$	- \$	54 514 \$	249 451 \$	2005-06-06		
U.McGILL	Relève	9604	KRAHE	Rüdiger	Spatio-temporal filtering properties of electrosensory neurons in weakly electric fish	185 001 \$	185 001 \$	- \$	92 502 \$	462 504 \$	2004-06-15		
U.McGILL	Innovation	5073	KRSTIC	Vladimir	Facility for Manufacturing of Advanced Structural and Electronic Ceramics	207 718 \$	207 718 \$	- \$	5 585 318 \$	519 295 \$	2002-01-28	X	
U.McGILL	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 \$	- \$	3 100 980 \$	7 320 980 \$	2000-07-25	X	
U.McGILL	Relève	7637	LABEAU	Fabrice	Laboratoire d'évaluation de traitement du signal multimédias en temps réel	46 696 \$	46 696 \$	- \$	23 349 \$	116 741 \$	2003-04-30	X	
U.McGILL	FI des CRC	201263	LAPORTE	Stéphane A.	McGill Canada Research Chair in Endocrinology		140 000 \$	140 000 \$	70 000 \$	350 000 \$	2002-05-23	X	
U.McGILL	Innovation	8298	LASKO	Paul	Comment bâtir un être vivant à quatre dimensions à partir d'information génétique unidimensionnelle: utilisation d'organismes modèles pour ajouter des fonctions biologiques à la génomique	7 910 293 \$	7 910 293 \$	- \$	5 410 617 \$	19 775 733 \$	2004-03-02	X	
U.McGILL	FI des CRC	201806	LATTERICH	Martin	Canada Research Chair in Cellular Membrane Dynamics	151 082 \$	151 082 \$	- \$	80 888 \$	383 052 \$	2003-09-03	X	
U.McGILL	FI des CRC	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 \$	- \$	96 321 \$	481 602 \$	2004-10-18	X	
U.McGILL	Relève	9303	LEASK	Richard	Biomedical vascular engineering laboratory	131 555 \$	131 555 \$	- \$	197 333 \$	328 888 \$	2003-10-10	X	
U.McGILL	Innovation	1285	LECHOWICZ	Martin J.	ECONET : Réseau de stations de recherche écologique à long terme	206 500 \$	431 880 \$	- \$	1 300 477 \$	1 938 857 \$	1999-03-30	X	
U.McGILL	Relève	10398	LECLERC	Corey	Reacting flow control and analysis system for liquid biofuel conversion and unsteady state production of hydrogen	118 234 \$	118 234 \$	- \$	59 117 \$	295 585 \$	2005-03-08		
U.McGILL	Relève	10369	LEUNG	Brian	LANS: infrastructure for a laboratory for aquatic nuisance species	118 546 \$	118 546 \$	- \$	59 272 \$	296 364 \$	2005-06-06		
U.McGILL	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 \$	- \$	111 771 \$	497 795 \$	2000-02-29	X	
U.McGILL	FI des CRC	201934	LI	Chao-Jun	Chair in green chemistry	144 000 \$	144 000 \$	- \$	111 500 \$	399 500 \$	2003-09-03	X	
U.McGILL	Relève	10057	LI	Hung-Wen	Single-molecule visualization and imaging facility for mechanistic study of DNA repair enzymes with nanometer precision	175 000 \$	175 000 \$	- \$	87 500 \$	437 500 \$	2004-10-18	X	
U.McGILL	FI des CRC	202825	LIU	Shan-Lu	Canada research chair in virology and gene therapy	254 000 \$	254 000 \$	- \$	127 000 \$	635 000 \$	2005-09-14		
U.McGILL	FI des CRC	202569	LOREAU	Michel	Infrastructure de laboratoire d'écologie théorique des communautés et des écosystèmes	131 454 \$	131 454 \$	- \$	65 728 \$	328 636 \$	2005-01-18		
U.McGILL	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 \$	- \$	1 763 958 \$	2 796 969 \$	2000-07-25	X	
U.McGILL	FI des CRC	201785	MANDATO	Craig	Canada Research Chair in Cellular Contractility	140 000 \$	140 000 \$	- \$	70 000 \$	350 000 \$	2003-08-13	X	
U.McGILL	FI des CRC	202648	MANNOR	Shie	Infrastructure pour un réseau de laboratoires intelligents	119 082 \$	119 082 \$	- \$	59 540 \$	297 703 \$	2005-04-18		
U.McGILL	Relève	9541	MARIC	Milan	Advanced polymeric materials laboratory	159 313 \$	159 313 \$	- \$	80 014 \$	398 283 \$	2004-06-15	X	
U.McGILL	Relève	10751	MARTENS	William	The effects of modifying room acoustics on the perception of reproduced sound	159 070 \$	159 070 \$	- \$	80 076 \$	397 675 \$	2005-06-06		
U.McGILL	Innovation	670	MARTIN	James	Laboratoire d'analyse cellulaire et moléculaire	138 600 \$	138 560 \$	- \$	69 992 \$	347 112 \$	1998-10-13	X	
U.McGILL	FI des CRC	202356	MARTINEZ TRUJILLO	Julio Cesar	Canada research chair in visual neuroscience	173 398 \$	173 399 \$	- \$	92 016 \$	438 813 \$	2004-10-18		
U.McGILL	FI des CRC	202402	McADAMS	Stephen	Music perception and cognition	123 999 \$	123 999 \$	- \$	62 000 \$	309 998 \$	2004-09-14	X	



Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.McGILL	Leaders	11206	McGILL	Brian	Clima-dispersatron experimental apparatus and database of abundances across space to provide infrastructure for the study of species ranges	180 675 \$	180 676 \$	- \$	90 320 \$	451 671 \$	2006-03-07		
U.McGILL	Relève	10761	McKINNEY	Anne	Dynamic imaging with simultaneous high end electrophysiological analysis to investigate synaptogenesis	231 600 \$	231 600 \$	- \$	115 800 \$	579 000 \$	2005-06-06		
U.McGILL	Relève	10756	MITTERMAIER	Anthony	An integrated facility for the study of protein dynamics and fuction by NMR and calorimetry	215 689 \$	215 689 \$	- \$	107 844 \$	539 222 \$	2005-06-06		
U.McGILL	FI des CRC	200393	MOGIL	Jeffrey S.	Pain, Analgesia, Genetics, Gene Mapping, Individual Differences		149 835 \$	149 835 \$	112 465 \$	418 300 \$	2000-12-15	X	
U.McGILL	Relève	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 \$	- \$	187 677 \$	922 735 \$	2004-03-02	X	
U.McGILL	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 \$	57 309 \$	219 754 \$	2002-06-18	X	
U.McGILL	Innovation	2598	MUCCI	Alfonso	Infrastructure d'analyse d'ultra-traces d'éléments métalliques	640 691 \$	640 691 \$	- \$	321 978 \$	1 603 360 \$	2000-07-25	X	
U.McGILL	Relève	9568	NADARAJAH	Siva	Une infrastructure canadienne pour la conception multidisciplinaire de systèmes aérospatiaux complexes	142 806 \$	142 806 \$	- \$	72 740 \$	358 352 \$	2004-03-02	X	
U.McGILL	FI des CRC	202249	NADEAU	Jay L.	Canada research chair in nanocellular neuroscience	203 429 \$	203 429 \$	- \$	101 714 \$	508 572 \$	2004-05-18	X	
U.McGILL	Relève	9527	NADER	Karim	The memory and neuroplasticity lab	203 283 \$	203 283 \$	- \$	101 641 \$	508 207 \$	2004-03-02	X	
U.McGILL	FI des CRC	203061	NAGAR	Bhushan	Canada research chair in structural biology of signal transduction	201 304 \$	201 304 \$	- \$	100 654 \$	503 262 \$	2006-03-07		
U.McGILL	Relève	1884	NEGULESCU	Radu	Architectures et outils pour la conception de systèmes intégrés sur microplaquette	195 000 \$	195 000 \$	- \$	487 720 \$	877 720 \$	1999-06-22	X	
U.McGILL	Relève	1841	NGADI	Michael	Infrastructure pour le Laboratoire de génie agroalimentaire	216 200 \$	216 200 \$	- \$	232 375 \$	664 775 \$	1999-10-07	X	
U.McGILL	FI des CRC	202854	NIEZEN	Ronald	The comparative study of indigenous rights and identity	212 307 \$	212 307 \$	- \$	106 123 \$	530 767 \$	2005-10-18		
U.McGILL	FI des CRC	200042	NILSON	Laura A.	Chaire en génétique		145 083 \$	145 083 \$	81 984 \$	362 707 \$	2001-02-14	X	
U.McGILL	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 \$	- \$	28 159 \$	140 797 \$	2005-06-06		
U.McGILL	Relève	7729	OMANOVIC	Sasha	Spectroelectrochemical facility for electrocatalysis and bioelectrochemistry	78 262 \$	78 262 \$	- \$	39 131 \$	195 655 \$	2003-04-30	X	
U.McGILL	FI des CRC	200497	OSTOJA-STARZEWSKI	Martin	Canada Research Chair in Mechanics of Materials		136 388 \$	136 388 \$	68 194 \$	340 970 \$	2001-06-19	X	
U.McGILL	FI des CRC	201639	PALMER	Caroline	Cognitive Neuropsychology of Performance	179 387 \$	179 387 \$	- \$	106 945 \$	465 719 \$	2003-02-11	X	
U.McGILL	Relève	3396	PANTOPOULOS	Konstantinos	Expression et signalisation génétiques en réponse au métabolisme du fer et au stress d'oxydation	140 000 \$	140 000 \$	- \$	60 000 \$	350 000 \$	2000-05-30	X	
U.McGILL	FI des CRC	201751	PAUSE	Amim	Canada Research Chair in Molecular Oncology	100 964 \$	100 964 \$	- \$	50 483 \$	252 411 \$	2003-06-16	X	
U.McGILL	Innovation	779	PENNYCOOK	Bruce	Infrastructure de réseau informatique	2 009 875 \$	2 009 875 \$	- \$	1 004 938 \$	5 024 688 \$	1999-03-30	X	
U.McGILL	FI des CRC	201674	PETERSON	Gary	Social-ecological modelling	94 162 \$	94 162 \$	- \$	54 631 \$	242 955 \$	2003-09-16	X	
U.McGILL	Relève	9058	PICCIRILLO	Ciriaco	Functional genomics and immunoregulation of type 1 autoimmune diabetes	148 758 \$	148 758 \$	- \$	77 500 \$	372 516 \$	2003-06-16	X	
U.McGILL	Relève	10167	PIENTKA	Brigitte	Infrastructure for evolving and verifying complex medical software systems	157 657 \$	157 656 \$	- \$	60 862 \$	394 142 \$	2005-03-08		
U.McGILL	FI des CRC	202894	PIERRE	Christophe	Canada research chair in structural dynamics and vibration	177 616 \$	177 617 \$	- \$	88 808 \$	444 041 \$	2005-10-18		
U.McGILL	Relève	7790	POPOVICH	Milica	Partage efficace des ressources informatiques : télécommunications et recherche en imagerie biomédicale	59 211 \$	59 211 \$	- \$	29 543 \$	147 711 \$	2003-04-30	X	
U.McGILL	Relève	4954	PRAKASH	Satye	Infrastructure for biomaterial, biomedical, and microencapsulation technology research laboratory	149 626 \$	149 626 \$	- \$	102 410 \$	401 662 \$	2001-06-19	X	
U.McGILL	Relève	6548	PRESLEY	John	Mécanismes moléculaires du triage et de l'adressage des protéines neuronales	128 626 \$	128 626 \$	- \$	64 313 \$	321 565 \$	2001-09-25	X	
U.McGILL	Innovation	5076	PRICHARD	Roger	Groupe montréalais de recherche sur la génomique intégrée des pathogènes infectieux	4 500 000 \$	4 800 000 \$	300 000 \$	2 407 444 \$	12 007 444 \$	2002-01-28	X	
U.McGILL	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 \$	- \$	53 231 \$	266 153 \$	2004-06-15		
U.McGILL	Innovation	2410	RAGHAVAN	Vijaya	Technologies de pointe dans la transformation agro-alimentaire intégrée	1 540 887 \$	1 540 887 \$	- \$	1 039 763 \$	4 121 537 \$	2000-07-25	X	
U.McGILL	Relève	10478	REINHARDT	Dieter	Extracellular Matrix Biology	280 000 \$	280 000 \$	- \$	140 000 \$	700 000 \$	2005-03-08		
U.McGILL	Innovation	2549	ROBAIRE	Bernard	Toxicologie du système de reproduction et au cours de la gestation	143 820 \$	465 000 \$	321 180 \$	92 688 \$	1 214 211 \$	2000-07-25	X	
U.McGILL	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	X	
U.McGILL	FI des CRC	200498	RON	James	Chaire sur les conflits et les droits humains		48 851 \$	48 851 \$	24 934 \$	122 976 \$	2001-06-19	X	
U.McGILL	Relève	10184	ROSE	Richard	An integrated computing platform for enabling innovation in signal processing and scientfic computing	232 633 \$	232 633 \$	- \$	116 317 \$	581 583 \$	2004-10-18		
U.McGILL	Relève	1764	ROY	Richard	Contrôle de la divison cellulaire au cours de l'ontogenèse	114 979 \$	114 979 \$	- \$	57 490 \$	287 446 \$	1999-06-22	X	
U.McGILL	Relève	9744	RUIZ-FERIA	Ciro	Transdisciplinary research in poultry science : nutrition, environment and health	174 850 \$	174 850 \$	- \$	87 425 \$	437 125 \$	2004-10-18		
U.McGILL	FI des CRC	201787	SABOR	Peter	Canada research chair in 18 th century studies	57 401 \$	57 401 \$	- \$	31 278 \$	146 080 \$	2003-06-16	X	
U.McGILL	FI des CRC	201511	SAIDEMAN	Stephen M.	Canada Research Chair in International Security and Ethnic Conflict	43 562 \$	43 562 \$	- \$	21 781 \$	108 905 \$	2002-10-08	X	
U.McGILL	Relève	9728	SCAVONE	Gary	Measurement and development tools for computational acoustic modeling of music instruments and sounding objects	175 403 \$	175 403 \$	- \$	87 702 \$	438 508 \$	2004-10-18	X	
U.McGILL	Relève	9607	SCHOECK	Frieder	Coordination of cell migration in drosophila morphogenesis	161 757 \$	161 757 \$	- \$	80 845 \$	404 359 \$	2004-03-02	X	
U.McGILL	FI des CRC	202119	SERVIO	Phillip D.	Canada research chair in gas hydrates	149 858 \$	149 858 \$	- \$	96 064 \$	395 780 \$	2004-03-02	X	

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.McGILL	Relève	615	SHAO	Yixin	Fabrication de composites ciment-bois par extrusion et séchage au CO2	56 000 \$	70 000 \$	- \$	48 000 \$	174 000 \$	1998-08-06	X	
U.McGILL	Leaders	11315	SHEPPARD	Donald	Building on functional genomics to develop new therapeutic and diagnostic strategies for invasive Aspergillosis	116 124 \$	116 124 \$	- \$	58 067 \$	290 315 \$	2006-03-07		
U.McGILL	Relève	1805	SIDDIGI	Kaleem	Laboratoire de calcul, de visualisation et de prototypage	193 200 \$	193 200 \$	- \$	96 600 \$	483 000 \$	1999-06-22	X	
U.McGILL	Relève	4525	SIEBER	Renee	E-commerce for Community Economic Development Testbed	143 409 \$	143 411 \$	- \$	111 233 \$	398 053 \$	2001-06-19		
U.McGILL	Relève	9627	SIEGEL	Peter	Molecular mechanisms governing breast cancer metastasis to bone	155 860 \$	155 870 \$	- \$	141 599 \$	453 339 \$	2004-06-15	X	
U.McGILL	Fi des CRC	203133	SIWICK	Bradley	Ultrafast electron microscopies in materials research and nanoscience	340 000 \$	340 000 \$	- \$	170 000 \$	850 000 \$	2006-02-09		
U.McGILL	Relève	1856	SLEIMAN	Hanadi	Autoassemblage de DNA par l'intermédiaire de métaux et synthèse de matériaux fonctionnels	88 459 \$	88 459 \$	- \$	44 898 \$	221 147 \$	1999-06-22	X	
U.McGILL	Fi des CRC	201221	SPITHILL	Terry	Canada Research Chair in Immunoparasitology		197 304 \$	176 191 \$	98 653 \$	493 261 \$	2002-01-30	X	
U.McGILL	Innovation	667	STANNERS	Clifford	Complexes subcellulaires composés d'éléments multiples	126 800 \$	154 109 \$	- \$	63 400 \$	317 000 \$	1998-10-13	X	
U.McGILL	Innovation	839	STANNERS	Clifford	Génétique moléculaire du cancer	113 846 \$	113 846 \$	- \$	56 922 \$	284 614 \$	1998-10-13	X	X
U.McGILL	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 \$	- \$	62 087 \$	310 439 \$	2005-06-06		
U.McGILL	Fi des CRC	201876	STEINHAUER	Karsten	Canada Research Chair in Neurocognition of Language	145 057 \$	145 057 \$	- \$	77 249 \$	367 363 \$	2003-09-03	X	
U.McGILL	Relève	6877	STRACHAN	Ian	Laboratory for atmospheric and environmental research	150 256 \$	150 256 \$	- \$	75 128 \$	375 640 \$	2003-04-30	X	
U.McGILL	Relève	9837	STROMVIK	Martina	Infrastructure for an integrated plant promoter laboratory	158 548 \$	158 548 \$	- \$	79 274 \$	396 370 \$	2005-06-06		
U.McGILL	Innovation	1288	SZPUNAR	Jerzy A.	Imagerie d'orientation par microscopie électronique pour l'étude des textures	112 000 \$	112 000 \$	- \$	56 000 \$	280 000 \$	1998-10-13	X	
U.McGILL	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 \$	- \$	161 786 \$	554 005 \$	2002-06-18	X	
U.McGILL	Relève	1585	TAKANO	Tokomo	Le rôle des médiateurs lipidiques dans la glomérulonéphrite	100 000 \$	100 000 \$	- \$	50 000 \$	250 000 \$	2000-02-29	X	
U.McGILL	Innovation	4966	THOMAS	David	Complexe des sciences de la vie de l'U.McGILL et du Centre universitaire de santé McGill	21 346 098 \$	27 226 098 \$	- \$	13 794 875 \$	68 247 071 \$	2002-01-08	X	
U.McGILL	Fi des CRC	200199	THOMAS	David	Chaire en biochimie		200 000 \$	200 000 \$	100 000 \$	500 000 \$	2001-08-17	X	
U.McGILL	Fi des CRC	201520	TITONE	Debra A.	Cognitive Neurosciences of Language and Memory	121 293 \$	121 294 \$	- \$	60 647 \$	303 234 \$	2003-02-11	X	
U.McGILL	Relève	10170	TRAN	Simon	Infrastructure for laboratory of craniofacial stem cells and tissue engineering	156 018 \$	156 018 \$	- \$	85 204 \$	390 044 \$	2004-10-18		
U.McGILL	Innovation	643	TREMBLAY	Michel	Le programme de découverte biomédicale de l'édifice McIntyre	845 000 \$	845 200 \$	- \$	536 644 \$	2 227 044 \$	1999-06-22	X	
U.McGILL	Fi des CRC	202765	TUFENKJI	Nathalie	Canada research chair in biocolloids and surfaces in environmental and biomedical sciences	210 820 \$	210 820 \$	- \$	121 812 \$	543 452 \$	2005-09-14		
U.McGILL	Relève	10150	VACHON	Brigitte	Integrated high performance computing and audio/vidéo conferencing facility for high energy physics research	205 078 \$	205 078 \$	- \$	102 539 \$	512 695 \$	2004-10-18		
U.McGILL	Inst. rég./nat.	744	VALI	Hojatollah	Réseau montréalais d'imagerie structurale, moléculaire et des matériaux	2 080 000 \$	2 080 000 \$	- \$	1 534 846 \$	5 694 846 \$	1999-06-22	X	
U.McGILL	Fi des CRC	202387	VENGALLATORE	Srikar	Canada research chair in advances materials for micro- and nanosystems	110 000 \$	110 000 \$	- \$	75 604 \$	295 604 \$	2004-10-18		
U.McGILL	Fi des CRC	202221	VIDAL	Silvia M.	Canada research chair in host reponse to viruses	154 000 \$	154 000 \$	- \$	77 000 \$	385 000 \$	2004-06-15		
U.McGILL	Fi des CRC	202151	VINALS	Jorge	Canada research chair in nonequilibrium materials	125 000 \$	125 000 \$	- \$	62 500 \$	312 500 \$	2004-06-15		
U.McGILL	Relève	7395	VOGEL	Jackie	Laboratory Infrastructure for Analysis of Microtubule Assembly and Organization	177 076 \$	177 076 \$	- \$	119 121 \$	473 273 \$	2002-12-19	X	
U.McGILL	Innovation	2606	WADE	Kevin	Création d'un laboratoire canadien pour l'exploitation des systèmes d'information en production laitière	306 632 \$	306 632 \$	- \$	271 213 \$	883 803 \$	2000-07-25	X	
U.McGILL	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 \$	- \$	100 169 \$	499 490 \$	2003-06-16	X	
U.McGILL	Relève	9564	WANG	Ning	Research infrastructure for developing intelligent sensing and mechatronics for agri-food production	171 167 \$	171 167 \$	- \$	86 841 \$	429 175 \$	2004-03-02	X	
U.McGILL	Fi des CRC	202820	WEILER	Hope	Nutrition, development and aging : "Innovation nutritional solutions to improve bone health of Canadians"	199 668 \$	199 668 \$	- \$	99 833 \$	499 169 \$	2005-10-18		
U.McGILL	Relève	9610	WESTERN	Tamara	Laboratory infrastructure for molecular genetics of pectin biosynthesis and secretion	176 561 \$	181 342 \$	- \$	93 658 \$	456 343 \$	2004-03-02	X	
U.McGILL	Fi des CRC	201847	WHYTE	Lyle	Chair of Environmental Microbiology	99 981 \$	99 981 \$	- \$	49 991 \$	249 953 \$	2003-09-03	X	
U.McGILL	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 \$	- \$	100 969 \$	500 969 \$	2002-06-18	X	
U.McGILL	Innovation	2636	WOSZCZYK	Wieslaw	Centre de recherches interdisciplinaires en musique, médias et technologie	2 616 502 \$	2 616 502 \$	- \$	1 425 512 \$	6 658 516 \$	2000-07-25	X	
U.McGILL	Fi des CRC	202222	YOUNG	Jason C.	Canada research chair in molecular chaperones	150 000 \$	150 000 \$	- \$	75 290 \$	375 290 \$	2004-04-19	X	
U.McGILL	Innovation	8246	YUE	Stephen	Le Centre de développement des matériaux aérospatiaux et des alliages de l'U.McGILL	3 153 770 \$	3 143 770 \$	- \$	3 140 129 \$	7 884 426 \$	2004-03-02		
U.McGILL	Innovation	2594	ZAWADZKI	Isztar	Modernisation des installations de téledétection atmosphérique de l'U.McGILL	825 000 \$	825 289 \$	- \$	463 193 \$	2 113 482 \$	2000-07-25	X	
U.McGILL	Relève	6709	ZETKA	Monique	Infrastructure laboratoire pour la génétique et la cytogénétique des C. elegans	164 855 \$	164 855 \$	- \$	- \$	412 139 \$	2002-01-28	X	
U.MTL	Relève	9103	ANGERS	Annie	Infrastructure pour la recherche sur l'ubiquitination et l'endocytose	131 462 \$	131 462 \$	- \$	65 987 \$	328 911 \$	2003-10-10	X	
U.MTL	Relève	5932	ANGERS	Bernard	Écologie et génétique des populations naturelles de poissons	129 914 \$	129 914 \$	- \$	64 956 \$	324 794 \$	2001-09-25	X	X

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.MTL	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	X	X
U.MTL	FI des CRC	203004	BADIA	Antonella	Canada research chair in structured ultrathin organic films	146 549 \$	146 549 \$	- \$	73 274 \$	366 372 \$	2006-03-07		
U.MTL	Inst. rég./nat.	364	BASTIEN	Pierre	Redressement de l'infrastructure de l'Observatoire du Mont-Mégantic	1 880 000 \$	1 880 000 \$	- \$	360 729 \$	4 758 125 \$	1999-03-30	X	X
U.MTL	Relève	7386	BELIN	Pascal	Installation d'un laboratoire de neuroimagerie de la cognition auditive	172 018 \$	172 018 \$	- \$	86 226 \$	430 262 \$	2002-10-08	X	
U.MTL	FI des CRC	200172	BENGIO	Yoshua	Algorithmes d'apprentissage pour grands ensembles de données		103 230 \$	103 230 \$	51 615 \$	258 076 \$	2001-06-01	X	
U.MTL	Relève	7514	BERGERON	Pierre	Infrastructure de mesures spectroscopiques pour l'astrophysique stellaire	168 723 \$	168 723 \$	- \$	84 362 \$	421 808 \$	2002-12-19	X	
U.MTL	Innovation	2882	BERNARD	Paul	Développement de statistiques sociales pour des usages publics : vers un réseau canadien de centres de données de recherche		5 380 089 \$	- \$	9 414 637 \$	13 450 227 \$	2000-07-25		
U.MTL	FI des CRC	201349	BICHET	Daniel	Génétique des maladies rénales	117 028 \$	117 028 \$	- \$	94 718 \$	328 774 \$	2003-10-10	X	
U.MTL	FI des CRC	200086	BLAIS	André	Laboratoire en études électorales		74 890 \$	74 890 \$	37 446 \$	187 226 \$	2001-09-01	X	
U.MTL	Relève	3614	BLAIS	Lucie	Asthme et grossesse	79 000 \$	80 022 \$	- \$	119 000 \$	199 022 \$	2000-10-12	X	X
U.MTL	FI des CRC	202965	BLUNCK	Rikard	Canada research chair in molecular mechanisms of membrane proteins	242 951 \$	242 951 \$	- \$	121 468 \$	607 377 \$	2006-02-09		
U.MTL	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 \$	1 480 525 \$	6 957 582 \$	2000-07-25	X	X
U.MTL	FI des CRC	202078	BORDEN	Katherine	Canada research chair in molecular biology of the cell nucleus	1 240 648 \$	1 240 648 \$	- \$	620 454 \$	3 101 750 \$	2004-03-02	X	
U.MTL	Relève	9677	BOUCHARD	Jean-François	Étude en temps réel de la synaptogenèse dans le système nerveux central	139 858 \$	139 856 \$	- \$	69 930 \$	349 644 \$	2004-03-02	X	X
U.MTL	FI des CRC	200489	BOUVIER	Michel	Signalisation intracellulaire et Pharmacologie moléculaire		161 085 \$	161 085 \$	80 548 \$	402 713 \$	2001-06-19	X	X
U.MTL	FI des CRC	200088	BRASSARD	Gilles	Informatique non conventionnelle		101 441 \$	101 441 \$	55 180 \$	253 602 \$	2001-06-01	X	
U.MTL	Relève	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	X	X
U.MTL	FI des CRC	202587	BRODEUR	Jacques	Canada research chair in biocontrol	188 033 \$	188 033 \$	- \$	94 017 \$	470 083 \$	2005-03-08	X	
U.MTL	FI des CRC	202429	BRODEUR	Patrice	Théologie et sciences des religions	41 761 \$	41 761 \$	- \$	20 881 \$	104 404 \$	2004-09-14		
U.MTL	Innovation	5179	BRYMAN	Douglas	Laboratoire pour le développement de détecteurs avancés	1 331 544 \$	1 331 544 \$	- \$	1 969 320 \$	3 328 860 \$	2002-01-08		
U.MTL	Relève	10623	BURKE	Adrian	Non-destructive chemical characterization of archaeological materials using X-ray	123 572 \$	123 572 \$	- \$	61 787 \$	308 931 \$	2005-06-06		
U.MTL	FI des CRC	202206	CAMERON	Christina	Chaire en patrimoine bâti	42 944 \$	42 944 \$	- \$	23 312 \$	107 360 \$	2004-06-15	X	
U.MTL	Innovation	5526	CARON	André H.	Création d'un centre de recherche interdisciplinaire sur les technologies émergentes	589 678 \$	589 678 \$	- \$	294 842 \$	1 474 199 \$	2002-01-08	X	
U.MTL	Innovation	2888	CERNY	Eduard	La surdimensionnalité de l'information et des réseaux collaboratifs à distance	1 500 000 \$	1 500 000 \$	- \$	1 127 689 \$	3 750 000 \$	2000-07-25	X	X
U.MTL	FI des CRC	201052	CHARBONNEAU	Paul	Chaire de recherche du Canada en astrophysique solaire		132 291 \$	132 291 \$	66 146 \$	337 867 \$	2001-10-29		
U.MTL	FI des CRC	202265	CHARRETTE	André B.	Chaire de recherche du Canada synthèse stéréosélective de molécules bioactives	146 736 \$	146 736 \$	- \$	73 442 \$	366 838 \$	2004-06-15		
U.MTL	Relève	4783	CHARTRAND	Pascal	The budding yeast as a model system to study RNA localization.	124 857 \$	124 857 \$	- \$	64 193 \$	312 143 \$	2001-06-19	X	X
U.MTL	Innovation	8155	CHARTRAND	Pierre	Création de l'Institut de recherche en immunovirologie et cancérologie (IRIC) de l' U.MTL	15 681 193 \$	15 681 193 \$	- \$	8 061 637 \$	39 202 993 \$	2004-03-02	X	
U.MTL	Relève	10829	CISEK	Paul	Neurophysiological and computational studies of voluntary action	138 725 \$	138 725 \$	- \$	69 362 \$	346 811 \$	2005-10-18		
U.MTL	Relève	6974	CLAING	Audrey	Regulation of G protein-coupled receptor function by small GTP-binding proteins	168 959 \$	168 959 \$	- \$	120 749 \$	458 667 \$	2002-06-18	X	X
U.MTL	FI des CRC	200171	COHEN	Eric A.	Chaire d'excellence en rétrovirologie humaine VIH/SIDA			- \$	- \$		2001-06-19		
U.MTL	Relève	10165	COLLINS	Shawn	Unlocking the potential of planar chirality : asymmetric olefin metathesis as the key	93 865 \$	93 865 \$	- \$	81 200 \$	234 662 \$	2004-10-18	X	
U.MTL	Relève	3960	COSSETTE	Sylvie	Création d'un laboratoire d'études des interactions patient-infirmière	178 598 \$	178 599 \$	- \$	- \$	446 496 \$	2001-03-07	X	
U.MTL	Relève	4387	CÔTÉ,	Michel	Development and Application of Advanced Computational Methods in Material Sciences.	297 678 \$	585 718 \$	- \$	2 530 119 \$	1 464 298 \$	2001-06-19	X	X
U.MTL	FI des CRC	202130	CRÉPEAU	François	Chaire de recherche du Canada en migrations internationales, droits de la personne et État de droit	57 370 \$	57 370 \$	- \$	28 685 \$	143 425 \$	2004-03-02	X	
U.MTL	Relève	9090	CSÜRÖS	Miklos	Laboratoire d'analyse de séquences à grande échelle	85 189 \$	85 189 \$	- \$	43 888 \$	214 266 \$	2003-06-16	X	X
U.MTL	Leaders	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 \$	- \$	74 750 \$	221 926 \$	2006-03-07		
U.MTL	FI des CRC	202851	D'AMOURS	Damien	Canada research chair in cell cycle regulation and genomic integrity	290 784 \$	290 784 \$	- \$	246 420 \$	726 960 \$	2005-08-05		
U.MTL	FI des CRC	201252	DANIEL	Mark	Biopsychosocial Patways in Population Health		84 182 \$	84 182 \$	42 091 \$	210 454 \$	2002-05-23		
U.MTL	FI des CRC	200266	DE KONINCK	Rodolphe	Chaire d'études asiatiques		78 933 \$	70 651 \$	39 196 \$	197 133 \$	2001-09-25	X	
U.MTL	FI des CRC	201625	DESJARDINS	Michel	Chaire de recherche du Canada en microbiologie cellulaire	327 000 \$	327 000 \$	- \$	163 500 \$	817 500 \$	2003-02-11	X	X
U.MTL	Relève	4605	DI POLO	Adriana	Gene Therapy Infrastructure for Neuroprotection in the Central Nervous System.	187 901 \$	187 901 \$	- \$	93 951 \$	469 753 \$	2001-06-19	X	X
U.MTL	Relève	10470	DIACONU	Vasile	La spectro-réflexométrie oculaire dans le développement de nouvelles technologies non invasives de diagnostic et investigation	126 041 \$	125 218 \$	- \$	62 821 \$	314 080 \$	2005-03-08		
U.MTL	Relève	7549	DILLON	Lisa	Infrastructure de recherches en démographie historique	153 684 \$	153 684 \$	- \$	76 837 \$	384 205 \$	2002-12-19	X	
U.MTL	FI des CRC	203015	DRAPEAU	Pierre	Canada research chair in neuromics	358 744 \$	358 744 \$	- \$	179 373 \$	896 864 \$	2006-03-07		
U.MTL	FI des CRC	200147	DUFOUR	Jean-Marie	Chaire de recherche en économétrie		131 329 \$	131 329 \$	65 665 \$	328 323 \$	2001-08-01	X	
U.MTL	Relève	9851	ECK	Douglas	A machine learning laboratory for research in music cognition and music performance	282 262 \$	282 262 \$	- \$	204 849 \$	705 654 \$	2004-06-15	X	

No 145													Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision			
U.MTL	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 \$	- \$	3 251 002 \$	10 800 000 \$	1999-06-22		X	
U.MTL	Leaders	11308	ELLEMBERG	Dave	Plasticity and functional re-organization of multisensory processing during normal and pathological development	240 922 \$	240 922 \$	- \$	120 461 \$	602 305 \$	2006-03-07			
U.MTL	Relève	4836	FERBEYRE	Gerardo	Laboratory of biochemistry and cell biology to study cellular senescence and tumor suppressor genes.	140 532 \$	140 532 \$	- \$	70 287 \$	351 333 \$	2001-06-19		X	X
U.MTL	FI des CRC	202715	FERNANDO	Nathalie	Chaire de recherche du Canada en ethnomusicologie	103 073 \$	103 074 \$	- \$	51 512 \$	257 659 \$	2005-06-06			
U.MTL	FI des CRC	200170	FONTAINE	Gilles	Chaire de recherche en astrophysique stellaire		140 669 \$	140 669 \$	70 334 \$	351 672 \$	2001-05-22		X	
U.MTL	Innovation	1270	FORTIN	Marie-Josée	Infrastructure de haute performance en géomatique pour la gestion environnementale	170 985 \$	139 891 \$	- \$	37 000 \$	347 912 \$	1998-10-13		X	X
U.MTL	Innovation	8689	FRIEDMAN	Jan	Plate-forme moléculaire de cytogénétique	986 125 \$	1 102 825 \$	116 700 \$	3 247 218 \$	2 757 062 \$	2004-03-02			
U.MTL	Innovation	592	GAGNÉ	Jean-Pierre	Laboratoire de la communication humaine	139 750 \$	139 750 \$	- \$	70 250 \$	349 750 \$	1998-10-13		X	X
U.MTL	Relève	10945	GAGNON	Carl	Laboratoire des maladies infectieuses virales vétérinaires	127 182 \$	127 182 \$	- \$	63 591 \$	317 955 \$	2005-10-18			
U.MTL	FI des CRC	201209	GAUCHAT	Jean-François M.	Chaire de recherche en génomique fonctionnelle		173 699 \$	173 699 \$	86 850 \$	434 248 \$	2002-05-23		X	
U.MTL	Relève	5610	GEITMANN	Anja	Infrastructure pour un laboratoire en modélisation mécanique et en imagerie	62 596 \$	62 596 \$	- \$	34 534 \$	163 590 \$	2001-09-25		X	X
U.MTL	Innovation	8101	GIRARD	Vincent	Intégration de la qualité de l'environnement et de la production animale	4 800 000 \$	4 800 000 \$	- \$	2 713 282 \$	12 000 000 \$	2004-03-02		X	
U.MTL	Relève	7388	GOSSELIN	Frédéric	Qu'est-ce qui, dans un visage, active le gyrus fusiforme	91 744 \$	91 744 \$	- \$	51 510 \$	234 998 \$	2002-10-08		X	X
U.MTL	FI des CRC	201239	GRANVILLE	Andrew	Chaire de recherche du Canada en théorie analytique des nombres		91 918 \$	83 571 \$	45 909 \$	229 545 \$	2002-05-23		X	
U.MTL	Relève	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 \$	- \$	96 314 \$	362 141 \$	2005-03-08			
U.MTL	Relève	10408	HAMEL	Sylvie	Élaboration d'un flot de visualisation pour l'étude, l'analyse et la comparaison de structures biologiques complexes	54 198 \$	54 198 \$	- \$	72 123 \$	135 495 \$	2005-03-08			
U.MTL	Innovation	8275	HAMET	Pavel	Plateforme de rats génétiquement modifiés pour l'étude de maladies humaines	1 008 123 \$	4 413 894 \$	3 405 771 \$	3 997 874 \$	11 034 736 \$	2004-03-02			
U.MTL	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 \$	- \$	279 733 \$	995 741 \$	2000-07-25		X	X
U.MTL	FI des CRC	200085	HEATH	Joseph M.	Chaire en éthique et économie politique		51 216 \$	44 458 \$	- \$	128 039 \$	2001-08-01			
U.MTL	Leaders	11616	HIJRI	Mohamed	Confocal microscopy facility and infrastructure for in vitro culturing of arbuscular mycorrhizal fungi	379 950 \$	379 622 \$	- \$	197 978 \$	949 531 \$	2006-03-07			
U.MTL	FI des CRC	201971	HOANG	Trang	Canada research chair in hematopoietic cell differentiation and the genetics of acute leukemias			- \$	- \$		2004-03-02			
U.MTL	Innovation	655	HUBERT	Joseph	Centre de recherche en électrochimie et matériaux	1 689 180 \$	2 320 000 \$	- \$	1 790 820 \$	5 800 000 \$	1999-06-22		X	X
U.MTL	Leaders	11302	IFTIMIE	Radu	Proton and Electron Transfer Reactions in Biochemistry : A Computational Approach	127 693 \$	127 692 \$	- \$	63 846 \$	319 321 \$	2006-03-07			
U.MTL	FI des CRC	200360	JAUMARD	Brigitte	Optimisation de la planification de réseaux de communications		125 000 \$	125 000 \$	112 985 \$	363 309 \$	2001-06-19			
U.MTL	FI des CRC	200248	JENSON	Jane	Recherche sur le comportement et l'analyse des nouvelles institutions politiques, spécialement celles à caractère supranational		19 908 \$	19 908 \$	9 959 \$	49 794 \$	2001-09-25		X	
U.MTL	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 \$	1 832 025 \$	9 500 000 \$	2002-01-28		X	
U.MTL	FI des CRC	201412	JOLICOEUR	Pierre	CRC in Experimental Cognitive Science		145 723 \$	145 723 \$	72 861 \$	364 307 \$	2002-10-08			
U.MTL	FI des CRC	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 \$	- \$	41 279 \$	176 351 \$	2003-02-11		X	
U.MTL	Relève	272	KEILLOR	Jeffrey	Équipements spectrophotométriques pour des études cinétiques enzymatiques	91 520 \$	119 163 \$	- \$	87 246 \$	297 909 \$	1998-08-06		X	X
U.MTL	FI des CRC	200384	KNOPPERS	Bartha Maria	Chaire de recherche du Canada - Droit et santé		66 955 \$	66 955 \$	33 477 \$	167 387 \$	2001-04-06		X	
U.MTL	Relève	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 \$	- \$	159 241 \$	795 401 \$	2005-06-06			
U.MTL	Relève	10477	LABBÉ	Line	Des modèles dynamiques prédisant la réponse virale chez les patients atteints du VIH	69 416 \$	69 416 \$	- \$	34 706 \$	173 538 \$	2005-06-06			
U.MTL	FI des CRC	201144	LACAILLE	Jean-Claude	Canadian Research Chair in Cellular and Molecular Neurophysiology		140 931 \$	140 931 \$	70 464 \$	352 326 \$	2002-05-23			
U.MTL	Innovation	3132	LALLIER	Réal	Réseau de communication à haute vitesse à l'U.MTL et ses centres hospitaliers affiliés	4 742 355 \$	5 293 594 \$	- \$	- \$	13 233 985 \$	2000-07-25		X	
U.MTL	FI des CRC	200146	LALONDE	François	Chaire de recherche en géométrie différentielle et topologie		53 164 \$	53 164 \$	26 610 \$	133 042 \$	2002-10-08			
U.MTL	Relève	10224	LAMARRE	Daniel	Molecular mechanisms of viral immune evasion strategies	442 590 \$	580 785 \$	138 195 \$	345 024 \$	1 459 258 \$	2004-10-18			
U.MTL	Innovation	509	LANG	Franz B.	Recherche génomique comparative et évolutionniste à l'U.MTL	140 000 \$	140 000 \$	- \$	70 900 \$	350 900 \$	1998-10-13		X	X
U.MTL	FI des CRC	201750	LANG	Franz B.	Chaire de recherche du Canada en génomique comparative et évolutive	140 000 \$	140 000 \$	- \$	70 000 \$	350 000 \$	2003-10-10			
U.MTL	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 \$	- \$	58 067 \$	280 739 \$	2003-04-30		X	
U.MTL	FI des CRC	202808	LAROSE	Karim	Chaire de recherche sur la littérature québécoise et le discours culturel	99 356 \$	99 355 \$	- \$	49 678 \$	248 389 \$	2005-10-18			

												No 145	
Établs.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.MTL	FI des CRC	200281	LASSONDE	Maryse	Chaire en neuropsychologie développementale		177 439 \$	177 278 \$	88 654 \$	443 532 \$	2001-11-13	X	
U.MTL	Relève	2074	LEBEL	Hélène	Laboratoire de synthèse et de caractérisations organiques	130 993 \$	118 606 \$	- \$	- \$	296 514 \$	1999-10-07	X	X
U.MTL	FI des CRC	203003	LEBEL	Hélène	Canada research chair in organometallic catalysis	160 314 \$	160 314 \$	- \$	80 157 \$	400 785 \$	2006-03-07		
U.MTL	FI des CRC	201937	L'ÉCUYER	Pierre	Chaire de recherche du Canada sur la simulation et l'optimisation des systèmes stochastiques	97 103 \$	97 104 \$	- \$	48 550 \$	242 757 \$	2003-10-10	X	
U.MTL	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		
U.MTL	FI des CRC	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 \$	- \$	51 932 \$	239 655 \$	2004-10-18		
U.MTL	Innovation	1314	LEMAY	Guy	Infrastructure d'analyse moléculaire en microbiologie et en immunologie	129 711 \$	129 491 \$	- \$	- \$	324 777 \$	1998-10-13	X	X
U.MTL	Innovation	8784	LEPORE	Franco	Laboratoire en neuropsychologie et cognition	2 559 811 \$	2 559 811 \$	- \$	1 292 615 \$	6 412 237 \$	2004-03-02	X	
U.MTL	FI des CRC	200392	LEPORE	Franco	Chaire en neurosciences cognitives		114 781 \$	114 781 \$	22 823 \$	286 952 \$	2001-06-19	X	
U.MTL	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 \$	- \$	183 756 \$	401 400 \$	1998-08-06	X	X
U.MTL	FI des CRC	200490	LEROUX	Jean-Christophe	Conduite d'activités liées à la vectorisation et à la libération contrôlée de médicaments		122 355 \$	122 355 \$	61 177 \$	305 887 \$	2001-06-19	X	X
U.MTL	FI des CRC	200491	LESSARD	Claude	Les métiers de l'éducation		101 871 \$	101 871 \$	- \$	254 677 \$	2001-06-19	X	
U.MTL	Inst. rég./nat.	76	LEWIS	Laurent	Réseau québécois de calcul de haute performance	3 241 469 \$	6 313 070 \$	- \$	6 684 175 \$	16 238 714 \$	1999-06-22	X	X
U.MTL	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 \$	- \$	5 438 621 \$	26 358 030 \$	2002-01-28	X	
U.MTL	Relève	6908	LIPPÉ	Roger	Mécanismes cellulaires des interactions virus-hôtes	167 973 \$	167 973 \$	- \$	108 250 \$	419 930 \$	2002-06-18	X	X
U.MTL	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 \$	- \$	115 359 \$	576 801 \$	2002-01-28	X	
U.MTL	Innovation	8134	LUBELL	William	Innovation en chimie combinatoire et en synthèse orientée vers la diversité	5 983 473 \$	5 983 469 \$	- \$	2 991 737 \$	14 958 679 \$	2004-03-02	X	
U.MTL	Relève	10345	MARANGER	Roxane	The aquatic microbial ecology of river N metabolism	91 242 \$	91 242 \$	- \$	71 492 \$	228 105 \$	2005-06-06		
U.MTL	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 \$	- \$	4 183 823 \$	20 409 705 \$	2004-03-02	X	
U.MTL	FI des CRC	201332	MARTEL	Richard	Chaire du Canada sur les nanostructures et interfaces électriques	466 040 \$	466 040 \$	- \$	233 020 \$	1 165 100 \$	2003-10-10	X	
U.MTL	Relève	309	MATTON	Daniel	Biologie moléculaire de la reproduction et phylogénie moléculaire chez les angiospermes	34 451 \$	107 470 \$	- \$	- \$	269 924 \$	1998-08-06	X	X
U.MTL	FI des CRC	201249	MATTON	Daniel P.	Génomique fonctionnelle de la transduction de signaux chez les plantes		159 898 \$	159 898 \$	79 948 \$	399 744 \$	2002-05-23	X	
U.MTL	FI des CRC	201973	MELOCHE	Sylvain	Canada research chair in cellular signaling			- \$	- \$		2004-03-02		
U.MTL	Relève	9752	MESSIER	Julie	Plasticité sensorimotrice dans le vieillissement normal et pathologique	151 715 \$	151 713 \$	- \$	76 477 \$	379 905 \$	2004-06-15	X	
U.MTL	FI des CRC	200249	MICHNICK	Stephen W.	Integrative Genomics		126 212 \$	126 212 \$	63 112 \$	315 529 \$	2001-08-17	X	
U.MTL	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 \$	- \$	37 412 \$	198 804 \$	2001-09-25	X	X
U.MTL	Relève	4069	MOUKHLES	Hakima	Formation et maintien des synapses centrales	181 786 \$	181 786 \$	- \$	90 752 \$	454 465 \$	2000-12-05	X	X
U.MTL	FI des CRC	201414	MOUREZ	Michaël	Chaire de recherche sur les maladies animales d'origine bactérienne	128 549 \$	128 549 \$	- \$	64 341 \$	321 439 \$	2002-10-08	X	X
U.MTL	FI des CRC	202110	MOUSSEAU	Normand	Chaire de recherche du Canada en physique supputative des matériaux complexes	108 086 \$	108 086 \$	- \$	56 028 \$	272 200 \$	2004-03-02	X	
U.MTL	Innovation	5524	MURPHY	Bruce	Clonage et transgénèse chez les animaux domestiques, protéomique et génomique fonctionnelles du succès de la gestation	483 282 \$	483 282 \$	- \$	247 921 \$	1 209 485 \$	2002-01-08	X	X
U.MTL	Innovation	3139	NANCI	Antonio	Pharmacologie de la maladie parodontale : demande d'équipements	289 353 \$	289 353 \$	- \$	148 537 \$	727 243 \$	2000-07-25	X	X
U.MTL	Relève	165	NOËL	Josette	Pathogenèse des maladies cardio-vasculaires : nouvelles approches en physiologie moléculaire	200 000 \$	238 427 \$	- \$	- \$	598 427 \$	1998-08-06	X	X
U.MTL	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 \$	- \$	34 760 \$	158 246 \$	2001-09-25	X	X
U.MTL	Relève	10425	PELLERIN	Christian	Nouveau laboratoire de spectroscopie infrarouge pour l'étude dynamique des matériaux	172 230 \$	172 230 \$	- \$	86 114 \$	430 574 \$	2005-03-08		
U.MTL	Relève	2671	PELLETIER	Joelle	Laboratoire d'évolution dirigée d'enzymes	129 231 \$	114 097 \$	- \$	41 914 \$	285 242 \$	2000-02-29	X	X
U.MTL	FI des CRC	201974	PERREAULT	Claude	Canada research chair in immunobiology			- \$	- \$		2004-03-02		
U.MTL	Relève	10442	PFLIEGER	Jean-François	Activité neurale et développement des réseaux moteurs chez les mammifères : de la cellule au comportement	176 888 \$	176 889 \$	- \$	74 160 \$	442 221 \$	2005-03-08		
U.MTL	FI des CRC	201253	PHILIPPE	Hervé	Bioinformatique et Génomique Évolutive		164 422 \$	164 422 \$	224 482 \$	553 326 \$	2002-05-23		
U.MTL	Relève	5836	POEHLMAN	Eric	Installation d'une unité de recherche métabolique au Département de nutrition de l'U.MTL	217 339 \$	217 339 \$	- \$	108 669 \$	543 347 \$	2001-09-25	X	X
U.MTL	FI des CRC	201202	POEHLMAN	Éric T.	Canadian Research Chair in nutrition & metabolism		125 448 \$	125 448 \$	62 725 \$	313 621 \$	2002-05-23	X	X
U.MTL	Innovation	8224	PRENTKY	Marc	Centre de recherche sur le diabète de Montréal : de la biologie aux nouvelles thérapies	2 225 768 \$	5 799 164 \$	3 992 740 \$	3 679 502 \$	15 546 271 \$	2004-03-02		

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.MTL	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 \$	- \$	96 765 \$	483 826 \$	2001-06-19	X	X
U.MTL	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 \$	- \$	77 682 \$	316 608 \$	2000-10-12	X	X
U.MTL	FI des CRC	201413	RENAULT	Éric	Chaire de recherche du Canada en Économétrie de la Finance	26 903 \$	26 903 \$	- \$	13 452 \$	67 258 \$	2002-10-08	X	
U.MTL	Innovation	663	ROBITAILLE	Richard	Microscopie confocale à deux photons	412 000 \$	360 989 \$	- \$	178 536 \$	951 525 \$	1998-10-13	X	X
U.MTL	Relève	9936	ROCHEFORT	Dominic	Établissement d'un laboratoire de chimie électroanalytique pour l'analyse approfondie des réactions impliquées en bioélectrocatalyse	90 639 \$	90 639 \$	- \$	45 319 \$	226 597 \$	2004-06-15	X	
U.MTL	Innovation	5637	ROCKWELL	Geoffrey	Portail de recherche en analyse de textes	513 773 \$	513 773 \$	- \$	1 948 716 \$	1 284 433 \$	2002-01-28		
U.MTL	FI des CRC	200385	ROSSIGNOL	Serge	Chaire de recherche sur la moelle épinière		273 784 \$	273 784 \$	426 576 \$	710 960 \$	2001-05-22		
U.MTL	FI des CRC	201632	ROY	André	Chaire de recherche du Canada sur la dynamique fluviale		163 724 \$	163 724 \$	81 862 \$	409 310 \$	2003-02-11		
U.MTL	Relève	2528	ROY	Sébastien	Infrastructure de capture et d'analyse d'images pour la recherche en vision par ordinateur	151 882 \$	151 882 \$	- \$	75 914 \$	379 705 \$	2001-03-07	X	X
U.MTL	Relève	6955	ROY	Stéphane	Laboratory for the functional analysis of tissue regeneration using the axolotl as a vertebrate model	208 583 \$	208 583 \$	- \$	113 012 \$	530 178 \$	2002-06-18	X	
U.MTL	Relève	3769	SAHRAOUI	Houari	Rétro-ingénierie, ré-ingénierie et amélioration de la qualité du logiciel	124 026 \$	140 296 \$	- \$	66 657 \$	350 741 \$	2000-05-30	X	
U.MTL	Innovation	1049	SAINT-AUBIN	Yvan	Infrastructure informatique pour le Centre de recherches mathématiques (CRM)	139 796 \$	138 224 \$	- \$	208 787 \$	347 011 \$	1998-10-13	X	X
U.MTL	FI des CRC	201970	SAUVAGEAU	Guy	Canada research chair in molecular genetics of normal and cancer stem cell			- \$	- \$		2004-03-02		
U.MTL	Relève	7141	SAUVÉ	Sébastien	Évaluer la spéciation chimique et la biodisponibilité dans les sols contaminés	219 860 \$	219 860 \$	- \$	110 034 \$	549 651 \$	2002-06-18	X	
U.MTL	Relève	10360	SCHAPER	Frank	"Biomimetic complexes for nitrous oxide reductase" and "Synthesis and reactivity of ansa-chromocene complexes"	140 151 \$	140 151 \$	- \$	70 075 \$	350 377 \$	2005-03-08		
U.MTL	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	267 515 \$	267 516 \$	- \$	451 415 \$	668 789 \$	2001-09-25	X	X
U.MTL	Relève	7705	SCHMITZER	Andreea	Les polymères à empreinte moléculaire - mimiques d'enzymes	116 562 \$	116 562 \$	- \$	58 283 \$	291 407 \$	2003-04-30		
U.MTL	FI des CRC	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 \$	260 095 \$	42 239 \$	650 237 \$	2001-06-19	X	
U.MTL	Inst. rég./nat.	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 \$	2 157 065 \$	7 128 516 \$	1999-06-22	X	
U.MTL	Relève	7300	SERVANT	Marc	Infrastructure for a laboratory of molecular immunopharmacology	198 352 \$	198 352 \$	- \$	101 972 \$	498 676 \$	2002-10-08	X	X
U.MTL	FI des CRC	200358	SIEMIATYCKI	Jack	Chaire en épidémiologie du cancer	124 768 \$	124 768 \$	- \$	62 357 \$	318 751 \$	2001-08-01	X	
U.MTL	FI des CRC	202262	SILVA	Carlos	Canada research chair in supramolecular optoelectronics	522 179 \$	522 179 \$	- \$	261 091 \$	1 305 449 \$	2004-05-18	X	
U.MTL	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 \$	- \$	175 800 \$	879 000 \$	1999-03-30		
U.MTL	Relève	7774	SKENE	William	Infrastructure and materials required for Light Harvesting Materials	130 826 \$	130 826 \$	- \$	73 528 \$	327 066 \$	2003-04-30	X	
U.MTL	FI des CRC	200284	SMITH	Lawrence C.	Laboratoire cellulaire et moléculaire de l'étude en biotechnologie de l'embryon		130 287 \$	130 287 \$	74 976 \$	335 551 \$	2001-09-25	X	
U.MTL	FI des CRC	201240	STEMMER	Brigitte	Chaire en neurosciences et en neuropragmatique		192 023 \$	192 023 \$	96 911 \$	481 057 \$	2002-03-15		
U.MTL	Relève	7035	THÉORET	Christine	Laboratoire vétérinaire d'étude comparée de guérison tissulaire	197 804 \$	197 804 \$	- \$	108 530 \$	504 138 \$	2002-06-18	X	X
U.MTL	FI des CRC	201972	THERRIEN	Marc	Canada research chair in signal transduction			- \$	- \$		2040-03-02		
U.MTL	FI des CRC	201975	THIBAUT	Pierre	Canada research chair in proteomics and bioanalytical spectrometry	319 817 \$	319 816 \$	- \$	160 030 \$	799 663 \$	2004-03-02		
U.MTL	Relève	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	X	X
U.MTL	Relève	8981	THOMPSON	Alex	Veterinary epidemiology, modeling and goestatistical computer laboratory	158 536 \$	158 536 \$	- \$	153 293 \$	470 365 \$	2003-10-10	X	
U.MTL	Relève	9483	TRONCY	Éric	Voies d'expression fonctionnelle des médiateurs inflammatoires dans les pathologies vétérinaires	113 823 \$	113 823 \$	- \$	60 908 \$	284 558 \$	2004-03-02	X	
U.MTL	Relève	4629	VAUCHER	Elvire	Vision et attention, rôle de la plasticité neuronale.	180 237 \$	180 237 \$	- \$	31 320 \$	450 592 \$	2001-06-19	X	X
U.MTL	FI des CRC	202992	VERREAULT	Alain	Canada research chair in nucleosome assembly and genome integrity	319 995 \$	319 995 \$	- \$	160 011 \$	800 000 \$	2006-03-07		
U.MTL	Innovation	838	VINET	Luc	IRAM - Institut de recherche sur les applications multimédias	570 861 \$	739 241 \$	- \$	538 000 \$	1 848 102 \$	1999-03-30	X	X
U.MTL	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	X	X
U.MTL	FI des CRC	300040	WEINSTOCK	Daniel Marc	Chaire en éthique fondamentale et appliquée			- \$	- \$		2001-08-01		
U.MTL	Leaders	11351	WILKINSON	Kevin	Quantifying diffusion coefficients in heterogeneous (environmental and biological) systems	319 981 \$	319 981 \$	- \$	159 991 \$	799 953 \$	2006-03-07		
U.MTL	Innovation	5644	WINNIK	Françoise	Laboratoires intégrés de recherche en nanopharmaceutique et matériaux mous	3 800 000 \$	3 956 007 \$	- \$	1 978 004 \$	8 500 000 \$	2002-01-28	X	
U.MTL	FI des CRC	200396	WUEST	James D.	Chaire de recherche du Canada en matériaux supramoléculaires		189 216 \$	175 803 \$	94 608 \$	473 039 \$	2001-05-22	X	
U.MTL	FI des CRC	200547	ZHU	Julian X.X.	Chaire de recherche du Canada en biomatériaux polymériques		171 501 \$	171 501 \$	85 750 \$	428 751 \$	2001-08-01	X	
U.MTL	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	X	X

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.SHERB	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 \$	- \$	134 347 \$	562 379 \$	2002-06-18	X	X
U.SHERB	Relève	10350	ARÈS	Richard	Chemical beam epitaxy facility	320 708 \$	320 678 \$	- \$	312 609 \$	936 285 \$	2005-03-08		
U.SHERB	Relève	9305	AYOTTE	Patrick	Infrastructure de recherche sur la matière molle : glaces, polymères et cristaux liquides	352 086 \$	352 086 \$	- \$	176 042 \$	880 214 \$	2003-10-10	X	
U.SHERB	FI des CRC	200625	BANDRAUK	André D.	Chair in Computational Chemistry and Molecular Photonics		157 760 \$	157 760 \$	78 880 \$	394 400 \$	2001-10-29	X	
U.SHERB	FI des CRC	202464	BAROUD	Gamal	Canada research chair in orthopaedic engineering	125 000 \$	125 000 \$	- \$	152 825 \$	402 825 \$	2005-03-08		
U.SHERB	Relève	4388	BEAUDOIN	Nathalie	Infrastructure de laboratoire de recherche en biologie et génétique moléculaire des plantes	154 166 \$	154 166 \$	- \$	77 057 \$	385 389 \$	2001-03-07	X	X
U.SHERB	FI des CRC	201388	BEAULIEU	Jean-François	Chaire en physiopathologie digestive		107 946 \$	107 946 \$	54 316 \$	269 865 \$	2002-10-08		
U.SHERB	Relève	7423	BÉLANGER	Guillaume	Développement de nouvelles stratégies de synthèse	136 601 \$	136 601 \$	- \$	97 140 \$	354 190 \$	2003-06-16	X	
U.SHERB	Relève	7712	BÉLISLE	Marc	Mouvement des oiseaux à l'échelle du paysage : de l'individu à la population	95 686 \$	95 686 \$	- \$	63 946 \$	239 215 \$	2003-04-30	X	
U.SHERB	FI des CRC	202208	BÉLISLE	Marc	Chaire de recherche du Canada en écologie spatiale et en écologie du paysage	89 122 \$	89 122 \$	- \$	45 229 \$	223 473 \$	2004-06-15		
U.SHERB	FI des CRC	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 \$	- \$	60 257 \$	301 291 \$	2004-03-02	X	
U.SHERB	Relève	9879	BÉRUBÉ-LAUZIÈRE	Yves	Non-contact time-resolved laser induced fluorescence diffuse optical tomography	165 000 \$	165 000 \$	- \$	82 575 \$	412 575 \$	2004-10-18		
U.SHERB	Relève	9635	BISAILLON	Martin	Approches expérimentales combinées pour l'étude des interactions protéines-ligands	106 175 \$	106 175 \$	- \$	66 618 \$	265 438 \$	2004-03-02	X	
U.SHERB	FI des CRC	200628	BONN	Ferdinand	Chaire en observation de la Terre		125 000 \$	125 000 \$	131 447 \$	381 447 \$	2002-01-28		
U.SHERB	Relève	4410	BOONE	François	Équipements de mesure pour un laboratoire sur les hyperfréquences	135 240 \$	135 240 \$	- \$	67 620 \$	338 100 \$	2001-09-25	X	X
U.SHERB	Relève	7647	BOUARAB	Kamal	Élicitation des réactions de défense chez les solanacées	178 474 \$	178 474 \$	- \$	89 238 \$	446 186 \$	2004-03-02	X	
U.SHERB	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 \$	- \$	111 254 \$	555 864 \$	2003-10-10	X	X
U.SHERB	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	X	X
U.SHERB	Innovation	1326	BRZEZINSKI	Ryszard	Infrastructure de laboratoire pour une équipe de recherche en microbiologie moléculaire environnementale	74 887 \$	74 945 \$	- \$	43 820 \$	196 549 \$	1998-10-13	X	X
U.SHERB	FI des CRC	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 \$	- \$	39 863 \$	199 317 \$	2004-03-02		
U.SHERB	FI des CRC	200502	CHABOT	Benoit	Chaire en génomique fonctionnelle	153 291 \$	153 291 \$	- \$	76 647 \$	383 229 \$	2003-06-16	X	
U.SHERB	Relève	9597	CHARLEBOIS	Serge	Équipements de microfabrication pour dispositifs à supraconducteurs à haute température critique et pour dispositifs hybrides semiconducteur-supraconducteur	139 070 \$	139 070 \$	- \$	69 535 \$	347 675 \$	2004-06-15	X	
U.SHERB	Relève	3717	CHERKAQUI	Soumaya	Équipement pour la recherche sur les systèmes à base d'agents intelligents multimédia et de collaboration	48 736 \$	48 736 \$	- \$	119 296 \$	216 768 \$	2000-05-30	X	X
U.SHERB	Relève	10592	CHRAIBI	Ahmed	Mécanismes moléculaires de la régulation du canal sodique épithélial sensible à l'amiloride (ENaC)	123 082 \$	123 081 \$	- \$	61 541 \$	307 704 \$	2005-06-06		
U.SHERB	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 \$	- \$	60 441 \$	193 736 \$	2004-03-02	X	
U.SHERB	Relève	586	CYR	Stéphane	Soufflerie numérique destinée à l'aérodynamique industrielle	128 500 \$	128 500 \$	- \$	- \$	321 420 \$	1998-08-06	X	X
U.SHERB	Relève	9599	DESCHÊNES	François	Laboratoire de réalité augmentée et de traitement de la vidéo	83 626 \$	83 626 \$	- \$	41 812 \$	209 064 \$	2004-06-15	X	
U.SHERB	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 \$	- \$	38 331 \$	88 153 \$	2003-06-16	X	
U.SHERB	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	X	X
U.SHERB	Relève	6988	DIONNE	Isabelle	La sarcopénie: une problématique complexe et pluri-causale	56 318 \$	56 318 \$	- \$	33 712 \$	146 348 \$	2002-06-18	X	X
U.SHERB	FI des CRC	201926	DROUIN	Régen	Genetics, Mutagenesis and Cancer	130 940 \$	130 940 \$	- \$	65 469 \$	388 349 \$	2003-10-10	X	X
U.SHERB	FI des CRC	201870	DUBOWSKI	Jan J.	Quantum Materials and Related Technological Innovations	143 600 \$	143 600 \$	- \$	76 040 \$	363 240 \$	2003-10-10	X	
U.SHERB	Innovation	1316	ESCHER	Emanuel	La conception rationnelle de substances bioactives	1 407 440 \$	1 880 000 \$	472 560 \$	- \$	4 700 000 \$	1999-06-22	X	X
U.SHERB	FI des CRC	202332	FAUCHEUX	Nathalie	Chaire de recherche du Canada sur les systèmes biohybrides cellules-biomatériaux	237 000 \$	237 000 \$	- \$	133 300 \$	607 300 \$	2004-09-14	X	
U.SHERB	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 \$	- \$	109 800 \$	462 600 \$	2000-12-05	X	X
U.SHERB	Relève	7805	FOURNIER	Richard	Téledétection et cartographie de paramètres biophysiques des écosystèmes terrestres	70 577 \$	70 577 \$	- \$	66 395 \$	203 468 \$	2003-04-30	X	
U.SHERB	Relève	591	FRAPPIER	Marc	Spécification formelle des scénarios : pour le développement de logiciels	31 880 \$	31 880 \$	- \$	- \$	79 700 \$	1998-08-06	X	X
U.SHERB	FI des CRC	201967	FRÉCHETTE	Luc G.	Laboratoire de microingénierie pour MEMS	150 000 \$	150 000 \$	- \$	77 355 \$	377 355 \$	2004-03-02	X	
U.SHERB	FI des CRC	201369	GALLO-PAYET	Nicole	La glande surrénale : Plaque tournante de nos réactions quotidiennes		152 260 \$	152 260 \$	76 130 \$	380 650 \$	2002-10-08		
U.SHERB	Leaders	11256	GARANT	Dany	Établissement d'un laboratoire d'écologie moléculaire	106 494 \$	106 494 \$	- \$	53 248 \$	266 236 \$	2006-03-07		



Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.SHERB	Relève	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	X	X
U.SHERB	FI des CRC	201551	GAUDREAU	Luc	Mécanismes de transcription génique	123 953 \$	123 953 \$	- \$	103 916 \$	310 659 \$	2003-02-11	X	X
U.SHERB	Relève	7807	GIROUX	Sylvain	DOMUS: Laboratoire de Domotique et d'informatique mobile de l'U.SHERB	160 000 \$	160 000 \$	- \$	82 000 \$	400 000 \$	2003-04-30	X	
U.SHERB	Innovation	5827	GITZHOFFER	François	Chimie inorganique combinatoire par plasma appliquée à la découverte de nouveaux matériaux	1 921 964 \$	1 921 964 \$	- \$	1 010 173 \$	4 854 101 \$	2002-01-28	X	
U.SHERB	Relève	9988	GOBEIL	Fernand Jr	Récepteurs des kinines et corrélation fonctionnelle dans l'inflammation vasculaire	153 819 \$	153 819 \$	- \$	78 737 \$	384 548 \$	2004-10-18	X	
U.SHERB	FI des CRC	201590	GRANDBOIS	Michel	Canada Research Chair in Nanopharmacology and Atomic Force Microscopy		151 569 \$	151 569 \$	78 374 \$	381 512 \$	2003-02-11		
U.SHERB	Relève	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 \$	- \$	59 086 \$	271 086 \$	2005-06-06		
U.SHERB	Relève	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	X	X
U.SHERB	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 \$	- \$	3 524 514 \$	15 969 614 \$	2004-03-02	X	
U.SHERB	Relève	3754	LABBÉ	Simon	Approches innovatrices de mesures d'absorption d'ions essentiels	120 496 \$	122 140 \$	- \$	63 585 \$	306 221 \$	2000-05-30	X	X
U.SHERB	Relève	9773	LAFONTAINE	Daniel	Deciphering a newly discovered and essential RNA-based regulatory mechanism : the guanine riboswitch of Bacillus subtilis	143 916 \$	143 916 \$	- \$	71 957 \$	359 789 \$	2005-03-08		
U.SHERB	FI des CRC	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 \$	- \$	46 462 \$	232 309 \$	2005-06-06		
U.SHERB	Relève	10512	LANGELIER	Ève	Établissement d'un laboratoire de biomécanique tissulaire et mécanobiologie	150 000 \$	150 000 \$	- \$	60 000 \$	375 000 \$	2005-06-06		
U.SHERB	Relève	10609	LAURIA	Michel	Conception et fabrication de systèmes robotiques utilisables dans la vie courante	69 226 \$	69 226 \$	- \$	34 613 \$	173 065 \$	2005-06-06		
U.SHERB	Relève	3008	LAVIGNE	Pierre	Transmission du signal à travers la membrane et reconnaissance moléculaire	203 758 \$	203 758 \$	- \$	- \$	556 195 \$	2000-02-29	X	X
U.SHERB	FI des CRC	202653	LAVOIE	Christine	Canada research chair in cellular pharmacology	265 315 \$	265 314 \$	- \$	132 658 \$	663 287 \$	2005-09-14		
U.SHERB	Relève	9207	LEBLANC	Benoît	Mécanismes de différenciation de cellules-souche en types cellulaires particuliers	106 209 \$	106 209 \$	- \$	53 105 \$	265 523 \$	2003-10-10	X	
U.SHERB	Leaders	11398	LÉGERON	Frédéric	Banc d'essais de pylônes de lignes de transport d'énergie électrique	320 000 \$	320 000 \$	- \$	160 000 \$	800 000 \$	2006-03-07		
U.SHERB	FI des CRC	200627	LENOIR	Yves	Chaire de recherche sur l'intervention éducative		100 051 \$	100 051 \$	55 875 \$	255 977 \$	2001-10-29	X	
U.SHERB	FI des CRC	201780	LEPAGE	Martin	Canada research chair in magnetic resonance imaging	68 801 \$	139 725 \$	70 924 \$	69 862 \$	349 312 \$	2004-05-18	X	
U.SHERB	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 \$	- \$	89 430 \$	289 430 \$	2005-06-06		
U.SHERB	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 \$	- \$	184 949 \$	924 746 \$	2003-04-30	X	
U.SHERB	Relève	10222	MASSE	Éric	Combined approach to study Fe homeostasis and small regulatory RNA metabolism		94 672 \$	- \$	51 177 \$		2005-06-06		
U.SHERB	Relève	10724	MASSÉ	Éric	Approches combinées afin d'étudier le métabolisme des petits ARN régulateurs et l'homéostasie du fer	94 672 \$	94 672 \$	- \$	47 336 \$	236 680 \$	2005-06-06		
U.SHERB	Relève	6214	MASSON	Patrice	Système de micro-usinage laser pour le prototypage de dispositifs micro-mécaniques	127 573 \$	127 573 \$	- \$	64 184 \$	319 330 \$	2001-09-25	X	
U.SHERB	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 \$	- \$	1 292 366 \$	275 392 \$	2004-03-02		
U.SHERB	Relève	597	MICHAUD	François	Infrastructure de recherche pour LABORIUS - Laboratoire de recherche en robotique mobile et systèmes intelligents	153 576 \$	144 176 \$	- \$	76 788 \$	374 540 \$	1998-08-06	X	X
U.SHERB	FI des CRC	200503	MICHAUD	François C.	Chaire en robotique et en systèmes intelligents autonomes		117 319 \$	117 319 \$	62 490 \$	293 297 \$	2001-06-19	X	
U.SHERB	Relève	601	MICHEAU	Philippe	Laboratoire de surveillance et de commande des systèmes dynamiques complexes	109 310 \$	109 310 \$	- \$	- \$	273 275 \$	1998-08-06	X	X
U.SHERB	FI des CRC	200630	MICHON	Jacques	Histoire du livre et de l'édition		53 134 \$	53 134 \$	26 594 \$	132 971 \$	2001-10-29	X	
U.SHERB	FI des CRC	201030	NEALE	Kenneth W.	Advanced Engineered Materials Systems			- \$	- \$		2002-05-23		
U.SHERB	Innovation	404	NICOLAS	Jean	Institut des matériaux et systèmes intelligents (IMSI)	5 800 000 \$	6 000 000 \$	- \$	3 511 876 \$	15 511 876 \$	1999-06-22	X	
U.SHERB	Relève	2069	PANNETON	Raymond	Laboratoire de caractérisation des matériaux acoustiques (LCMA)	86 377 \$	86 377 \$	- \$	- \$	215 943 \$	1999-10-07	X	X
U.SHERB	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 \$	- \$	65 046 \$	270 166 \$	2001-09-25	X	X
U.SHERB	FI des CRC	201238	PAULTRE	Patrick	Génie parasismique		250 000 \$	250 000 \$	225 000 \$	725 000 \$	2002-05-23		
U.SHERB	FI des CRC	202921	PERREAULT	Jean-Pierre	Canada research chair in genomics and catalytic RNA	118 185 \$	118 185 \$	- \$	71 799 \$	308 169 \$	2005-10-18		
U.SHERB	Relève	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	X	X
U.SHERB	FI des CRC	201123	RIVARD	Nathalie	Signalisation intracellulaire et physiopathologie digestive		109 393 \$	109 393 \$	54 697 \$	273 483 \$	2002-01-30	X	
U.SHERB	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 \$	- \$	101 038 \$	504 190 \$	2005-06-06		



Établiss.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
U.SHERB	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 \$	581 827 \$	2 909 134 \$	2000-07-25	X	
U.SHERB	Relève	10810	ROUCOU	Xavier	Molecular dynamics of prion protein aggregation in living cells	123 385 \$	123 385 \$	- \$	61 692 \$	308 462 \$	2005-10-18		
U.SHERB	FI des CRC	200504	SANCHE	Léon	Sciences de la radiation		163 322 \$	163 322 \$	81 662 \$	408 306 \$	2001-06-19	X	
U.SHERB	Relève	10684	SARRET	Philippe	Régulation des récepteurs de la neurotensine : implication dans le contrôle de la douleur	173 723 \$	173 723 \$	- \$	86 862 \$	434 308 \$	2005-06-06		
U.SHERB	Relève	8129	STEIMLE	Viktor	Régulation des gènes du CMH de classe II et différenciation des lymphocytes T	195 632 \$	195 632 \$	- \$	97 815 \$	489 079 \$	2003-10-10	X	
U.SHERB	Innovation	8357	TAILLEFER	Louis	Laboratoire sur les matériaux quantiques (LMQ)	1 620 204 \$	1 620 205 \$	- \$	810 038 \$	4 050 447 \$	2004-03-02	X	
U.SHERB	FI des CRC	201120	TAILLEFER	Louis	Canada Research Chair in Superconductivity		165 424 \$	165 424 \$	95 272 \$	426 120 \$	2002-01-30		
U.SHERB	FI des CRC	200364	TREMBLAY	André-Marie	Chaire de physique théorique		125 132 \$	125 132 \$	86 256 \$	312 830 \$	2000-12-15	X	
U.SHERB	Relève	7918	VERMETTE	Patrick	Infrastructure pour la fabrication et la caractérisation de bio-puces	259 692 \$	259 692 \$	- \$	228 958 \$	748 342 \$	2003-04-30	X	
UQAC	FI des CRC	201435	BARNES	Sarah-Jane	Magmatic Metallogeny		50 000 \$	49 433 \$	25 000 \$	125 000 \$	2002-10-08		
UQAC	FDRU	1392	BOUCHARD	Gérard	Développement de l'infrastructure informatique du fichier de population BALSAC	107 375 \$	236 890 \$	- \$	284 054 \$	619 332 \$	1998-10-13	X	
UQAC	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 \$	- \$	340 455 \$	1 702 263 \$	2004-03-02	X	
UQAC	FI des CRC	201046	BOUCHARD	Gérard	Recherches comparées sur les imaginaires collectifs		79 106 \$	79 106 \$	39 554 \$	197 766 \$	2001-10-09	X	
UQAC	FDRU	1373	BUI	Rung Tien	Infrastructure du Laboratoire de contrôle de procédés de l'aluminium	542 352 \$	542 352 \$	- \$	273 008 \$	1 357 712 \$	1998-10-13	X	
UQAC	FDRU	481	FARZANEH	Masoud	Développement de l'infrastructure de recherche dans le domaine du givrage atmosphérique à l'UQAC	875 000 \$	875 000 \$	- \$	990 000 \$	2 715 000 \$	1998-10-13	X	X
UQAC	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 \$	- \$	426 335 \$	2 117 420 \$	2004-03-02	X	
UQAC	FI des CRC	201387	FARZANEH	Masoud	Étude des phénomènes associés au givrage atmosphérique des équipements des réseaux électriques et des méthodes de prévention	152 000 \$	152 000 \$	- \$	208 600 \$	512 600 \$	2002-10-08	X	
UQAC	FI des CRC	202656	FOFANA	Issouf	Chaire de recherche du Canada sur les isolants liquides et imprégnés en électrotechnologie	160 237 \$	160 236 \$	- \$	94 625 \$	415 098 \$	2005-06-06		
UQAC	Relève	10137	GABOURY	Damien	Système d'hydrothermalisme expérimental (SHE) pour simuler le comportement des éléments traces dans les sulfures	160 228 \$	160 228 \$	- \$	80 114 \$	400 570 \$	2005-06-06		
UQAC	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 \$	- \$	61 380 \$	306 900 \$	2004-03-02	X	
UQAC	Relève	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	X	
UQAC	FDRU	1544	LAFORTE	Jean-Louis	Infrastructure pour le développement de la recherche sur le dégivrage dans le domaine des transports	148 000 \$	148 000 \$	- \$	133 033 \$	429 033 \$	1999-01-20	X	
UQAC	Innovation	8734	LAPRISE	Jean-Denis	Développement de l'infrastructure de télécommunication pour la recherche à l'UQAC	898 183 \$	898 183 \$	- \$	449 091 \$	2 245 457 \$	2004-03-02	X	
UQAC	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 \$	- \$	188 944 \$	823 340 \$	2004-06-15	X	
UQAC	FDRU	1579	MORIN	Hubert	Développement de l'infrastructure de recherche forestière du Groupe de recherche en productivité végétale (GRPV)	182 560 \$	182 560 \$	- \$	91 190 \$	454 580 \$	1999-06-26	X	
UQAC	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	X	
UQAC	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	X	X
UQAC	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 \$	- \$	48 080 \$	240 400 \$	2003-10-10	X	
UQAM	FI des CRC	201241	ANNABI	Borhane	Chaire de Recherche du Canada en Oncologie Moléculaire		290 994 \$	287 935 \$	145 497 \$	727 485 \$	2002-05-23	X	
UQAM	FI des CRC	201953	BARBEAU	Benoît	Chaire de recherche du Canada en rétrovirologie humaine	226 230 \$	226 229 \$	- \$	113 115 \$	565 574 \$	2004-03-02	X	
UQAM	FI des CRC	202064	BEAULIEU	Alain	Chaire de recherche du Canada sur la question territoriale autochtone	93 164 \$	93 163 \$	- \$	46 585 \$	232 912 \$	2004-06-15		
UQAM	Relève	7676	BEISNER	Beatrix	Linking physics, plankton biodiversity and lake ecosystem functioning	324 697 \$	324 699 \$	- \$	162 347 \$	811 743 \$	2004-03-02	X	
UQAM	Innovation	2534	BÉLANGER	Daniel	Laboratoire d'analyse des matériaux et d'électrochimie	256 000 \$	256 000 \$	- \$	160 447 \$	672 447 \$	2000-07-25	X	X
UQAM	FI des CRC	202115	BERNINGER	Frank	Chaire de recherche du Canada en productivité forestière	160 008 \$	160 008 \$	- \$	86 660 \$	406 676 \$	2004-03-02	X	
UQAM	Relève	10509	BHERER	Louis	Laboratoire de recherche en santé cognitive et vieillissement	300 016 \$	300 018 \$	- \$	150 008 \$	750 042 \$	2005-06-06		
UQAM	FI des CRC	201900	BOUCHARD	Marie J.	Chaire de recherche du Canada en économie sociale	99 893 \$	99 893 \$	- \$	49 947 \$	249 733 \$	2003-10-10	X	
UQAM	Leaders	11379	CHAPDELAINE	Daniel	Xénobiotiques: Synthèse, métabolisme et interactions	464 828 \$	464 825 \$	- \$	232 415 \$	1 162 068 \$	2006-03-07		
UQAM	Relève	7874	CHARTIER	Daniel	Laboratoire multidisciplinaire d'étude comparée des représentations du Nord	162 570 \$	162 570 \$	- \$	81 285 \$	406 425 \$	2003-04-30	X	
UQAM	Relève	5817	DEL GIORGIO	Paul	Linking bacterial composition, activity and fuction in aquatic ecosystems	221 727 \$	221 727 \$	- \$	146 060 \$	589 514 \$	2002-01-28	X	X
UQAM	Relève	7305	DRAGON	François	Nucleolar function in yeast and mammalian cells	281 672 \$	281 672 \$	- \$	179 923 \$	708 009 \$	2003-04-30	X	

												No 145	
Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
UQAM	Relève	1818	DRAPEAU	Pierre	Infrastructure d'évaluation expérimentale de pratique d'aménagement forestier durable	247 413 \$	370 000 \$	- \$	393 880 \$	1 011 293 \$	1999-10-07	X	X
UQAM	FI des CRC	200270	DUCHASTEL	Jules	Mondialisation, démocratie et nouvelles régulations politiques		182 906 \$	168 969 \$	108 000 \$	459 875 \$	2001-11-13	X	
UQAM	Relève	8473	DUVAL	Christian	Étude des comportements moteurs involontaires chez les patients avec des désordres du mouvement.	97 629 \$	97 629 \$	- \$	- \$	244 073 \$			
UQAM	Relève	10489	ELBIAZE	Halima	Infrastructure de réseau optique contrôlé par les utilisateurs : allocation de la bande passante sur demande	254 039 \$	254 039 \$	- \$	127 020 \$	635 098 \$	2005-10-18		
UQAM	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 \$	- \$	168 276 \$	560 812 \$	2005-06-06		
UQAM	Relève	10687	FERNET	Myène	Laboratoire d'études sur la violence et la sexualité	180 823 \$	180 824 \$	- \$	90 411 \$	452 058 \$	2005-06-06		
UQAM	FI des CRC	201416	FORTE	Alessandro M.	Chaire de recherche du Canada en modélisation et en géodynamique	205 359 \$	211 844 \$	- \$	326 851 \$	744 054 \$	2002-10-08	X	
UQAM	FI des CRC	201242	GAGNON	Alain G.	Chaire de recherche du Canada sur le Québec et le Canada		30 750 \$	30 662 \$	15 375 \$	76 875 \$	2002-10-08		
UQAM	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 \$	- \$	511 404 \$	2 557 020 \$	2004-03-02	X	
UQAM	FI des CRC	202299	GINGRAS	Yves	Chaire de recherche du Canada en histoire et sociologie des sciences	140 335 \$	140 337 \$	- \$	73 200 \$	353 872 \$	2004-10-18		
UQAM	FI des CRC	200280	HARNAD	Stevan	Chaire en sciences cognitives		149 882 \$	149 882 \$	401 101 \$	401 101 \$	2001-11-13		
UQAM	Innovation	631	HAUSLER	Robert	Système intégré d'analyseurs d'émission atmosphérique	115 881 \$	115 881 \$	- \$	58 300 \$	290 062 \$	1998-10-13	X	X
UQAM	Innovation	2621	HILLAIRE-MARCEL	Claude	Techniques isotopiques dans les sciences de l'environnement et les sciences de la vie		290 000 \$	283 100 \$	151 027 \$	725 100 \$	2000-07-25	X	X
UQAM	FI des CRC	202684	JONES	Colin	Chaire en modélisation régionale du climat	310 455 \$	310 455 \$	- \$	155 227 \$	776 137 \$	2005-06-06		
UQAM	FI des CRC	201417	JOUE	Bernard	Chaire de recherche du Canada en études des dynamiques territoriales	149 586 \$	149 586 \$	- \$	74 877 \$	374 049 \$	2002-10-08	X	
UQAM	Relève	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	X	X
UQAM	FI des CRC	202486	JUNEAU	Philippe	Chaire de recherche du Canada en écotoxicologie des microorganismes d'eaux douces	235 993 \$	235 990 \$	- \$	117 997 \$	589 980 \$	2005-03-08		
UQAM	Innovation	5645	JUNIPER	Kim	Laboratoire de micromanipulations, de microanalyses et de cryo-observation (LAMIC)	616 295 \$	616 295 \$	- \$	389 405 \$	1 540 738 \$	2002-01-28	X	X
UQAM	Leaders	11252	LEHMANN	Moritz	Nouvelles approches isotopiques pour étudier le cycle de l'azote	170 551 \$	170 551 \$	- \$	85 275 \$	426 377 \$	2006-03-07		
UQAM	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 \$	- \$	794 440 \$	3 438 909 \$	2004-03-02	X	
UQAM	Relève	5876	LOUNIS	Hakim	Développement, déploiement et évaluation de systèmes de grande envergure	90 196 \$	100 921 \$	- \$	72 067 \$	263 184 \$	2002-06-18	X	
UQAM	Relève	9374	MAKARENKOV	Vladimir	Construction et visualisation d'arbres et de réseaux phylogénétiques	124 156 \$	124 157 \$	- \$	62 078 \$	310 391 \$	2004-03-02	X	
UQAM	FI des CRC	201422	MARION	Mathieu	Chaire de recherche du Canada en philosophie de la logique et des mathématiques	27 392 \$	32 226 \$	- \$	13 663 \$	68 425 \$	2002-10-08	X	
UQAM	Relève	10253	MÉNARD	Lucie	Le rôle de la vision et de l'audition dans la production de la parole	185 205 \$	185 205 \$	- \$	92 602 \$	463 012 \$	2005-03-08		
UQAM	Relève	8059	MOREAU	Robert	Étude en temps réel de la réponse calcique des cellules ostéoblastiques	261 207 \$	261 206 \$	- \$	157 960 \$	653 016 \$	2004-06-15		
UQAM	FI des CRC	200269	NIOSI	Jorge E.	The Management and Policy of High-Technology		53 755 \$	53 500 \$	26 876 \$	133 750 \$	2001-09-25	X	
UQAM	FI des CRC	200399	NOPPEN	Luc	Chaire de recherche sur le patrimoine urbain		63 522 \$	63 522 \$	31 962 \$	158 805 \$	2001-11-13	X	
UQAM	Innovation	903	OSTIGUY	André	Modernisation des infrastructures pour le réseau informatique de l'UQAM	476 835 \$	432 000 \$	- \$	282 127 \$	1 190 962 \$	1999-03-30	X	X
UQAM	FI des CRC	202239	OTIS	Joanne	Chaire de recherche du Canada en éducation à la santé	101 277 \$	101 276 \$	- \$	48 637 \$	253 190 \$	2004-10-18		
UQAM	FI des CRC	201235	PANACCIO	Claude	Chaire de recherche du Canada en théorie de la connaissance	36 040 \$	36 040 \$	- \$	18 020 \$	90 100 \$	2002-05-23	X	
UQAM	FI des CRC	201642	PENG	Changhui	Chaire de recherche du Canada en modélisation environnementale	161 523 \$	161 523 \$	- \$	80 763 \$	403 809 \$	2003-02-11	X	
UQAM	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 \$	- \$	150 738 \$	753 699 \$	2005-10-18		
UQAM	FI des CRC	201644	RÉALE	Denis	Chaire de recherche du Canada en écologie comportementale	173 192 \$	173 192 \$	- \$	86 595 \$	432 979 \$	2003-02-11	X	
UQAM	FI des CRC	200459	REUTENAUER	Christophe	Algèbre, combinatoire, et informatique mathématique		108 286 \$	108 296 \$	54 745 \$	270 715 \$	2001-11-13	X	
UQAM	FI des CRC	202061	ROY	René	Chaire de recherche du Canada en chimie thérapeutique	260 000 \$	260 000 \$	- \$	130 000 \$	650 000 \$	2004-03-02		
UQAM	Relève	9699	SAIVES	Anne-Laure	Plate-forme d'intelligence stratégique et d'apprentissage distribué sur les entreprises de technologie	247 496 \$	247 494 \$	- \$	126 536 \$	621 526 \$	2004-06-15	X	
UQAM	FI des CRC	200461	SAUVÉ	Lucie	Éducation, environnement, développement, citoyenneté, réformes éducatives		34 754 \$	34 754 \$	17 377 \$	86 885 \$	2001-06-19	X	
UQAM	FI des CRC	202363	SHEN	Yanan	Chaire de recherche du Canada en biogéochimie	180 000 \$	180 000 \$	- \$	235 645 \$	595 645 \$	2004-10-18		
UQAM	Relève	9776	SHI	Rushen	Laboratory for research in language development and language processing	202 261 \$	202 263 \$	- \$	125 961 \$	505 654 \$	2004-06-15		
UQAM	FI des CRC	201909	WASMER	Étienne	Chaire de recherche du Canada en marché du travail		32 882 \$	32 878 \$	20 054 \$	85 814 \$	2003-08-13	X	
UQAR	FI des CRC	200899	BERTEAUX	Dominique	Conservation et mise en valeur des ressources biologiques		124 968 \$	124 968 \$	62 500 \$	312 419 \$	2001-10-29		
UQAR	Relève	10527	BÉTY	Joël	Infrastructure pour l'étude de la faune arctique : Migration et reproduction, dynamique trophique et changements climatiques	99 989 \$	99 989 \$	- \$	52 194 \$	252 171 \$	2005-10-18		
UQAR	Relève	6960	CLOUTIER	Richard	Laboratoire de recherche en biologie évolutive des vertébrés inférieurs	283 878 \$	283 878 \$	- \$	141 939 \$	709 695 \$	2002-06-18	X	X
UQAR	Inst. rég./nat.	505	DEMERS	Serge	Navire interuniversitaire de recherches océanographiques (Coriolis II)	3 921 000 \$	4 601 000 \$	- \$	2 178 000 \$	10 700 000 \$	1999-06-22	X	
UQAR	FI des CRC	202141	DOLOREUX	David	Chaire de recherche du Canada en développement régional	248 350 \$	248 350 \$	- \$	79 150 \$	635 850 \$	2004-03-02	X	

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	No 145	
												Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
UQAR	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 \$	- \$	226 938 \$	734 574 \$	2001-09-25	X	X
UQAR	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 \$	- \$	27 716 \$	229 137 \$	2004-03-02	X	
UQAR	FI des CRC	202435	LA CHARITÉ	Claude	Histoire littéraire	102 075 \$	102 075 \$	- \$	88 693 \$	255 188 \$	2005-03-08		
UQAR	Relève	9247	LAJEUNESSE	Patrick	Système d'acquisition, de cartographie, et de modélisation 3D en géologie marine et côtière	243 140 \$	243 948 \$	- \$	155 000 \$	642 088 \$	2003-10-10	X	
UQAR	Relève	7474	LECOUTURIER	Magali	Système de suivi et de gestion intégrée des zones côtières	182 556 \$	182 556 \$	- \$	122 297 \$	487 409 \$	2002-12-19	X	
UQAR	Relève	9755	LEMARCHAND	Karine	Laboratoire d'écologie microbienne de niveau II	111 401 \$	111 401 \$	- \$	64 218 \$	287 020 \$	2004-06-15	X	
UQAR	Innovation	8411	PELLETIER	Émilien	Laboratoire des techniques radioisotopiques appliquées aux biosciences marines	1 084 850 \$	1 084 850 \$	- \$	803 843 \$	2 973 183 \$	2004-03-02	X	
UQAR	FI des CRC	200252	PELLETIER	Émilien	Laboratoire d'analyse en chimie et toxicologie environnementale		131 190 \$	131 190 \$	- \$	327 975 \$	2001-09-25	X	
UQAR	Relève	10151	ROCHON	André	Développement d'un laboratoire de palynologie et d'analyse du phytoplancton	74 873 \$	72 508 \$	- \$	33 895 \$	181 276 \$	2005-06-06		
UQAR	Relève	10738	ST-ONGE	Guillaume	Paleo- and environmental magnetism laboratory	127 500 \$	127 500 \$	- \$	225 548 \$	480 548 \$	2005-06-06		
UQAR	FI des CRC	201886	TREMBLAY	Réjean	Chaire en aquaculture	143 113 \$	143 113 \$	- \$	106 725 \$	392 241 \$	2003-10-10	X	
UQAR	Relève	9060	XIE	Huixiang	Laboratory for studying photochemistry of dissolved organic matter in natural waters	132 728 \$	130 673 \$	- \$	75 848 \$	331 820 \$	2003-06-16	X	
UQAR	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 \$	- \$	65 136 \$	222 976 \$	2000-12-05	X	X
UQAT	FI des CRC	201941	BENZAOUA	Mostafa	La gestion intégrée des rejets miniers sulfureux par remblayage	88 000 \$	88 000 \$	- \$	44 000 \$	220 000 \$	2003-10-10	X	
UQAT	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 \$	- \$	925 600 \$	1 700 000 \$	2002-01-28		
UQAT	FI des CRC	201320	BERGERON	Yves	Chaire en écologie et aménagement forestier durable		125 000 \$	125 000 \$	62 500 \$	312 500 \$	2002-10-08		
UQAT	FI des CRC	201627	BUSSIÈRE	Bruno	Chaire de recherche sur la restauration des sites miniers abandonnés générateurs de drainage minier acide		120 893 \$	120 893 \$	67 232 \$	302 232 \$	2003-02-11		
UQAT	Relève	9683	DESROCHERS	Annie	Infrastructures de recherche pour l'établissement de nouveaux chercheurs en sylviculture intensive et en aménagement faunique	311 856 \$	311 856 \$	- \$	379 081 \$	947 314 \$	2004-03-02	X	
UQAT	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 \$	- \$	72 494 \$	362 467 \$	2003-10-10	X	
UQAT	FI des CRC	202148	KOUBAA	Ahmed	Chaire de recherche du Canada sur la valorisation, la caractérisation et la transformation du bois	125 000 \$	125 000 \$	- \$	67 500 \$	317 500 \$	2004-03-02	X	
UQAT	FDRU	1488	MARCHAND	Serge	Création d'un réseau de recherche en imagerie médicale	860 000 \$	860 000 \$	- \$	609 199 \$	2 329 199 \$	1999-06-22		
UQAT	Relève	10362	MBONIMPA	Mamert	Laboratoire de caractérisation de la migration des gaz en milieu poreux	59 885 \$	59 885 \$	- \$	29 993 \$	149 763 \$	2005-03-08		
UQAT	Innovation	8876	TREMBLAY	Francine	Infrastructures de recherche en ligniculture et sylviculture intensive adaptées aux conditions boréales	688 256 \$	688 256 \$	- \$	579 423 \$	2 009 425 \$	2004-03-02	X	
UQO	Relève	7962	ADI	Kamel	Laboratoire de recherche en sécurité informatique	77 420 \$	77 420 \$	- \$	38 711 \$	193 551 \$	2003-04-30	X	X
UQO	FDRU	5130	BOCK	Wojtek J.	Systèmes photonique de mesures - infrastructure de caractérisation et de prototypage	221 453 \$	221 453 \$	- \$	172 713 \$	615 618 \$	2000-07-25	X	X
UQO	FI des CRC	201421	BOCK	Wojtek J.	Chaire de recherche du Canada en photonique		402 669 \$	402 669 \$	377 569 \$	1 182 907 \$	2002-10-08		
UQO	Innovation	5703	BOUCHARD	Stéphane	Mise en place d'un laboratoire de cyberpsychologie	106 775 \$	106 775 \$	- \$	66 390 \$	279 940 \$	2002-01-08	X	
UQO	FI des CRC	201572	BOUCHARD	Stéphane	Chaire de recherche du Canada en cyberpsychologie clinique		74 600 \$	- \$	- \$	74 600 \$	2003-02-11		
UQO	Relève	8037	EFTIMOV	Tinko	Laboratory for characterization of optical components	151 291 \$	151 291 \$	- \$	81 448 \$	384 030 \$	2003-04-30	X	X
UQO	Relève	10589	KORWIN-PAWLOWSKI	Michael L.	Facility for studies of thin films for optical fiber chemical sensors	396 904 \$	396 903 \$	- \$	206 157 \$	999 964 \$	2005-06-06		
UQO	FDRU	3049	MARENGÈRE	Daniel	Infrastructure de télécommunication - Mise à niveau du réseau de télécommunication	132 660 \$	132 660 \$	- \$	66 330 \$	331 650 \$	2000-07-25	X	X
UQO	Innovation	8630	MISSAOUI	Rokia	Traitement efficace des données multimédias	507 364 \$	511 785 \$	- \$	260 312 \$	1 279 461 \$	2004-03-02	X	
UQO	FDRU	4620	ZAREMBA	Marek	Système distribué pour l'analyse et la modélisation géospatiales	340 880 \$	340 880 \$	- \$	296 100 \$	977 860 \$	2000-07-25	X	
UQTR	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	X	X
UQTR	FI des CRC	202074	BERNIER	Marc-André	Chaire de recherche du Canada en rhétorique	127 370 \$	127 370 \$	- \$	19 134 \$	318 425 \$	2004-10-18	X	
UQTR	Leaders	11762	BERTHOUX	Lionel	Laboratoire de virologie et immuno-oncologie moléculaires	393 096 \$	393 096 \$	- \$	204 371 \$	996 563 \$	2006-03-07		
UQTR	Relève	2124	BOISVERT	Jean-Philippe	Développement de fibres cellulosiques pour la fabrication de papiers à valeur ajoutée	555 000 \$	379 193 \$	- \$	- \$	1 253 393 \$	1999-10-07	X	X
UQTR	FDRU	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	X	X
UQTR	FDRU	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	X	X
UQTR	FI des CRC	201744	CASTONGUAY	Stéphane	Chaire de recherche du Canada en histoire environnementale du Québec		74 619 \$	- \$	- \$	74 619 \$	2003-06-16		
UQTR	Innovation	5613	CHOQUINARD	Claude	Modernisation de l'infrastructure réseautique pour la recherche à l'UQTR	628 484 \$	628 483 \$	- \$	314 243 \$	1 571 210 \$	2002-01-28		
UQTR	Relève	10689	CYR	Michel	Genetic and imaging laboratory to study signal transduction systems	240 525 \$	240 525 \$	- \$	146 208 \$	615 153 \$	2005-06-06		

No 145													
Établiss.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
UQTR	FDRU	367	DANEULT	Claude	Technologie de monocouches pour l'encollage du papier	348 000 \$	372 000 \$	- \$	- \$	985 000 \$	1998-10-13	X	X
UQTR	Innovation	8970	DANEULT	Claude	Réseau papetier Paplnnov	1 975 000 \$	1 990 553 \$	- \$	1 306 175 \$	5 271 728 \$	2004-03-02	X	
UQTR	FI des CRC	201114	DANEULT	Claude	Papiers à valeur ajoutée		120 946 \$	120 946 \$	59 653 \$	302 365 \$	2002-01-28	X	
UQTR	FI des CRC	202504	DIONNE	Carmen	Chaire de recherche du Canada en intervention précoce	59 187 \$	59 187 \$	- \$	4 592 \$	147 963 \$	2005-10-18		
UQTR	Relève	3694	GLÉMET	Hélène	Laboratoire humide avancé de recherche écophysilogique sur les poissons	101 139 \$	83 250 \$	- \$	- \$	252 847 \$	2000-05-30	X	X
UQTR	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 \$	- \$	684 500 \$	3 422 500 \$	2002-01-08	X	
UQTR	FI des CRC	200254	MAGNAN	Pierre	Étude des écosystèmes d'eaux douces		153 120 \$	153 120 \$	76 560 \$	382 800 \$	2001-11-13	X	
UQTR	FDRU	1703	MASSICOTTE	Daniel	Infrastructure pour l'étude et le développement de systèmes de mesure	120 000 \$	120 000 \$	- \$	- \$	300 000 \$	1999-03-30	X	
UQTR	FI des CRC	201226	RAYMOND	Louis	Chaire de recherche du Canada sur la performance des entreprises		125 000 \$	125 000 \$	187 500 \$	312 500 \$	2002-05-23	X	
UQTR	FDRU	531	SKOREK	Adam	Centre de calcul en temps réel	320 600 \$	317 843 \$	- \$	- \$	820 443 \$	1998-10-13	X	X
UQTR	FI des CRC	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 \$	- \$	48 226 \$	144 677 \$	2004-03-02	X	
UQTR	FDRU	1545	ST-PIERRE	Josée	Laboratoire de recherche sur la performance des entreprises	308 000 \$	200 000 \$	- \$	- \$	1 475 000 \$	1999-01-20	X	X

Chaires de recherche du Canada du réseau de l'éducation acceptées par le Secrétariat des Chaires depuis 2000

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision
ETS	CRC	300138	AL-HADDAD	Kamal	Chaire de recherche en conversion de l'énergie électrique-électronique de puissance						2001-2002
ETS	FI des CRC	201361	MASSON	Christian	Chaire de recherche sur l'aérodynamique des éoliennes en milieu nordique		186 980 \$	186 979 \$	93 538 \$	467 498 \$	2002-10-08
ETS	FI des CRC	202274	RIVARD	Hugues	Computer-Aided Engineering for Sustainable Building Design	109 959 \$	109 959 \$	- \$	290 691 \$	510 607 \$	2005-06-06
HEC	CRC	201752	BARKI	Henn	Chaire de recherche du Canada en implantation et en gestion des technologies de l'information						2003-2004
HEC	CRC	202966	CORDEAU	Jean-François	Canada Research Chair in Logistics and Transportation						2005-2006
HEC	FI des CRC	201862	DIONNE	Georges	Canada Research Chair in Risk Management	103 184 \$	103 184 \$	- \$	62 847 \$	269 215 \$	2003-10-10
HEC	FI des CRC	200181	LAPORTE	Gilbert	Chaire de distributique		118 457 \$	118 457 \$	106 376 \$	343 290 \$	2001-05-22
HEC	CRC	202096	PARÉ	Guy	Canada research chair in information technology in health care						2003-2004
HEC	CRC	202578	VANDENBERGHE	Christian	Canada Research in the Management of employee commitment and performance						2004-2005
INRS-EMT	FI des CRC	201621	AFFES	Sofiene	Chaire de recherche du Canada en communications sans fil à haute vitesse		124 042 \$	124 042 \$	62 021 \$	310 105 \$	2003-02-11
INRS-EMT	FI des CRC	201619	CHAKER	Mohamed	Chaire de recherche du Canada en plasmas appliqués aux technologies de micro- et nanofabrication po		124 571 \$	124 500 \$	62 492 \$	311 563 \$	2003-02-11
INRS-EMT	FI des CRC	202795	GUAY	Daniel	Chaire de recherche du Canada sur les nanomatériaux énergétiques	223 405 \$	223 405 \$	- \$	123 819 \$	570 629 \$	2005-10-18
INRS-EMT	FI des CRC	201401	KIEFFER	Jean-Claude	Chaire en photonique ultra-rapide appliquée aux matériaux et aux systèmes		118 650 \$	118 650 \$	59 325 \$	296 625 \$	2002-10-08
INRS-EMT	FI des CRC	201779	ROSEI	Federico	Canada Research Chair in Nanostructured Organic and Inorganic Materials	139 515 \$	139 515 \$	- \$	69 773 \$	348 788 \$	2003-10-10
INRS-ETE	FI des CRC	200517	BLAIS	Jean-François	Décontamination de rejets industriels et urbains pollués par les métaux toxiques		124 984 \$	124 868 \$	62 492 \$	312 460 \$	2001-06-19
INRS-ETE	CRC	202886	BLAIS	Jean-François	Chaire de recherche du Canada en décontamination environnementale						2005-2006
INRS-ETE	FI des CRC	201128	CAMPBELL	Peter	Chaire de recherche en écotoxicologie des métaux		120 930 \$	120 574 \$	60 753 \$	302 613 \$	2002-01-30
INRS-ETE	FI des CRC	202086	TYAGI	Rajeshwar Dayal	Chaire de recherche du Canada sur la bioconversion des eaux usées et des boues d'épuration en produit	238 916 \$	238 916 \$	- \$	121 879 \$	597 290 \$	2004-07-29
INRS-IAF	FI des CRC	200217	DESCOTEAUX	Albert	Infections et immunité		108 562 \$	108 562 \$	54 282 \$	271 406 \$	2002-01-28
INRS-IAF	FI des CRC	201933	DOZOIS	Charles	Canada research chair in bacterial infectious diseases	73 888 \$	73 888 \$	- \$	37 228 \$	185 004 \$	2004-03-02
INRS-IAF	FI des CRC	201063	FOURNIER	Michel	Immunotoxicologie de l'environnement		125 000 \$	125 000 \$	144 582 \$	394 582 \$	2001-11-13
INRS-IAF	CRC	201620	OUARDA	Taha	Chaire de recherche du Canada en estimation des variables hydrologiques					0	2003-2004
INRS-IAF	FI des CRC	201615	TALBOT	Pierre	Canada Research Chair in Neuro-Immuno-Virology		156 861 \$	156 861 \$	78 431 \$	392 153 \$	2003-02-11
INRS-UCS	FI des CRC	202586	BOUDREAU	Julie-Anne	Chaire de recherche du Canada sur la métropolisation et les mobilisations sociopolitiques	91 704 \$	91 704 \$	- \$	45 852 \$	229 260 \$	2005-03-08
INRS-UCS	FI des CRC	201064	POLÈSE	Mario	Études urbaines et régionales		124 005 \$	124 005 \$	62 002 \$	310 012 \$	2001-10-29
INRS-UCS	FI des CRC	201236	SHEARMUR	Richard G.	Chaire de recherche du Canada en Statistiques spatiales et politiques publiques	117 000 \$	117 500 \$	- \$	60 221 \$	294 721 \$	2002-05-23
POLY	FI des CRC	202658	ANTONIOL	Giuliano	Software change and Evolution	125 000 \$	125 000 \$	- \$	88 367 \$	338 367 \$	2005-04-18
POLY	CRC	202666	AUBIN	Carl-Éric	Innovations CAO en génie orthopédique						2005-2006
POLY	CRC	300001	AUBIN	Carl-Éric	Innovations CAO (Conception assistée par ordinateur)/MAO (Médecine assistée par ordinateur) en gé						2000-2001
POLY	FI des CRC	201500	BAUER	Siegfried G.	Photonique et matériaux avancés à couches minces pour les dispositifs optiques de traitement de l'info	125 000 \$	125 000 \$	- \$	65 556 \$	315 556 \$	2002-10-08
POLY	FI des CRC	202063	BOURGAULT	Mario	Chaire de recherche du Canada en gestion de projets technologiques	122 576 \$	122 577 \$	- \$	80 963 \$	326 116 \$	2004-03-02
POLY	FI des CRC	300074	BUSCHMANN	Michael D.	Cartilage Tissue Engineering			- \$	- \$		2001-08-01
POLY	FI des CRC	202669	CALOZ	Christophe	Future Intelligent Radio-frequency Metamaterials (FIRMs)	250 000 \$	250 000 \$	- \$	129 230 \$	629 230 \$	2005-05-16
POLY	FI des CRC	200361	DESIJARDINS	Patrick	Matériaux avancés pour la microélectronique et l'optoélectronique		250 000 \$	250 000 \$	128 904 \$	637 500 \$	2001-06-19
POLY	CRC	202667	DESIJARDINS	Patrick	Research Chair in condensed matter physics : advanced materials for microelectronics and optoelectro						2005-2006
POLY	CRC	202668	IMBEAU	Daniel	Intervention ergonomique pour la prévention et la réadaptation des troubles musculo-squelettiques (TN						2005-2006
POLY	FI des CRC	300075	IMBEAU	Daniel	Intervention ergonomique pour la prévention et la réadaptation des troubles musculo-squelettiques (TN			- \$	- \$		2001-08-01
POLY	FI des CRC	201896	JOLICOEUR	Mario	Le développement d'outils de génie métabolique pour l'optimisation de la production en bioréacteur de	125 000 \$	125 000 \$	- \$	72 864 \$	322 864 \$	2003-10-10
POLY	FI des CRC	201760	KASHYAP	Raman	Systèmes photoniques de l'avenir	125 000 \$	125 000 \$	- \$	99 000 \$	349 000 \$	2003-06-16
POLY	FI des CRC	200282	MARTEL	Sylvain M.	Conception, Fabrication and validation of Micro/Nanosystems		1 000 000 \$	1 000 000 \$	807 996 \$	2 752 155 \$	2001-08-01
POLY	FI des CRC	300151	MEUNIER	Michel	Micro-ingénierie et nano-ingénierie (MINI) des matériaux par laser			- \$	- \$		2001-08-01

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision
POLY	FI des CRC	300005	PEGNA	Joseph	Free Form Fabrication (FFF)			- \$	- \$		2001-08-01
POLY	FI des CRC	300079	PELLETIER	Dominique	Multi-Disciplinary Analysis and Optimisation of Complex Engineering Systems			- \$	- \$		2001-08-01
POLY	FI des CRC	300078	SAVARIA	Yvon	Architectures et conception de systèmes microélectroniques avancés			- \$	- \$		2001-08-01
POLY	FI des CRC	300006	SAWAN	Mohamad A.	Dispositifs médicaux intelligents			- \$	- \$		2001-08-01
POLY	FI des CRC	202218	SKOROBOGATII	Maksim	Theory, manufacturing and applications of photonic crystals	125 000 \$	125 000 \$	- \$	70 376 \$	320 376 \$	2004-04-19
POLY	FI des CRC	200077	SOUMIS	François	Optimisation des grands réseaux de transport (OGRT)		125 000 \$	125 000 \$	79 445 \$	329 445 \$	2001-06-19
POLY	FI des CRC	201910	TREMBLAY	Robert	Chaire de recherche du Canada en génie parasismique	125 000 \$	125 000 \$	- \$	214 260 \$	464 260 \$	2003-10-10
POLY	FI des CRC	201623	TROCHU	François	Conception et fabrication des composites à haute performance	125 000 \$	125 000 \$	- \$	132 157 \$	382 157 \$	2003-02-11
POLY	CRC	201142	WU	Ke	Radio-frequency (RF) and Millimeter-Wave Engineering						2001-2002
TÉLUQ	FI des CRC	200288	PAQUETTE	Gilbert	Ingénierie cognitive du télé-apprentissage		75 000 \$	- \$	- \$	75 000 \$	2002-03-15
TÉLUQ	FI des CRC	201402	TREMBLAY	Diane-Gabrielle	Chaire sur les enjeux socio-organisationnels de l'économie du savoir		75 000 \$	- \$	- \$	75 000 \$	2002-10-08
TÉLUQ	FI des CRC	202665	TREMBLAY	Rémy	Chaire de recherche du Canada sur la qualité de vie des villes de l'économie du savoir		74 938 \$	- \$	- \$	74 938 \$	2005-06-06
U.BISH	FI des CRC	200730	NELSON	Lorne A.	Canada Research Chair in Theoretical Astrophysics		125 000 \$	125 000 \$	66 086 \$	314 020 \$	2001-11-13
U.CONC	FI des CRC	201042	ARVANITOGIANN	Andreas	Behavioural Neurobiology		149 966 \$	149 966 \$	128 259 \$	428 190 \$	2001-10-29
U.CONC	FI des CRC	202547	BHATTACHARYA	Prabir	Canada research chair in information systems engineering	116 000 \$	116 000 \$	- \$	58 000 \$	290 000 \$	2005-03-08
U.CONC	FI des CRC	201908	CHVATAL	Vaclav	Canada Research Chair in Combinatorial Optimization	115 989 \$	115 989 \$	- \$	110 166 \$	342 144 \$	2003-08-13
U.CONC	FI des CRC	202553	DEVABHAKTUNI	Vijaya Kumar	Computer aided high-frequency modeling and design	199 500 \$	199 500 \$	- \$	228 596 \$	627 596 \$	2005-03-08
U.CONC	FI des CRC	202116	ELLENBOGEN	Mark A.	Laboratory for the longitudinal study of stress, emotional information processing, and behavioral adaptation	58 740 \$	58 740 \$	- \$	31 118 \$	148 598 \$	2004-03-02
U.CONC	FI des CRC	202418	FLORYAN	Jerzy	Fluid mechanics and computational engineering	140 000 \$	140 000 \$	- \$	78 920 \$	358 920 \$	2004-10-18
U.CONC	FI des CRC	202379	FORMAN	David	Canada research chair in human development		24 613 \$	24 613 \$	12 308 \$	61 534 \$	2004-10-18
U.CONC	FI des CRC	202091	HICKEY	Donal	Bioinformatics infrastructure for comparative genomics and genome evolution	122 000 \$	123 535 \$	- \$	69 783 \$	315 318 \$	2004-03-02
U.CONC	FI des CRC	202862	HIGH	Steven	Canada research chair in public history	132 590 \$	132 590 \$	- \$	74 740 \$	331 475 \$	2005-10-18
U.CONC	FI des CRC	202831	HYSLOP-MARGIS	Emery	Democratic learning in career education	121 918 \$	121 918 \$	- \$	65 234 \$	304 795 \$	2006-03-07
U.CONC	CRC	201527	IOVITA	Adrian	The p-Adic variation of the Main Conjecture						2002-2003
U.CONC	CRC	202565	KIM	Jeong-Bon	Canada research chair in corporate governance and financial reporting						2005-2006
U.CONC	FI des CRC	202514	MARIER	Patrik	Canada research chair in comparative public policy	19 918 \$	19 918 \$	- \$	9 961 \$	49 797 \$	2005-03-08
U.CONC	FI des CRC	202359	MARTIN	Vincent	Microbial genomics and engineering	195 224 \$	195 224 \$	- \$	130 362 \$	520 810 \$	2004-10-18
U.CONC	FI des CRC	202868	MICHEL	Robin	Cellular and molecular neuromuscular physiology	240 817 \$	240 817 \$	- \$	120 409 \$	602 043 \$	2005-10-18
U.CONC	CRC	202760	PAPAI	Szilvia	CRC in economic theory						2005-2006
U.CONC	FI des CRC	202147	RAPPORT	Nigel	Chaire du Canada en globalisation, citoyenneté et justice sociale	38 212 \$	38 213 \$	- \$	19 106 \$	95 531 \$	2004-03-02
U.CONC	FI des CRC	202117	SHA	Xin Wei	Canada research chair in new media arts	125 000 \$	125 000 \$	- \$	89 847 \$	339 847 \$	2004-06-15
U.CONC	FI des CRC	202137	SHALEV	Uri	Neurobiology of drug abuse	125 000 \$	124 676 \$	- \$	154 114 \$	403 790 \$	2004-03-02
U.CONC	CRC	202357	SHNIRELMAN	Alexander	Canada research chair in applied mathematics						2004-2005
U.CONC	FI des CRC	202152	SIVAKUMAR	Narayanswamy	Canada chair in laser metrology and laser micromachining	80 000 \$	80 000 \$	- \$	40 000 \$	200 000 \$	2004-03-02
U.CONC	FI des CRC	202062	WILDS	Christopher	L'investigation de réparation des liaisons inter-chaînes de l'ADN	166 542 \$	166 542 \$	- \$	83 243 \$	416 327 \$	2004-03-02
U.CONC	FI des CRC	202120	ZENG	Yong	Vers des environnements fondés sur de nouveaux CAD paradigmes qui supportent le design conceptuel	45 902 \$	45 902 \$	- \$	51 563 \$	143 367 \$	2004-03-02
U.LAVAL	FI des CRC	201925	AUDET	René	Chaire de recherche du Canada en littérature contemporaine (française et québécoise)	19 200 \$	19 200 \$	- \$	9 615 \$	47 999 \$	2003-10-10
U.LAVAL	FI des CRC	200560	BÉLANGER	Richard R.	Mise à niveau technologique du laboratoire de Bio-contrôles permettant l'identification et la purification	112 050 \$	112 050 \$	- \$	74 957 \$	299 057 \$	2001-06-19
U.LAVAL	FI des CRC	200068	BERNATCHEZ	Louis	Chaire en gestion génétique des ressources dulciicoles		170 229 \$	170 229 \$	214 164 \$	554 622 \$	2001-05-22
U.LAVAL	CRC	202934	BERNATCHEZ	Louis	Chaire de recherche du Canada en génomique et conservation des ressources aquatiques						2005-2006
U.LAVAL	CRC	300109	BISANSWA	Justin K.	Chaire de recherche sur les littératures africaines et la francophonie						2001-2002
U.LAVAL	CRC	202585	BITTNER	Thomas	Vers une ontologie spatio-temporel						2004-2005
U.LAVAL	CRC	202297	BOIRAL	Olivier	Chaire de recherche du Canada sur les normes internationales de gestion et les affaires environnementales						2004-2005
U.LAVAL	FI des CRC	201679	BOIVIN	Michel	Chaire de recherche du Canada sur le développement social de l'enfant	237 868 \$	237 868 \$	- \$	121 292 \$	597 028 \$	2003-10-10
U.LAVAL	FI des CRC	200512	BOUSMINA	Mosto	Rhéologie et mise en oeuvre des systèmes polymères multiphasés		228 060 \$	228 060 \$	114 030 \$	570 150 \$	2001-06-19

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision
U.LAVAL	CRC	202663	BOUSMINA	Mosto	Chaire de recherche du Canada sur la physique des polymères et les nanomatériaux						2005-2006
U.LAVAL	FI des CRC	200297	BOUSQUET	Jean	Chaire en génomique forestière et environnementale		129 800 \$	129 800 \$	66 398 \$	325 998 \$	2001-06-01
U.LAVAL	FI des CRC	200299	CHIN	See Leang	Chaire en laser intense de pointe		120 157 \$	120 157 \$	75 979 \$	316 293 \$	2001-05-22
U.LAVAL	FI des CRC	202885	CUMMING	Steven	Boreal ecosystems modelling	242 507 \$	242 507 \$	- \$	- \$	606 268 \$	2005-10-18
U.LAVAL	CRC	201887	D'AMOURS	Sophie	Chaire de recherche sur le pilotage des réseaux de création de valeur						2003-2004
U.LAVAL	FI des CRC	202254	DESBIEENS	Caroline	Chaire de recherche du Canada sur les dynamiques des espaces humanisés	44 149 \$	44 149 \$	- \$	22 074 \$	110 371 \$	2004-06-15
U.LAVAL	FI des CRC	200513	DRISSEN	Laurent	Chaire de recherche sur les étoiles massives et l'imagerie hyperspectrale		143 625 \$	143 625 \$	143 950 \$	431 200 \$	2001-09-25
U.LAVAL	FI des CRC	201391	DUHAIME	Gérard	Chaire de recherche du Canada sur la condition autochtone comparée	175 965 \$	175 967 \$	- \$	142 646 \$	439 912 \$	2002-10-08
U.LAVAL	CRC	300011	EDWARDS	Geoffrey	La géomatique cognitive - la référence spatiale aux carrefours						2000-2001
U.LAVAL	FI des CRC	201877	FORTIER	Louis	Chaire du Canada sur la réponse des écosystèmes marins arctiques au réchauffement climatique	173 551 \$	173 551 \$	- \$	86 776 \$	433 878 \$	2004-03-02
U.LAVAL	FI des CRC	200304	FORTIN	Bernard	Chaire en économie des politiques sociales et des ressources humaines		32 000 \$	32 000 \$	16 000 \$	80 000 \$	2001-06-01
U.LAVAL	CRC	300017	GAUTHIER	Clermont	Étude de la formation à l'enseignement						2000-2001
U.LAVAL	FI des CRC	201861	GERVAIS	Jean-Philippe	Canada Research Chair in Global Agri-food Markets and Trade Policies	14 566 \$	14 566 \$	- \$	7 265 \$	36 323 \$	2003-10-10
U.LAVAL	FI des CRC	201868	GODIN	Gaston	Behaviours and Health	132 231 \$	132 231 \$	- \$	66 116 \$	330 578 \$	2003-10-10
U.LAVAL	FI des CRC	200306	GOSSELIN	Clément M.	Research chair on robotics and mechatronics		134 870 \$	134 870 \$	67 435 \$	337 175 \$	2000-12-15
U.LAVAL	FI des CRC	201844	GUAY	Frédéric	Chaire de recherche du Canada sur la motivation et la réussite scolaires	66 213 \$	66 213 \$	- \$	35 511 \$	165 532 \$	2003-10-10
U.LAVAL	CRC	300175	HALLEY	Paule S.	Chaire de recherche en droit international de l'environnement						2001-2002
U.LAVAL	FI des CRC	201129	JEWSIEWICKI	Bogumil J.	Vivre ensemble au temps des "cultures du monde" : regard de l'Afrique centrale		27 721 \$	27 721 \$	13 866 \$	69 308 \$	2002-01-30
U.LAVAL	FI des CRC	201355	JOERIN	Florent	Chaire de recherche du Canada en aide à la décision territoriale		87 273 \$	87 273 \$	45 000 \$	219 666 \$	2002-10-08
U.LAVAL	FI des CRC	202400	KHALAF	Lynda	Environmental and financial econometric analysis	45 878 \$	45 878 \$	- \$	22 940 \$	114 698 \$	2004-10-18
U.LAVAL	FI des CRC	202329	KLEITZ	Freddy	Functional porous nanomaterials	276 800 \$	276 800 \$	- \$	138 437 \$	692 038 \$	2004-10-18
U.LAVAL	FI des CRC	201894	LACHANCE	Lise	Fonctionnement social et conciliation des rôles de vie	87 648 \$	87 648 \$	- \$	44 567 \$	219 864 \$	2004-03-02
U.LAVAL	FI des CRC	201227	LACROIX	Christophe C.	Biotechnologie des cultures laitières	159 327 \$	159 327 \$	- \$	81 786 \$	400 439 \$	2002-05-23
U.LAVAL	FI des CRC	200344	LAMARCHE	Benoît	Nutrition, aliments fonctionnels et santé cardio-vasculaire		198 551 \$	198 551 \$	99 276 \$	496 378 \$	2001-02-14
U.LAVAL	CRC	202796	LAMARCHE	Benoît	Nutrition et santé cardiovasculaire						2005-2006
U.LAVAL	FI des CRC	202440	LARACHI	Faïçal	Procédés et matériaux pour des énergies durables	152 742 \$	152 742 \$	- \$	76 362 \$	381 846 \$	2005-03-08
U.LAVAL	FI des CRC	200514	LAROCHELLE	Sophie	Chaire de recherche sur les composants à fibre optique		184 500 \$	184 500 \$	205 590 \$	574 590 \$	2001-06-19
U.LAVAL	CRC	202799	LAROCHELLE	Sophie	Chaire de recherche en communication et composants à fibre optique						2005-2006
U.LAVAL	FI des CRC	201756	LARUE	Bruno	Canada Research Chair in International Agri-Food Trade		15 686 \$	15 378 \$	7 688 \$	38 444 \$	2003-06-16
U.LAVAL	FI des CRC	202157	LAVOIE	Martin	Dynamique à long terme et perturbations naturelles des forêts boréales	80 028 \$	80 028 \$	- \$	40 012 \$	200 068 \$	2004-03-02
U.LAVAL	FI des CRC	200063	LECLERC	Mario	Chaire de recherche en chimie de polymères électroactifs et photoactifs		138 692 \$	138 692 \$	69 346 \$	346 729 \$	2001-05-22
U.LAVAL	CRC	300112	LÉTOURNEAU	Jocelyn	Chaire de recherche interdisciplinaire sur la collectivité québécoise						2001-2002
U.LAVAL	FI des CRC	201257	LEVASSEUR	Maurice	Variabilité climatique et écosystèmes planctoniques : impacts et rétroactions		205 030 \$	205 030 \$	123 420 \$	532 480 \$	2002-05-23
U.LAVAL	FI des CRC	202046	MALDAGUE	Xavier	Vision infrarouge multipolaire	203 217 \$	203 217 \$	- \$	101 598 \$	508 032 \$	2004-03-02
U.LAVAL	FI des CRC	201871	MARCHAND	Jacques	Prédiction de la durée de vie des infrastructures en béton	178 115 \$	178 115 \$	- \$	89 057 \$	445 287 \$	2003-10-10
U.LAVAL	CRC	201612	MARCOU-HERMÉ	Ella	Chaire en interactions société - environnement naturel dans l'Empire romain					0	2003-2004
U.LAVAL	FI des CRC	201882	MARTEL	Hugo	Canada research chair in theoretical and computational cosmology	199 721 \$	199 721 \$	- \$	190 065 \$	589 507 \$	2003-10-10
U.LAVAL	FI des CRC	202330	MARTIN	Tania	Chaire de recherche sur le patrimoine religieux bâti	106 192 \$	106 192 \$	- \$	55 058 \$	267 442 \$	2005-03-08
U.LAVAL	FI des CRC	200810	MAZIADÉ	Michel	The genetics of neuropsychiatric disorders		198 410 \$	198 409 \$	99 205 \$	496 025 \$	2001-10-29
U.LAVAL	CRC	300019	MONTREUIL	Benoît	Ingénierie d'entreprises. Conception et gestion de réseaux manufacturiers et logistiques						2000-2001
U.LAVAL	FI des CRC	202094	MORIN	Charles	Troubles du sommeil	27 465 \$	241 519 \$	214 055 \$	120 761 \$	603 800 \$	2004-03-02
U.LAVAL	CRC	202724	PAQUIN	Jean-François	Canada Research chair in Organic and Medicinal Chemistry						2005-2006
U.LAVAL	CRC	201582	PARIZEAU	Marie-Hélène	Chaire de bioéthique et d'éthique de l'environnement					0	2003-2004
U.LAVAL	FI des CRC	201177	POIRIER	Guy G.	Plate-forme en protéomique de la chaire de recherche du Canada en génomique fonctionnelle		143 591 \$	143 591 \$	102 960 \$	390 142 \$	2002-05-23
U.LAVAL	CRC	201371	RANSFORD	Thomas J.	Canada Research Chair in Spectral Theory						2002-2003



Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision
U.LAVAL	FI des CRC	200770	RICHARDS	Carol L.	Chaire en réadaptation		205 100 \$	205 100 \$	102 550 \$	512 750 \$	2001-10-29
U.LAVAL	CRC	300060	RIOUX	Jean-Sébastien	Chaire de recherche en sécurité internationale						2001-2002
U.LAVAL	CRC	201963	RIVEST	Louis-Paul	Statistical sampling and data analysis						2003-2004
U.LAVAL	FI des CRC	201583	ROY	Denis	Chaire de recherche en biotechnologies des cultures lactiques d'intérêt laitier et probiotique	125 000 \$	125 000 \$	- \$	93 373 \$	343 373 \$	2003-02-11
U.LAVAL	FI des CRC	200365	SIRARD	Marc-André	Chaire en génomique fonctionnelle appliquée à la reproduction animale		113 500 \$	113 500 \$	105 449 \$	332 449 \$	2001-05-22
U.LAVAL	FI des CRC	202953	ST-ARNAUD	Louise	Chaire sur l'intégration professionnelle et l'environnement psychosocial de travail	80 012 \$	80 012 \$	- \$	40 011 \$	200 035 \$	2006-03-07
U.LAVAL	FI des CRC	200260	SUBIRADE	Muriel	Matériaux protéiques biologiquement actifs : étude et application dans le domaine des aliments fonctionnels		161 556 \$	161 556 \$	80 778 \$	403 890 \$	2001-05-22
U.LAVAL	CRC	202790	SUBIRADE	Muriel	Protéines, bio-systèmes et aliments fonctionnels						2005-2006
U.LAVAL	FI des CRC	200605	TREMBLAY	Angelo	Étude du bilan d'énergie chez l'humain : mesure de la dépense énergétique, de l'oxydation des substrats		56 053 \$	56 053 \$	27 951 \$	140 057 \$	2002-01-28
U.LAVAL	FI des CRC	201732	TURGEON	Laurier G.	Chaire de recherche du Canada sur les patrimoines	125 873 \$	125 873 \$	- \$	65 330 \$	317 076 \$	2003-06-16
U.LAVAL	FI des CRC	202441	VANROLLEGHEM	Peter	Model-based design and optimization of urban wastewater systems from the receiving water's perspective	163 894 \$	163 894 \$	- \$	81 946 \$	409 734 \$	2005-02-11
U.LAVAL	FI des CRC	201234	VINCENT	Warwick F.	Chair in Aquatic Biodiversity and Environmental Change		147 413 \$	147 413 \$	74 290 \$	369 116 \$	2002-05-23
U.McGILL	FI des CRC	202244	ABOUHEIF	Ehab	La base génétique de l'évolution et du développement du polyphénisme des ailes chez les fourmis	274 181 \$	274 181 \$	- \$	137 090 \$	685 452 \$	2004-06-15
U.McGILL	CRC	202238	ALDA	Martin	Canada research chair in bipolar mood disorder						2004-2005
U.McGILL	FI des CRC	202436	BARNEY	Darin	Groupe de recherche sur l'étude de la technologie et de la citoyenneté	18 803 \$	18 803 \$	- \$	9 401 \$	47 006 \$	2005-03-08
U.McGILL	FI des CRC	202296	BARRALET	Jake	Material-Mediated Osteoinduction	199 972 \$	199 972 \$	- \$	101 825 \$	501 769 \$	2004-09-14
U.McGILL	FI des CRC	201497	BEDFORD	Fiona K.	Canada Research Chair in Anatomy and Cell biology		120 000 \$	120 000 \$	60 000 \$	300 000 \$	2002-10-08
U.McGILL	FI des CRC	202149	BENNEWITZ	Roland	Canada research chair in experimental nanomechanics	200 000 \$	200 000 \$	- \$	139 305 \$	539 305 \$	2004-03-02
U.McGILL	FI des CRC	201339	BERGHUIS	Albert M.	Structural Biology	200 000 \$	200 000 \$	- \$	100 000 \$	500 000 \$	2002-05-23
U.McGILL	CRC	201407	BIRON	Michel	Chaire de recherche du Canada en littérature québécoise et littératures francophones						2002-2003
U.McGILL	FI des CRC	201707	BOCKENHOLT	Ulf	Chair in E-Commerce	145 338 \$	145 338 \$	- \$	88 582 \$	379 258 \$	2003-06-16
U.McGILL	FI des CRC	201666	BOHLE	Scott D.	Chemical Biology	148 000 \$	148 000 \$	- \$	111 128 \$	407 128 \$	2003-02-11
U.McGILL	CRC	202316	BORCK	Cornelius	Canada research chair in philosophy and language of medicine						2004-2005
U.McGILL	FI des CRC	201923	BOUCHARD	Maxime	Canada Research Chair in Kidney Development	140 000 \$	140 000 \$	- \$	70 000 \$	350 000 \$	2003-10-10
U.McGILL	FI des CRC	201498	BOWIE	Derek	CRC in Receptor Pharmacology		150 000 \$	150 000 \$	225 000 \$	375 000 \$	2002-12-19
U.McGILL	FI des CRC	202302	BRANDENBERGE	Robert	Canada research chair in theoretical cosmology	64 000 \$	64 000 \$	- \$	32 000 \$	160 000 \$	2004-10-18
U.McGILL	FI des CRC	203016	BROCHU	Mathieu	Manufacturing bulk nano-structured materials and assemblies using shockwave processes	182 000 \$	182 000 \$	- \$	91 000 \$	455 000 \$	2006-03-07
U.McGILL	CRC	202532	BUCKERIDGE	David	Canada research chair in public health informatics						2004-2005
U.McGILL	FI des CRC	202416	CAMPBELL	Gwyn	Les migrations et la diaspora mondiale de part et d'autre de l'océan indien	83 239 \$	83 239 \$	- \$	42 896 \$	208 097 \$	2005-03-08
U.McGILL	FI des CRC	203067	CHACRON	Maurice	Canada research chair in neural information coding	192 525 \$	192 525 \$	- \$	96 262 \$	481 312 \$	2006-01-17
U.McGILL	FI des CRC	202530	CHAPMAN	Colin	Conservation des primates au moyen d'évaluations de la « santé » en laboratoire	187 047 \$	187 047 \$	- \$	94 086 \$	467 618 \$	2005-01-18
U.McGILL	FI des CRC	202859	CHAPMAN	Lauren	Chair in respiratory ecology and aquatic conservation	221 725 \$	221 725 \$	- \$	110 860 \$	554 289 \$	2005-10-18
U.McGILL	CRC	202150	CLERK	Aashish	Canada research chair in quantum mesoscopic physics						2003-2004
U.McGILL	FI des CRC	201998	COOK	Erik	Canada research chair in visual perception	150 000 \$	150 000 \$	- \$	75 000 \$	375 000 \$	2004-03-02
U.McGILL	FI des CRC	201219	CORNISH	Kim M.	Canada Research Chair in Neuropsychology and Education		125 598 \$	125 598 \$	62 800 \$	313 996 \$	2002-01-30
U.McGILL	FI des CRC	201329	COULOMBE	Sylvain	Canada Research Chair in Non-Thermal Plasma Processing		80 000 \$	76 626 \$	40 000 \$	200 000 \$	2002-05-23
U.McGILL	FI des CRC	202493	COUTURE	Nicole	Urbanisme préhistorique et diversité sociale : un plan d'infrastructure pour un projet de recherche archéologique	53 512 \$	53 512 \$	- \$	26 756 \$	133 780 \$	2005-03-08
U.McGILL	FI des CRC	202549	COWAN	Brian	Les médias et la politique au début de l'ère moderne en Grande-Bretagne	20 087 \$	20 087 \$	- \$	10 044 \$	50 218 \$	2005-03-08
U.McGILL	FI des CRC	201419	DAVIDSON	Russell	Econometrics	123 126 \$	123 126 \$	- \$	61 563 \$	307 815 \$	2002-10-08
U.McGILL	FI des CRC	201337	DAVIS	Elaine C.	Canada Research Chair in Anatomy and Cell Biology		150 000 \$	150 000 \$	75 000 \$	375 000 \$	2002-05-23
U.McGILL	FI des CRC	202310	DIMITRAKOPOULOS	Roussos-Georgios	Sustainable mineral resource development and optimization under uncertainty	100 000 \$	100 000 \$	- \$	50 000 \$	250 000 \$	2004-07-29
U.McGILL	FI des CRC	202655	DOBBS	Matthew	Laboratoire de développement d'instruments destinés à la technologie des réseaux de bolomètres à grande échelle	200 000 \$	200 001 \$	- \$	99 999 \$	500 000 \$	2005-05-16
U.McGILL	FI des CRC	201918	FAGOTTO	François	CRC in vertebrate embryonic development	167 543 \$	167 543 \$	- \$	83 772 \$	418 858 \$	2003-10-10
U.McGILL	CRC	300130	FOMBONNE	Éric	Chaire en psychiatrie pour enfants et adolescents						2001-2002
U.McGILL	CRC	202898	FRÉDÉRIC	Mégret	Canada research chair in law of human rights and social diversity						2005-2006



Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision
U.McGILL	CRC	202268	FUHRER	Rebecca	Canada research chair in psychosocial epidemiology						2004-2005
U.McGILL	CRC	201502	GALLOUZI	Imed	Cellular information systems						2002-2003
U.McGILL	FI des CRC	202662	GEARY	Timothy	Chaire de recherche du Canada en biotechnologie parasitaire	150 000 \$	150 000 \$	- \$	75 000 \$	375 000 \$	2005-05-16
U.McGILL	CRC	202499	GOLD	Ian	Canada research chair in philosophy and psychiatry						2004-2005
U.McGILL	FI des CRC	202242	GONZALEZ	Andrew	CRC in biodiversity research	220 778 \$	220 778 \$	- \$	110 389 \$	551 945 \$	2004-04-19
U.McGILL	FI des CRC	200009	GRODZINSKY	Yosef	Chaire en neurolinguistique		67 238 \$	65 000 \$	26 000 \$	168 280 \$	2002-01-28
U.McGILL	FI des CRC	202431	GRUENHEID	Samantha	Établissement d'un laboratoire d'étude de la dynamique hôte/pathogène dans les infections entérobactériennes	182 148 \$	182 148 \$	- \$	91 074 \$	455 370 \$	2005-03-08
U.McGILL	CRC	202545	GUAN	Pengfei	Geometric analysis						2004-2005
U.McGILL	FI des CRC	202245	HAGHIGHI	Ali Pejmun	Canada research chair in drosophila neurobiology	266 158 \$	266 158 \$	- \$	133 079 \$	665 395 \$	2004-04-19
U.McGILL	CRC	202617	HAYDEN	Patrick	Chair in the Physics of Information						2005-2006
U.McGILL	CRC	201399	HEAMAN	Elsbeth A.	Early Canadian History						2002-2003
U.McGILL	FI des CRC	202723	HEYMANN	Jody	Infrastructure de données mondiales pour les transitions de la santé et de la démographie	309 769 \$	309 769 \$	- \$	154 885 \$	774 423 \$	2005-06-06
U.McGILL	FI des CRC	201544	HILL	Reghan	Canada Research Chair in Colloids for Advanced Materials	109 996 \$	109 996 \$	- \$	54 997 \$	274 989 \$	2003-02-11
U.McGILL	CRC	202550	HOLDER	Gilbert	Canada research chair in cosmological astrophysics						2004-2005
U.McGILL	FI des CRC	200957	HOVDA	Grace M. Egeland	Chaire en nutrition, environnement et santé		48 698 \$	48 698 \$	85 047 \$	141 745 \$	2001-10-29
U.McGILL	FI des CRC	201331	HUBERT	Pascal	Chair in advanced composite materials		149 995 \$	149 623 \$	102 503 \$	402 457 \$	2002-05-23
U.McGILL	CRC	201340	JASS	Jeremy R.	CRC Chair in Pathology						2001-2002
U.McGILL	CRC	201505	JOOS	Géza	Powering information technologies						2002-2003
U.McGILL	FI des CRC	203066	JUNCKER	David	Canada research chair in micro and nanobioengineering	292 256 \$	292 256 \$	- \$	117 428 \$	730 640 \$	2006-02-09
U.McGILL	CRC	300025	KASPI	Victoria	Canadian Research Chair in Observational Astrophysics						2000-2001
U.McGILL	CRC	203062	KOMAROVA	Svetlana	Osteoclast biology						2005-2006
U.McGILL	FI des CRC	201263	LAPORTE	Stéphane A.	McGill Canada Research Chair in Endocrinology		140 000 \$	140 000 \$	70 000 \$	350 000 \$	2002-05-23
U.McGILL	CRC	201747	LARSSON	Hans	Canada Research Chair in Vertebrate Palaeontology						2003-2004
U.McGILL	FI des CRC	201806	LATTERICH	Martin	Canada Research Chair in Cellular Membrane Dynamics	151 082 \$	151 082 \$	- \$	80 888 \$	383 052 \$	2003-09-03
U.McGILL	FI des CRC	202406	LE BOURDAIS	Céline	Statistiques sociales et changement familial - Approfondissement de la signification et des répercussions	192 641 \$	192 640 \$	- \$	96 321 \$	481 602 \$	2004-10-18
U.McGILL	FI des CRC	201934	LI	Chao-Jun	Chair in green chemistry	144 000 \$	144 000 \$	- \$	111 500 \$	399 500 \$	2003-09-03
U.McGILL	FI des CRC	202825	LIU	Shan-Lu	Canada research chair in virology and gene therapy	254 000 \$	254 000 \$	- \$	127 000 \$	635 000 \$	2005-09-14
U.McGILL	FI des CRC	202569	LOREAU	Michel	Infrastructure de laboratoire d'écologie théorique des communautés et des écosystèmes	131 454 \$	131 454 \$	- \$	65 728 \$	328 636 \$	2005-01-18
U.McGILL	CRC	202342	LYNCH	John	Canada research chair in population health						2004-2005
U.McGILL	CRC	202451	MAJEWSKI	Jacek	Canada Research chair in statistical genetics						2004-2005
U.McGILL	CRC	201579	MALLA	Ashok	Research Chair in Early Psychosis					0	2003-2004
U.McGILL	FI des CRC	201785	MANDATO	Craig	Canada Research Chair in Cellular Contractility	140 000 \$	140 000 \$	- \$	70 000 \$	350 000 \$	2003-08-13
U.McGILL	CRC	201220	MANDERSON	Desmond	CR Chair in Law and Discourse						2001-2002
U.McGILL	FI des CRC	202648	MANNOR	Shie	Infrastructure pour un réseau de laboratoires intelligents	119 082 \$	119 082 \$	- \$	59 540 \$	297 703 \$	2005-04-18
U.McGILL	FI des CRC	202356	MARTINEZ TRUJILLO	Julio Cesar	Canada research chair in visual neuroscience	173 398 \$	173 399 \$	- \$	92 016 \$	438 813 \$	2004-10-18
U.McGILL	FI des CRC	202402	McADAMS	Stephen	Music perception and cognition	123 999 \$	123 999 \$	- \$	62 000 \$	309 998 \$	2004-09-14
U.McGILL	CRC	201330	MIASNIKOV	Alexei	Canada Research Chair in Combinatorial Algebra						2001-2002
U.McGILL	FI des CRC	200393	MOGIL	Jeffrey S.	Pain, Analgesia, Genetics, Gene Mapping, Individual Differences		149 835 \$	149 835 \$	112 465 \$	418 300 \$	2000-12-15
U.McGILL	FI des CRC	202249	NADEAU	Jay L.	Canada research chair in nanocellular neuroscience	203 429 \$	203 429 \$	- \$	101 714 \$	508 572 \$	2004-05-18
U.McGILL	FI des CRC	203061	NAGAR	Bhushan	Canada research chair in structural biology of signal transduction	201 304 \$	201 304 \$	- \$	100 654 \$	503 262 \$	2006-03-07
U.McGILL	FI des CRC	202854	NIEZEN	Ronald	The comparative study of indigenous rights and identity	212 307 \$	212 307 \$	- \$	106 123 \$	530 767 \$	2005-10-18
U.McGILL	FI des CRC	200042	NILSON	Laura A.	Chaire en génétique		145 083 \$	145 083 \$	81 984 \$	362 707 \$	2001-02-14
U.McGILL	CRC	202889	NILSON	Laura A.	Canada research chair in developmental genetics						2005-2006
U.McGILL	CRC	202264	O'LOUGHLIN	Jennifer L.	Canada research chair in childhood determinants of adult chronic disease						2004-2005
U.McGILL	FI des CRC	200497	OSTOJA-STARZEWSKI	Martin	Canada Research Chair in Mechanics of Materials		136 388 \$	136 388 \$	68 194 \$	340 970 \$	2001-06-19

Établiss.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision
U.McGILL	FI des CRC	201639	PALMER	Caroline	Cognitive Neuropsychology of Performance	179 387 \$	179 387 \$	- \$	106 945 \$	465 719 \$	2003-02-11
U.McGILL	FI des CRC	201751	PAUSE	Arnim	Canada Research Chair in Molecular Oncology	100 964 \$	100 964 \$	- \$	50 483 \$	252 411 \$	2003-06-16
U.McGILL	FI des CRC	201674	PETERSON	Gary	Social-ecological modelling	94 162 \$	94 162 \$	- \$	54 631 \$	242 955 \$	2003-09-16
U.McGILL	CRC	202217	PICCIRILLO	Ciriaco	Canadian research chair in regulatory T lymphocytes of the immune system						2004-2005
U.McGILL	FI des CRC	202894	PIERRE	Christophe	Canada research chair in structural dynamics and vibration	177 616 \$	177 617 \$	- \$	88 808 \$	444 041 \$	2005-10-18
U.McGILL	CRC	201503	RAMAKRISHNA	Ravi	CRC in Number Theory and Galois representations						2002-2003
U.McGILL	CRC	203059	REINHARDT	Dieter	Canada research chair in extracellular matrix biology						2005-2006
U.McGILL	FI des CRC	200498	RON	James	Chaire sur les conflits et les droits humains		48 851 \$	48 851 \$	24 934 \$	122 976 \$	2001-06-19
U.McGILL	CRC	203056	RON	James	Canada research chair in conflict and human rights						2005-2006
U.McGILL	FI des CRC	201787	SABOR	Peter	Canada research chair in 18 th century studies	57 401 \$	57 401 \$	- \$	31 278 \$	146 080 \$	2003-06-16
U.McGILL	FI des CRC	201511	SAIDEMAN	Stephen M.	Canada Research Chair in International Security and Ethnic Conflict	43 562 \$	43 562 \$	- \$	21 781 \$	108 905 \$	2002-10-08
U.McGILL	CRC	201509	SCHLICH	Thomas	History of Surgery						2002-2003
U.McGILL	FI des CRC	202119	SERVIO	Phillip D.	Canada research chair in gas hydrates	149 858 \$	149 858 \$	- \$	96 064 \$	395 780 \$	2004-03-02
U.McGILL	FI des CRC	203133	SIWICK	Bradley	Ultrafast electron microscopies in materials research and nanoscience	340 000 \$	340 000 \$	- \$	170 000 \$	850 000 \$	2006-02-09
U.McGILL	FI des CRC	201221	SPITHILL	Terry	Canada Research Chair in Immunoparasitology		197 304 \$	176 191 \$	98 653 \$	493 261 \$	2002-01-30
U.McGILL	FI des CRC	201876	STEINHAUER	Karsten	Canada Research Chair in Neurocognition of Language	145 057 \$	145 057 \$	- \$	77 249 \$	367 363 \$	2003-09-03
U.McGILL	CRC	201507	SWAIN	Peter S.	Systems Biology						2002-2003
U.McGILL	FI des CRC	200199	THOMAS	David	Chaire en biochimie		200 000 \$	200 000 \$	100 000 \$	500 000 \$	2001-08-17
U.McGILL	FI des CRC	201520	TITONE	Debra A.	Cognitive Neurosciences of Language and Memory	121 293 \$	121 294 \$	- \$	60 647 \$	303 234 \$	2003-02-11
U.McGILL	CRC	202413	TONE	Andrea	Canada research chair in the social history of medicine						2004-2005
U.McGILL	CRC	202309	TRAN	Simon	Craniofacial stem cell and tissue engineering						2004-2005
U.McGILL	FI des CRC	202765	TUFENKJI	Nathalie	Canada research chair in biocolloids and surfaces in environmental and biomedical sciences	210 820 \$	210 820 \$	- \$	121 812 \$	543 452 \$	2005-09-14
U.McGILL	CRC	202551	VACHON	Brigitte	Canada research chair in experimental high-energy particule physics						2004-2005
U.McGILL	FI des CRC	202387	VENGALLATORE	Srikar	Canada research chair in advances materials for micro- and nanosystems	110 000 \$	110 000 \$	- \$	75 604 \$	295 604 \$	2004-10-18
U.McGILL	FI des CRC	202221	VIDAL	Silvia M.	Canada research chair in host reponse to viruses	154 000 \$	154 000 \$	- \$	77 000 \$	385 000 \$	2004-06-15
U.McGILL	FI des CRC	202151	VINALS	Jorge	Canada research chair in nonequilibrium materials	125 000 \$	125 000 \$	- \$	62 500 \$	312 500 \$	2004-06-15
U.McGILL	FI des CRC	202820	WEILER	Hope	Nutrition, development and aging : "Innovation nutritional solutions to improve bone health of Canada	199 668 \$	199 668 \$	- \$	99 833 \$	499 169 \$	2005-10-18
U.McGILL	FI des CRC	201847	WHYTE	Lyle	Chair of Environmental Microbiology	99 981 \$	99 981 \$	- \$	49 991 \$	249 953 \$	2003-09-03
U.McGILL	FI des CRC	202222	YOUNG	Jason C.	Canada research chair in molecular chaperones	150 000 \$	150 000 \$	- \$	75 290 \$	375 290 \$	2004-04-19
U.MTL	FI des CRC	203004	BADIA	Antonella	Canada research chair in structured ultrathin organic films	146 549 \$	146 549 \$	- \$	73 274 \$	366 372 \$	2006-03-07
U.MTL	CRC	202191	BATTISTA	Renaldo	CRC en évaluation des technologies et des modes d'intervention en santé						2005-2006
U.MTL	FI des CRC	200172	BENGIO	Yoshua	Algorithmes d'apprentissage pour grands ensembles de données		103 230 \$	103 230 \$	51 615 \$	258 076 \$	2001-06-01
U.MTL	CRC	202714	BENGIO	Yoshua	Chaire de recherche sur les algorithmes d'apprentissage statistique						2005-2006
U.MTL	FI des CRC	201349	BICHET	Daniel	Génétique des maladies rénales	117 028 \$	117 028 \$	- \$	94 718 \$	328 774 \$	2003-10-10
U.MTL	FI des CRC	200086	BLAIS	André	Laboratoire en études électorales		74 890 \$	74 890 \$	37 446 \$	187 226 \$	2001-09-01
U.MTL	FI des CRC	202965	BLUNCK	Rikard	Canada research chair in molecular mechanisms of membrane proteins	242 951 \$	242 951 \$	- \$	121 468 \$	607 377 \$	2006-02-09
U.MTL	FI des CRC	202078	BORDEN	Katherine	Canada research chair in molecular biology of the cell nucleus	1 240 648 \$	1 240 648 \$	- \$	620 454 \$	3 101 750 \$	2004-03-02
U.MTL	FI des CRC	200489	BOUVIER	Michel	Signalisation intracellulaire et Pharmacologie moléculaire		161 085 \$	161 085 \$	80 548 \$	402 713 \$	2001-06-19
U.MTL	FI des CRC	200088	BRASSARD	Gilles	Informatique non conventionnelle		101 441 \$	101 441 \$	55 180 \$	253 602 \$	2001-06-01
U.MTL	FI des CRC	202587	BRODEUR	Jacques	Canada research chair in biocontrol	188 033 \$	188 033 \$	- \$	94 017 \$	470 083 \$	2005-03-08
U.MTL	FI des CRC	202429	BRODEUR	Patrice	Théologie et sciences des religions	41 761 \$	41 761 \$	- \$	20 881 \$	104 404 \$	2004-09-14
U.MTL	FI des CRC	202206	CAMERON	Christina	Chaire en patrimoine bâti	42 944 \$	42 944 \$	- \$	23 312 \$	107 360 \$	2004-06-15
U.MTL	FI des CRC	201052	CHARBONNEAU	Paul	Chaire de recherche du Canada en astrophysique solaire		132 291 \$	132 291 \$	66 146 \$	337 867 \$	2001-10-29
U.MTL	FI des CRC	202265	CHARRETTE	André B.	Chaire de recherche du Canada synthèse stéréosélective de molécules bioactives	146 736 \$	146 736 \$	- \$	73 442 \$	366 838 \$	2004-06-15
U.MTL	FI des CRC	200171	COHEN	Éric A.	Chaire d'excellence en rétrovirologie humaine VIH/SIDA			- \$	- \$		2001-06-19

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision
U.MTL	FI des CRC	202130	CRÉPEAU	François	Chaire de recherche du Canada en migrations internationales, droits de la personne et État de droit	57 370 \$	57 370 \$	- \$	28 685 \$	143 425 \$	2004-03-02
U.MTL	FI des CRC	202851	D'AMOURS	Damien	Canada research chair in cell cycle regulation and genomic integrity	290 784 \$	290 784 \$	- \$	246 420 \$	736 960 \$	2005-08-05
U.MTL	FI des CRC	201252	DANIEL	Mark	Biopsychosocial Pathways in Population Health		84 182 \$	84 182 \$	42 091 \$	210 454 \$	2002-05-23
U.MTL	FI des CRC	200266	DE KONINCK	Rodolphe	Chaire d'études asiatiques		78 933 \$	70 651 \$	39 196 \$	197 133 \$	2001-09-25
U.MTL	FI des CRC	201625	DESJARDINS	Michel	Chaire de recherche du Canada en microbiologie cellulaire	327 000 \$	327 000 \$	- \$	163 500 \$	817 500 \$	2003-02-11
U.MTL	FI des CRC	203015	DRAPEAU	Pierre	Canada research chair in neuromics	358 744 \$	358 744 \$	- \$	179 373 \$	896 864 \$	2006-03-07
U.MTL	FI des CRC	200147	DUFOUR	Jean-Marie	Chaire de recherche en économétrie		131 329 \$	131 329 \$	65 665 \$	328 323 \$	2001-08-01
U.MTL	FI des CRC	202715	FERNANDO	Nathalie	Chaire de recherche du Canada en ethnomusicologie	103 073 \$	103 074 \$	- \$	51 512 \$	257 659 \$	2005-06-06
U.MTL	FI des CRC	200170	FONTAINE	Gilles	Chaire de recherche en astrophysique stellaire		140 669 \$	140 669 \$	70 334 \$	351 672 \$	2001-05-22
U.MTL	FI des CRC	201209	GAUCHAT	Jean-François M.	Chaire de recherche en génomique fonctionnelle		173 699 \$	173 699 \$	86 850 \$	434 248 \$	2002-05-23
U.MTL	CRC	203057	GAUDREAU	Jean-François	Chaire de recherche du Canada sur les identités juridiques et culturelles nord-américaines et comparée						2005-2006
U.MTL	FI des CRC	201239	GRANVILLE	Andrew	Chaire de recherche du Canada en théorie analytique des nombres		91 918 \$	83 571 \$	45 909 \$	229 545 \$	2002-05-23
U.MTL	FI des CRC	200085	HEATH	Joseph M.	Chaire en éthique et économie politique		51 216 \$	44 458 \$	- \$	128 039 \$	2001-08-01
U.MTL	FI des CRC	201971	HOANG	Trang	Canada research chair in hematopoietic cell differentiation and the genetics of acute leukemias			- \$	- \$		2004-03-02
U.MTL	CRC	203002	IRVIN	Sheri	Chaire de recherche du Canada en esthétique contemporaine						2005-2006
U.MTL	FI des CRC	200360	JAUMARD	Brigitte	Optimisation de la planification de réseaux de communications		125 000 \$	125 000 \$	112 985 \$	363 309 \$	2001-06-19
U.MTL	FI des CRC	200248	JENSON	Jane	Recherche sur le comportement et l'analyse des nouvelles institutions politiques, spécialement celles à		19 908 \$	19 908 \$	9 959 \$	49 794 \$	2001-09-25
U.MTL	FI des CRC	201412	JOLICOEUR	Pierre	CRC in Experimental Cognitive Science		145 723 \$	145 723 \$	72 861 \$	364 307 \$	2002-10-08
U.MTL	FI des CRC	201653	KARSENTI	Thierry P.	Chaire de recherche du Canada sur l'étude de l'intégration des technologies de l'information et de la co	67 536 \$	67 536 \$	- \$	41 279 \$	176 351 \$	2003-02-11
U.MTL	FI des CRC	200384	KNOPPERS	Bartha Maria	Chaire de recherche du Canada - Droit et santé		66 955 \$	66 955 \$	33 477 \$	167 387 \$	2001-04-06
U.MTL	FI des CRC	201144	LACAILLE	Jean-Claude	Canadian Research Chair in Cellular and Molecular Neurophysiology		140 931 \$	140 931 \$	70 464 \$	352 326 \$	2002-05-23
U.MTL	FI des CRC	200146	LALONDE	François	Chaire de recherche en géométrie différentielle et topologie		53 164 \$	53 164 \$	26 610 \$	133 042 \$	2002-10-08
U.MTL	FI des CRC	201750	LANG	Franz B.	Chaire de recherche du Canada en génomique comparative et évolutive	140 000 \$	140 000 \$	- \$	70 000 \$	350 000 \$	2003-10-10
U.MTL	FI des CRC	202808	LAROSE	Karim	Chaire de recherche sur la littérature québécoise et le discours culturel	99 356 \$	99 355 \$	- \$	49 678 \$	248 389 \$	2005-10-18
U.MTL	FI des CRC	200281	LASSONDE	Maryse	Chaire en neuropsychologie développementale		177 439 \$	177 278 \$	88 654 \$	443 532 \$	2001-11-13
U.MTL	FI des CRC	203003	LEBEL	Hélène	Canada research chair in organometallic catalysis	160 314 \$	160 314 \$	- \$	80 157 \$	400 785 \$	2006-03-07
U.MTL	FI des CRC	201937	L'ÉCUYER	Pierre	Chaire de recherche du Canada sur la simulation et l'optimisation des systèmes stochastiques	97 103 \$	97 104 \$	- \$	48 550 \$	242 757 \$	2003-10-10
U.MTL	CRC	202216	LEGAULT	Pascale	Canadian research chair in structural biology of RNA						2004-2005
U.MTL	FI des CRC	202317	LEHOUX	Pascale	Chaire de recherche du Canada en innovation en santé : impact des stratégies de design sur la diffusion	95 862 \$	95 862 \$	- \$	51 932 \$	239 655 \$	2004-10-18
U.MTL	FI des CRC	200392	LEPORE	Franco	Chaire en neurosciences cognitives		114 781 \$	114 781 \$	22 823 \$	286 952 \$	2001-06-19
U.MTL	FI des CRC	200490	LEROUX	Jean-Christophe	Conduite d'activités liées à la vectorisation et à la libération contrôlée de médicaments		122 355 \$	122 355 \$	61 177 \$	305 887 \$	2001-06-19
U.MTL	CRC	202933	LEROUX	Jean-Christophe	Canada research chair in drug delivery						2005-2006
U.MTL	FI des CRC	200491	LESSARD	Claude	Les métiers de l'éducation		101 871 \$	101 871 \$	- \$	254 677 \$	2001-06-19
U.MTL	FI des CRC	201332	MARTEL	Richard	Chaire du Canada sur les nanostructures et interfaces électriques	466 040 \$	466 040 \$	- \$	233 020 \$	1 165 100 \$	2003-10-10
U.MTL	FI des CRC	201249	MATTON	Daniel P.	Génomique fonctionnelle de la transduction de signaux chez les plantes		159 898 \$	159 898 \$	79 948 \$	399 744 \$	2002-05-23
U.MTL	FI des CRC	201973	MELOCHE	Sylvain	Canada research chair in cellular signaling			- \$	- \$		2004-03-02
U.MTL	FI des CRC	200249	MICHNICK	Stephen W.	Integrative Genomics		126 212 \$	126 212 \$	63 112 \$	315 529 \$	2001-08-17
U.MTL	CRC	202888	MICHNICK	Stephen W.	The Canada research chair in integrative genomics						2005-2006
U.MTL	FI des CRC	201414	MOUREZ	Michaël	Chaire de recherche sur les maladies animales d'origine bactérienne	128 549 \$	128 549 \$	- \$	64 341 \$	321 439 \$	2002-10-08
U.MTL	FI des CRC	202110	MOUSSEAU	Normand	Chaire de recherche du Canada en physique supputative des matériaux complexes	108 086 \$	108 086 \$	- \$	56 028 \$	272 200 \$	2004-03-02
U.MTL	FI des CRC	201974	PERREAULT	Claude	Canada research chair in immunobiology			- \$	- \$		2004-03-02
U.MTL	FI des CRC	201253	PHILIPPE	Hervé	Bioinformatique et Génomique Évolutive		164 422 \$	164 422 \$	224 482 \$	553 326 \$	2002-05-23
U.MTL	FI des CRC	201202	POEHLMAN	Éric T.	Canadian Research Chair in nutrition & metabolism		125 448 \$	125 448 \$	62 725 \$	313 621 \$	2002-05-23
U.MTL	CRC	201250	PORTERFIELD	Todd B.	Canada Research Chair in IXth Century Art History						2001-2002
U.MTL	FI des CRC	201413	RENAULT	Éric	Chaire de recherche du Canada en Économétrie de la Finance	26 903 \$	26 903 \$	- \$	13 452 \$	67 258 \$	2002-10-08

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision
U.MTL	FI des CRC	200385	ROSSIGNOL	Serge	Chaire de recherche sur la moelle épinière		273 784 \$	273 784 \$	426 576 \$	710 960 \$	2001-05-22
U.MTL	FI des CRC	201632	ROY	André	Chaire de recherche du Canada sur la dynamique fluviale		163 724 \$	163 724 \$	81 862 \$	409 310 \$	2003-02-11
U.MTL	FI des CRC	201970	SAUVAGEAU	Guy	Canada research chair in molecular genetics of normal and cancer stem cell			- \$	- \$		2004-03-02
U.MTL	FI des CRC	200541	SÉKALY	Rafick-Pierre	Infrastructures de biologie cellulaire et d'imagerie pour l'étude de l'infection et de l'immunopathogènes		260 095 \$	260 095 \$	42 239 \$	650 237 \$	2001-06-19
U.MTL	FI des CRC	200358	SIEMIATYCKI	Jack	Chaire en épidémiologie du cancer	124 768 \$	124 768 \$	- \$	62 357 \$	318 751 \$	2001-08-01
U.MTL	FI des CRC	202262	SILVA	Carlos	Canada research chair in supramolecular optoelectronics	522 179 \$	522 179 \$	- \$	261 091 \$	1 305 449 \$	2004-05-18
U.MTL	FI des CRC	200284	SMITH	Lawrence C.	Laboratoire cellulaire et moléculaire de l'étude en biotechnologie de l'embryon		130 287 \$	130 287 \$	74 976 \$	335 551 \$	2001-09-25
U.MTL	FI des CRC	201240	STEMMER	Brigitte	Chaire en neurosciences et en neuropragmatique		192 023 \$	192 023 \$	96 911 \$	481 057 \$	2002-03-15
U.MTL	CRC	201850	TAPPOLET	Christine	Chaire de recherche du Canada en éthique et en méta-éthique						2003-2004
U.MTL	FI des CRC	201972	THERRIEN	Marc	Canada research chair in signal transduction			- \$	- \$		2040-03-02
U.MTL	FI des CRC	201975	THIBAUT	Pierre	Canada research chair in proteomics and bioanalytical spectrometry	319 817 \$	319 816 \$	- \$	160 030 \$	799 663 \$	2004-03-02
U.MTL	FI des CRC	202992	VERREAU	Alain	Canada research chair in nucleosome assembly and genome integrity	319 995 \$	319 995 \$	- \$	160 011 \$	800 000 \$	2006-03-07
U.MTL	CRC	202876	WEINSTOCK	Daniel Marc	Chaire de recherche du Canada en éthique et philosophie politique						2005-2006
U.MTL	FI des CRC	300040	WEINSTOCK	Daniel Marc	Chaire en éthique fondamentale et appliquée			- \$	- \$		2001-08-01
U.MTL	FI des CRC	200396	WUEST	James D.	Chaire de recherche du Canada en matériaux supramoléculaires		189 216 \$	175 803 \$	94 608 \$	473 039 \$	2001-05-22
U.MTL	FI des CRC	200547	ZHU	Julian X.X.	Chaire de recherche du Canada en biomatériaux polymériques		171 501 \$	171 501 \$	85 750 \$	428 751 \$	2001-08-01
U.SHERB	FI des CRC	200625	BANDRAUK	André D.	Chair in Computational Chemistry and Molecular Photonics		157 760 \$	157 760 \$	78 880 \$	394 400 \$	2001-10-29
U.SHERB	FI des CRC	202464	BAROUD	Gamal	Canada research chair in orthopaedic engineering	125 000 \$	125 000 \$	- \$	152 825 \$	402 825 \$	2005-03-08
U.SHERB	FI des CRC	201388	BEAULIEU	Jean-François	Chaire en physiopathologie digestive		107 946 \$	107 946 \$	54 316 \$	269 865 \$	2002-10-08
U.SHERB	FI des CRC	202208	BÉLISLE	Marc	Chaire de recherche du Canada en écologie spatiale et en écologie du paysage	89 122 \$	89 122 \$	- \$	45 229 \$	223 473 \$	2004-06-15
U.SHERB	FI des CRC	202006	BELL	Brendan	Infrastructure pour soutenir la Chaire de recherche du Canada en mécanismes de l'expression génique	120 517 \$	120 517 \$	- \$	60 257 \$	301 291 \$	2004-03-02
U.SHERB	FI des CRC	200628	BONN	Ferdinand	Chaire en observation de la Terre		125 000 \$	125 000 \$	131 447 \$	381 447 \$	2002-01-28
U.SHERB	FI des CRC	202038	CARBONNEAU	René	Système de collecte, de traitement, d'analyse et de gestion des données à des fins de recherche visant le	79 727 \$	79 727 \$	- \$	39 863 \$	199 317 \$	2004-03-02
U.SHERB	FI des CRC	200502	CHABOT	Benoit	Chaire en génomique fonctionnelle	153 291 \$	153 291 \$	- \$	76 647 \$	383 229 \$	2003-06-16
U.SHERB	FI des CRC	201926	DROUIN	Régen	Genetics, Mutagenesis and Cancer	130 940 \$	130 940 \$	- \$	65 469 \$	388 349 \$	2003-10-10
U.SHERB	FI des CRC	201870	DUBOWSKI	Jan J.	Quantum Materials and Related Technological Innovations	143 600 \$	143 600 \$	- \$	76 040 \$	363 240 \$	2003-10-10
U.SHERB	FI des CRC	202332	FAUCHEUX	Nathalie	Chaire de recherche du Canada sur les systèmes biohybrides cellules-biomatériaux	237 000 \$	237 000 \$	- \$	133 300 \$	607 300 \$	2004-09-14
U.SHERB	FI des CRC	201967	FRÉCHETTE	Luc G.	Laboratoire de microingénierie pour MEMS	150 000 \$	150 000 \$	- \$	77 355 \$	377 355 \$	2004-03-02
U.SHERB	FI des CRC	201369	GALLO-PAYET	Nicole	La glande surrénale : Plaque tournante de nos réactions quotidiennes		152 260 \$	152 260 \$	76 130 \$	380 650 \$	2002-10-08
U.SHERB	FI des CRC	201551	GAUDREAU	Luc	Mécanismes de transcription génique	123 953 \$	123 953 \$	- \$	103 916 \$	310 659 \$	2003-02-11
U.SHERB	FI des CRC	201590	GRANDBOIS	Michel	Canada Research Chair in Nanopharmacology and Atomic Force Microscopy		151 569 \$	151 569 \$	78 374 \$	381 512 \$	2003-02-11
U.SHERB	FI des CRC	202469	LANCTÔT	Nadine	Chaire de recherche du Canada sur la délinquance des adolescentes et ds adolescents -Réseau de collec	92 924 \$	92 923 \$	- \$	46 462 \$	232 309 \$	2005-06-06
U.SHERB	FI des CRC	202653	LAVOIE	Christine	Canada research chair in cellular pharmacology	265 315 \$	265 314 \$	- \$	132 658 \$	663 287 \$	2005-09-14
U.SHERB	FI des CRC	200627	LENOIR	Yves	Chaire de recherche sur l'intervention éducative		100 051 \$	100 051 \$	55 875 \$	255 977 \$	2001-10-29
U.SHERB	FI des CRC	201780	LEPAGE	Martin	Canada research chair in magnetic resonance imaging	68 801 \$	139 725 \$	70 924 \$	69 862 \$	349 312 \$	2004-05-18
U.SHERB	FI des CRC	200503	MICHAUD	François C.	Chaire en robotique et en systèmes intelligents autonomes		117 319 \$	117 319 \$	62 490 \$	293 297 \$	2001-06-19
U.SHERB	FI des CRC	200630	MICHON	Jacques	Histoire du livre et de l'édition		53 134 \$	53 134 \$	26 594 \$	132 971 \$	2001-10-29
U.SHERB	FI des CRC	201030	NEALE	Kenneth W.	Advanced Engineered Materials Systems			- \$	- \$		2002-05-23
U.SHERB	FI des CRC	201238	PAULTRE	Patrick	Génie parasismique		250 000 \$	250 000 \$	225 000 \$	725 000 \$	2002-05-23
U.SHERB	FI des CRC	202921	PERREAU	Jean-Pierre	Canada research chair in genomics and catalytic RNA	118 185 \$	118 185 \$	- \$	71 799 \$	308 169 \$	2005-10-18
U.SHERB	FI des CRC	201123	RIVARD	Nathalie	Signalisation intracellulaire et physiopathologie digestive		109 393 \$	109 393 \$	54 697 \$	273 483 \$	2002-01-30
U.SHERB	FI des CRC	200504	SANCHE	Léon	Sciences de la radiation		163 322 \$	163 322 \$	81 662 \$	408 306 \$	2001-06-19
U.SHERB	FI des CRC	201120	TAILLEFER	Louis	Canada Research Chair in Superconductivity		165 424 \$	165 424 \$	95 272 \$	426 120 \$	2002-01-30
U.SHERB	FI des CRC	200364	TREMBLAY	André-Marie	Chaire de physique théorique		125 132 \$	125 132 \$	86 256 \$	312 830 \$	2000-12-15
UQAC	FI des CRC	201435	BARNES	Sarah-Jane	Magmatic Metallogeny		50 000 \$	49 433 \$	25 000 \$	125 000 \$	2002-10-08

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision
UQAC	FI des CRC	201046	BOUCHARD	Gérard	Recherches comparées sur les imaginaires collectifs		79 106 \$	79 106 \$	39 554 \$	197 766 \$	2001-10-09
UQAC	FI des CRC	201387	FARZANEH	Masoud	Étude des phénomènes associés au givrage atmosphérique des équipements des réseaux électriques et d	152 000 \$	152 000 \$	- \$	208 600 \$	512 600 \$	2002-10-08
UQAC	FI des CRC	202656	FOFANA	Issouf	Chaire de recherche du Canada sur les isolants liquides et imprégnés en électrotechnologie	160 237 \$	160 236 \$	- \$	94 625 \$	415 098 \$	2005-06-06
UQAC	CRC	202424	NOOTENS	Geneviève	Chaire de recherche du Canada sur la démocratie et la souveraineté						2005-2006
UQAC	CRC	202643	OUELLET	François	Chaire de recherche du Canada sur le roman moderne						2005-2006
UQAM	FI des CRC	201241	ANNABI	Borhane	Chaire de Recherche du Canada en Oncologie Moléculaire		290 994 \$	287 935 \$	145 497 \$	727 485 \$	2002-05-23
UQAM	FI des CRC	201953	BARBEAU	Benoit	Chaire de recherche du Canada en rétrovirologie humaine	226 230 \$	226 229 \$	- \$	113 115 \$	565 574 \$	2004-03-02
UQAM	FI des CRC	202064	BEAULIEU	Alain	Chaire de recherche du Canada sur la question territoriale autochtone	93 164 \$	93 163 \$	- \$	46 585 \$	232 912 \$	2004-06-15
UQAM	FI des CRC	202115	BERNINGER	Frank	Chaire de recherche du Canada en productivité forestière	160 008 \$	160 008 \$	- \$	86 660 \$	406 676 \$	2004-03-02
UQAM	FI des CRC	201900	BOUCHARD	Marie J.	Chaire de recherche du Canada en économie sociale	99 893 \$	99 893 \$	- \$	49 947 \$	249 733 \$	2003-10-10
UQAM	FI des CRC	200270	DUCHASTEL	Jules	Mondialisation, démocratie et nouvelles régulations politiques		182 906 \$	168 969 \$	108 000 \$	459 875 \$	2001-11-13
UQAM	FI des CRC	201416	FORTE	Alessandro M.	Chaire de recherche du Canada en modélisation et en géodynamique	205 359 \$	211 844 \$	- \$	326 851 \$	744 054 \$	2002-10-08
UQAM	FI des CRC	201242	GAGNON	Alain G.	Chaire de recherche du Canada sur le Québec et le Canada		30 750 \$	30 662 \$	15 375 \$	76 875 \$	2002-10-08
UQAM	FI des CRC	202299	GINGRAS	Yves	Chaire de recherche du Canada en histoire et sociologie des sciences	140 335 \$	140 337 \$	- \$	73 200 \$	353 872 \$	2004-10-18
UQAM	FI des CRC	200280	HARNAD	Stevan	Chaire en sciences cognitives		149 882 \$	149 882 \$	74 942 \$	401 101 \$	2001-11-13
UQAM	FI des CRC	202684	JONES	Colin	Chaire en modélisation régionale du climat	310 455 \$	310 455 \$	- \$	155 227 \$	776 137 \$	2005-06-06
UQAM	FI des CRC	201417	JOUE	Bernard	Chaire de recherche du Canada en études des dynamiques territoriales	149 586 \$	149 586 \$	- \$	74 877 \$	374 049 \$	2002-10-08
UQAM	FI des CRC	202486	JUNEAU	Philippe	Chaire de recherche du Canada en écotoxicologie des microorganismes d'eaux douces	235 993 \$	235 990 \$	- \$	117 997 \$	589 980 \$	2005-03-08
UQAM	CRC	300120	LEGAULT	Albert	Chaire de recherche en relations internationales						2001-2002
UQAM	FI des CRC	201422	MARION	Mathieu	Chaire de recherche du Canada en philosophie de la logique et des mathématiques	27 392 \$	32 226 \$	- \$	13 663 \$	68 425 \$	2002-10-08
UQAM	FI des CRC	200269	NIOSI	Jorge E.	The Management and Policy of High-Technology		53 755 \$	53 500 \$	26 876 \$	133 750 \$	2001-09-25
UQAM	FI des CRC	200399	NOPPEN	Luc	Chaire de recherche sur le patrimoine urbain		63 522 \$	63 522 \$	31 962 \$	158 805 \$	2001-11-13
UQAM	FI des CRC	202239	OTIS	Joanne	Chaire de recherche du Canada en éducation à la santé	101 277 \$	101 276 \$	- \$	48 637 \$	253 190 \$	2004-10-18
UQAM	CRC	300096	OUELLET	Pierre	Perception et identité						2001-2002
UQAM	FI des CRC	201235	PANACCIO	Claude	Chaire de recherche du Canada en théorie de la connaissance	36 040 \$	36 040 \$	- \$	18 020 \$	90 100 \$	2002-05-23
UQAM	FI des CRC	201642	PENG	Changhui	Chaire de recherche du Canada en modélisation environnementale	161 523 \$	161 523 \$	- \$	80 763 \$	403 809 \$	2003-02-11
UQAM	FI des CRC	201644	RÉALE	Denis	Chaire de recherche du Canada en écologie comportementale	173 192 \$	173 192 \$	- \$	86 595 \$	432 979 \$	2003-02-11
UQAM	FI des CRC	200459	REUTENAUER	Christophe	Algèbre, combinatoire, et informatique mathématique		108 286 \$	108 296 \$	54 745 \$	270 715 \$	2001-11-13
UQAM	CRC	201139	ROUSSEL	Stéphane	Chaire de recherche en politique étrangère et de sécurité du Canada						2001-2002
UQAM	FI des CRC	202061	ROY	René	Chaire de recherche du Canada en chimie thérapeutique	260 000 \$	260 000 \$	- \$	130 000 \$	650 000 \$	2004-03-02
UQAM	CRC	300098	SAPP	Jan	Évolution des microorganismes						2001-2002
UQAM	FI des CRC	200461	SAUVÉ	Lucie	Éducation, environnement, développement, citoyenneté, réformes éducatives		34 754 \$	34 754 \$	17 377 \$	86 885 \$	2001-06-19
UQAM	CRC	202956	SAUVÉ	Lucie	Chaire de recherche du Canada en éducation relative à l'environnement						2005-2006
UQAM	FI des CRC	202363	SHEN	Yanan	Chaire de recherche du Canada en biogéochimie	180 000 \$	180 000 \$	- \$	235 645 \$	595 645 \$	2004-10-18
UQAM	FI des CRC	201909	WASMER	Étienne	Chaire de recherche du Canada en marché du travail		32 882 \$	32 878 \$	20 054 \$	85 814 \$	2003-08-13
UQAR	FI des CRC	200899	BERTEAUX	Dominique	Conservation et mise en valeur des ressources biologiques		124 968 \$	124 968 \$	62 500 \$	312 419 \$	2001-10-29
UQAR	FI des CRC	202141	DOLOREUX	David	Chaire de recherche du Canada en développement régional	248 350 \$	248 350 \$	- \$	79 150 \$	635 850 \$	2004-03-02
UQAR	CRC	300114	JEAN	Bruno	Chaire en développement rural						2001-2002
UQAR	FI des CRC	202435	LA CHARITÉ	Claude	Histoire littéraire	102 075 \$	102 075 \$	- \$	88 693 \$	255 188 \$	2005-03-08
UQAR	FI des CRC	200252	PELLETIER	Émilien	Laboratoire d'analyse en chimie et toxicologie environnementale		131 190 \$	131 190 \$	- \$	327 975 \$	2001-09-25
UQAR	FI des CRC	201886	TREMBLAY	Réjean	Chaire en aquaculture	143 113 \$	143 113 \$	- \$	106 725 \$	392 241 \$	2003-10-10
UQAT	FI des CRC	201941	BENZA AZOUA	Mostafa	La gestion intégrée des rejets miniers sulfureux par remblayage	88 000 \$	88 000 \$	- \$	44 000 \$	220 000 \$	2003-10-10
UQAT	FI des CRC	201320	BERGERON	Yves	Chaire en écologie et aménagement forestier durable		125 000 \$	125 000 \$	62 500 \$	312 500 \$	2002-10-08
UQAT	FI des CRC	201627	BUSSIÈRE	Bruno	Chaire de recherche sur la restauration des sites miniers abandonnés générateurs de drainage minier ac		120 893 \$	120 893 \$	67 232 \$	302 232 \$	2003-02-11
UQAT	FI des CRC	202148	KOUBAA	Ahmed	Chaire de recherche du Canada sur la valorisation, la caractérisation et la transformation du bois	125 000 \$	125 000 \$	- \$	67 500 \$	317 500 \$	2004-03-02

Établis.	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision
UQO	FI des CRC	201421	BOCK	Wojtek J.	Chaire de recherche du Canada en photonique		402 669 \$	402 669 \$	377 569 \$	1 182 907 \$	2002-10-08
UQO	FI des CRC	201572	BOUCHARD	Stéphane	Chaire de recherche du Canada en cyberpsychologie clinique		74 600 \$	- \$	- \$	74 600 \$	2003-02-11
UQO	CRC	201137	FAVREAU	Louis	Chaire de recherche du Canada en développement des collectivités						2001-2002
UQO	CRC	202041	MALET	Régis	Chaire de recherche du Canada en formation des enseignants et réussite scolaire						2003-2004
UQTR	FI des CRC	202074	BERNIER	Marc-André	Chaire de recherche du Canada en rhétorique	127 370 \$	127 370 \$	- \$	19 134 \$	318 425 \$	2004-10-18
UQTR	FI des CRC	201744	CASTONGUAY	Stéphane	Chaire de recherche du Canada en histoire environnementale du Québec		74 619 \$	- \$	- \$	74 619 \$	2003-06-16
UQTR	FI des CRC	201114	DANEULT	Claude	Papiers à valeur ajoutée		120 946 \$	120 946 \$	59 653 \$	302 365 \$	2002-01-28
UQTR	FI des CRC	202504	DIONNE	Carmen	Chaire de recherche du Canada en intervention précoce	59 187 \$	59 187 \$	- \$	4 592 \$	147 963 \$	2005-10-18
UQTR	FI des CRC	200254	MAGNAN	Pierre	Étude des écosystèmes d'eaux douces		153 120 \$	153 120 \$	76 560 \$	382 800 \$	2001-11-13
UQTR	FI des CRC	201226	RAYMOND	Louis	Chaire de recherche du Canada sur la performance des entreprises		125 000 \$	125 000 \$	187 500 \$	312 500 \$	2002-05-23
UQTR	FI des CRC	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 \$	- \$	48 226 \$	144 677 \$	2004-03-02

	Fonds d'innovation*			Fonds de relève			Fonds d'infrastructure des Chaires de rech. du Canada			Total**		
Établissement	\$ QC	Coût total	Nb	\$ QC	Coût total	Nb	\$ QC	Coût total	Nb	\$ QC	Coût total	Nb
Cégep de Chicoutimi	152 119 \$	380 298 \$	1									
Cégep de La Pocatière	957 360 \$	2 393 400 \$	2							957 360 \$	2 393 400 \$	2
Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	594 000 \$	1 485 100 \$	1							594 000 \$	1 485 100 \$	1
Cégep de Lévis-Lauzon	735 104 \$	2 542 760 \$	2							735 104 \$	2 542 760 \$	2
Cégep de Rimouski	204 000 \$	510 000 \$	1							204 000 \$	510 000 \$	1
Cégep de Saint-Jérôme	2 035 125 \$	5 408 965 \$	1							2 035 125 \$	5 408 965 \$	1
Cégep de St-Hyacinthe	1 286 360 \$	3 215 900 \$	3							1 286 360 \$	3 215 900 \$	3
Cégep de Trois-Rivières	1 936 953 \$	5 133 774 \$	4							1 936 953 \$	5 133 774 \$	4
Collège de Shawinigan	640 000 \$	1 725 000 \$	2							640 000 \$	1 725 000 \$	2
Collège Maisonneuve	560 905 \$	1 402 266 \$	3							560 905 \$	1 402 266 \$	3
Collège Vanier	140 170 \$	350 425 \$	1							140 170 \$	350 425 \$	1
École de technologie supérieure	9 809 760 \$	25 481 366 \$	8	1 324 909 \$	3 518 678 \$	9	403 598 \$	1 269 754 \$	3	11 538 267 \$	30 269 798 \$	20
École des Hautes Études Commerciales	1 480 380 \$	3 755 194 \$	2	252 791 \$	634 924 \$	2	221 641 \$	612 505 \$	2	1 954 812 \$	5 002 623 \$	6
École Polytechnique de Montréal	40 300 292 \$	109 159 679 \$	18	6 919 345 \$	19 407 936 \$	18	2 622 576 \$	7 167 026 \$	19	49 842 213 \$	135 734 641 \$	55
INRS - Eau, terre et environnement	4 816 818 \$	12 156 087 \$	3	1 784 013 \$	4 502 890 \$	6	484 358 \$	1 212 363 \$	3	7 085 189 \$	17 871 340 \$	12
INRS - Énergie, matériaux et télécommun	10 526 930 \$	26 357 984 \$	3	2 064 601 \$	5 165 602 \$	8	730 112 \$	1 837 710 \$	5	13 321 643 \$	33 361 296 \$	16
INRS - Institut Armand-Frappier	8 000 000 \$	20 000 000 \$	1	1 980 449 \$	4 962 783 \$	8	464 311 \$	1 243 145 \$	4	10 444 760 \$	26 205 928 \$	13
INRS - Urbanisation, culture et société							332 709 \$	833 993 \$	3	332 709 \$	833 993 \$	3
Institut de technologie agroalimentaire de La Pocatière	20 000 \$	176 000 \$	1							20 000 \$	176 000 \$	1
Institut de technologie agroalimentaire de St-Hyacinthe	879 597 \$	2 198 992 \$	1							879 597 \$	2 198 992 \$	1
Télé-Université	2 521 035 \$	7 342 632 \$	2	205 684 \$	520 441 \$	2	0 \$	224 938 \$	3	2 726 719 \$	8 088 011 \$	7
Université Bishop's				82 414 \$	209 320 \$	2	125 000 \$	314 020 \$	1	207 414 \$	523 340 \$	3
Université Concordia	15 943 787 \$	39 864 316 \$	6	4 032 427 \$	10 174 466 \$	21	2 217 931 \$	5 980 082 \$	19	22 194 145 \$	56 018 864 \$	46
Université de Montréal	113 008 507 \$	311 211 805 \$	53	21 019 602 \$	55 501 787 \$	128	13 957 069 \$	35 368 368 \$	85	147 985 178 \$	402 081 960 \$	266
Université de Sherbrooke	18 802 386 \$	48 816 369 \$	9	8 054 641 \$	20 745 634 \$	57	4 101 199 \$	10 646 004 \$	31	30 958 226 \$	80 208 007 \$	97
Université du Québec à Chicoutimi	4 279 917 \$	11 640 797 \$	8	1 085 466 \$	2 778 032 \$	7	593 015 \$	1 652 710 \$	5	5 958 398 \$	16 071 539 \$	20
Université du Québec à Montréal	4 146 483 \$	10 415 238 \$	7	4 487 292 \$	11 920 631 \$	20	3 490 845 \$	9 188 440 \$	25	12 124 620 \$	31 524 309 \$	52
Université du Québec à Rimouski	5 097 504 \$	13 902 320 \$	3	1 580 575 \$	4 329 577 \$	10	749 696 \$	1 923 673 \$	5	7 427 775 \$	20 155 570 \$	18
Université du Québec à Trois-Rivières	5 962 897 \$	16 979 911 \$	9	1 457 702 \$	3 537 812 \$	5	682 074 \$	1 683 349 \$	7	8 102 673 \$	22 201 072 \$	21
Université du Québec en Abitibi- Témiscamingue	1 961 256 \$	6 038 624 \$	3	516 728 \$	1 459 544 \$	3	458 893 \$	1 152 232 \$	4	2 936 877 \$	8 650 400 \$	10
Université du Québec en Outaouais	1 309 132 \$	3 484 529 \$	5	625 615 \$	1 577 545 \$	3	402 669 \$	1 257 507 \$	2	2 337 416 \$	6 319 581 \$	10
Université Laval	100 940 780 \$	257 402 256 \$	38	15 699 417 \$	40 330 927 \$	92	9 430 443 \$	24 452 109 \$	64	126 070 640 \$	322 185 292 \$	194
Université McGill	135 711 716 \$	366 246 704 \$	51	23 990 154 \$	66 491 947 \$	156	13 801 123 \$	34 947 639 \$	90	173 502 993 \$	467 686 290 \$	297
<b>Total</b>	<b>494 761 273 \$</b>	<b>1 317 178 691 \$</b>	<b>252</b>	<b>97 163 825 \$</b>	<b>257 770 476 \$</b>	<b>557</b>	<b>55 269 262 \$</b>	<b>142 967 567 \$</b>	<b>380</b>	<b>647 042 241 \$</b>	<b>1 717 536 436 \$</b>	<b>1188</b>

\* Les Fonds de développement de la recherche universitaire et collégiale, ainsi que les Installations régionales / nationales, sont inclus dans le Fonds d'innovation.

\*\* Au total, s'ajoutent 5 projets acceptés dans le cadre des Bourses de carrière de la FCI (1 470 715 \$ du Québec pour un coût total de 3 695 263 \$ ).



	Fonds d'innovation*			Fonds de relève			Fonds d'infrastructure des Chaires de rech. du Canada			Total **		
Établissement	\$ QC	Coût total	Nb	\$ QC	Coût total	Nb	\$ QC	Coût total	Nb	\$ QC	Coût total	Nb
Cégep de Chicoutimi	152 119 \$	380 298 \$	1							152 119 \$	380 298 \$	1
Cégep de La Pocatière	957 360 \$	2 393 400 \$	2							957 360 \$	2 393 400 \$	2
Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	594 000 \$	1 485 100 \$	1							594 000 \$	1 485 100 \$	1
Cégep de Lévis-Lauzon	735 104 \$	2 542 760 \$	2							735 104 \$	2 542 760 \$	2
Cégep de Rimouski	204 000 \$	510 000 \$	1							204 000 \$	510 000 \$	1
Cégep de Saint-Jérôme	2 035 125 \$	5 408 965 \$	1							2 035 125 \$	5 408 965 \$	1
Cégep de St-Hyacinthe	1 286 360 \$	3 215 900 \$	3							1 286 360 \$	3 215 900 \$	3
Cégep de Trois-Rivières	1 936 953 \$	5 133 774 \$	4							1 936 953 \$	5 133 774 \$	4
Collège de Shawinigan	640 000 \$	1 725 000 \$	2							640 000 \$	1 725 000 \$	2
Collège Maisonneuve	560 905 \$	1 402 266 \$	3							560 905 \$	1 402 266 \$	3
Collège Vanier	140 170 \$	350 425 \$	1							140 170 \$	350 425 \$	1
École de technologie supérieure	9 809 760 \$	25 481 366 \$	8	1 324 909 \$	3 518 678 \$	9	296 938 \$	978 105 \$	2	11 431 607 \$	29 978 149 \$	19
École des Hautes Études Commerciales	1 480 380 \$	3 755 194 \$	2	252 791 \$	634 924 \$	2	221 641 \$	612 505 \$	2	1 954 812 \$	5 002 623 \$	6
École Polytechnique de Montréal	40 300 292 \$	109 159 679 \$	18	6 726 145 \$	18 924 936 \$	17	2 622 576 \$	7 167 026 \$	19	49 649 013 \$	135 251 641 \$	54
INRS - Eau, terre et environnement	4 816 818 \$	12 156 087 \$	3	1 784 013 \$	4 502 890 \$	6	484 358 \$	1 212 363 \$	3	7 085 189 \$	17 871 340 \$	12
INRS - Énergie, matériaux et télécommun	10 526 930 \$	26 357 984 \$	3	2 064 601 \$	5 165 602 \$	8	730 112 \$	1 837 710 \$	5	13 321 643 \$	33 361 296 \$	16
INRS - Institut Armand-Frappier	8 000 000 \$	20 000 000 \$	1	1 980 449 \$	4 962 783 \$	8	464 311 \$	1 243 145 \$	4	10 444 760 \$	26 205 928 \$	13
INRS - Urbanisation, culture et société							332 709 \$	833 993 \$	3	332 709 \$	833 993 \$	3
Institut de technologie agroalimentaire de La Pocatière	20 000 \$	176 000 \$	1							20 000 \$	176 000 \$	1
Institut de technologie agroalimentaire de St-Hyacinthe	879 597 \$	2 198 992 \$	1							879 597 \$	2 198 992 \$	1
Télé-Université	2 521 035 \$	7 342 632 \$	2	205 684 \$	520 441 \$	2	0 \$	224 938 \$	3	2 726 719 \$	8 088 011 \$	7
Université Bishop's				82 414 \$	209 320 \$	2	125 000 \$	314 020 \$	1	207 414 \$	523 340 \$	3
Université Concordia	15 943 787 \$	39 864 316 \$	6	4 032 427 \$	10 174 466 \$	21	2 217 931 \$	5 980 082 \$	19	22 194 145 \$	56 018 864 \$	46
Université de Montréal	94 191 933 \$	263 215 800 \$	34	11 805 547 \$	31 048 250 \$	71	10 292 788 \$	26 114 399 \$	67	116 290 268 \$	320 378 449 \$	172
Université de Sherbrooke	18 662 963 \$	48 467 113 \$	8	7 356 628 \$	18 901 543 \$	52	3 747 609 \$	9 745 973 \$	28	29 767 200 \$	77 114 629 \$	88
Université du Québec à Chicoutimi	4 279 917 \$	11 640 797 \$	8	1 085 466 \$	2 778 032 \$	7	440 776 \$	1 250 464 \$	4	5 806 159 \$	15 669 293 \$	19
Université du Québec à Montréal	4 146 483 \$	10 415 238 \$	7	4 487 292 \$	11 920 631 \$	20	3 490 845 \$	9 188 440 \$	25	12 124 620 \$	31 524 309 \$	52
Université du Québec à Rimouski	5 097 504 \$	13 902 320 \$	3	1 580 575 \$	4 329 577 \$	10	749 696 \$	1 923 673 \$	5	7 427 775 \$	20 155 570 \$	18
Université du Québec à Trois-Rivières	5 962 897 \$	16 979 911 \$	9	1 457 702 \$	3 537 812 \$	5	682 074 \$	1 683 349 \$	7	8 102 673 \$	22 201 072 \$	21
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	1 961 256 \$	6 038 624 \$	3	516 728 \$	1 459 544 \$	3	458 893 \$	1 152 232 \$	4	2 936 877 \$	8 650 400 \$	10
Université du Québec en Outaouais	1 309 132 \$	3 484 529 \$	5	625 615 \$	1 577 545 \$	3	402 669 \$	1 257 507 \$	2	2 337 416 \$	6 319 581 \$	10
Université Laval	68 895 587 \$	177 641 371 \$	29	7 956 048 \$	20 827 160 \$	46	6 285 775 \$	16 297 647 \$	46	83 137 410 \$	214 766 178 \$	121
Université McGill	96 628 540 \$	268 449 434 \$	40	18 597 076 \$	51 590 114 \$	115	10 989 561 \$	27 868 720 \$	72	126 215 177 \$	347 908 268 \$	227
<b>Total</b>	<b>404 676 907 \$</b>	<b>1 091 275 275 \$</b>	<b>212</b>	<b>73 922 110 \$</b>	<b>196 584 248 \$</b>	<b>407</b>	<b>45 036 262 \$</b>	<b>116 886 291 \$</b>	<b>321</b>	<b>523 635 279 \$</b>	<b>1 404 745 814 \$</b>	<b>940</b>

\* Les Fonds de développement de la recherche universitaire et collégiale, ainsi que les Installations régionales / nationales, sont inclus dans le Fonds d'innovation.

\*\* Au total, s'ajoutent 4 projets acceptés dans le cadre des Bourses de carrière de la FCI (970 715 \$ du MELS pour un coût total de 2 445 263 \$ ).



**Projets d'infrastructures de recherche des collèges  
approuvés par le gouvernement du Québec depuis août 1998 et cofinancés par  
le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport, Valorisation Recherche Québec et la Fondation canadienne pour l'innovation**

Établissement	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
Cégep de Chicoutimi	Innovation	5010	TREMBLAY	Annie	Laboratoire d'expérimentation, de développement et d'évaluation de produits alimentaires	152 119 \$	152 119 \$	- \$	76 060 \$	380 298 \$	2002-01-08	X	
Cégep de La Pocatière	FDRC	1835	LANDRY	Fernand	Actualisation des laboratoires de recherche appliquée	295 200 \$	295 200 \$	- \$	- \$	738 000 \$	1999-06-23	X	
Cégep de La Pocatière	FDRC	3277	LANDRY	Fernand	Consortium de recherche en productique	662 160 \$	662 160 \$	- \$	- \$	1 655 400 \$	2000-07-25	X	
Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue	FDRC	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	X	
Cégep de Lévis-Lauzon	FDRC	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	X	X
Cégep de Lévis-Lauzon	FDRC	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	X	
Cégep de Rimouski	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 \$	- \$	102 000 \$	510 000 \$	2002-01-08	X	X
Cégep de Saint-Jérôme	Innovation	8236	MARSOLAI	Hugo	Plate-forme R-D en propulsion avancée, gestion de l'énergie constituée de trois muets normalisés à caractéristiques physiques ajustables supportés par des équipements périphériques	2 035 125 \$	2 035 125 \$	- \$	1 338 715 \$	5 408 965 \$	2004-03-02	X	
Cégep de St-Hyacinthe	Innovation	8862	TESSIER	Dominic	Nanofabrication de matériaux textiles et non-tissés pour la protection de l'environnement et des individus	406 400 \$	406 400 \$	- \$	203 200 \$	1 016 000 \$	2004-03-02		
Cégep de St-Hyacinthe	FDRC	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	X	X
Cégep de St-Hyacinthe	Innovation	5684	VERMEERSCH	Olivier	Durabilité des matériaux géosynthétiques de protection de l'environnement et des individus	169 320 \$	169 320 \$	- \$	84 660 \$	423 300 \$	2002-01-08	X	
Cégep de Trois-Rivières	FDRC	1696	CHAMPAGNE	Robert	Infrastructure de moulage à la cire perdue	86 644 \$	86 644 \$	- \$	- \$	216 610 \$	1999-06-23	X	
Cégep de Trois-Rivières	Innovation	5290	CHAMPAGNE	Robert	Centre de recherche sur la mise en forme à chaud de pièces à haute intégrité structurelle en magnésium	750 000 \$	750 000 \$	- \$	375 000 \$	1 875 000 \$	2002-01-08	X	
Cégep de Trois-Rivières	FDRC	1793	PARENTEAU	Mario	Laminage des cartons et des papiers d'emballage	463 725 \$	463 724 \$	- \$	- \$	1 159 309 \$	1999-06-23	X	X
Cégep de Trois-Rivières	Innovation	8990	PARENTEAU	Mario	Réseau PapInnov-Québec pour la R&D en pâtes et papiers	636 584 \$	636 583 \$	- \$	609 688 \$	1 882 855 \$	2004-03-02		
Collège de Shawinigan	Innovation	5728	NORTHON	Richard	Laboratoire des biotechnologies et de l'environnement	200 000 \$	200 000 \$	- \$	125 000 \$	500 000 \$	2002-01-28	X	
Collège de Shawinigan	FDRC	1765	RENAUD	Yves	Laboratoire de biotechnologies et de l'environnement	440 000 \$	483 000 \$	- \$	- \$	1 225 000 \$	1999-06-23	X	
Collège Maisonneuve	FDRC	1780	ALEX	Serge	Recherche d'un solvant de dégraissage acceptable pour l'industrie	14 628 \$	14 628 \$	- \$	- \$	36 570 \$	1999-06-23	X	X

Établissement	Fonds	No du projet	Responsable	Prénom	Titre du projet	Montant accordé par le MELS	Montant accordé par la FCI	MSSS - VRQ - MDEIE	Autres partenaires	Coût total du projet	Date de décision	Cert. de crédits 85 %	Cert. de crédits 15 %
Collège Maisonneuve	FDRC	3622	FOURNIER	Joël	Création d'un laboratoire de recherche et développement de procédés chimiques environnementaux	93 827 \$	93 827 \$	- \$	- \$	234 568 \$	2000-07-25	X	
Collège Maisonneuve	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 \$	- \$	228 293 \$	1 131 128 \$	2004-03-02		
Collège Vanier	FDRC	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	X	X
ITA de La Pocatière	FDRC	3642	BERNIER	Hervé	Unité de recherche sur le compostage à la ferme des fumiers et des résidus organiques originant des municipalités situées en milieu rural		52 700 \$	20 000 \$	14 100 \$	176 000 \$	2000-07-25		
ITA de St-Hyacinthe	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 \$	439 797 \$	2 198 992 \$	2002-01-28		
Cégep de Chicoutimi	Innovation	4894,767	TREMBLAY	Annie	Laboratoire d'expérimentation, de développement et d'évaluation de produits alimentaires	290 388 \$	325 818 \$	156 214 \$	181 430 \$	845 991 \$	2002-01-09	X	

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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 champs d'études, par cycle d'études et par université d'accueil, en 2005-2006 et prévisions pour chaque pays en 2006-2007.

**RÉPONSE**

Les dernières données disponibles datent de l'automne 2004. Celles de 2005 ne sont pas encore connues.

**ÉTUDIANTS ÉTRANGERS****Réseau universitaire**

Les tableaux joints à ce document présentent les données ventilées, incluant les bourses d'excellence :

- par pays;
- par domaine d'études;
- par cycle d'études;
- par établissement;
- par catégorie d'exemption.

**NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR PAYS**

PAYS	2004
Afghanistan	1
Afrique du Sud	9
Albanie	3
Algérie	174
Allemagne	282
Angola	1
Antigua-et-Barbuda	2
Antilles néerlandaises	2
Apatride	4
Arabie saoudite	79
Argentine	40
Arménie	4
Australie	74
Autorité palestinienne	17
Autriche	44
Bahamas	10
Bahreïn	50
Bangladesh	102
Barbade	8

## NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR PAYS

PAYS	2004
Bélarus	5
Belgique	158
Bénin	149
Bermudes	11
Bhoutan	1
Bolivie	39
Bosnie-Herzégovine	2
Botswana	25
Brésil	185
Bulgarie	39
Burkina Faso	132
Burundi	39
Cambodge	13
Cameroun	329
Cap-Vert	2
Chili	42
Chine	1451
Chypre	9
Colombie	190
Comores	7
Congo, (République démocratique)	47
Congo, (Brazzaville)	65
Corée du Nord	7
Corée du Sud	240
Costa Rica	17
Côte d'Ivoire	275
Croatie	1
Cuba	8
Danemark	46
Djibouti	15
Dominique	1
Égypte	127
El Salvador	4
Émirats arabes unis	38
Équateur	48
Espagne	103
Estonie	3
États-Unis	2587
Éthiopie	13
Finlande	31
France	5578
Gabon	230
Gambie	5
Ghana	16
Grèce	39
Grenade	2
Guadeloupe	20
Guatemala	6
Guinée	147
Guinée équatoriale	2
Guinée-Bissau	1
Guyane	3
Haïti	222

## NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR PAYS

PAYS	2004
Honduras	13
Hong-Kong	29
Hongrie	12
Îles Salomon	1
Inde	382
Indonésie	47
Iran	261
Iraq	4
Irlande	7
Islande	8
Israël	63
Italie	116
Jamaïque	6
Japon	257
Jordanie	135
Kazakhstan	3
Kenya	57
Kirghizistan	2
Kiribati	1
Koweït	11
Lao	2
Liban	695
Libéria	1
Libye	32
Lituanie	1
Luxembourg	20
Macao	1
Macédoine	1
Madagascar	70
Malaisie	37
Malawi	2
Mali	166
Malte	1
Maroc	944
Martinique	13
Maurice	83
Mauritanie	52
Mexique	551
Moldavie	15
Monaco	2
Mongolie	1
Myanmar	1
Népal	3
Nicaragua	14
Niger	66
Nigéria	40
Norvège	59
Nouvelle-Zélande	11
Oman	13
Ouganda	6
Ouzbékistan	4
Pakistan	146
Panama	16

## NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR PAYS

PAYS	2004
Papouasie-Nouvelle-Guinée	1
Paraguay	1
Pays inconnu	19
Pays-Bas	45
Pérou	103
Philippines	18
Pologne	101
Polynésie française	4
Porto Rico	5
Portugal	13
Qatar	4
République centrafricaine	3
République dominicaine	67
République slovaque	13
République tchèque	12
Réunion	3
Roumanie	73
Royaume-Uni	195
Russie	81
Rwanda	44
Sainte-Lucie	6
Sénégal	314
Serbie-et-Monténégro	13
Seychelles	10
Singapour	32
Slovénie	3
Somalie	2
Soudan	3
Sri Lanka	10
St-Vincent-et-les Grenadines	2
Suède	69
Suisse	167
Suriname	1
Swaziland	1
Syrie	38
Taïwan	74
Tanzanie	9
Tchad	22
Thaïlande	26
Togo	79
Trinité-et-Tobago	22
Tunisie	680
Turkménistan	1
Turquie	127
Ukraine	13
Uruguay	10
Venezuela	64
Viêt Nam	192
Yémen	6
Yémen du Sud	1
Zambie	2
Zimbabwe	22
TOTAL	20 991

Source : Gestion sur l'effectif universitaire (GDEU), MELS – mai 2005

NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR DOMAINE D'ÉTUDES

DOMAINE D'ÉTUDES	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Administration			3794	4458	4974	4646
Arts			379	430	467	542
Droit			205	219	207	196
Études multidisciplinaires			467	538	616	639
Lettres			1028	922	961	921
Sciences appliquées			3013	3342	3522	3704
Sciences de l'éducation			201	227	353	325
Sciences humaines			2448	2807	3108	3209
Sciences pures			1156	1264	1404	1490
Sciences de la santé			655	707	756	777
Non applicable			4430	4192	4566	4542
<b>TOTAL</b>			<b>17376</b>	<b>19106</b>	<b>20934</b>	<b>20991</b>

Source : Gestion sur l'effectif universitaire (GDEU), MELS – mai 2005

**NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR CYCLE D'ÉTUDES**

CYCLE D'ÉTUDES	1999	2000	2001	2002	2003	2004
1 <sup>er</sup> cycle préparatoire			125	183	175	166
1 <sup>er</sup> cycle	8983	9881	10917	12038	13135	13302
Post premier cycle						6
2 <sup>o</sup> cycle préparatoire			103	99	119	94
2 <sup>o</sup> cycle	3872	4205	4519	4935	5406	5166
3 <sup>o</sup> cycle préparatoire			37	53	45	47
3 <sup>o</sup> cycle	1765	1720	1675	1798	2054	2210
<b>TOTAL</b>	<b>14620</b>	<b>15806</b>	<b>17376</b>	<b>19106</b>	<b>20934</b>	<b>20991</b>

Source : Gestion sur l'effectif universitaire (GDEU), MELS – mai 2005

**NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR ÉTABLISSEMENT**

ÉTABLISSEMENT	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Bishop's	181	194	208	198	200	195
Concordia	1455	1653	1923	2368	3076	3440
ENAP	22	22	45	53	24	22
ETS	93	126	127	147	170	176
HEC	657	791	779	898	1022	959
INRS	72	77	77	80	90	103
Laval	1900	1902	1974	2015	2024	2007
McGill	4394	4732	4784	5106	5401	5508
Montréal	1925	2075	2210	2514	2676	2791
Polytechnique	743	858	942	959	1024	1003
Sherbrooke	613	692	634	669	770	866
TELUQ	134	111	120	85	162	41
UQAC	86	101	98	115	150	160

NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR ÉTABLISSEMENT

ÉTABLISSEMENT	1999	2000	2001	2002	2003	2004
UQAM	1625	1739	2724	3008	3195	2704
UQAR	170	170	157	165	168	187
UQAT	37	35	25	40	36	53
UQQ	133	163	173	253	247	248
UQTR	380	365	3767	433	499	528
TOTAL	14620	15806	17376	19106	20934	20991

Source : Gestion sur l'effectif universitaire (GDEU), MELS – mai 2005

NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR CATÉGORIE D'EXEMPTION/NON-EXEMPTION

EXEMPTÉS VS NON EXEMPTÉS	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>EXEMPTÉS</b>						
<b>Exemptés : Politique</b>						
○ Diplomate			119	120	115	94
○ OING				1	1	2
○ Boursiers d'excellence			18	15	10	4
○ Ententes gouvernementales			3470	3748	3887	3826
○ Réfugié avec CSQ			50	83	129	106
○ Programmes de français			98	123	125	149
○ Travailleur temporaire			21	59	70	63
○ Quota universitaire			511	525	533	572
○ Exceptionnelle			18	11	17	25
<b>Exemptés : Autres</b>						
○ Réfugié sans CSQ			34	17	12	30
○ Actif langue			318	402	408	365
○ Cotutelle France			50	42	49	44
<b>SOUS-TOTAL</b>			<b>4707</b>	<b>5146</b>	<b>5356</b>	<b>5280</b>
<b>NON EXEMPTÉS</b>						
<b>Sans droits de scolarité :</b>						
○ Échange			1895	2314	2506	105
○ Séjour limite au Québec						2378
<b>Soumis au forfaitaire :</b>						
○ Partiellement			268	247	376	422
○ Entièrement			4463	5248	6476	6966
<b>Autres :</b>						
○ Autofinancé			3632	3449	3330	3445
○ Hors Québec			1430	1700	1879	1246
○ Limite d'unités			947	972	989	1060
○ Code permanent absent			32	30	22	20
○ Dossiers non traités						69
<b>SOUS TOTAL</b>			<b>12667</b>	<b>13960</b>	<b>15578</b>	<b>15711</b>
<b>TOTAL</b>			<b>17374</b>	<b>19106</b>	<b>20934</b>	<b>20991</b>

Source : Gestion sur l'effectif universitaire (GDEU), MELS – mai 2005



Les tableaux joints à ce document présentent les données ventilées :

- par pays;
- par programme;
- par type de formation;
- par établissement;
- par catégorie d'exemption.

NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR PAYS

PAYS	2004
Algérie	87
Angola	2
Apatride	1
Arabie saoudite	15
Argentine	1
Australie	2
Azerbaïdjan	1
Bahreïn	2
Bangladesh	2
Belgique	9
Bénin	4
Bermudes	1
Bolivie	1
Bosnie-Herzégovine	1
Brésil	10
Bulgarie	4
Burkina Faso	11
Burundi	17
Cameroun	16
Chili	5
Chine	228
Colombie	22
Congo	18
Côte d'Ivoire	12
Croatie	1
Cuba	2
Danemark	1
Djibouti	1
Dominique	2
Égypte	3
El Salvador	3
Émirats arabes unis	5
Équateur	1
États-Unis	44
Éthiopie	1
France	315
Gabon	19
Gambie	1
Ghana	4
Grèce	5

NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR PAYS

PAYS	
------	--

	2004
Guadeloupe	5
Guatemala	1
Guinée	14
Haïti	49
Honduras	1
Hong-Kong	15
Inde	10
Indonésie	7
Iran	12
Iraq	2
Irlande	1
Israël	6
Italie	4
Jamaïque	2
Japon	21
Jordanie	6
Kampuchea	6
Kazakhstan	1
Kenya	3
Lesotho	1
Liban	27
Libye	2
Madagascar	1
Malaisie	2
Mali	8
Maroc	139
Martinique	4
Maurice	6
Mauritanie	1
Mexique	36
Moldavie	1
Népal	1
Nicaragua	1
Niger	4
Nigéria	1
Ouganda	1
Pakistan	14
Panama	1
Pays inconnus	61
Pays-Bas	2
Pérou	13
Philippines	1
Pologne	2
Polynésie française	1
Qatar	2
République centrafricaine	1
République de Corée	65
République démocratique du Congo	12
République dominicaine	1
République fédérale	2
République populaire démocratique de Corée	7
République socialiste du Vietnam	22
République sud-africaine	1
République tchèque	1

NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR PAYS

PAYS	2004
------	------

Réunion	15
Roumanie	1
Royaume-Uni	12
Russie	9
Rwanda	6
Sainte-Lucie	2
Saint-Kitts-et-Nevis	2
Sénégal	23
Seychelles	1
Sierra Leone	1
Sri Lanka	5
Suède	4
Suisse	11
Syrie	3
Taiwan	29
Tanzanie	4
Thaïlande	2
Togo	12
Trinité-et-Tobago	3
Tunisie	26
Turquie	10
Ukraine	1
Venezuela	13
Yémen	1
Yougoslavie	2
Zambie	2
Zimbabwe	15
<b>TOTAL</b>	<b>1705</b>

Source :           Système d'information et de gestion des données sur l'effectif collégial (SIGDEC),  
                      MELS – mai 2005

**NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR PROGRAMME**

<b>PROGRAMME</b>	<b>2004</b>
Arts	5
Arts et Lettres	40
Sciences humaines	208
Sciences	119
Technique administrative	430
Technique des arts	124
Technique biologique	71
Technique humaine	42
Technique physique	56
Multiples	10
Non applicable	562
Non spécifié	38
<b>TOTAL</b>	<b>1705</b>

Source :           Système d'information et de gestion des données sur l'effectif collégial (SIGDEC),  
                      MELS – mai 2005

**NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR TYPE DE FORMATION**

<b>TYPE DE FORMATION</b>	<b>2004</b>
Préparatoire	22
Préuniversitaire	450
Technique	1167

<b>Hors-programme</b>	<b>28</b>
<b>Inconnu</b>	<b>38</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1705</b>

Source :           Système d'information et de gestion des données sur l'effectif collégial (SIGDEC),  
MELS – mai 2006

**NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR ÉTABLISSEMENT**

<b>ÉTABLISSEMENT</b>	<b>2004</b>
<b>PUBLIC</b>	
<b>Campus Charlesbourg (Limoilou)</b>	<b>1</b>
<b>Campus Lennoxville</b>	<b>5</b>
<b>Campus St. Lawrence</b>	<b>5</b>
<b>Campus St-Lambert-Longueuil</b>	<b>14</b>
<b>Cégep à distance</b>	<b>18</b>
<b>Cégep Abitibi-Témiscamingue</b>	<b>1</b>
<b>Cégep Ahuntsic</b>	<b>51</b>
<b>Cégep André-Laurendeau</b>	<b>31</b>
<b>Cégep Baie Comeau</b>	<b>1</b>
<b>Cégep Beauce-Appalaches</b>	<b>3</b>
<b>Cégep Bois-de-Boulogne</b>	<b>20</b>
<b>Cégep Chicoutimi</b>	<b>2</b>
<b>Cégep d'Alma</b>	<b>2</b>
<b>Cégep Dawson (Atwater)</b>	<b>125</b>
<b>Cégep de La Pocatière</b>	<b>6</b>
<b>Cégep de Thetford</b>	<b>3</b>
<b>Cégep Drummondville</b>	<b>2</b>
<b>Cégep Edouard-Montpetit</b>	<b>5</b>
<b>Cégep François-Xavier-Garneau</b>	<b>23</b>
<b>Cégep Gaspésie - Centre de Gaspé</b>	<b>2</b>
<b>Cégep Gérald-Godin</b>	<b>3</b>
<b>Cégep Granby Haute-Yamaska</b>	<b>4</b>
<b>Cégep Héritage</b>	<b>6</b>
<b>Cégep John Abbott</b>	<b>55</b>
<b>Cégep Jonquière</b>	<b>1</b>
<b>Cégep Lévis-Lauzon</b>	<b>1</b>
<b>Cégep Limoilou (Québec)</b>	<b>8</b>
<b>Cégep Lionel-Groulx</b>	<b>3</b>
<b>Cégep Maisonneuve</b>	<b>17</b>
<b>Cégep Marie-Victorin</b>	<b>37</b>
<b>Cégep Matane</b>	<b>10</b>
<b>Cégep Montmorency</b>	<b>21</b>
<b>Cégep Outaouais</b>	<b>3</b>
<b>Cégep régional à Joliette</b>	<b>7</b>
<b>Cégep Rimouski</b>	<b>5</b>

**NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR ÉTABLISSEMENT**

<b>ÉTABLISSEMENT</b>	<b>2004</b>
<b>Cégep Saint-Jérôme</b>	<b>1</b>
<b>Cégep Sherbrooke</b>	<b>111</b>
<b>Cégep Sorel-Tracy</b>	<b>2</b>
<b>Cégep St-Félicien</b>	<b>1</b>
<b>Cégep St-Hyacinthe</b>	<b>2</b>

Cégep St-Jean-sur-Richelieu	12
Cégep St-Laurent	7
Cégep Trois-Rivières	5
Cégep Vanier	81
Cégep Victoriaville	1
Cégep Vieux-Montréal	16
École Nationale d'Aérotechnique	6
Institut Maritime du Québec	2
Pavillon Félix-Leclerc	8
Sept-Iles anglophone.	1
<b>SOUS-TOTAL</b>	<b>815</b>
<b>PRIVÉ</b>	
Académie inter. du design	62
Campus Notre-Dame de Foy	3
CDI (Laval)	3
CDI (Longueuil)	2
CDI (Québec)	2
CDI-Delta-Montréal	42
Collège O'Sullivan Montréal anglophone.	1
Collège O'Sullivan Montréal francophone.	3
Collège André Grasset	23
Collège Bart (1975)	3
Collège Centennial	2
Collège de l'Estrie inc.	2
Collège de l'Immobilier du Québec	2
Collège Herzing	19
Collège Inter DEC	59
Collège International des Marcellines	4
Collège Jean-de-Brébeuf.	23
Collège Laflèche	2
Collège Lasalle (1976)	93
Collège Lasalle anglophone	339
Collège Marianapolis	44
Collège Marie-de-France	29
Collège Merici	12
Collège Merici-Centre Oujda	2
Collège Merici (Hull)	1
Collège O'Sullivan (Québec)	2
Collège Stanislas	39
Collège Technique Montréal	1
École du Show-Business	4
École Nationale du Cirque	10
École Vincent d'Indy	1
Institut Descartes	3
Institut Supérieur d'informatique	16
Institut Teccart (2003)	4
Institut Trebas Québec inc.	4

NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR ÉTABLISSEMENT

ÉTABLISSEMENT	2004
Le Petit Séminaire de Québec	1
Petit Séminaire Québec (Hull)	2
Séminaire de Sherbrooke	14
<b>SOUS TOTAL</b>	<b>878</b>

<b>ÉCOLES GOUVERNEMENTALES</b>	
<b>Collège MacDonald de l'Université McGill</b>	<b>7</b>
<b>I.T.A., Campus de St-Hyacinthe</b>	<b>3</b>
<b>I.T.A., Campus de La Pocatière</b>	<b>1</b>
<b>Institut de tourisme et d'hôtellerie</b>	<b>1</b>
<b>SOUS TOTAL</b>	<b>12</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1705</b>

Source :           Système d'information et de gestion des données sur l'effectif collégial (SIGDEC),  
                      MELS – mai 2005

**NOMBRE D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS, PAR CATÉGORIE D'EXEMPTION/NON-EXEMPTION**

<b>EXEMPTÉS VS NON EXEMPTÉS</b>	<b>2004</b>
<b>Sans droits de scolarité :</b>	
○ <b>Autres types d'autorisation</b>	<b>131</b>
○ <b>Membre famille de diplomatie</b>	<b>64</b>
○ <b>Permis pour études</b>	<b>284</b>
○ <b>Permis pour travailleur</b>	<b>61</b>
○ <b>Réfugié politique</b>	<b>158</b>
<b>SOUS TOTAL</b>	<b>698</b>
<b>Avec droits de scolarité :</b>	
○ <b>Autres types d'autorisation</b>	<b>15</b>
○ <b>Permis pour études</b>	<b>950</b>
○ <b>Permis pour travailleur</b>	<b>3</b>
○ <b>Réfugié politique</b>	<b>1</b>
<b>SOUS TOTAL</b>	<b>969</b>
<b>Non applicable :</b>	
○ <b>Autres types d'autorisation</b>	<b>2</b>
○ <b>Permis pour études</b>	<b>35</b>
○ <b>Réfugié politique</b>	<b>1</b>
<b>SOUS TOTAL</b>	<b>38</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1705</b>

Source :           Système d'information et de gestion des données sur l'effectif collégial (SIGDEC),  
                      MELS – mai 2005

ÉTUDIANTS CANADIENS

En ce qui concerne les étudiants canadiens, non résidents du Québec, les tableaux joints à ce document présentent les données ventilées :

- par domaine d'études;
- par cycle d'études;
- par établissement;
- par catégorie d'exemption/non-exemption.

Les données indiquant la provenance des étudiants par province ne sont pas disponibles.

NOMBRE D'ÉTUDIANTS CANADIENS NON RÉSIDENTS DU QUÉBEC,  
PAR DOMAINE D'ÉTUDES

DOMAINE D'ÉTUDES	2004
Administration	1844
Arts	1238
Droit	267
Études multidisciplinaires	694
Lettres	1253
Sciences appliquées	1569
Sciences de l'éducation	573
Sciences humaines	3962
Sciences pures	1149
Sciences de la santé	1273
Non applicable	2280
TOTAL	16 102

Source : Gestion sur l'effectif universitaire (GDEU), MELS – mai 2005

NOMBRE D'ÉTUDIANTS CANADIENS NON RÉSIDENTS DU QUÉBEC,  
PAR CYCLE D'ÉTUDES

CYCLE D'ÉTUDES	2004
1 <sup>er</sup> cycle préparatoire	44
1 <sup>er</sup> cycle	11 945
Post premier cycle	10
2 <sup>e</sup> cycle préparatoire	38
2 <sup>e</sup> cycle	2255
3 <sup>e</sup> cycle préparatoire	34
3 <sup>e</sup> cycle	1776
TOTAL	16 102

Source : Gestion sur l'effectif universitaire (GDEU), MELS – mai 2005

NOMBRE D'ÉTUDIANTS CANADIENS NON RÉSIDENTS DU QUÉBEC,  
PAR ÉTABLISSEMENT

ÉTABLISSEMENT	2004
Bishop's	1043
Concordia	3278
ENAP	14
ETS	47
HEC	63
INRS	87
Laval	687
McGill	8553
Montréal	1209
Polytechnique	83
Sherbrooke	255
TELUQ	37
UQAC	74
UQAM	235
UQAR	15
UQAT	13
UQO	354
UQTR	55
TOTAL	16 102

Source : Gestion sur l'effectif universitaire (GDEU), MELS – mai 2005

NOMBRE D'ÉTUDIANTS CANADIENS NON RÉSIDENTS DU QUÉBEC,  
PAR CATÉGORIE D'EXEMPTION/NON-EXEMPTION

EXEMPTÉS VS NON EXEMPTÉS	2004
EXEMPTÉS	
○ Doctorat	1007
○ Entente interprovinciale	139
○ Activités de langue	499
○ Programme de langue et littérature	84
SOUS-TOTAL	1729
NON EXEMPTÉS	
Soumis au forfaitaire	
○ Entièrement	11 619
○ Partiellement	836
Autres	
○ Autofinancé	723
○ Hors Québec	110
○ Limite d'unités	951
○ Code permanent absent	36
○ Dossier non traité	98
SOUS-TOTAL	14 373
TOTAL	16 102

Source : Gestion sur l'effectif universitaire (GDEU), MELS – mai 2005



**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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 = 57), par extension (N = 37) ou en association (N = 16), dans les établissements universitaires québécois en 2005. Cette dernière 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. Pour l'année 2003, on dénombre 400 projets de recherche interuniversitaires de 100 000 \$ ou plus, 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
<b>Total :</b>	<b>400</b>

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 NTIC, 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**

5 juillet 2005



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

<b>1. PROGRAMMES OFFERTS CONJOINTEMENT, PAR EXTENSION OU EN ASSOCIATION.....</b>	<b>4</b>
Définitions .....	4
1.1 Programmes conjoints .....	5
1.2 Programmes offerts par extension .....	7
1.3 Programmes offerts en association ou en collaboration.....	9
<b>2. PROGRAMMES EN RÉSEAU OU ASSOCIÉS DE SPÉCIALITÉS MÉDICALES (POST-M.D.).....</b>	<b>10</b>
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

### DÉFINITIONS<sup>1</sup>

- **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<sup>2</sup>. 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.

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> À l'exception du D.E.S.S. et de la maîtrise en technologie de l'information où c'est l'ETS qui recommande l'émission du diplôme et l'Assemblée des gouverneurs de l'Université du Québec qui émet le diplôme.

## 1.1 PROGRAMMES CONJOINTS

Titre du programme	Établissements universitaires partenaires
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
Baccalauréat en sciences du langage (profil rédaction et révision de textes)	UQAM — TELUQ
Microprogramme de 2 <sup>e</sup> cycle en mobilité et posture	Université de Montréal — École Polytechnique
Microprogramme de 2 <sup>e</sup> cycle de prévention des incapacités au travail	Université de Sherbrooke — UQAM
Programme court de 2 <sup>e</sup> cycle d'accompagnement des aînés	UQAC — UQAR — TELUQ
Programme court de 2 <sup>e</sup> cycle en didactique de la science et de la technologie au secondaire	UQAM — ETS
Programme court de 2 <sup>e</sup> cycle en gestion de projet	UQAC — UQAM — UQAR — UQAT — UQO — UQTR
Programme court de 2 <sup>e</sup> cycle en technologie de l'information	UQAM — ETS — TELUQ
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 environnement et prévention	Université de Montréal — HEC Montréal — École Polytechnique
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 — UQTR
D.E.S.S. en réhabilitation des infrastructures urbaines	Université McGill — École Polytechnique — ETS
D.E.S.S. en santé et sécurité du travail	Université de Montréal — HEC Montréal — École Polytechnique
D.E.S.S. en sciences infirmières	UQAC — UQAR — UQAT — UQO — UQTR
D.E.S.S. en technologie de l'information	UQAM — ETS — TELUQ
Diplôme de 2 <sup>e</sup> cycle (UdeS) ou D.E.S.S. (UQAM) de prévention des incapacités au travail	Université de Sherbrooke — UQAM
Maîtrise en administration des affaires, profil MBA - santé	Université de Montréal — HEC Montréal
Maîtrise en commerce électronique	Université de Montréal — HEC Montréal
Maîtrise en démographie	Université de Montréal — INRS
Maîtrise en droit, option : fiscalité	Université de Montréal — HEC Montréal
Maîtrise en études littéraires	UQAC — UQAR — UQTR
Maîtrise en études urbaines	UQAM — INRS

Titre du programme	Établissements universitaires partenaires
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
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 — TELUQ
Doctorat en administration	Université Concordia — Université McGill — HEC Montréal — UQAM
Doctorat en administration	Université de Sherbrooke — UQTR
Doctorat en biologie	UQAM — INRS-IAF. 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 — TELUQ
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-IAF

## 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 (cheminement en interprétation orale)
Certificat en planification financière	UQAM	UQAC – UQAR – UQAT – UQO – TELUQ
Certificat en santé mentale	UQAT	UQAR
Certificat en sciences de l'environnement	UQAC	UQAT
Certificat en toxicomanies : prévention et réadaptation	Université de Montréal	UQAC
Certificat de toxicomanie	Université de Sherbrooke	UQAR – UQAT – UQO
Certificat d'études en santé mentale	UQO	UQAC
Baccalauréat en ingénierie	École Polytechnique	UQAT (extension des deux premières années des programmes de baccalauréat en ingénierie)
Baccalauréat en psychologie	UQAM	UQO
Microprogramme de 2 <sup>e</sup> cycle en théologie pratique	Université de Montréal	UQAC
Maîtrise en administration des affaires	UQAM	UQAC – UQAR – UQAT – UQO – TELUQ (les profils offerts par extension varient d'un établissement à l'autre)
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 service social de qualification professionnelle	Université de Montréal	UQAT (enseignement à distance)
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-IAF	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
Programme court de 1 <sup>er</sup> cycle en gestion du tourisme	Programme offert en association par l'UQAM et la TELUQ
Certificat de gestion en foresterie	Programme offert par l'Université Laval en association avec la TELUQ
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
DESS en bio-informatique	Programme offert par l'UQAM en collaboration avec l'ETS
DESS en sciences comptables	Programme offert en association par l'UQAC, l'UQAM, l'UQAR, l'UQAT, l'UQO, et l'UQTR
Maîtrise en aménagement	Programme offert par l'Université de Montréal avec la collaboration de HEC Montréal (option : montage en gestion de projets d'aménagement)
Maîtrise en évaluation des technologies de la santé	Programme offert en association par l'Université McGill, l'Université de Montréal, l'Université d'Ottawa, l'Université de Barcelone et l'Université de Rome
Maîtrise en kinanthropologie	Programme offert par l'UQAM en collaboration 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.)<sup>3</sup>

### DÉFINITIONS<sup>4</sup>

- **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

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Les définitions sont tirées du rapport no 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 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 2006-2007  
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 2005-2006.

RÉPONSE

Les données de l'année 2005-2006 ne sont pas disponibles. Les plus récentes portent sur l'année 2004-2005.

Effectif étudiant total et étranger des universités québécoises en 2004-2005 (automne 2004) et les revenus générés par les étudiants étrangers soumis au forfaitaire				
Établissement	Effectif total	Effectif étranger *		Revenus générés des montants forfaitaires **
		Nombre	%	
Laval	36 158	2 007	5,6%	3 637 640
Montréal	40 056	2 791	7,0%	6 443 244
HEC Montréal	10 976	959	8,7%	2 372 478
Polytechnique	5 422	1 003	18,5%	2 588 821
Sherbrooke	19 617	866	4,4%	1 476 357
UQAM	39 808	2 704	6,8%	4 521 296
UQTR	10 339	528	5,1%	1 637 588
UQAC	6 358	160	2,5%	344 395
UQAR	5 239	187	3,6%	333 996
UQO	5 461	248	4,5%	429 088
UQAT	2 427	53	2,2%	189 735
ÉNAP	1 685	22	1,3%	74 849
INRS	511	103	20,2%	78 405
ÉTS	4 639	176	3,8%	187 696
TÉLUQ	6 191	41	0,7%	15 620
McGill	30 702	5 508	17,9%	9 965 637
Concordia	30 656	3 440	11,2%	13 552 820
Bishop's	2 812	195	6,9%	813 765
TOTAL	259 057	20 991	8,1%	48 663 430

\* 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 2004-2005

RÉPONSE

Effectif étudiant canadien des universités québécoises en 2004-2005 (automne 2004) et les revenus générés par les étudiants canadiens soumis au forfaitaire				
Établissement	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	34 151	687	385	486 417
Montréal	37 265	1 209	506	599 705
HEC Montréal	10 017	63	49	128 603
Polytechnique	4 419	83	42	9 832
Sherbrooke	18 751	255	151	139 032
UQAM	37 104	235	139	250 087
UQTR	9 811	55	19	25 652
UQAC	6 198	74	14	48 170
UQAR	5 052	15	9	12 458
UQO	5 213	354	347	544 579
UQAT	2 374	13	9	15 476
ÉNAP	1 663	14	8	9 259
INRS	408	87	3	13 650
ÉTS	4 463	47	14	17 951
TÉLUQ	6 150	37	3	3 735
McGill	25 194	8 553	6 933	18 119 579
Concordia	27 216	3 278	2 871	6 161 615
Bishop's	2 617	1 043	1 033	2 797 720
TOTAL	238 066	16 102	12 535	29 383 520

\*\*\* Personnes dont le statut légal au Canada est « Citoyen canadien », « Résident permanent » ou « Indien ».  
Sources : Système GDEU (11 avril 2006).

\*\*\*\* 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 2004-2005

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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**

Il n'y a pas d'étude disponible au Ministère sur la déréglementation des droits de scolarité des étudiants étrangers.

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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**

Voir l'annexe ci-jointe.



**LISTE DES ENTENTES EN MATIÈRE DE DROITS DE SCOLARITÉ  
ENTRE LE QUÉBEC ET DIVERS PAYS**

<b>PAYS</b>	<b>OFFRE QUÉBÉCOISE</b>	<b>Utilisation 2005-2006</b>	<b>OFFRE ÉTRANGÈRE</b>	<b>Utilisation 2005-2006</b>	<b>ENTENTES</b>
<b>ALGÉRIE</b>	125 exemptions	84			Ententes précédentes : 1983, 1984 et 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur, le 2002-12-12 Décret signé le 2003-07-03 Fin : 2005-12-12
<b>ALLEMAGNE (DAAD) *</b>	5 exemptions	4	6 bourses complètes, (études de 2 <sup>e</sup> ou de 3 <sup>e</sup> cycle)	3 candidats refusés par la DAAD, 2 en attente de réponse	Ententes par échange de lettres : 1990, 1992 et 2003 Entrée en vigueur : 2003 Fin : 2006-01-01
<b>ARGENTINE</b>	0				Entente précédente : 1986 En renégociation
<b>ANDORRE</b>	4 exemptions	0	4 bourses de stage de formation en entreprise ou à l'Université d'Andorre	2004 : 1 2005 : 0	Entente signée : 2005-03-03 Entrée en vigueur : 2005 Fin : 2008-03-03
<b>BÉNIN</b>	25 exemptions	25			Ententes précédentes : 1983, 1988 et 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-12-04 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2005-12-04
<b>BOLIVIE</b>	5 exemptions	3			Ententes précédentes par échange de lettres : 1984-03 et 07 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2003-08-05 Décret signé : 2004-01-29 Fin : 2006-08-05
<b>BRÉSIL</b>	0				Ententes précédentes : 1985 et 1988. En renégociation

\*Deutscher Akaademischer Austausch – Office allemand d'échanges universitaires

PAYS	OFFRE QUÉBÉCOISE	Utilisation 2005-2006	OFFRE ÉTRANGÈRE	Utilisation 2005-2006	ENTENTES
<b>BURKINA FASO</b>	30 exemptions	25			Ententes précédentes : 1979, 1981, 1983 et 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-12-04 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2005-12-04
<b>BURUNDI</b>	0	1 résiduel de l'ancien quota			Ententes précédentes par échange de lettres : 1983, 1985, 1986, 1988 et 1994 Entente non renouvelée
<b>CATALOGNE (Espagne)</b>	10 exemptions	4	2 bourses de recherche postdoctorale	2004 : 1 2005 : offre suspendue	Entente signée et entrée en vigueur : 1999-03-15 Décret signé : 2000-04-05 Fin : 2002-03-15 Reconduction tacite pour des périodes d'une année.
<b>CAMEROUN</b>	30 exemptions	29			Ententes précédentes : 1984 (échange de lettres), 1985 (avenant), 1988 (avenant) et 1994 (nouvelle entente) Nouvelle entente : 2002-11-14 Décret signé : 2003-03-21 Fin : 2005-11-14
<b>CHILI</b>					Entente précédente : 1993 En négociation
<b>CHINE</b>	125 exemptions 6 bourses complètes de stages de courte durée	61 exemp- tions 6 bourses complètes	6 bourses complètes 15 bourses partielles (pour des études universitaire ou de mandarin)	6 bourses complètes et 2 bourses partielles	Ententes précédentes : 1980, 1986, 1994 et 1999, modifiée par lettre, en 2001 Entente renouvelée et entrée en vigueur : 2003-01-10 Décret signé : 2003-10-09 Fin : 2006-01-10

PAYS	OFFRE OUÉBÉCOISE	Utilisation 2005-2006	OFFRE ÉTRANGÈRE	Utilisation 2005-2006	ENTENTES
<b>COLOMBIE (ICETEX)</b>	30 exemptions	21	5 bourses complètes (de 2 <sup>e</sup> et de 3 <sup>e</sup> cycle)	Une bourse	Ententes précédentes : 1984 (par échange de lettres), ententes signées en 1985, 1991, 1998, entente modifiée en 1999 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2003-06-13 Décret signé : 2004-01-29. Fin : 2006-06-13
<b>CONGO (Brazzaville)</b>	10 exemptions	5			Entente précédente : 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-12-04 Décret signé : 2003-08-14. Fin : 2005-12-04
<b>CONGO (Rép. dém.)</b>	20 exemptions	16			Ententes précédentes : 1985 et 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-12-04 Décret signé : 2003-07-09. Fin : 2005-12-04
<b>CORÉE</b>	30 exemptions	14	2 bourses complètes d'une année (maîtrise, doctorat)		Entente précédente : 1986 (par échange de lettre) Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2004-09-27 Fin : 2007-09-27
<b>COSTA RICA</b>	0				Entente précédente : 1984 (par échange de lettres) En renégociation
<b>CÔTE D'IVOIRE</b>	75 exemptions	63			Ententes précédentes : 1980 (par échange de lettres) et ententes en 1993 et 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-11-14 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2005-11-14
<b>ÉQUATEUR</b>	15 exemptions	11			Entente précédente : 1984 (par échange de lettres) Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2004-02-12 Décret signé : 2004-06-03

PAYS	OFFRE QUÉBÉCOISE	Utilisation 2005-2006	OFFRE ÉTRANGÈRE	Utilisation 2005-2006	ENTENTES
					Fin : 2007-02-12
FRANCE	Quota illimité	enseignement universitaire : 2866 enseignement collégial : 315			
ÉGYPTE	20 exemptions	17	20 à 30 bourses universitaires (divers domaines + langue arabe)	2004 : 3 2005 : 10	Entente multisectorielle : 1997 renouvelée et entrée en vigueur : 2002-11-14 Décret signé le : 2004-02-11 Durée indéterminée
GABON	50 exemptions	46			Ententes précédentes : 1969, 1978, 1984 et 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-12-04 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2005-12-04
GUINÉE	30 exemptions	31			Ententes précédentes : 1984 (par échange de lettres) et 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-11-14 Décret signé : 2003-07-03. Fin : 2005-11-14
HAÏTI	20 exemptions	15			Entente précédente : 1987 (par échange de lettres) Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2003-06-12 Décret signé : 2004-01-29 Fin : 2006-06-12

PAYS	OFFRE OUÉBÉCOISE	Utilisation 2005-2006	OFFRE ÉTRANGÈRE	Utilisation 2005-2006	ENTENTES
HONDURAS	5 exemptions	2			Entente précédente : 1985 (par échange de lettres) Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2005-02-23 Décret signé : aucune date inscrite Fin : 2008-02-23
LIBAN	60 exemptions	60			Ententes précédentes : 1973 (par échange de lettres), 1974 (par procès-verbal), 1994 et 1997 (par échange de lettres) Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-09-20 Décret signé : 2002-09-09 Fin : 2007-09-20
LUXEMBOURG	10 exemptions	7	10 bourses doctorat et postdoctorat		Entente signée et entrée en vigueur : 2002-07-04 Décret signé : 2002-10-25 Fin : 2005-07-04
MADAGASCAR	10 exemptions	8			Ententes précédentes : 1984 (par échange de lettres) et 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-11-14 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2005-11-14
MALI	25 exemptions	22			Ententes précédentes : 1980 et 1983 (par échange de lettres), 1988 (avenant) et 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-11-06 Décret signé : 2003-03-21 Fin : 2005-11-06
MAROC	150 exemptions	146			Ententes précédentes : 1989 (par échange de lettres) et 1998 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2003-03-18 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2006-03-18

PAYS	OFFRE OUÉBÉCOISE	Utilisation 2005-2006	OFFRE ÉTRANGÈRE	Utilisation 2005-2006	ENTENTES
MAURICE	5 exemptions	1			Entente précédente : 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2003-04-14 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2006-04-14
MAURITANIE	10 exemptions	11			Ententes précédentes : 1981 et 1984 (par échange de lettres) et 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-11-14 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2005-11-14
MEXIQUE	70 exemptions  8 bourses complètes	26 exemp- tions 8 bourses complètes	5 bourses maîtrise et doctorat	2	Ententes précédentes : 1991, 1994 et 1999 Décret signé : 2000-11-22 Entente renouvelée et entrée en vigueur : 2002-05-18 Fin : 2005-05-18
NIGER	20 exemptions	19			Ententes précédentes : 1983 et 1985 (par échange de lettres), 1988, 1995 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-12-04 Décret signé : 2003-07-03. Fin : 2005-12-04
PANAMA	5 exemptions	1			Entente précédente : 1986 (par échange de lettres) Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-12-20 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2005-12-20
PÉROU	20 exemptions	19			Entente précédente 1986 (par échange de lettres) Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-05-06 Décret signé : 2003-01-30 Fin : 2005-05-06

PAYS	OFFRE QUÉBÉCOISE	Utilisation 2005-2006	OFFRE ÉTRANGÈRE	Utilisation 2005-2006	ENTENTES
RWANDA	10 exemptions	8			Ententes précédentes : 1967, 1882 et 1983 (par échange de lettres) Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-11-06 Décret signé : 2003-03-21 Fin : 2005-11-06
SÉNÉGAL	90 exemptions	84			Ententes précédentes : 1984, 1985, 1988 (par échange de lettres), 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-11-14 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2005-11-14
TOGO	15 exemptions				Ententes précédentes : 1980 et 1983 (par échange de lettres), 1994 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-12-04 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2005-12-04
TUNISIE	140 exemptions	114	20 bourses : partielles- été (langue) et annuelles (enseignement universitaire)	2004 : 13 2005 : 15	Ententes précédentes : 1981, 1983, 1984 et 1986 (par échange de lettres) Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2002-12-13 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2005-12-13
URUGUAY	5 exemptions	3			Ententes précédentes : 1986 et 1987 (par échange de lettres) Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2003-03-07 Décret signé : 2003-07-03 Fin : 2006-03-07
VÉNÉZUÉLA	0				Entente précédente : 1986 (par échange de lettres) En négociation
VIETNAM	20 exemptions	14	Une bourse pour des études de 1 <sup>er</sup> cycle		Entente précédente : 1992 Nouvelle entente signée et entrée en vigueur : 2004-04-01 Fin : 2007-04-01

**EXEMPTIONS ACCORDÉES À DES ORGANISMES**

<b>AUF</b>	26 exemptions	16			Entente signée et entrée en vigueur : 2002-12-12 Décret signé : 2003-08-21 Fin : 2005-12-12
<b>CONFES</b>	10 exemptions	1			Entente signée et entrée en vigueur : 2003-08-20 Décret signé : 2004-06-03 Fin : 2006-08-20
<b>IEPF</b>	5 exemptions	1			Entente signée et entrée en vigueur : 2003-04-14 Décret signé : 2003-08-21 Fin : 2006-04-14



**EXEMPTIONS ACCORDÉES DANS LE CADRE DE COMMISSIONS PERMANENTES OU  
DE GROUPES DE TRAVAIL**

<b>PAYS</b>	<b>OFFRE QUÉBÉCOISE</b>	<b>Utilisation Aut-2005</b>	<b>OFFRE ÉTRANGÈRE</b>	<b>Utilisation Aut 2005</b>	<b>ENTENTE</b>
<b>BAVIÈRE</b>	5 exemptions	1	2 bourses (titre de transport aller/retour + allocation de 4 000 \$)	2005 : 2	Groupe de travail Québec-Bavière Procès-verbal signé le : 2003-11-28 et le 2006-04-11
<b>COMMUNAUTÉ FRANÇAISE DE BELGIQUE (CFB) WALLONIE-BRUXELLES</b>	20 exemptions	8	CFB- Wallonie : 60 mensualités pour des études de 3 <sup>e</sup> cycle	2004 : 4 bourses de 9 mois	Commission mixte : Procès verbal signé le 2005-06-23
<b>FLANDRE</b>	10 exemptions	6	5 bourses complètes (de 2 <sup>e</sup> et de 3 <sup>e</sup> cycle)	2004 : 2 2005 : 2	Dernière Commission mixte : 2003
<b>ITALIE</b>	10 exemptions	10			Sous-commission mixte Canada-Italie : septembre 2003
<b>ISRAËL</b>	10 exemptions	0	5 bourses partielles (de 2 <sup>e</sup> et de 3 <sup>e</sup> cycle)	2005 : 2	Entente et Comité mixte : novembre 2000

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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 fait au ministère.

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

---

**QUESTION**

Nombre d'étudiants inscrits dans les facultés de médecine québécoises depuis 1995-1996 et prévisions pour les prochaines années. Préciser par spécialité.

---

**RÉPONSE**

Le tableau suivant présente les inscriptions annuelles au doctorat en médecine. Ces étudiants poursuivent par la suite dans un programme de résidence appelé « spécialité ».

ANNÉES	TOTAL
1995 - 1996	497
2005 - 2006	798

En 2006-2007, il y aura 798 nouvelles inscriptions en médecine au doctorat et environ 610 nouveaux résidents. Les spécialités sont choisies lorsque l'étudiant est au doctorat; le MELS n'a aucun détail sur les choix des étudiants.

**MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2006-2007**  
**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) 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	Subventions du Ministère (\$) 2005-2006
Enseignement	
• Formation initiale (200 unités)	59 573
• Résidences (R1 et R2-104 unités)	48 772
• Subvention spéciale (en sus des normes)	4 133
Soutien à l'enseignement et à la recherche	15 585
Soutien aux hôpitaux	17 427
Terrains et bâtiments	9 417
<b>Total</b>	<b>159 907</b>

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 variant entre 30 000 \$ et 35 000 \$ par étudiant.

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

---

**QUESTION**

Inscriptions et contingentements au baccalauréat en sciences infirmières, de même qu'aux 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycles, pour 2004-2005, 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007. Indiquer également les données pour la formation d'infirmière praticienne par domaine.

---

**RÉPONSE**

Le tableau ci-dessous fait état des inscriptions aux baccalauréats en sciences infirmières, de même qu'aux 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycles, pour 2004-2005. Les données pour 2005-2006 ne sont pas encore disponibles.

**Inscriptions à l'automne 2004**

Sciences infirmières et nursing

Diplôme 2 <sup>e</sup> cycle	Baccalauréat	Maîtrise	Doctorat	Total
109	4 249	316	52	4 617

L'admission aux baccalauréats 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.).

Le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport (MELS) ne dispose pas d'information sur les inscriptions prévues pour 2006-2007.

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

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

---

**QUESTION**

Nombre d'étudiants inscrits dans les facultés de sciences de l'éducation en 2005-2006 et prévisions pour 2006-2007. Préciser :

- a) par université;
- b) par champs disciplinaires ou spécialités;
- c) par année de scolarité (1<sup>ère</sup>, 2<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup> ou 4<sup>e</sup>).

---

**RÉPONSE**

En 2004, l'effectif universitaire inscrit en sciences de l'éducation était de 24 386 étudiants.

Les données définitives du trimestre d'automne 2005 seront disponibles en mai 2006. Le MELS n'a aucune donnée pour 2006-2007.

Le tableau présente, en annexe, la répartition de l'effectif du trimestre d'automne 2004 selon le statut de l'inscription (réinscription ou nouvelle inscription), le domaine d'études et l'université.

**Question no 156 : Inscriptions en sciences de l'éducation au trimestre d'automne 2004, selon le statut de l'inscription, le domaine 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 Domaines d'études (classification ministérielle)		Bishop's	Concordia	Laval	McGill	Montréal	Sherbrooke	TÉLUQ	UQAC	UQAM	UQAR	UQAT	UQO	UQTR	Total
<b>Réinscription</b>	Didactique (art d'enseigner)		113	84	3	142		57	5				1		405
	Éducation des adultes et formation permanente		34	2		13				72			21		142
	Form. des enseignants de l'ens. professionnel au secondaire et au collégial			169	54		734		131	431	31		22	8	1 580
	Formation des enseignants au collégial			24			399		34						457
	Formation des enseignants au préscolaire		213	40						566				37	856
	Formation des enseignants au préscolaire et au primaire	2	114	729	554	538	701		284	796	506	185	211	408	5 028
	Formation des enseignants au secondaire	10	14	427	254	391	216		152	603	96	40	58	190	2 451
	Formation des enseignants spécialistes au primaire et au secondaire	2	283	588	183	210	253		163	756			11	210	2 659
	Formation des enseignants spécialistes en adaptation scol. (orthopédagogie)			69	50	228	270		57	419	176		23	184	1 476
	Pédagogie universitaire					7	33								40
	Pluridisciplinaire (sciences de l'éducation)	168	225	187	327	204	121	30	52	222	264	19	37	49	1 905
	<b>Sous-total des réinscriptions</b>	182	996	2 319	1 425	1 733	2 727	87	878	3 865	1 073	244	384	1 086	16 999
<b>Nouvelle inscription</b>	Didactique (art d'enseigner)		31	37	3	57	9	28					2		167
	Éducation des adultes et formation permanente		12	6		3	18			4			8		51
	Form. des enseignants de l'ens. professionnel au secondaire et au collégial			57			146		29	124	28	22			406
	Formation des enseignants au collégial			155			157		14						326
	Formation des enseignants au préscolaire		64	10						259				52	385
	Formation des enseignants au préscolaire et au primaire	26	26	287	170	202	400		112	296	169	46	96	136	1 966
	Formation des enseignants au secondaire	57	4	217	121	155	146		88	326	42	34	96	108	1 394
	Formation des enseignants spécialistes au primaire et au secondaire		143	281	66	94	156		86	327		5	12	125	1 295
	Formation des enseignants spécialistes en adaptation scol. (orthopédagogie)			38	12	82	114		42	150	99			79	616
	Pédagogie universitaire					4	8								12
	Pluridisciplinaire (sciences de l'éducation)	49	84	156	81	56	70	15	33	121	42	13	29	20	769
	<b>Sous-total des nouvelles inscriptions</b>	132	364	1 244	453	653	1 224	43	404	1 607	380	120	243	520	7 387
<b>TOTAL</b>	Didactique (art d'enseigner)	0	144	121	6	199	9	85	5	0	0	0	3	0	572



**Question no 156 : Inscriptions en sciences de l'éducation au trimestre d'automne 2004, selon le statut de l'inscription, le domaine 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 Domaines d'études (classification ministérielle)		Bishop's	Concordia	Laval	McGill	Montréal	Sherbrooke	TÉLUQ	UQAC	UQAM	UQAR	UQAT	UQO	UQTR	Total
	Éducation des adultes et formation permanente	0	46	8	0	16	18	0	0	76	0	0	29	0	193
	Form. des enseignants de l'ens. professionnel au secondaire et au collégial	0	0	226	54	0	880	0	160	555	59	22	22	8	1 986
	Formation des enseignants au collégial	0	0	179	0	0	556	0	48	0	0	0	0	0	783
	Formation des enseignants au préscolaire	0	277	50	0	0	0	0	0	825	0	0	0	89	1 241
	Formation des enseignants au préscolaire et au primaire	28	140	1 016	724	740	1 101	0	396	1 092	675	231	307	544	6 994
	Formation des enseignants au secondaire	67	18	644	375	546	362	0	240	929	138	74	154	298	3 845
	Formation des enseignants spécialistes au primaire et au secondaire	2	426	869	249	304	409	0	249	1 083	0	5	23	335	3 954
	Formation des enseignants spécialistes en adaptation scol. (orthopédagogie)	0	0	107	62	310	384	0	99	569	275	0	23	263	2 092
	Pédagogie universitaire	0	0	0	0	11	41	0	0	0	0	0	0	0	52
	Pluridisciplinaire (sciences de l'éducation)	217	309	343	408	260	191	45	85	343	306	32	66	69	2 674
	<b>Total des inscriptions</b>	<b>314</b>	<b>1 360</b>	<b>3 563</b>	<b>1 878</b>	<b>2 386</b>	<b>3 951</b>	<b>130</b>	<b>1 282</b>	<b>5 472</b>	<b>1 453</b>	<b>364</b>	<b>627</b>	<b>1 606</b>	<b>24 386</b>

Notes : MELS, 2006-04-11. Les données définitives du trimestre d'automne 2005 seront disponibles en mai 2006.

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 2006-2007  
Demande de renseignements particuliers de l'opposition officielle

QUESTION

Dépenses effectuées pour 2005-2006 par les universités dans leurs bibliothèques, ventilées par établissement.

RÉPONSE

Les données de l'année 2005-2006 ne sont pas disponibles.

Le tableau suivant donne les dépenses totales par établissement universitaire en ce qui concerne le service de bibliothèque pour l'année 2004-2005. Le montant total de 137,4 M\$ se répartit selon les postes de dépenses suivants :

- Salaires et avantages sociaux : 58,59 %
- Volumes et périodiques : 34,30 %
- Autres dépenses : 7,11 %

Établissements	Dépenses
École de Technologie Supérieure	1 788 758 \$
École des Hautes Études Commerciales	3 021 528 \$
École Nationale d'Administration Publique	932 567 \$
École Polytechnique	3 511 446 \$
Institut National de Recherche Scientifique	1 150 388 \$
Télé-Université	488 367 \$
Université Bishop's	2 061 857 \$
Université Concordia	13 613 700 \$
Université de Montréal	28 233 394 \$
Université de Sherbrooke	8 419 139 \$
Université du Québec (Siège social)	504 622 \$
Université du Québec à Chicoutimi	2 815 462 \$
Université du Québec à Montréal	13 204 755 \$
Université du Québec à Rimouski	2 059 591 \$
Université du Québec à Trois-Rivières	4 074 223 \$
Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue	734 119 \$
Université du Québec en Outaouais	2 104 654 \$
Université Laval	22 256 800 \$
Université McGill	26 417 872 \$
Total	137 393 242 \$

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

---

**QUESTION**

Liste exhaustive des frais afférents exigés aux étudiants par les universités, ventilés par type de frais et par institution.

---

**RÉPONSE**

Le document joint en annexe présente l'information demandée pour l'année 2005-2006. La plupart des frais afférents exigés par les universités sont disponibles sur les sites Internet de ces dernières.

**UNIVERSITÉS DU QUÉBEC (SAUF TELUQ, INRS, ENAP)**  
**ESTIMÉ SOMMAIRE DES DROITS ET DES FRAIS AUTRES QUE LES DROITS DE SCOLARITÉ, DE TYPE OBLIGATOIRE,**  
**2005-2006**

Nature des charges financières	Bishop's	Concordia	Laval	McGill	Sherbrooke	U. de M.	HEC	POLY	ETS	UQAC	UQO	UQAM	UQAR	UQAT	UQTR
<b>a) Droits de scolarité :</b>															
	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30	1 668,30
<b>Sous-total :</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>	<b>1 668,30</b>
<b>b) Frais institutionnels (obligatoires) :</b>															
Frais de service (1)	80,00	310,00	150,00	198,90	40,00	160,50	60,00	80,00	50,00	40,00	50,00	40,00	40,00	40,00	40,00
Frais technologies de l'information (Frais technologiques)	-	-	-	178,50	-	-	240,00	115,00	-	-	-	-	-	-	-
Services aux étudiants	550,00	282,60	226,80	384,00	226,20	210,00	225,90	150,00	120,00	94,50	183,30	204,30	66,90	66,90	120,00
Frais de relevé de notes	-	-	-	18,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frais pour droits d'auteur	-	-	-	18,90	16,50	-	-	15,00	-	-	19,20	-	17,40	18,00	21,90
Assurance-accident	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,50	-	4,20
Frais pour papier d'imprimante	-	3,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vie étudiante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40,00	40,00	-
Carte d'identité (1 <sup>ère</sup> carte) (payable une fois)	-	11,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00
<b>Sous-total :</b>	<b>630,00</b>	<b>607,60</b>	<b>376,80</b>	<b>798,30</b>	<b>282,70</b>	<b>370,50</b>	<b>525,90</b>	<b>360,00</b>	<b>170,00</b>	<b>134,50</b>	<b>252,50</b>	<b>244,30</b>	<b>167,80</b>	<b>164,90</b>	<b>191,10</b>
<b>c) Frais obligatoires (associations étudiantes) :</b>															
Cotisation pour association générale (incluant FEUQ)	-	201,30	-	-	57,00	-	-	-	-	-	32,50	-	60,00	-	-
Cotisation pour association générale (excluant FEUQ)	120,00	-	-	82,29	-	21,00	-	60,00	50,00	60,00	-	-	-	32,00	26,00
Cotisation d'associations facultaires ou sectorielles, départementales, modulaires ou de programme : (incluant FEUQ)	-	-	-	-	-	-	57,40	-	-	-	23,08	34,69	-	-	-
Cotisation d'associations facultaires ou sectorielles, départementales, modulaires ou de programme : (excluant FEUQ)	-	-	40,00	19,94	-	56,25	-	-	-	-	-	18,11	-	-	-
CADEUL	-	-	19,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotisation FEUQ séparée	-	-	-	-	-	5,00	-	5,00	-	5,00	-	-	-	-	5,00
Association pour une solidarité syndicale étudiante	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plan de soins de santé et soins dentaires (1 <sup>er</sup> cycle) (2)	-	153,00	-	144,60	158,00	199,10	-	189,00	-	-	167,50	176,00	-	-	218,50
Journal étudiant	-	-	-	10,00	2,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Radio étudiante (frais séparé)	-	-	-	7,00	5,00	4,00	-	2,00	-	-	-	-	-	-	8,00
Le Frigo Vert	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patrouille étudiante de sécurité	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legal Information Clinic	-	-	-	6,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Access McGill	-	-	-	4,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quartier libre	-	-	-	-	-	2,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAECUM-FICSUM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sous-total :</b>	<b>120,00</b>	<b>354,30</b>	<b>59,00</b>	<b>274,33</b>	<b>222,50</b>	<b>287,35</b>	<b>57,40</b>	<b>256,00</b>	<b>50,00</b>	<b>65,00</b>	<b>223,08</b>	<b>228,80</b>	<b>60,00</b>	<b>32,00</b>	<b>257,50</b>

Pour un étudiant de 1<sup>er</sup> cycle, résident du Québec, inscrit à temps complet aux sessions d'automne et d'hiver, soit la charge dite normale de 30 crédits

UNIVERSITÉS DU QUÉBEC (SAUF TELUQ, INRS, ENAP)  
ESTIMÉ SOMMAIRE DES DROITS ET DES FRAIS AUTRES QUE LES DROITS DE SCOLARITÉ, DE TYPE OBLIGATOIRE,  
2005-2006

Nature des charges financières	Bishop's	Concordia	Laval	McGill	Sherbrooke	U. de M.	HEC	POLY	ETS	UQAC	UQO	UQAM	UQAR	UQAT	UQTR
d) Contribution obligatoire à l'université fixée par association étudiante :															
Achat de livres additionnels à la bibliothèque	30,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Partners in Learning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fonds d'investissement étudiant	-	-	25,00	-	-	-	-	20,00	-	-	-	-	-	-	-
Pilkington Scholarship Fund	-	-	-	1,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotisation au fonds d'amélioration et de maintien des laboratoires informatiques, des installations athlétiques, des équipements spécialisés de génie etc. (taux moyen)	-	-	-	47,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cotisation au service de placement (taux moyen)	-	-	-	29,57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sous-total :	30,00	0,00	25,00	77,57	0,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL	2 448,30	2 630,20	2 129,10	2 818,50	2 173,50	2 326,15	2 251,60	2 304,30	1 888,30	1 867,80	2 143,88	2 141,40	1 896,10	1 865,20	2 116,90

(1) La notion de frais de service regroupe plusieurs types de frais dont la terminologie est analogue entre les universités, soit : frais d'inscription, frais généraux, frais de gestion, frais ou droits administratifs, Registration Fee, Administrative Fee