

Rapport d'activités 2002-2003

125
ANS



Table des matières

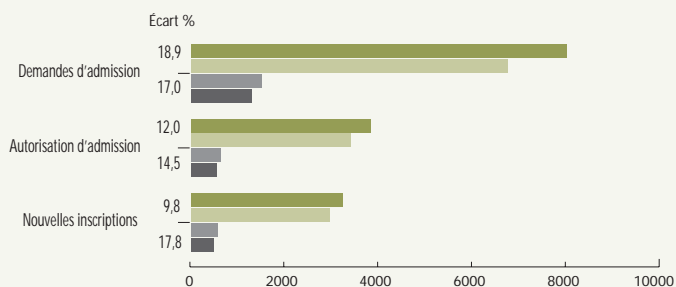
Les études supérieures en un clin d’œil	
Les priorités institutionnelles	1
Le mandat de la Faculté des études supérieures	2
Le message du doyen	3
Les principales réalisations 2002-2003	5
Les créations et modifications de programmes	9
La liste d’honneur du doyen de la Faculté des études supérieures	10
Nos diplômés à l’honneur	11
Les activités de développement	13
La direction de la Faculté des études supérieures	14
L’organigramme et les secteurs de la Faculté des études supérieures	15
Le Conseil, les comités et leurs membres	16
Les comités d’études supérieures	18

Les études supérieures en un clin d'œil

Demands d'admission, autorisations d'admission, nouvelles inscriptions et inscriptions totales à l'automne aux études supérieures

(à l'exclusion des écoles affiliées et des études médicales postdoctorales)

En 2002, les demandes d'admission, les autorisations d'admission et les nouvelles inscriptions se sont accrues tant au 2^e qu'au 3^e cycle. Les nouvelles inscriptions au 3^e cycle ont pour leur part augmenté de 17,8 %.

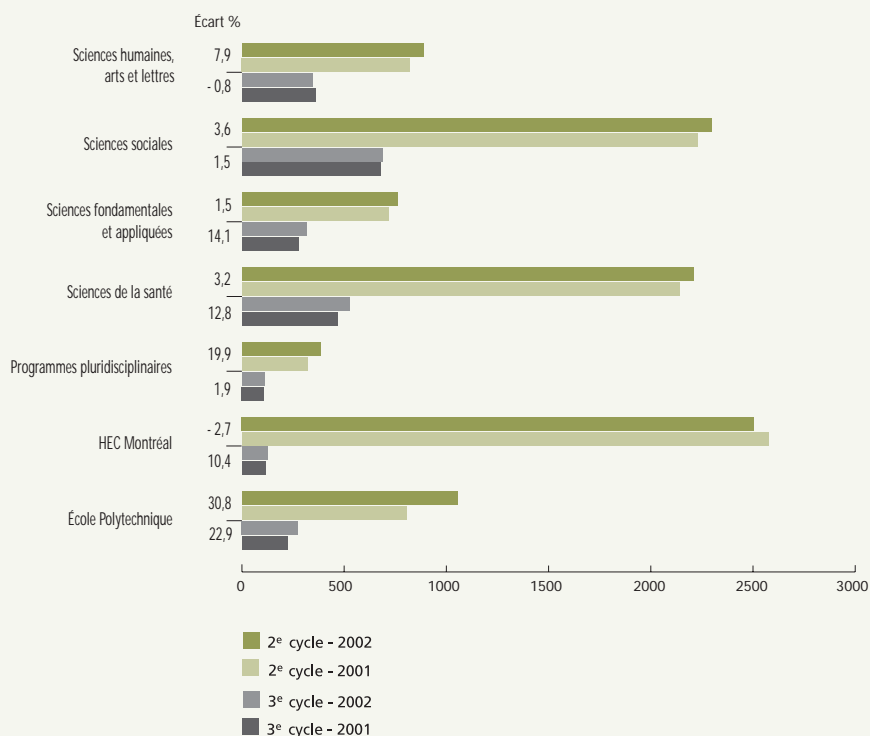


Au 3^e cycle, les inscriptions à l'automne ont connu une forte croissance. Les femmes constituent, en général, plus de 50 % des effectifs totaux de l'automne au 2^e cycle et 48 % au 3^e cycle.

Inscriptions totales à l'automne

(étudiants réguliers à temps plein et à temps partiel)

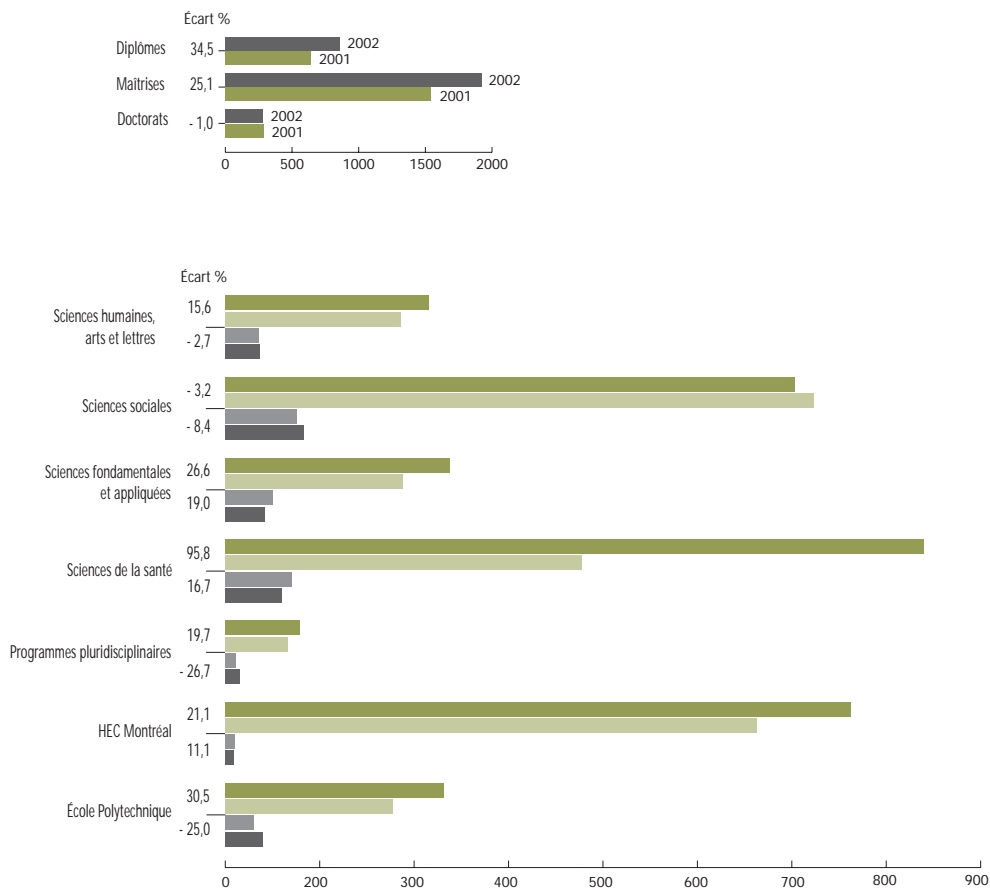
On observe une croissance dans tous les grands secteurs et dans les écoles affiliées, une tendance qui se manifeste à presque tous les cycles.



Diplômes

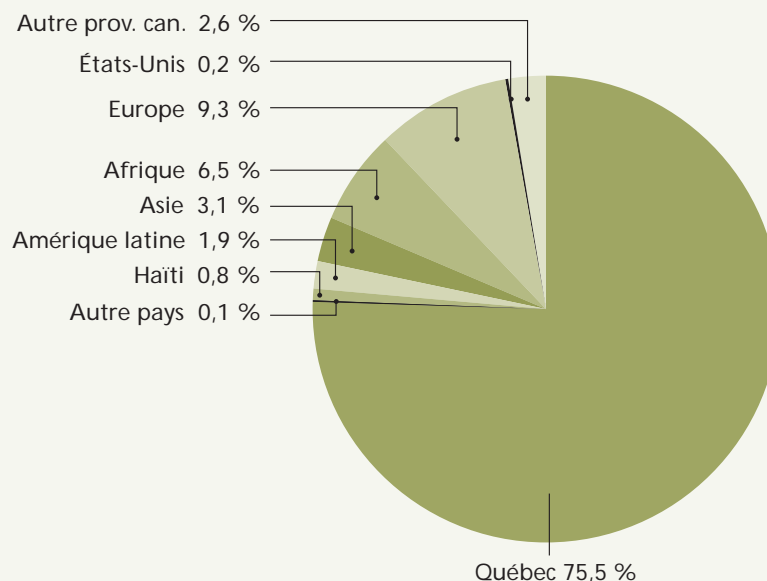
En 2002, l'Université de Montréal a délivré 3071 diplômes. Les maîtrises et les diplômes de 2^e et 3^e cycle ont connu une augmentation notable. Plus de la moitié de ces diplômes et maîtrises, de même que 46 % des doctorats ont été décernés à des femmes, ce qui représente une augmentation par rapport aux années précédentes.

Répartition des diplômes décernés aux études supérieures



Provenance géographique de la clientèle : automne 2002

Provenance des étudiants inscrits aux cycles supérieurs à l'automne 2002
(2^e et 3^e cycles)



Cotutelles de thèses

L'entente de cotutelle de thèse France-Québec, établie pour renforcer la coopération scientifique entre la France et le Québec et pour favoriser la mobilité des doctorants, connaît à l'Université de Montréal un succès remarquable.

Les cotutelles de thèses figurent parmi les principaux moyens retenus par l'UdeM pour attirer des étudiants étrangers. L'Université poursuit ses efforts pour nouer de telles ententes avec de nouveaux partenaires. Ainsi, l'Université et la FES, en collaboration avec la Direction des relations internationales, travaillent à établir des ententes avec, entre autres, l'Université catholique de Louvain, l'Université libre de Bruxelles, l'Université de Lausanne et l'Université de Genève.

Depuis le début du programme en 1996-1997, la Faculté a admis environ 200 étudiants en cotutelle de thèse. Pour l'année 2002-2003, la FES a traité 29 demandes. Le secteur des arts et lettres a reçu, à lui seul, 15 demandes. En outre, la Faculté a remis, conjointement avec des universités françaises, 8 diplômes de doctorat.

Stagiaires postdoctoraux

De l'automne 2002 à l'été 2003, la FES a compté 409 stagiaires postdoctoraux, dont 149 nouveaux inscrits. Ces stagiaires se répartissaient comme suit :

- 25 en sciences humaines, arts et lettres,
- 56 en sciences sociales,
- 127 en sciences fondamentales et appliquées,
- 201 en sciences de la santé.

Les priorités institutionnelles

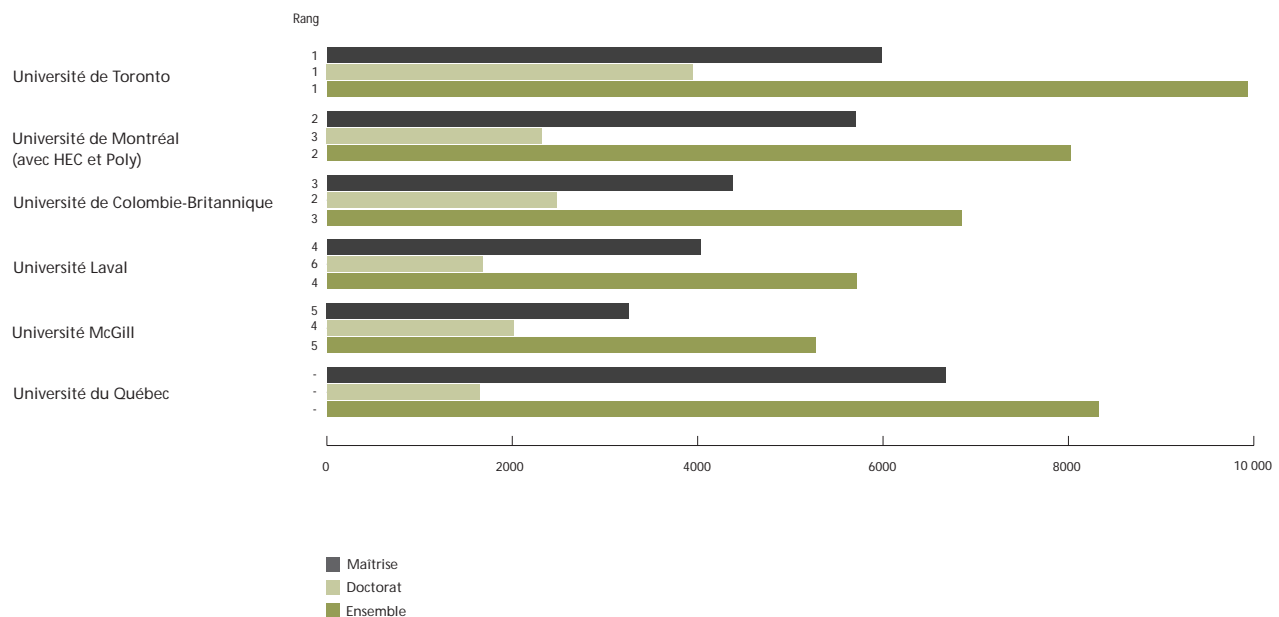
La formation aux cycles supérieurs est une composante centrale de la mission d'un grand établissement comme l'Université de Montréal. Son importance stratégique comme axe clé de développement est illustrée par la participation du doyen de la Faculté des études supérieures à l'équipe du rectorat. Les priorités institutionnelles en matière d'études aux cycles supérieurs affirment la nécessité d'élargir le bassin de recrutement et d'augmenter le nombre d'étudiants dotés d'aptitudes supérieures, notamment au doctorat. Ces priorités visent une diplomation accrue et l'obtention du diplôme dans des délais raisonnables grâce à des pratiques efficaces d'encadrement et des programmes adéquats axés sur l'international. Ces priorités prennent particulièrement en compte :

- la demande pressante de main-d'œuvre hautement qualifiée, qui est sans précédent au Québec, au Canada et dans l'ensemble des économies développées ;
- la nécessité de poursuivre des objectifs de développement liés tant aux réalités sociales et culturelles qu'aux exigences technologiques en matière de conception et de circulation des biens, qu'à la santé et à la qualité de vie des personnes ;

- la nécessité d'accroître les ressources professorales pour soutenir nos efforts stratégiques en recherche et en formation aux cycles supérieurs ;
- l'internationalisation des savoirs, des réalisations scientifiques et technologiques ainsi que des échanges tant sociaux et politiques qu'économiques.

À l'automne 2000, le nombre d'étudiants inscrits aux 2^e et 3^e cycles permettait à l'Université de Montréal de se classer au deuxième rang des universités canadiennes et au tout premier rang des universités québécoises quant au nombre d'inscriptions aux cycles supérieurs (voir le tableau ci-dessous). L'Université présente donc un potentiel remarquable : en misant sur la recherche, elle produit les connaissances et le capital humain que les politiques et stratégies gouvernementales d'innovation visent à favoriser pour que collectivement nous occupions une position de tête dans l'économie du savoir.

Inscriptions aux cycles supérieurs dans les principales universités canadiennes (automne 2000)



Source : Statistique Canada.

Le mandat de la Faculté des études supérieures

La Faculté a pour mission de préciser et de mettre en œuvre les priorités institutionnelles en matière de formation aux 2^e et 3^e cycles. En appui aux unités académiques et aux directions de programmes, la FES :

- applique les normes de qualité quant au recrutement des étudiants, à la création et à la révision des programmes, au processus de formation et à l'affectation des professeurs et chercheurs aux tâches d'enseignement et d'encadrement ;
- veille à la qualité des pratiques d'encadrement, y compris le soutien financier aux étudiants, et en évalue l'incidence sur la réussite des études ;
- soutient le développement et assure la coordination des programmes ;
- exerce un leadership en ce qui a trait aux études pluridisciplinaires.

Le message du doyen

Depuis maintenant trois décennies – la Faculté des études supérieures célèbre en effet cette année ses 30 ans d'existence –, la Faculté constitue un levier institutionnel déterminant pour l'essor des études supérieures de l'Université. Au cours de cette période, elle a pris des virages décisifs et franchi des étapes marquantes. Au fil des ans, toutes ces transformations ont contribué à faire de la FES un acteur clé du développement de l'Université de Montréal et un promoteur important des orientations stratégiques que celle-ci poursuit aux études supérieures.

Le rôle central de la Faculté des études supérieures à l'égard de l'élaboration des activités et programmes et du recrutement d'étudiants aux 2^e et 3^e cycles prend appui sur la participation de plusieurs intervenants au sein de l'Université. La réalisation de nombreux objectifs institutionnels, en matière de recherche et de formation notamment, repose en effet sur l'engagement des professeurs, chercheurs, responsables de programmes et étudiants des cycles supérieurs. Ces personnes font preuve d'un dynamisme et d'un leadership remarquables. De concert avec elles, nous déployons des efforts soutenus pour concevoir des programmes d'études et des pratiques d'enseignement et d'encadrement avant-gardistes tout en travaillant sans relâche à recruter les meilleurs étudiants.

Le présent rapport présente l'évolution récente des clientèles étudiantes aux 2^e et 3^e cycles, puis fait le tour des principales réalisations de l'année écoulée en ce qui a trait tant aux interventions prioritaires de la Faculté qu'aux créations et modifications de programmes. Vous y trouverez la liste de nos diplômés qui se sont illustrés, le nom des responsables des programmes des cycles supérieurs de même que divers renseignements sur le fonctionnement de la Faculté.

Je vous souhaite une bonne lecture !



Louis Maheu



Les principales réalisations 2002-2003

Au cours de la dernière année, la FES a concentré ses efforts sur trois champs d'intervention, soit la qualité de la formation, l'appui au cheminement étudiant et l'élaboration des activités de recrutement. Ces axes d'intervention sont déterminants pour l'UdeM et demeurent à l'ordre du jour pour l'année 2003-2004.

LA QUALITÉ DE LA FORMATION

Encadrement

La Faculté des études supérieures a produit deux brochures qui traitent d'une composante névralgique de la formation : l'encadrement des étudiants engagés dans un processus d'études et de recherche exigeant. La FES souhaite ainsi favoriser la réflexion sur l'ensemble des questions liées à la production d'un mémoire, d'une thèse ou d'un travail dirigé. La première de ces brochures s'adresse aux étudiants alors que la seconde est destinée aux professeurs et chercheurs qui se consacrent à la formation aux cycles supérieurs. La diffusion de ces documents aura lieu à la rentrée universitaire de 2003.

Évaluation des prestations de formation

À la suite de la publication du document *Un cadre général d'évaluation des prestations de formation aux cycles supérieurs*, tant la FES que les unités se sont mises à la tâche pour appliquer les mesures proposées dans cet outil de travail.

Au cours de l'automne et de l'hiver, la FES a demandé à environ 4300 étudiants de 2^e et 3^e cycle qui ont reçu leur diplôme ou qui ont abandonné leurs études de remplir un questionnaire. À ce jour, le taux de réponse a atteint près de 50 % pour les diplômés et environ 20 % pour les non-diplômés.

Les données recueillies seront analysées par le Bureau de recherche institutionnelle. Les résultats seront transmis à chacune des unités concernées au cours de l'année 2003-2004 pour consolider les bonnes pratiques et pour déterminer les mesures correctives à apporter.

Plusieurs unités ont, de leur côté, transmis à la FES un relevé des instruments et des mesures d'évaluation déjà en usage et indiqué certaines approches nouvelles pour l'évaluation de l'enseignement et de l'encadrement.

L'APPUI AU CHEMINEMENT ÉTUDIANT

Soutien financier aux étudiants

La gestion intégrée du financement étudiant, conjuguée aux stratégies de recrutement, de réduction de la durée des études et d'encouragement à l'obtention d'un diplôme, permet aux unités et aux directions de programmes de baliser leurs actions. Les ententes de financement entre les unités et la Faculté donnent lieu à un plan local de soutien financier aux étudiants. Ce plan, s'appuyant sur celui de la FES, comprend les stratégies de financement mises au point par chaque unité, soit le nombre de bourses à l'admission et de bourses à la rédaction que chacune compte distribuer, l'état de la situation quant à l'obtention de bourses remises par les grands organismes subventionnaires et toute autre mesure que les unités souhaitent mettre en œuvre pour stimuler le recrutement.

Naturellement, le financement demeure un axe prioritaire pour la prochaine année. D'ailleurs, la Faculté a présenté au Conseil de la Faculté des études supérieures le plan FES de financement étudiant pour 2003-2006. Ce plan, bien reçu par les instances de l'Université, sera réalisé au fil des années à venir. De plus, au cours de l'automne, les unités seront appelées à revoir leur plan local pour l'harmoniser au nouveau plan de financement étudiant de la FES.

La Faculté tient à souligner le dynamisme dont font preuve les unités et les directions pour élaborer des stratégies de financement novatrices, dont bénéficient un grand nombre d'étudiants.

Nouvelles bourses doctorales

Pour accroître le nombre d'étudiants au doctorat, priorité retenue tant par la direction de l'Université que par la FES, la Faculté a lancé à l'hiver 2003 de nouveaux programmes de bourses. Il s'agit de bourses d'excellence facilitant :

- l'exemption des droits supplémentaires de scolarité pour étudiant étranger,
- le passage accéléré de la maîtrise au doctorat,
- l'accès direct au doctorat depuis le baccalauréat.

Un nouvel organisme de bourses

En janvier 2003, la Fondation Trudeau a annoncé la tenue de son premier concours de bourses destinées à des étudiants au doctorat dont le champ de recherche touche à l'un des quatre thèmes suivants : les droits de la personne et la justice sociale, l'esprit de civisme, le Canada et le monde, l'être humain dans son milieu naturel. La Faculté, de concert avec les unités concernées, a veillé à présenter des candidatures à ce concours.

Programme spécial de bourses du Conseil de recherches en sciences humaines du Canada (CRSH)

Au printemps 2003, le CRSH a lancé un programme spécial en offrant 39 bourses d'excellence à des étudiants à la maîtrise. La FES a administré le processus d'analyse des dossiers. Des 105 candidatures reçues, elle a pu soumettre 39 excellents dossiers au comité de sélection du CRSH, qui dévoilera, à l'automne, le nom des lauréats de ces bourses de 17 500 \$ chacune.

Subventions stratégiques des Instituts de recherche en santé du Canada (IRCS)

En 2002-2003, plusieurs groupes de l'Université de Montréal ont présenté des demandes de subventions aux IRCS pour la formation en recherche. Ces subventions, dont la valeur peut atteindre 300 000 \$ par année et d'une durée de six ans, permettent d'offrir des bourses aux étudiants de 2^e et 3^e cycle et d'appuyer des stagiaires postdoctoraux. Quatre subventions ont été accordées à l'Université de Montréal : en bioinformatique, mobilité et posture, santé et vieillissement et santé publique. Ces nouvelles ressources constituent un appui précieux à la formation aux cycles supérieurs dans le domaine des sciences de la santé.

Bourses des grands organismes subventionnaires

Au cours de la dernière année, les grands organismes subventionnaires ont remis 319 nouvelles bourses à des étudiants de l'UdeM. Ces bourses se répartissent comme suit :

Conseil de recherches en sciences humaines du Canada : 30

Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada : 58

Instituts de recherche en santé du Canada : 17

Fonds québécois de la recherche sur la société et la culture : 87

Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies : 69

Fonds de la recherche en santé du Québec : 58

LES ACTIVITÉS DE RECRUTEMENT

Soutien aux unités et aux directions de programmes

La FES, appuyée par la Direction des communications et du recrutement, a rencontré plusieurs unités et directions de programmes afin de préciser les moyens à mettre en œuvre pour stimuler le recrutement au doctorat. Au cours de ces rencontres, différents projets ont été évoqués qui seront lancés dans la prochaine année grâce à l'arrivée d'une agente de recrutement. Les activités de cette personne seront jumelées à celles de la coordonnatrice du secteur Admission et recrutement de la Faculté et, le cas échéant, à celles des agents locaux de recrutement.

Afin d'augmenter les cohortes doctorales, la FES a proposé des actions structurantes pour une vingtaine d'unités, à réaliser en collaboration avec la Faculté des arts et des sciences, la Faculté de médecine et d'autres facultés.

En outre, la Faculté a favorisé le démarrage de nouveaux programmes multidisciplinaires en produisant des dépliants pour les programmes Vieillesse, santé et société, Sciences humaines appliquées et Conseil génétique.





Les créations et modifications de programmes

Dans une perspective d'amélioration continue de la formation aux cycles supérieurs, la Faculté a lancé ou appuyé plusieurs initiatives de création ou de modification de programmes en 2002-2003.

Maîtrise en sciences des religions

La Faculté de théologie a procédé à une révision complète de ses programmes de maîtrise dans le but d'offrir une maîtrise en sciences des religions. En plus d'une option en théologie, ce programme comprend des options en anthropologie, histoire, philosophie et sociologie. La Faculté offre également un doctorat et un microprogramme de 2^e cycle en sciences des religions.

Maîtrise en études allemandes

Le Département de littérature et de langues modernes a renouvelé sa maîtrise en études allemandes en créant deux options : Littérature et médias allemands et Civilisation des pays germanophones.

Maîtrise en science politique

Le Département de science politique a modifié sa maîtrise en science politique en créant deux options : Gouvernance et affaires publiques et Politique internationale et comparée.

Microprogramme de 2^e cycle en common law nord-américaine

La Faculté de droit, après avoir créé un programme de D.E.S.S. en common law nord-américaine en 2001-2002, ajoute un microprogramme de 2^e cycle pour faciliter aux personnes sur le marché du travail l'accès à la formation.

Doctorat en sciences biomédicales

La Faculté de médecine et l'École d'orthophonie-audiologie offrent maintenant les options Audiologie et Orthophonie à l'intérieur du doctorat en sciences biomédicales.

Maîtrise en sciences de la vision

L'École d'optométrie ajoute l'option Intervention en déficience visuelle à sa maîtrise en sciences de la vision, ce qui fait suite au programme de D.E.S.S. en déficience visuelle, offert depuis 2000-2001.

Certificat de résidence en optométrie

L'École d'optométrie a créé un certificat de résidence clinique de 39 crédits en optométrie pour les diplômés du doctorat de 1^{er} cycle qui souhaitent faire une spécialisation.

Microprogramme de 2^e cycle en échocardiographie transoesophagienne périopératoire

La Faculté de médecine et le Département d'anesthésiologie offrent un programme structuré aux étudiants désireux de perfectionner cette procédure de diagnostic médical.

Maîtrise en administration des affaires – Santé

HEC Montréal, en collaboration avec le Département d'administration de la santé de la Faculté de médecine, offrira pour la première fois à l'automne 2003 l'option Santé dans son programme de maîtrise en administration des affaires aux étudiants désireux d'approfondir leurs compétences dans le champ de l'administration des services de santé.

Maîtrise, D.E.S.S. et microprogramme de 2^e cycle en bioéthique

La FES a procédé à une révision majeure de ses programmes en bioéthique. En plus d'ajouter une option avec mémoire à la maîtrise, elle a créé trois options : Éthique clinique, Éthique de la recherche et Éthique des politiques de santé. Ces trois options ont aussi été ajoutées au D.E.S.S. en bioéthique. Un microprogramme de 2^e cycle en bioéthique offrant ces trois options a également été implanté.

Maîtrise, D.E.S.S. et microprogramme de 2^e cycle en conseil génétique

La FES, en étroite collaboration avec la Faculté de médecine, la Faculté des sciences infirmières, la Faculté des arts et des sciences et la Faculté de droit, a élaboré un programme de maîtrise visant à former des conseillers en génétique pour satisfaire aux besoins des milieux de soins. Elle a aussi créé un D.E.S.S. et un microprogramme de 2^e cycle en conseil génétique pour permettre aux personnes sur le marché du travail d'accroître leurs connaissances et leurs compétences en génétique et de collaborer efficacement aux processus d'évaluation des risques génétiques et de soins.

Maîtrise, D.E.S.S. et microprogramme de 2^e cycle en études internationales

La FES a procédé à une révision en profondeur de ses programmes en études internationales. Le nombre de cours préparatoires a été réduit à la lumière de l'expérience passée. La sélection des cours à option a été modifiée de façon à mieux épouser les objectifs des programmes.

Microprogramme complémentaire en mobilité et posture

La FES, conjointement avec l'École Polytechnique, a créé un microprogramme complémentaire pour appuyer un projet financé par les Instituts de recherche en santé du Canada dans le cadre d'une subvention d'initiative stratégique en mobilité et posture. L'étudiant inscrit à un programme de maîtrise ou de doctorat dans un domaine pertinent à la mobilité et à la posture peut s'inscrire simultanément à ce microprogramme afin d'acquérir un complément de formation spécialisée.

La liste d'honneur du doyen de la Faculté des études supérieures

BERNATCHEZ, Pascal
Ph. D., pharmacologie

BOUDREAULT, Henri
Ph. D., sciences de l'éducation,
option Didactique

BRIÈRE, Jimmy
D. Mus., interprétation

CHAMPAGNE, Éline
Ph. D., théologie

CONTANDRIOPOULOS, Damien
Ph. D., santé publique

DESVEAUX, Darrell
Ph. D., biochimie

DRICOT, Estelle
Ph. D., géographie

DUBOIS, Carl-Ardy
Ph. D., santé publique

ÉCUYER-DAB, Isabelle
Ph. D., psychologie

FONTAINE, Frédéric-Georges
Ph. D., chimie

FOSTER, George
Ph. D., informatique

GATES-ST-PIERRE, Christian
Ph. D., anthropologie

GIROUARD, Hélène
Ph. D., physiologie

GOLA, Romain
LL. D., droit

GOYETTE, Robert
Ph. D., sciences de l'éducation,
option Psychopédagogie

HAMEL, Jean-François
Ph. D., littérature

HUMPHRIES, Shirley
Ph. D., sciences de l'éducation,
option Administration de l'éducation

BAMRI, Saoussen
M. Sc., pathologie et biologie
cellulaire

BERNIER, Frédérique
M.A., études françaises

BOUDREAU, Jean-François
M. Sc., statistique

BUSILACCHI, Karine
M.A., didactique

CARDIN, Sophie
M. Sc., pharmacologie

CHAPAS, Agnès
M. Sc., santé environnementale
et santé au travail

CHARTRAND, Martin
M.A., théologie

D'ANJOU, Dominique
M. éd., andragogie

DION, Catherine
M.A., psychopédagogie

FAILLE, Marie-Hélène
M. Sc., sciences infirmières

GIRARD, Philippe
M. Sc., sciences biologiques

GIROUARD, Alexandre
M. Sc., mathématiques

JALHAY, Jean-Marc
M. Sc., santé communautaire

LAMBERT, Alice
M.A., histoire de l'art

LANDRY, Simon
M. Sc., sciences économiques

LAREAU, François
M.A., linguistique

LEBEL, Geneviève
M. Sc., physiologie

LEBRUN, Geneviève
M. éd., psychopédagogie

LAFAYE DE MICHEAUX, Pierre
Ph. D., statistique

LEMIEUX, Sébastien
Ph. D., informatique

LHUISSET, Léna
Ph. D., sciences de l'activité physique

MILLETTE, Esther
Ph. D., sciences pharmaceutiques

MIMEAULT, Daniel
Ph. D., psychologie

PIRZADEH, Maneli
D. Mus. interprétation

RODRIGUES, Isabel
Ph. D., sciences de l'éducation,
option Psychopédagogie

SAUVAGE, Emmanuelle
Ph. D., études françaises

ST-CYR, Anik
Ph. D., mathématiques

THÉRIAULT, Chantal
Ph. D., psychologie

LEFEBVRE, Geneviève
M. Sc., statistique

MARTI, Céline
M.A., muséologie

NADEAU, Véronique
M. Sc., santé environnementale
et santé au travail

OLIVIER, Daniel
M. Sc., géographie

RANGER, Luce
M. Ps., psychologie

RASATA, Hasina
M. Sc., sciences économiques

RENAUD, Jean-François
M. Sc., mathématiques

ROY, Jean-Sébastien
M.A., théologie – études bibliques

ROY, Vicky
M. Sc., biochimie

SIMARD, Suzanne
M.A., sciences de l'éducation,
option Psychopédagogie

SOULIÈRE, Anik
M. Sc., mathématiques

SOURDIF, Isabelle
M. Sc., santé communautaire

TRÉPANIÉ, David
M. Sc., géographie

WILKINS, Jo-Ann
M. Sc., psychologie

Nos diplômés à l'honneur

Pour souligner l'excellence de leur thèse de doctorat, la Faculté des études supérieures a remis le **Prix de la meilleure thèse de doctorat** à quatre diplômés de l'Université de Montréal.

Sciences humaines, arts et lettres

Emmanuelle Sauvage

L'évidence du tableau dans *Les cent vingt journées de Sodome*
et les trois *Justine* de Sade

Sous la direction de Benoît Melançon (Université de Montréal) et de Michel Delon (Université Sorbonne-Paris IV)

Sciences fondamentales et appliquées

Darrell Desveaux

Functional and Structural Study of the Transcription Factor PBF-2

Sous la direction de Normand Brisson

Sciences sociales

Isabelle Écuyer-Dab

Analyse évolutionniste des différences intersexes dans les habiletés spatiales

Sous la direction de Michèle Rober

Science de la santé

Pascal Bernatchez

Régulation intracellulaire des activités biologiques du VEGF

Sous la direction de Martin G. Sirois

Le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada a créé les **bourses de recherche Julie-Payette**. Jacinthe Granger-Piché, étudiante en informatique, est la lauréate de l'une de ces bourses. M^{me} Granger-Piché a été retenue pour ses compétences en leadership et en communication, pour son dossier universitaire remarquable et pour ses aptitudes en recherche.

La **Fondation Pierre-Elliott-Trudeau** a attribué une bourse d'excellence à Caroline Allard, étudiante au doctorat au Département de philosophie de la Faculté des arts et des sciences. M^{me} Allard recevra 35 000 \$ pendant trois ans.



Bilan de la grande campagne

La campagne de financement de la Faculté des études supérieures fait partie intégrante de la grande campagne Un monde de projets de l'Université de Montréal, qui se termine à la fin de l'année 2003. L'appui des partenaires privés a permis de créer, à même une contribution globale pour l'Université de plus de 135 M\$, des fonds de bourses qui, grâce aux intérêts annuels, permettront d'accroître le soutien financier aux étudiants. Cet appui vise à inciter ceux-ci à entreprendre des études au 2^e ou 3^e cycle d'une part et à les terminer dans un délai raisonnable d'autre part.

L'année 2002-2003

Au cours de cette période, la Faculté des études supérieures a remis 59 nouvelles bourses d'excellence, qui totalisent 350 000 \$. Ces bourses, créées grâce aux fonds mis sur pied durant la campagne, ont été remises à l'occasion d'un événement auquel ont participé 15 donateurs.

De plus, deux fonds spéciaux ont vu le jour afin de soutenir les étudiants aux prises avec des difficultés particulières. Grâce à la générosité de Mille et un métiers, la FES sera désormais en mesure d'offrir, chaque année, des bourses d'excellence à des étudiants handicapés. La Roaster Foundation, pour sa part, soutiendra des étudiantes monoparentales dont la situation financière est précaire.

La Faculté des études supérieures attache également une grande importance à l'élaboration de programmes interdisciplinaires de 2^e et 3^e cycle. Ainsi, la contribution de BCE Emergis permettra à la FES d'offrir des bourses d'excellence à des étudiants inscrits à la maîtrise en commerce électronique, un programme d'études pluridisciplinaire de l'Université de Montréal offert en partenariat avec HEC Montréal.

Remerciements

Il convient de souligner le travail assidu et patient des bénévoles à cette campagne qui, sans leur apport, n'aurait pas connu un tel succès.

La direction de la Faculté des études supérieures

L'équipe de direction de la Faculté des études supérieures supervise le travail d'une trentaine de personnes réparties dans les secteurs suivants : Admission et recrutement, Coordination des programmes et des études, Grades et Bourses. Ces secteurs soutiennent l'ensemble des unités et des directions de programmes responsables des études de 2^e et 3^e cycle à l'Université de Montréal et dans ses deux écoles affiliées.



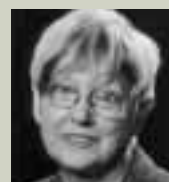
Louis Maheu
Doyen



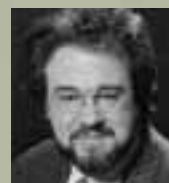
Fernand-A. Roberge
Vice-doyen exécutif
secteur des sciences de la santé



Jacques Béclair
Vice-doyen, secteur des sciences
fondamentales et appliquées



Nicole Dubreuil
Vice-doyenne, secteur des
sciences humaines et sociales



Jean-Maurice Brisson
Secrétaire de la Faculté

L'organigramme et les secteurs de la Faculté des études supérieures

			Louis Maheu Doyen			
			Marie Roussel Technicienne en coordination de travail de bureau			
Nicole Dubreuil Vice-doyenne Sciences humaines et sociales	Jacques Bélair Vice-doyen Sciences fondamentales et appliquées	Fernand-A. Roberge Vice-doyen exécutif Sciences de la santé	Jean-Maurice Brisson Secrétaire de la Faculté	Monique Kirouac Adjointe au doyen	Francine Gaudet-Langlois Adjointe administrative	Michelle Jean Diane Larivière Conseillères en développement des programmes
Carole Lachapelle Technicienne en coordination de travail de bureau	Renée Bentros Ohana Technicienne en coordination de travail de bureau	Véronique Sage Technicienne en coordination de travail de bureau	Madeleine Alexandre Secrétaire de comités	Yolande Lemyre Technicienne en coordination de travail de bureau		
BOURSES						
Andrée Frappier-Boucher Commis à l'information						
Claudette Beaucage Technicienne en administration						
ADMISSION ET RECRUTEMENT			COORDINATION PROGRAMMES-ÉTUDES		GRADES	
Kathleen Lennon Coordonnatrice			Renée Tremblay Coordonnatrice par intérim		Danielle Tessier Coordonnatrice	
Jocelyne Rousseau Suzanne Girard Jocelyne Émond Techniciennes en gestion des dossiers étudiants			France Bonin Technicienne en coordination de travail de bureau		Claire Pinel-Paré Ginette Terrien Hénault Francine Jutras Techniciennes en gestion des dossiers étudiants	
			Mariette Durivage Sylvie Durocher Techniciennes en gestion des dossiers étudiants			

Le secteur des bourses

Informe les étudiants des nombreux programmes des organismes qui offrent des bourses.

Appuie le secrétaire de la Faculté dans la gestion des divers comités de bourses et le suivi des dossiers des boursiers.

Le secteur des admissions et du recrutement

S'assure que les étudiants admis satisfont aux exigences de la Faculté et appuie les unités dans l'analyse des dossiers et dans leurs efforts de recrutement.

Fournit de l'information sur les programmes de 2^e et 3^e cycle tant aux futurs étudiants qu'aux intervenants scolaires.

Le secteur de la coordination des programmes et des études

Conseille les unités académiques en matière de modification et de création de programmes.

Veille au respect du règlement pédagogique de la FES et au règlement particulier de chaque programme quant à l'inscription et au cheminement de l'étudiant.

Le secteur des grades

Gère le processus d'évaluation des mémoires et des thèses de concert avec les unités académiques et les directions de programmes.

Gère le processus préparatoire à la délivrance des diplômes.

Le Conseil, les comités et leurs membres

Les membres du Conseil de la Faculté et ses différents comités conjuguent leurs efforts pour assurer aux étudiants des 2^e et 3^e cycles les conditions idéales à leur réussite en matière de formation et de recherche.

Le Conseil de la Faculté

Le Conseil prépare, en concertation avec la direction de la Faculté, les grandes orientations des cycles supérieurs de l'Université. De plus, il adopte tous les programmes des 2^e et 3^e cycles et approuve le règlement pédagogique de la Faculté et celui des programmes offerts par les facultés et les départements. Finalement, le Conseil recommande au Comité exécutif de l'Université les candidats au doctorat honorifiques.

Ses membres

Membres d'office

BÉLAIR, Jacques
Vice-doyen

BENDAYAN, Moïse
*Président,
comité de la recherche,
Assemblée universitaire*

BRISSON, Jean-Maurice
Secrétaire

CAILLÉ, Alain
Vice-recteur à la recherche

CÔTÉ, Jean-Pierre
Directeur des bibliothèques

DUBREUIL, Nicole
Vice-doyenne

MAHEU, Louis
Doyen

RINFRET-RAYNOR, Maryse
*Vice-rectrice, enseignement 1^{er} cycle
et formation continue*

ROBERGE, Fernand-A.
Vice-doyen exécutif

Membres nommés représentant les doyens et les directeurs des écoles affiliées

ANGERS, Denise
Histoire
BOWEN, François
Sciences de l'éducation

CARON, Sylvain
Musique

COUTURE, Denise
Théologie

DALLAIRE, André
Médecine vétérinaire

DALLAIRE, André
Médecine vétérinaire

DESCARRIES, Laurent
Médecine

DANSEREAU, Jean
École Polytechnique

DUPRÉ, Ruth
HEC Montréal

FISSETTE, Jacques
Aménagement

NANCI, Antonio
Médecine dentaire

ONG, Huy
Pharmacie

PEPIN, Jacinthe
Sciences infirmières

ROLLAND, Louise
Droit

Membres élus

ANGERS, Bernard
Sciences biologiques

BEAUDIN, Michel
Théologie

BEAUDOIN, Gilles
Radiologie

BILODEAU, Denis
Architecture

BOUCHARD, Michel A.
Géologie

COUSINEAU, Marie-Marthe
Criminologie – FAS

DUHAMEL, Fabie
Sciences infirmières

DURAND, Pierre
Relations industrielles

GRESSET, Jacques
Optométrie

HACCOUN, David
École Polytechnique

KOLTA, Arlette
Médecine dentaire

LAFORTUNE, Andrée
HEC Montréal

LAVOIE, Jean-Marc
Kinésiologie

LEDUC, Nicole
Administration de la santé 3

LEFEBVRE, Marie-Thérèse
Musique

LEPORE, Franco
Psychologie – FAS

MOREAU, Pierre
Pharmacie

PERRON, François
Math. et stat. – FAS

ROGER, Michel
Microbiologie et immunologie 1

SMITH, Lawrence C.
Médecine vétérinaire

SOLAR, Claudie
Psychopédagogie et andragogie

TREMBLAY, Luc B.
Droit

TURGEON, Lyse
Psychoéducation

Membres étudiants

BUJOLD, Alexandre
Histoire

LANOUE-LARUE, Geneviève
Urbanisme

Représentante du personnel de soutien

TREMBLAY, Renée
FES

Le Comité exécutif de la Faculté

Ce comité recommande d'accorder des diplômes de 2^e et 3^e cycle et approuve les modifications mineures aux programmes d'études et aux règlements pédagogiques. Il recommande également au Conseil de la Faculté les candidats au doctorat honorifique.

Ses membres

ANGERS, Denise
Histoire

BÉLAIR, Jacques
Mathématiques et statistique

BRISSON, Jean-Maurice
Droit

DUBREUIL, Nicole
Histoire de l'art

COUTURE, Denise
Théologie

LEPORE, Franco
Psychologie

MAHEU, Louis
Sociologie

ONG, Huy
Pharmacie

PEPIN, Jacinthe
Sciences infirmières

ROBERGE, Fernand-A.
Institut de génie biomédical

Le Comité de coordination des études (CCE)

Le CCE donne son avis au Conseil de la Faculté sur tout projet d'élaboration ou de modification de programme d'études et sur tout projet de modification du règlement pédagogique de la FES.

Ses membres

BÉLAIR, Jacques
Mathématiques et statistique

BRISSON, Jean-Maurice
Droit

BRISSON, Normand
Biochimie

DUBREUIL, Nicole
Histoire de l'art

GOULET, Céline
Sciences infirmières

HAMEL, Louis-André
Physique

LAVOIE, Pierre-André
Pharmaco-neuropharmacie

MAHEU, Louis
Sociologie

MAILHOT, Claude
Pharmacie

PIERSSENS, Michel
Études françaises

ROBERGE, Fernand-A.
Institut de génie biomédical

Secrétaire :
TREMBLAY, Renée

Le Comité de nomination

Ce comité recommande au Conseil de la Faculté la nomination des membres du Comité de coordination des études et du Comité d'attribution des bourses de deuxième et troisième cycle de l'Université.

Ses membres

BILODEAU, Denis
Architecture

BRISSON, Jean-Maurice
Droit

CARON, Sylvain
Musique

PEPIN, Jacinthe
Sciences infirmières

PERRON, François
Mathématiques et statistique

Le Comité d'attribution des bourses de deuxième et troisième cycle de l'Université de Montréal

Sous l'autorité du Comité exécutif de l'Université, le Comité, à la suite de l'étude des dossiers, choisit les lauréats des bourses de 2^e et 3^e cycle. À cet égard, il remet un rapport au Comité exécutif.

Ses membres

BRISSON, Jean-Maurice
Droit

BRUNEAU, Anne
Sciences biologiques

DAVID, Gilbert
Études françaises

DUMONT, Hélène
Droit

KALASKA, John Francis
Physiologie

THOUEZ, Jean-Pierre
Géographie

Les comités d'études supérieures

La Faculté tient à souligner le travail admirable et constructif de toutes les personnes qui participent au comité d'études supérieures de leur unité ou de leur programme. En effet, sans elles, la gestion éclairée des programmes et des processus de formation ne saurait donner les résultats escomptés.

Faculté de l'aménagement

Ph. D., M. Sc. A. – Aménagement
Jacques Fisette

M. Arch. – Architecture
Georges Adamczyk

D.E.S.S. – Montage et gestion de projets d'aménagement
Colin H. Davidson

D.E.S.S. – Territoires et environnement
René Parenteau

M. Urb., D.E.S.S. – Urbanisme
Gérard Beaudet

Faculté des arts et des sciences

Ph. D., M. Sc. – Anthropologie
Guy Lanoue

Ph. D., M. Sc. – Chimie
André L. Beauchamp

M. Sc. – Commerce électronique
Peter G. Kropf

Ph. D., M. Sc., M.P. – Criminologie
Pierre Landreville
Marie-Marthe Cousineau

Ph. D., M. Sc. – Démographie
Norbert Robitaille
Jacques Ledent

Ph. D., M.A. – Études allemandes
Hans-Herbert Räkel

Ph. D., M.A. – Études anglaises
Lianne Moyes

Ph. D., M.A. – Études classiques
Benjamin Victor

Ph. D., M.A. – Études françaises
Éric Méchoulan

M.A. – Études hispaniques
Catherine Den Tandt

M. Sc., D.E.S.S. – Finance mathématique et computationnelle
René Garcia

Ph. D., M. Sc., D.E.S.S. – Géographie
Paul Comtois

Ph. D., M.A. – Histoire
Michèle Dagenais

Ph. D., M.A. – Histoire de l'art
Constance Naubert-Riser

Ph. D., M. Sc., D.E.S.S. – Informatique
Jian-Yun Nie

Ph. D., M.A. – Linguistique
Richard Patry

Ph. D., M.A. – Littérature, littérature comparée
Livia Monnet

M.P. – Localisation
Gilles Bélanger

Ph. D., M. Sc. – Mathématiques et statistique
Yves Saint-Aubin

Ph. D., M.A. – Philosophie
Claude Piché

Ph. D., M. Sc. – Physique
David London

M. Sc. – Psychoéducation
Sylvie Normandeau

Ph. D., M. Sc. – Psychologie
Marcelle Cossette-Ricard

Ph. D., M. Sc. – Relations industrielles
Michel Brossard
Gilles Guérin

Ph. D., M. Sc. – Science politique
Graciela Ducatenzeiler

Ph. D., M. Sc. – Sciences biologiques
François-Joseph Lapointe

Ph. D., M.S.I. – Sciences de l'information
Carol Couture

Ph. D., M. Sc. – Sciences de la communication
Nicole Giroux

Ph. D., M. Sc. – Sciences économiques
Abraham Hollander
Walter Bossert

Ph. D., M. Sc. – Service social
Jean Panet-Raymond
Gilles Rondeau

Ph. D., M. Sc. – Sociologie
Claire Durand

Ph. D., M.A. – Traduction
Gilles Bélanger

Faculté de droit

LL. D., LL. M. D.E.S.S. – Droit
Louise Rolland

Faculté des études supérieures

D.E.S.S., M.P. – Administration sociale
Claude Larivière

M.A., D.E.S.S. – Bioéthique
Hubert Doucet

Ph. D., M. Sc. – Bioinformatique
Gertraud Burger
Miklos Csürös

Ph. D., M. Sc. – Biologie moléculaire
Trang Hoang

D.E.S.S. – Environnement et prévention
Joseph Zayed

Ph. D., M. Sc., M.P. – Études internationales
Jean-Philippe Thérien

Ph. D., M. Sc. A., D.E.S.S. – Génie biomédical
Pierre Savard

D.E.S.S., M.P. – Interventions en toxicomanie
Pauline Morissette

M.A. – Muséologie
Colette Dufresne-Tassé
Louise L. Paradis

D.E.S.S., M.P. – Petite enfance
Julie Gosselin

D.E.S.S. – Santé et sécurité du travail
Marcel Simard

Ph. D. – Sciences humaines appliquées
Pierre Hamel

Département de kinésiologie

Ph. D., M. Sc. – Sciences de l'activité physique
François Péronnet

Faculté de médecine

M. Sc., D.E.S.S., M.P. – Administration de la santé
Claude Sicotte

Ph. D., M. Sc. – Biochimie
Luc DesGroseillers

Ph. D., M. Sc. – Microbiologie et immunologie
Marc Drolet

Ph. D., M. Sc., D.E.S.S. – Nutrition
Michèle Houde-Nadeau

M. Sc., D.E.S.S. – Orthophonie et audiologie
Bernadette Ska

Ph. D., M. Sc. – Pathologie et biologie cellulaire
Allegría Kessous

Ph. D., M. Sc. – Pharmacologie
René Cardinal

Ph. D., M. Sc. – Physiologie
Réjean Couture

M. Sc., D.E.S.S. – Santé communautaire
Michèle Rivard

M. Sc., M.P. – Santé environnementale et santé
au travail
Michel Gérin

Ph. D. – Santé publique
Jean-Marc Brodeur

Ph. D., M. Sc. – Sciences biomédicales
Gilles Bleau

Ph. D., M. Sc. – Sciences neurologiques
John Kalaska

Faculté de médecine dentaire

M. Sc. – Médecine dentaire
Jean Barbeau

Faculté de médecine vétérinaire

Ph. D., M. Sc., D.E.S.S. – Sciences vétérinaires
Diane Blais

Faculté de musique

Ph. D., M.A., M. Mus., D. Mus. – Musique
Sylvain Caron

École d'optométrie

M. Sc., D.E.S.S. – Sciences de la vision
Hélène Kergoat
Jacques Gresset

Faculté de pharmacie

Ph. D., M. Sc. – Sciences pharmaceutiques
Huy Ong

D.E.S.S. – Développement du médicament
France Varin

Faculté des sciences de l'éducation

Ph. D., M. Sc. – Sciences de l'éducation
Manon Théorêt

D.E.S.S., M.P. – Administration de l'éducation
Jean-Marie Van der Maren

Faculté des sciences infirmières

Ph. D., M. Sc., D.E.S.S. – Sciences infirmières
Jacinthe Pepin

Faculté de théologie

Ph. D., M.A. – Théologie
Ph. D., M.A. – Théologie (études bibliques)
Ph. D., M.A. – Théologie pratique
Ph. D., M.A. – Théologie (sciences de la religion)
Denise Couture

Adresse postale

Faculté des études supérieures
Université de Montréal
C. P. 6128, succursale Centre-ville
Montréal (Québec) H3C 3J7

Site Web www.fes.umontreal.ca
Courriel fes-admission@fes.umontreal.ca

Téléphone (514) 343-6426
Télécopieur (514) 343-2252

Publié par la Faculté des études supérieures de l'Université de Montréal en collaboration avec la Direction des communications et du recrutement de l'Université de Montréal (octobre 2003).

Direction du projet : Monique Kirouac, adjointe au doyen, FES
Coordination graphique : Michelle Huot, Direction des communications et du recrutement
Conception graphique : Richard Gravel
Révision linguistique : Simon Hébert
Correction d'épreuves : Sophie Cazanave
Technicienne en coordination de travail de bureau : Yolande Lemyre