Rapport du recteur au Conseil des gouverneurs

Le 5 décembre 2015



DOSSIERS DE L'HEURE



Révision stratégique des programmes

- •Trois initiatives avancées par rapport à l'éducation postsecondaire
 - Financement axé sur le rendement
 - Nouvelle formule de financement
 - Nouvelle loi relative à la gouvernance



Étude de marché philanthropique

•Étapes franchies jusqu'à maintenant

- Embauche de la firme KCI
- Une trentaine de personnes interviewées
- Groupes de discussion
- Objectif global de l'énoncé préliminaire des besoins 55 M\$

Prochaines étapes

- Présentation des résultats à l'Équipe de direction en février 2016
- Présentation au Conseil des gouverneurs par la suite



Étude sur l'impact économique

Objectifs de l'étude

- Positionner favorablement l'Universités dans le cadre de ses collectes de fonds, les divers paliers de gouvernement, ses divers partenaires et le public en général
- Démonter l'impact économique de l'Université de Moncton en général, au niveau provincial ainsi qu'au niveau des trois régions desservies par ses campus
- Ventiler l'impact au niveau des trois régions desservies par nos campus
- Résultats de l'étude dévoilés en mars 2016



RÉALISATIONS EN LIEN AVEC LE PLAN STRATÉGIQUE



- Nouveau brevet conjoint entre le campus de Shippagan, l'IRZC et l'IFREMER-France
 - Porte sur l'invention d'un procédé vert utilisant les écailles de hareng pour l'extraction de matière cosmétique
- Lancement, au campus de Shippagan, du premier MOOC ou cours en ligne ouvert à tous sur la gestion des documents numériques
 - 6400 participantes et participants inscrits répartis dans 70 pays
 - Partenariat avec le Conservatoire national des arts et métiers de Paris
- Mise en place d'un réseau pour la fourniture de services électroniques écologiques alimentés par énergie solaire
 - Partenariat entre le campus de Shippagan et l'École de technologie supérieure (ÉTS) de Montréal UNIVERSITÉ DE MONCTON SHIPPAGAN

- « Diplômées et diplômés de maîtrise en 2014 : Un aperçu de leur parcours académique et de leur situation professionnelle un an après la fin de leurs études »
 - Taux de placement global de 92,4%
 - Taux de placement de 100%
 - · Faculté d'ingénierie
 - Faculté des sciences de l'éducation
 - Faculté de la santé et des services communautaires
 - Parmi les diplômées et diplômés qui occupent un emploi
 - 96,8% travaillent à temps plein revenu annuel moyen 66 357\$
 - 73,4% occupent un emploi permanent
 - 90,7% occupent un emploi lié à leur programme d'étude
 - 77,0% travaillent au N.-B.
 - 54,7% travaillent presque toujours ou surtout en français
 - 95,8% se disent satisfaits ou très satisfaits de leur expérience académique globale au cours de la maîtrise

- Renouvellement du financement pour le centre d'Accès emploi Édupôle jusqu'en septembre 2016
- Conférence Romanowski de la Société royale du Canada ayant pour thème l'aménagement écosystémique de la forêt boréale canadienne
- Intensification des activités de recherche à l'Institut de recherche sur les feuillus nordiques
 - Augmentation du personnel de recherche
 - Activités importantes de transfert de connaissances



- Reconnaissance des récipiendaires de la Médaille académique du Gouverneur général qui ont choisi l'Université de Moncton
 - 21 récipiendaires de écoles secondaires francophones des Maritimes
 - 17 médaillés des écoles secondaires francophones du N.-B. sur 22
 - Bourses pouvant totaliser 388 342\$
- Subvention de 25 000\$ pour le renouvellement du projet de service d'appui à la réussite et à la mobilité interinstitutionnelle (SAMI)



- Subvention de 31 500 \$ pour que l'Université de Moncton et le CCNB puissent faire l'état des lieux en matière d'évaluation de la reconnaissance des acquis expérientiels dans le système postsecondaire
- Benoit Doyon-Gosselin, titulaire de la Chaire de recherche du Canada en études acadiennes et milieux minoritaires, nommé au Collège des nouveaux chercheurs et créateurs en art et en sciences et la Société royale du Canada



Prix et distinctions

- Une liste papier se retrouve dans vos documents
- Présente les réalisations pour la période du 1^{er} septembre au 30 novembre 2015



QUESTIONS?



Prix et distinctions du 1er septembre au 30 novembre 2015

L'étudiante Émilie Godbout-Beaulieu reçoit le Prix Foster & Company

L'étudiante en droit Émilie Godbout-Beaulieu, de Dieppe, a remporté pour l'année universitaire 2014-2015 le Prix Foster & Company, attribué par le cabinet Foster & Company, de Fredericton, à l'étudiante ou à l'étudiant qui obtient la note la plus élevée dans le cours « Droit des assurances ».

Le prix Excellence du RADARTS porte désormais le nom de Louis Doucet

Le prix Excellence RADARTS, le Réseau atlantique de diffusion des arts de la scène, porte désormais le nom de Louis Doucet. RADARTS a ainsi voulu rendre hommage à M. Doucet, qui a été directeur du Service des loisirs socioculturels de l'Université de Moncton de 1982 à 2015 et qui est membre fondateur du Réseau et de la FrancoFête en Acadie.

Le professeur Benoit Doyon-Gosselin devient membre du Collège de la Société royale du Canada

Professeur au Département d'études françaises et titulaire de la Chaire de recherche du Canada en études acadiennes et milieux minoritaires à l'Université de Moncton, Benoit Doyon-Gosselin a joint les rangs du Collège de nouveaux chercheurs et créateurs en art et en science établi par la Société royale du Canada (SRC).

Les étudiants Kevin Moreau et Ryan MacDonald sont lauréats du Prix Stewart McKelvey

Kevin Moreau et Ryan MacDonald, étudiants à la Faculté de droit, ont remporté le Prix Stewart McKelvey pour l'année universitaire 2014-2015. Ce prix est attribué par le cabinet Stewart McKelvey à l'étudiante ou à l'étudiant qui obtient la note la plus élevée dans le cours « Sociétés commerciales ». Exceptionnellement, ce prix est a été accordé cette année à deux étudiants.

Kevin Moreau remporte le Prix McInnes Cooper

L'étudiant Kevin Moreau, de Moncton, a remporté le Prix McInnes Cooper pour l'année universitaire 2014-2015. Ce prix est attribué par le cabinet McInnes Cooper à l'étudiante ou à l'étudiant qui obtient la note la plus élevée dans le cours « Droit fiscal I ».

L'honorable Brian Gallant et Philippe St-Onge honorés par L'alUMni lors de la Soirée Ovation

L'Ordre du mérite des diplômées et diplômés de l'Université de Moncton, qui souligne la contribution exceptionnelle d'un membre qui fait honneur à son *alma mater* et à sa profession, a été remis cette année à l'honorable Brian Gallant, 33e premier ministre du Nouveau-Brunswick, afin de souligner son ascencion à ce poste. Philippe St-Onge, triple diplômé en sciences de l'Université de Moncton, s'est quant à lui vu décerner le prix Émergence 2015, qui a pour but de mieux faire connaître cette nouvelle génération de diplômées et diplômées qui se distingue dans différentes sphères d'activité.

Alexandre Pepin reçoit deux prix lors de la conférence Science Atlantique en mathématiques, statistique et sciences informatiques

Alexandre Pepin, étudiant au Baccalauréat avec majeure en mathématiques (régime coopératif) à l'Université de Moncton, a reçu deux prix lors de la 38e édition de la conférence Science Atlantique en mathématiques, statistique et sciences informatiques qui a eu lieu à l'Université Acadia les 23 et 24 octobre. Il a reçu le prix de la meilleure présentation pour la modélisation numérique des matériaux de même que le prix pour la troisième meilleure présentation en mathématiques intitulée « An updated Lagrangian method with error estimation and adaptive remeshing for very large deformation elasticity problems : the three-dimensional case».

Marie-Linda Lord élue au Réseau des femmes responsables dans l'enseignement supérieur et la recherche

Vice-rectrice aux affaires étudiantes et internationales de l'Université de Moncton, Marie-Linda Lord a été élue à la vice-présidence du Réseau des femmes responsables dans l'enseignement supérieur et la recherche de l'Agence universitaire de la Francophone (AUF) lors de l'assemblée constitutive de l'organisme tenue le 16 octobre à Paris.

Deux étudiants du Département d'informatique décrochent le premier prix lors du CUSEC 2015

Jonathan Robichaud et Xavier Baudry, étudiants au Département d'informatique de l'Université de Moncton, ont décroché une première place dans le cadre du volet compétitif de la *Canadian University Software Engineering Conference* (CUSEC), qui s'est déroulée à Montréal.

Le Service des loisirs socioculturels est le premier récipiendaire du prix Excellence Louis Doucet

Le Service des loisirs socioculturels de l'Université de Moncton, campus de Moncton, est le premier récipiendaire du Prix Excellence Louis Doucet remis par RADARTS, le Réseau atlantique de diffusion des arts de la scène.

Pier Jr. Morin obtient une subvention de la SLA

Pier Jr Morin, professeur de biochimie au Département de chimie et biochimie de l'Université de Moncton, a obtenu une subvention de recherche de 100 000 \$ de la Société sclérose latérale amyotrophique (SLA) du Nouveau-Brunswick et de la Nouvelle-Écosse.

Le professeur Marc Surette est nommé président du comité de sélection des bourses Vanier

Marc Surette, professeur titulaire au Département de chimie et biochimie de l'Université de Moncton et titulaire de la Chaire de recherche en innovation du Nouveau-Brunswick en biosciences, a été nommé président du comité d'évaluation dans le cadre du Programme de bourses d'études supérieures du Canada Vanier.

Alex Saulnier est nommé au sein de l'équipe étoile de SIC

Le joueur de hockey Alex Saulnier, des Aigles Bleus de l'Université de Moncton, a été nommé au sein de l'équipe étoile de Sport interuniversitaire canadien (SIC).