

**POUR L'AVANCEMENT  
ET L'INNOVATION DE L'ENSEIGNEMENT**

# Chaire de leadership en enseignement en géologie structurale Virginia-Gaumond

## Une nouvelle chaire pour un enseignement de pointe en géologie structurale

La Chaire de leadership en enseignement (CLE) en géologie structurale Virginia-Gaumond s'inscrit dans la longue tradition d'excellence en enseignement et en recherche dans ce domaine à l'Université Laval. Cette CLE s'inscrit aussi dans les objectifs stratégiques de l'Université Laval et de la Faculté des sciences et de génie quant au développement des ressources minérales dans le Nord du Québec. Le ou la titulaire de cette chaire sera responsable de l'enseignement des aspects théoriques et pratiques de la géologie structurale et de la tectonique appliquées à la gîtologie et à l'exploration minérale. Les notions enseignées couvriront plusieurs échelles spatiales, soit de l'échelle microscopique à l'échelle de la chaîne de montagnes. L'enseignement théorique sera appuyé par une formation pratique incluant l'utilisation du microscope en laboratoire et la cartographie régionale sur le terrain. Le ou la titulaire de cette chaire organisera des cours de formation pratique destinés à la fois aux professionnels de l'industrie et du gouvernement ainsi qu'aux étudiants des 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycles, offrant ainsi un environnement d'apprentissage stimulant et unique.

## Une expertise essentielle pour développer les ressources du Nord

La Chaire apportera une expertise professorale de pointe en géologie structurale et en tectonique au Département de géologie et de génie géologique. Elle contribuera à améliorer les connaissances permettant de comprendre la formation des ressources minérales et ainsi guider leur exploration. Il s'agit d'un domaine fort important, en particulier pour le développement des ressources du Nord du Québec. En effet, l'expertise en géologie structurale est essentielle pour comprendre la genèse des ressources minérales et déterminer le potentiel minéral des vastes régions inexplorées du Nord du Québec et du Canada. La CLE en géologie structurale Virginia-Gaumond permettra de consolider une expertise dans le domaine des ressources minérales conjointement avec la CLE en géophysique d'exploration Osisko.

## Des dons qui font avancer l'enseignement et la science

Cette CLE est appuyée par des dons de 325 000 \$ reçus par la Fondation de l'Université Laval. Un don d'un montant de 162 500 \$ a été fait par M. André Gaumond, président et chef de la direction de Mines Virginia, et un don d'un montant égal a été versé par la société Mines Virginia, au montant de 162 500 \$. Ces fonds ont été versés précisément pour créer cette chaire de leadership en enseignement.

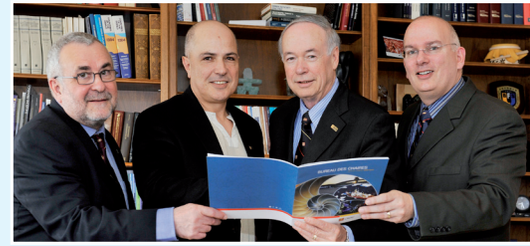
**Pour information :**  
M. René Therrien, ing.  
Directeur  
Département de géologie et de génie géologique  
Téléphone : 418 656-5400  
Courriel : rene.therrien@ggl.ulaval.ca



**UNIVERSITÉ  
LAVAL**

## Les Chaires de leadership en enseignement : un programme pour engager des professeurs aux expertises uniques et un levier stratégique pour la prospérité des gens d'ici et d'ailleurs

En créant les Chaires de leadership en enseignement (CLE), l'Université Laval bonifie son programme de chaires et l'enrichit d'un solide plan d'action afin de faire converger davantage les compétences visées par les programmes d'études et les compétences nécessaires pour occuper des emplois. Dans ce contexte, l'acquisition d'une solide formation de base au premier cycle et d'une formation pointue aux cycles supérieurs ainsi que la formation continue des travailleurs figurent parmi les moyens les plus efficaces d'améliorer la productivité et la prospérité économique des collectivités.



De gauche à droite : **Bernard Garnier**, vice-recteur aux études et aux activités internationales, **Éric Bauce**, vice-recteur exécutif et au développement, **Denis Brière**, recteur et **François Sauvé**, directeur du Bureau des chaires

### Un enseignement pour répondre aux besoins de nos sociétés

Les universités sont investies d'une mission élargie où la formation et la création de nouvelles connaissances doivent tenir compte des besoins des collectivités. Assurer un haut potentiel d'innovation et de découvertes et former une main-d'œuvre qualifiée dans tous les domaines du savoir et secteurs d'activité constituent les leviers d'un développement et d'une prospérité durables. Les défis sont grands pour le progrès de nos sociétés et la pérennité de nos universités, lesquelles doivent notamment faire face aux enjeux majeurs que soulèvent les départs à la retraite du corps professoral, le sous-financement de leurs activités de fonctionnement et l'adaptation continue de leur offre de formation aux nouvelles réalités des étudiants et aux besoins émergents de la société d'ici et d'ailleurs. De plus, depuis le début des années 2000, le marché du travail connaît des mutations importantes. Selon la brochure *Une contribution au développement du Québec*, un document d'appui à la réflexion du ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport et du ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale sur l'amélioration de l'adéquation entre la formation et les besoins du marché du travail, il y aura, d'ici 2014, plus de 700 000 postes à pourvoir au Québec. Ce nombre grimpera à 1,4 million d'ici 2019.

### Un enseignement pour développer les compétences d'une main-d'œuvre du 21<sup>e</sup> siècle

Afin de renforcer son potentiel d'innovation pédagogique, l'Université Laval met en place un outil novateur en créant un nouvel axe de développement, les Chaires de leadership en enseignement (CLE), dans le cadre de son Programme pour l'avancement de l'innovation, de la recherche et de l'enseignement (PAIRE). Ces CLE viendront appuyer les efforts de développement des compétences en contribuant à la formation d'une main-d'œuvre de haut niveau et permettront la mise en œuvre de partenariats durables favorisant une offre adaptée aux besoins de formation des organisations, des communautés et de la société. La vocation d'une CLE est donc d'assurer la prestation de tâches d'enseignement et l'innovation pédagogique dans un domaine ciblé. Elle permet d'attirer et de retenir des professeurs de haut calibre reconnus pour leur excellence en enseignement. Pour relever le défi des avancées scientifiques, des innovations technologiques en recherche et création et des nouvelles façons d'enseigner à une population étudiante aux horizons variés, il demeure important d'assurer des méthodes d'enseignement et d'apprentissage qui garantissent la qualité de la formation et de la réussite des étudiants. C'est à ces fins que l'innovation pédagogique prend tout son sens.



Pour consulter la liste des chaires et celles de nos professeurs titulaires, visitez le [vrr.ulaval.ca/bd/regroupement](http://vrr.ulaval.ca/bd/regroupement).

#### Nous joindre

Les partenaires, les professeurs et les chargés de cours de l'Université Laval ainsi que les professeurs d'autres universités qui désirent se joindre à l'équipe professorale de l'Université peuvent en savoir plus sur les conditions d'établissement des CLE en communiquant avec le Bureau des chaires au 418 656-2131 poste 5909 ou à [chaires@vrr.ulaval.ca](mailto:chaires@vrr.ulaval.ca).

[ulaval.ca](http://ulaval.ca)

