

**LES ÉTOILES**  
DE L'ENSEIGNEMENT FSG



**2023-2024**



# Félicitations à nos nouvelles Étoiles de l'enseignement!

Samuel Audet-Beaumont

Karim Barigou

Catherine Bilodeau

Enzo Caraballo Rojas

Amélie Compagna

Marc-André Gardner

Maxime Genest

Julien Gigault

Hendra Hermawan

Yannick Hold-Geoffroy

Pierre Legagneux

Valérie Létourneau

Olivier Lévesque

Julien Miron

John Molson

Marc-Antoine Nadeau

Yann Ricaud

Mikael Rönnqvist

Elsa Rousseau

**LES ÉTOILES**  
DE L'ENSEIGNEMENT FSG



**2023-2024**



Lauréates et lauréats  
**Biologie**



## NADIA AUBIN-HORTH

9<sup>e</sup> trophée



« J'ai beaucoup aimé le cours, son organisation claire et les contextes d'évaluation et surtout d'apprentissage qui sont toujours très enrichissants. Le cours le mieux fait du bacc! »

BIO 3103 - Écophysiologie évolutive

# GWÉNAËL BEAUPLET

7<sup>e</sup> trophée



« J'ai trouvé les cours passionnants; ce n'était pas difficile de rester attentif tout au long des séances. »

BIO-2202 - Mammalogie

# JULIEN GIGAULT

1<sup>er</sup> trophée



« Enseignant très passionné et divertissant! »

BIO-3108 - Physiologie de la conservation

## PIERRE LEGAGNEUX

1<sup>er</sup> trophée



« C'est un excellent cours très captivant. Le professeur sait capter l'intérêt de ses étudiants et il est très ouvert à leurs opinions. »

« Enseignant disponible, passionné, divertissant et à l'écoute de ses élèves. »

BIO-2200 - Ornithologie  
BIO-3108 - Physiologie de la conservation

## JOSEPH MOISAN-DE SERRES

2<sup>e</sup> trophée

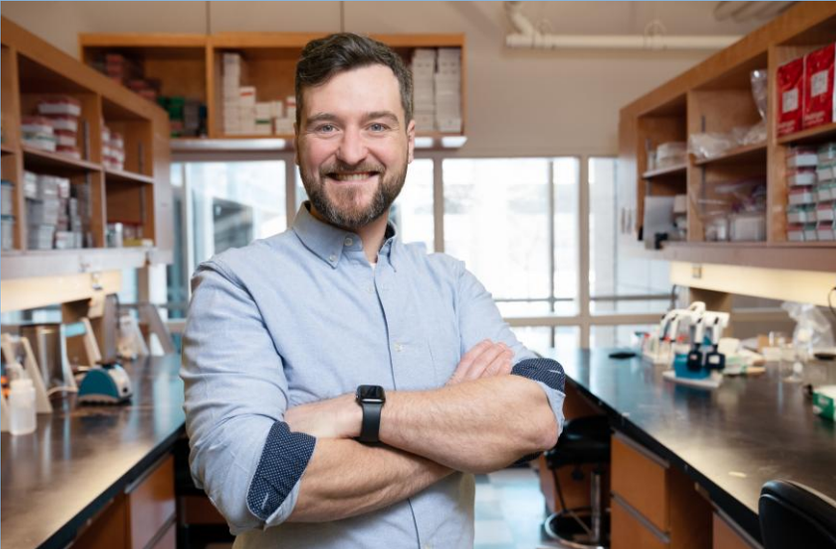


« Un des seuls cours où j'écoute et que je ne perds pas l'attention! »

BIO-2203 - Entomologie

## JEAN-SÉBASTIEN MOORE

4<sup>e</sup> trophée



« Professeur très humain et enthousiaste qui met vraiment l'emphase sur le partage de ses connaissances et sur la compréhension. Très belle attitude. »

BIO-2201 - Ichtyologie : écologie et évolution des poissons

## ÉMILIE SAULNIER-TALBOT

2<sup>e</sup> trophée



« Les sujets abordés sont super intéressants et la discussion est ouverte pendant les cours. »

ENV-2001 - Environnements côtiers et changements planétaires

# JEAN-ÉRIC TREMBLAY

3<sup>e</sup> trophée



« Explications de la matière théorique très claires, sujets très intéressants, théorie bien structurée. »

BIO-1251 - Biogéochimie océanique et climat

## STÉPHANE BOUDREAU

13<sup>e</sup> trophée



« La passion, le dévouement ainsi que l'enthousiasme du professeur furent palpables et ressentis tout au long de la session, ayant rendue cette dernière d'autant plus agréable et intéressante. »

BIO-1008 - Écologie générale



Lauréates et lauréats  
**Chimie**



# CHRISTOPHER BÉRUBÉ

3<sup>e</sup> trophée



« L'enseignant est dynamique et passionné et incite l'intérêt à son cours. »

CHM-3204 - Fondements de la cosméceutique  
CHM-4250 - Caractérisation des biomolécules

## RAOUL-MARIE COUTURE

3<sup>e</sup> trophée

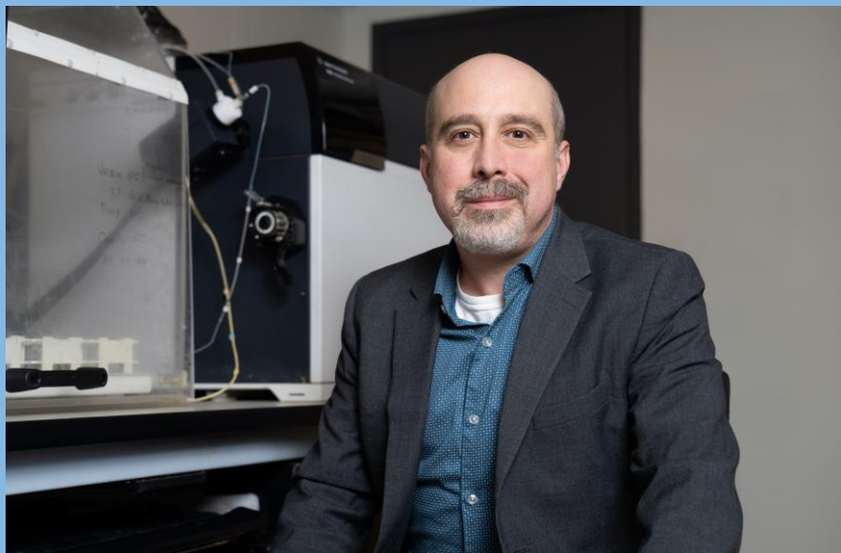


CHM-2150 - Chimie au service de l'environnement

« J'apprécie que l'enseignant ait une réelle volonté qu'on comprenne et qu'on se rappelle de la matière du cours. »

## DOMINIC LARIVIÈRE

12<sup>e</sup> trophée



« Super bon prof attentionné. »

CHM-1008 - Profession : chimiste  
CHM-2150 - Chimie au service de l'environnement  
CHM-3004 - Éthique et gestion pour chimiste  
CHM-4151 - Radioécologie



Lauréates et lauréats  
Chimie

## MARIO LECLERC

9<sup>e</sup> trophée



« Quel honneur d'avoir ce professeur! »

CHM-2150 - Chimie au service de l'environnement  
CHM-3004 - Éthique et gestion pour chimiste

## CATHERINE MARCOTTE

2<sup>e</sup> trophée



« Enseignante très dynamique qui apporte beaucoup au cours. »

CHM-0150 - Chimie générale  
CHM-0170 - Éléments de chimie générale et des solutions



Lauréates et lauréats  
**Géologie et génie géologique**



## GUILLAUME ALLARD

2<sup>e</sup> trophée



GGL-4601 - Quaternaire et analyse des terrains

« Professeur dynamique qui sait captiver l'attention et l'intérêt! »

## ENZO CARABALLO ROJAS

1<sup>er</sup> trophée



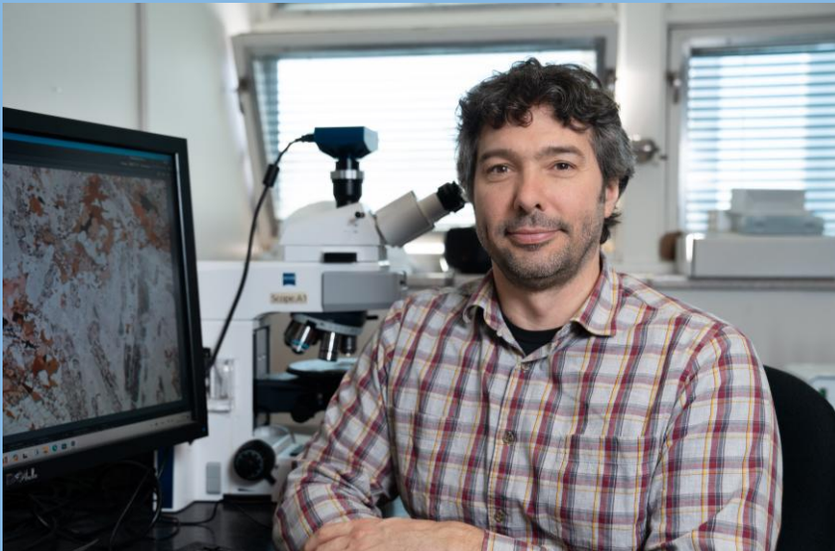
« Très bon enseignant qui s'assure toujours que l'on ait bien compris la matière. »

« Très disponible pour répondre aux questions. »

GLG-1003 - Minéralogie appliquée

## CARL GUILMETTE

9<sup>e</sup> trophée



GLG-2004 - Métamorphisme

« Très bon enseignant qui rend le cours encore plus intéressant et est capable de simplifier des concepts complexes. »

## JOHN MOLSON

1<sup>er</sup> trophée



GLG-7202 - Modélisation en hydrogéologie

« John est un excellent professeur, toujours disponible pour nos questions. Ses cours sont aussi bien structurés et toujours intéressants. »



Lauréates et lauréats

Géologie et génie  
géologique

## OLIVIER RABEAU

9<sup>e</sup> trophée



« Enseignement intéressant et dynamique. Olivier explique super bien la matière. »

GLG-1001 - Géologie appliquée  
GLG-1005 - Géochimie



Lauréates et lauréats  
**Génie électrique  
et génie informatique**



## GABRIEL GAGNON-TURCOTTE

3<sup>e</sup> trophée



« Sa motivation et son dévouement sont des facteurs clés pour expliquer l'immense succès de cette nouvelle mouture du cours. »

« Ça paraît que le professeur est extrêmement compétent. Tout est très clair et pertinent. »

GEL-3014 - Design III (intégration)  
GIF-4201 - Microélectronique numérique  
GIF-3002 - Systèmes microprocesseurs et interfaces

## MARC-ANDRÉ GARDNER

1<sup>er</sup> trophée

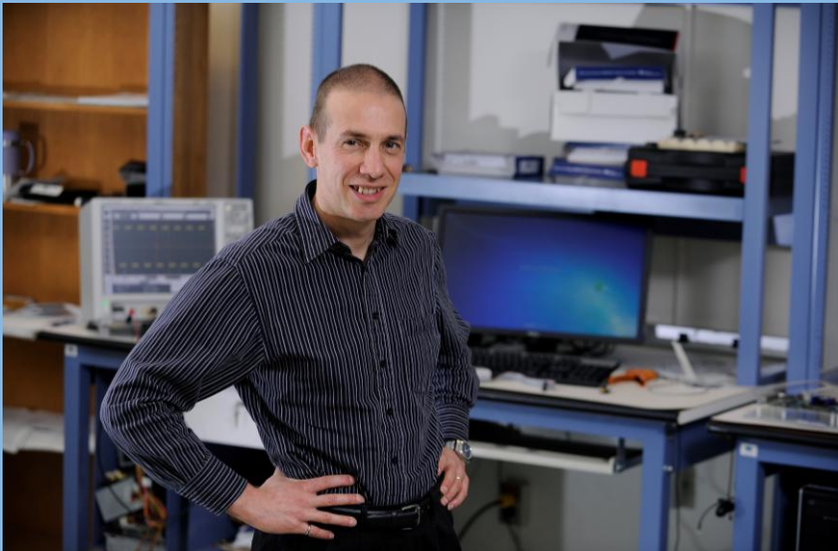


« Marc-André est un enseignant exceptionnel. Toujours présent avec le sourire. Il sait rendre le contenu très intéressant. 11/10! »

« J'aimerais devenir enseignant et M. Gardner est un exemple que j'aimerais suivre. »

## DOMINIQUE GRENIER

24<sup>e</sup> trophée



GEL-2910 - Électromagnétisme appliqué

« Merci M. Grenier pour votre enseignement digne de mention! Votre enseignement a été captivant et a présenté des points très enrichissants. »

« Monsieur Grenier est l'un des meilleurs profs que j'ai eu durant tout mon parcours scolaire! »

## YANNICK HOLD-GEOFFROY

1<sup>er</sup> trophée



« Il explique très clairement les sujets et sait captiver à l'aide de son "style de présentation", ses exercices interactifs et les exemples pertinents. »

« Coup de chapeau au prof, bravo.  
Donne bien son cours. »

## JEAN-FRANÇOIS LALONDE

8<sup>e</sup> trophée



« Bonne pédagogie, attentionné envers les étudiants et c'est évident qu'il tient à leur réussite. »

« L'enthousiasme et le professionnalisme que je vois M. Lalonde mettre en scène seront gravés dans ma mémoire pour le reste de ma carrière. »

GIF-4105 - Photographie algorithmique  
MAT-2930 - Algèbre linéaire appliquée  
GIF-7105 - Photographie algorithmique



Lauréates et lauréats  
Génie électrique et  
génie informatique

## HOANG LE-HUY

15<sup>e</sup> trophée



« Cours très bien structuré et linéaire. »

GEL-4150 - Réseaux électriques

## XAVIER MALDAGUE

4<sup>e</sup> trophée



GIF-1002 - Circuits logiques

« Le professeur Maldague est très clair dans ses explications, fait toujours de bons exemples pour assimiler la matière. Aussi, il est très drôle et divertissant lors de ses cours! »

« Merci de nous partager votre passion :) »

## AMINE MILED

2<sup>e</sup> trophée



« Très passionné et nous parle également de concepts importants pour le marché du travail. »

GIF-4202 - Conception de systèmes numériques programmables

## FLORENT PARENT

9<sup>e</sup> trophée



« A+ pour la vulgarisation. »

« Il est très compétent et il est en mesure de répondre aux questions. »

GIF-3001 - Réseaux de transmission de données



Lauréates et lauréats

**Biochimie, microbiologie  
et bio-informatique**



## STEVE CHARETTE

14<sup>e</sup> trophée



« C'est TOUJOURS un plaisir de suivre des cours donnés par Steve. C'est un excellent communicateur qui démontre un réel intérêt et plaisir à partager ses connaissances avec nous et de nous enseigner chaque semaine. »

COM-1910 - Communications scientifiques pour sciences de la vie I  
COM-2910 - Communications scientifiques pour sciences de la vie II  
COM-3910 - Communications scientifiques pour sciences de la vie III

## PAUL DE KONINCK

3<sup>e</sup> trophée



COM-3910 - Communications scientifiques pour  
sciences de la vie III

« Ce fut très intéressant et plaisant d'être enseignée par le professeur De Koninck cette session. Il est très passionné par ce qu'il enseigne. »

## HÉLÈNE DEVEAU

7<sup>e</sup> trophée



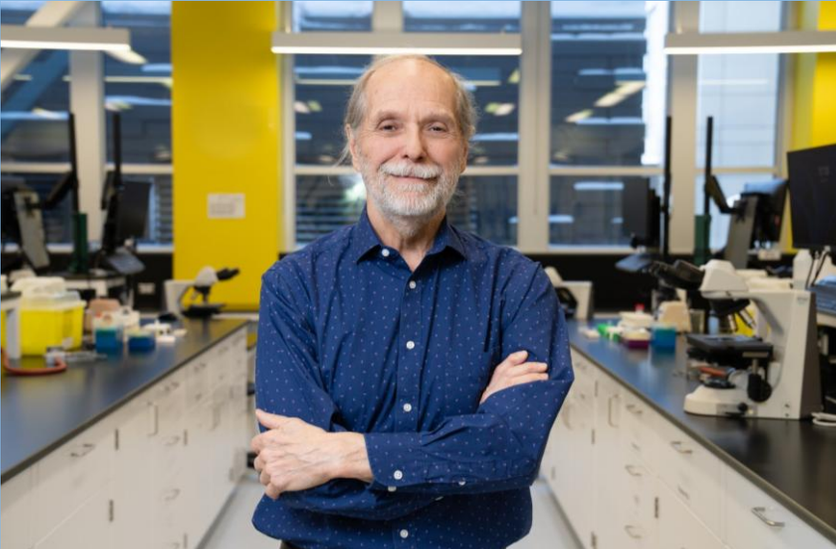
BCM-1005 - Génétique moléculaire I  
MCB-3000 - Physiologie microbienne  
MCB-3004 - Laboratoire de physiologie et de génétique  
microbiennes

« Mme Hélène est la professeure qui a le plus marqué mon parcours par son attitude, mais surtout par ses talents pédagogiques! »

« Très ouverte à nos questions et commentaires, elle n'hésite pas à donner du temps pour nous aider. »

## MICHEL FRENETTE

9<sup>e</sup> trophée



MCB-3004 - Laboratoire de physiologie et de  
génétique microbiennes

« Excellent enseignant! Il est passionné  
par le sujet qu'il enseigne. »



Lauréates et lauréats

Biochimie,  
microbiologie et  
bio-informatique

## SIMON HARDY

7<sup>e</sup> trophée



« C'était de loin mon cours préféré. Vous êtes très disponible, répondez toujours aux questions et donnez des explications détaillées. »

BIF-4500 - Aspects bio-informatiques de la biologie des systèmes

# VALÉRIE LÉTOURNEAU

1<sup>er</sup> trophée



MCB-4003 - Bioaérosols et aérobiologie

« Tout me semblait en ordre, les objectifs étaient toujours montrés au début des chapitres et la matière était clairement expliquée. »



Lauréates et lauréats

Biochimie,  
microbiologie et  
bio-informatique

# LOUIS-ANDRÉ LORTIE

5<sup>e</sup> trophée



« Louis-André c'est le best! »

BCM-3003 - Laboratoire de protéines et  
d'enzymologie

## SYLVAIN MOINEAU

14<sup>e</sup> trophée



« Très bon enseignant, son expertise est inspirante. »

« Enseignement très dynamique et agréable. »

MCB-1001 - Profession : microbiologiste  
MCB-1002 - Techniques microbiologiques



Lauréates et lauréats

Biochimie,  
microbiologie et  
bio-informatique

## LUC TRUDEL

8<sup>e</sup> trophée



« Merci et bravo pour ton implication. »

MCB-1002 - Techniques microbiologiques



Lauréates et lauréats

Physique, génie physique  
et optique



## ANTOINE ALLARD

3<sup>e</sup> trophée



« Le professeur se révèle très captivant, démontrant un enthousiasme contagieux pour sa matière. Sa passion est manifeste et il cherche activement à la partager avec ses élèves. »

PHY-3000 - Physique statistique

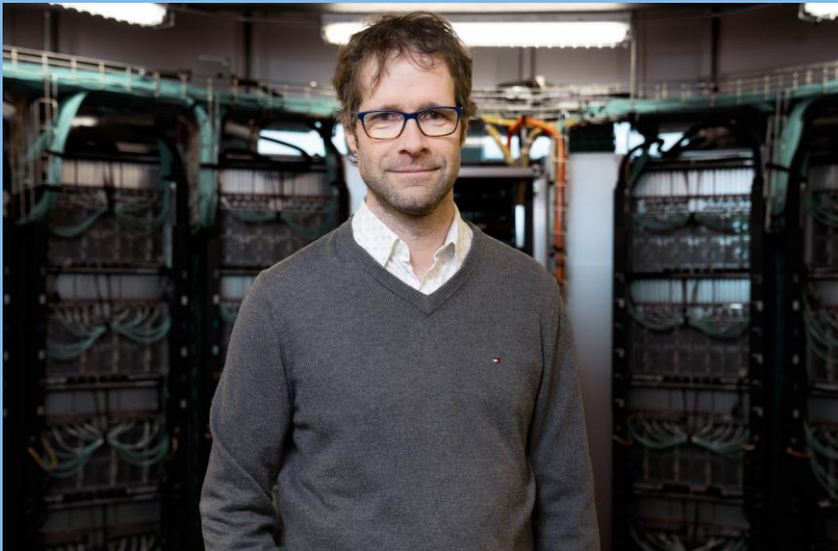


Lauréates et lauréats

Physique, génie  
physique et optique

## PHILIPPE DESPRÉS

8<sup>e</sup> trophée



« Ce cours, orienté vers les applications, offre une perspective rafraîchissante pour les étudiants en physique. »

PHY-4000 - Imagerie médicale



Lauréates et lauréats  
**Faculté de philosophie**



## FRÉDÉRIC DUBOIS

2<sup>e</sup> trophée



« Frédéric présente bien une diversité de points de vue et enjeux sociopolitiques et éthiques. Il rend les 16 principes du développement durable plus compréhensibles et en lien avec notre réalité. Les mises en situation en classe dynamisent le cours. »

## JEAN-FRANÇOIS SÉNÉCHAL

2<sup>e</sup> trophée



« Les méthodes que Jean-François utilise pour favoriser l'implication des étudiants (forums, podcasts) ont rendu le cours vraiment agréable. Et la personne elle-même est tout simplement intéressante, drôle et captivante. »

PHI-3900 - Éthique et professionnalisme



Lauréates et lauréats  
**Informatique et génie logiciel**



## MONDHER BOUDEN

8<sup>e</sup> trophée



« Monsieur Bouden vulgarise et explique très bien les concepts vus en classe. Il répond à toutes les questions et revient sur la matière lorsque nécessaire. On sent qu'il connaît bien sa matière et il est un bon pédagogue. »

IFT-2008 - Algorithmes et structures de données

## FÉLIX-ANTOINE BOURBONNAIS-BIGRAS

5e trophée



« Enseignement très intéressant et utile. »

GLO-4002 - Qualité et métriques du logiciel

## PHILIPPE GIGUÈRE

10<sup>e</sup> trophée



GLO-7021 - Introduction à la robotique mobile

« Professeur très passionné par sa matière et cela se reflète dans la qualité de son cours. Toujours de bonne humeur, toujours intéressant à écouter. Merci pour le cours, certainement un de mes préférés!! »

## FRANÇOIS POMERLEAU

6<sup>e</sup> trophée



GLO-3013 - Projet de conception multidisciplinaire

« Le cours le mieux organisé et le plus intéressant du programme de génie logiciel! »

## CLAUDE-GUY QUIMPER

11<sup>e</sup> trophée



IFT-4001 - Optimisation combinatoire  
IFT-7020 - Optimisation combinatoire

« Très pédagogue et passionné, ça se sent dans la qualité des cours! »

« L'enseignant explique clairement la matière. Il est toujours respectueux et accommode autant que possible les besoins des étudiants. »



Lauréates et lauréats

Informatique et  
génie logiciel

## KIM RIOUX-PARADIS

5<sup>e</sup> trophée



« Dynamisme et explications claires. J'ai adoré votre enseignement. »

IFT-3001 - Conception et analyse d'algorithmes

## ELSA ROUSSEAU

1<sup>er</sup> trophée



« Très intéressant et intégratif. Les notions théoriques et les exercices pratiques sont très pertinents. »

BIF-4007 - Traitement de données omiques par apprentissage automatique



Lauréates et lauréats  
**Génie mécanique**



## ALEXANDRE CAMPEAU-LECOURS

8<sup>e</sup> trophée



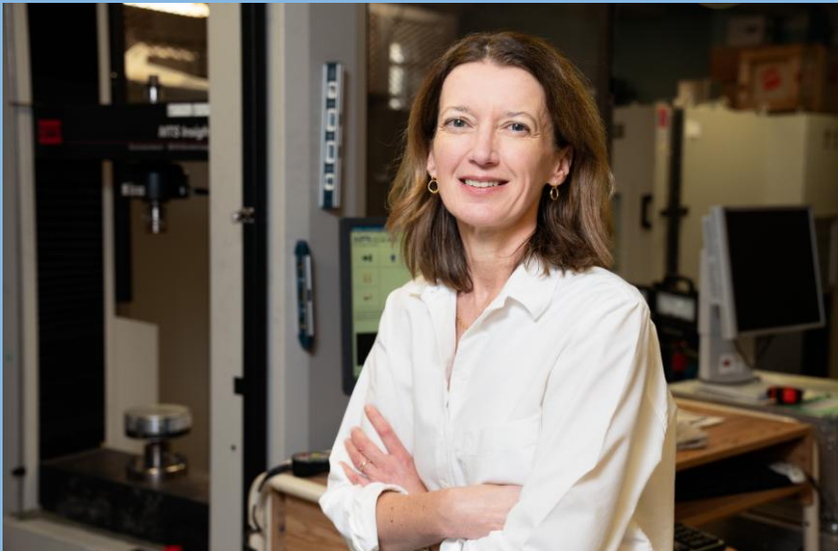
GMC-1300 - Initiation à la mécatronique  
GMC-3009 - Gestion de projets en ingénierie

« Il a réussi à rendre un cours 100% à distance très agréable à suivre. Super original et intéressant! »

« Les explications sont très claires et l'enseignant se montre très disponible pour répondre aux questions par courriel. »

## MARIE-LAURE DANO

6<sup>e</sup> trophée



GMC-4250 - Mécanique des matériaux composites

« Climat en classe très favorable pour progresser, notamment grâce à la méthode de la classe inversée. Une enseignante agréable et accessible pour poser des questions! »

## LOUIS GOSSELIN

13<sup>e</sup> trophée



GMC-3005 - Transferts thermiques

« L'enseignement est vraiment bon. Les explications sont claires, les révisions chaque semaine sont extrêmement intéressantes. Bravo Louis, un cours très bien fait et bien enseigné. »

## SÉBASTIEN HOUDE

5<sup>e</sup> trophée



« Sébastien est un excellent professeur et il connaît parfaitement sa matière. »

« Très dynamique et intéressant à écouter. Les exemples concrets sont vraiment bien pour la compréhension. A à cœur la réussite de ses élèves! »

GMC-3006 - Introduction à la mesure et à la mécatronique  
GMC-4054 - Simulations numériques des écoulements industriels  
GMC-4350 - Turbomachines

## PAUL LACASSE

10<sup>e</sup> trophée



GMC-1000 - Dessin pour ingénieurs  
GIN-1500 - Structure et organisation des entreprises

« Paul est très captivant et fait des liens concrets avec l'actualité, ce qui rend le cours captivant et nous permet de mieux comprendre les concepts. »

« Très dynamique et sympathique, explications claires et concises. Toujours disponible pour répondre aux questions. »



Lauréates et lauréats  
Génie mécanique

## NADIA LEHOUX

12<sup>e</sup> trophée



« Très disponible. Répond bien à nos questionnements. Super disponibilité! Merci encore Nadia! »

GIN-3310 - Projet de fin d'études

## OLIVIER LÉVESQUE

1<sup>er</sup> trophée



« Très bon enseignant. Les explications sont très claires et permettent de bien comprendre la matière. L'ambiance du cours donnait envie d'être présent et attentif. »

GIN-3040 - Systèmes thermiques et énergétiques

## BORIS MAYER-ST-ONGE

9<sup>e</sup> trophée



GMC-1000 - Dessin pour ingénieurs  
GMC-1024 - Modélisation 3D

« Explications claires et concises, il est facile de poser des questions. Toujours présent pour répondre aux préoccupations des étudiants. »

« Boris est incroyable. Il répond clairement aux questions et est vraiment à l'écoute des élèves. »

## MATHIEU OLIVIER

6<sup>e</sup> trophée



GMC-1002 - Introduction à la thermodynamique  
GMC-3010 - Projet de génie-conseil  
GMC-4054 - Simulations numériques des écoulements industriels

« Clair et compétent. Pédagogie très dynamique qui donne envie d'assister aux cours et qui favorise un climat propice aux apprentissages! »

« Malgré la partie de matière qui implique des concepts complexes, Mathieu sait bien expliquer celle-ci. »



Lauréates et lauréats  
Génie mécanique

## FÉLIX ROBERT

2<sup>e</sup> trophée



« Explique très bien le cours et réalise des recherches plus poussées pour bien répondre aux questions posées. »

GMC-3015 - Conception intégrée des systèmes CVAC-R

# MIKAEL RÖNNQVIST

1<sup>er</sup> trophée



« Excellent enseignement, très disponible pour aider en dehors des heures de cours, ce qui aide beaucoup pour les projets! »

GIN-7052 - Optimisation avancée et aide à la décision pour des problématiques industrielles

## YVES ST-AMANT

14<sup>e</sup> trophée



GMC-3002 - Dynamique de la commande appliquée  
GIN-3080 - Dynamique de la commande appliquée

« Yves est un excellent enseignant! Cours difficile, mais il réussit à rendre le tout clair et très motivant! »

« Les informations nécessaires sont toujours présentes pour la réussite des étudiants. »

## GUY DUMAS

20<sup>e</sup> trophée



« Dynamique, passionné, compétent et à l'écoute. Les cours sont très intéressants et son expérience est évidente et très appréciée. Répond très bien aux questions, explique de manière claire et rigoureuse. »

GMC-2005 - Dynamique des fluides appliquée  
GMC-4150 - Introduction à l'aérodynamique



Lauréates et lauréats  
**Génie chimique**



## FRANCIS BOUGIE

2<sup>e</sup> trophée

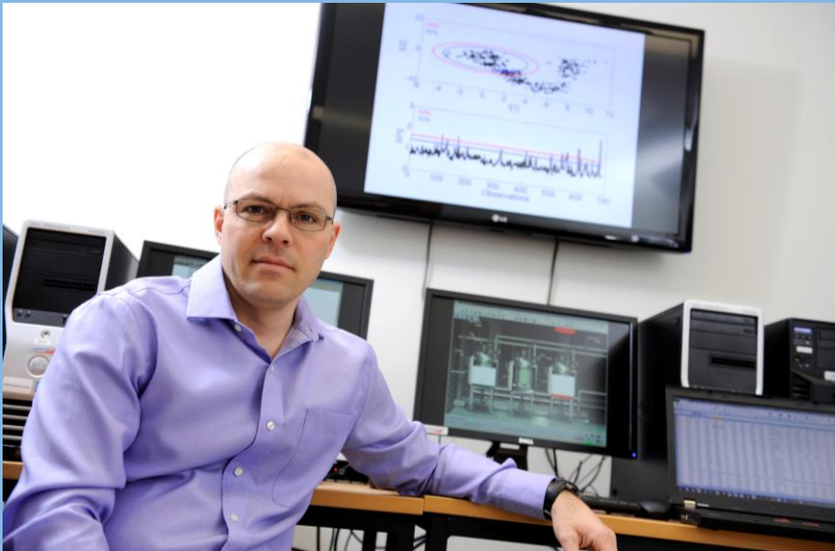


GCH-2006 - Calcul des réacteurs chimiques

« L'enseignant est très compétent et il maîtrise la matière. Ses réponses sont très cohérentes lorsque des questions lui sont posées. »

## CARL DUCHESNE

18<sup>e</sup> trophée



GCH-3002 - CAO en génie chimique

« Le professeur Duchesne est un excellent pédagogue! »

## MARIE-JOSÉE DUMONT

2<sup>e</sup> trophée



GCH-2003 - Séparations avec transfert de matière  
GCH-3005 - Projet intégrateur en génie chimique

« Professeure vraiment humaine, compréhensive et super passionnée par ce qu'elle enseigne. »

« J'ai apprécié le soin qu'elle apporte à tous ses étudiants. Malgré son horaire chargé, elle se montre disponible et toujours prête à répondre à nos questions. »

## MARIA CORNELIA ILIUTA

16<sup>e</sup> trophée



« Meilleur cours! Les explications sont parfaitement claires et les exercices sont très pertinents pour la réussite du cours. »  
« Maria est très à l'écoute des étudiants et présente pour répondre aux questions, on l'adore! »

GCH-1003 - Thermodynamique du génie chimique II  
GCH-2007 - Laboratoire de procédés chimiques II  
CHM-1902 - Chimie physique pour l'ingénieur

## PIERRE-MARC JUNEAU

6<sup>e</sup> trophée



« M. Juneau connaît bien sa matière et est toujours disponible pour répondre à nos questions. »

GCH-3005 - Projet intégrateur en génie chimique

## ANDRÉ NORMANDIN

10<sup>e</sup> trophée



GCH-2004 - Distillation et extraction

« La prestation d'enseignement de M. Normandin est super et sa grande disponibilité est très appréciée. Merci. »

# CÉLINE VANEECKHAUTE

7<sup>e</sup> trophée



« On voit très bien qu'elle a à cœur notre réussite et elle est très intéressante. J'ai beaucoup appris dans ses cours et je serais très contente de l'avoir comme professeure à nouveau. »

GCH-2102 - Traitement des eaux usées industrielles  
GCH-2105 - Assainissement industriel



Lauréates et lauréats

**Génie des mines, de la  
métallurgie et des matériaux**





Lauréates et lauréats

Génie des mines, de  
la métallurgie et  
des matériaux

## SIMON DUMAIS

2<sup>e</sup> trophée

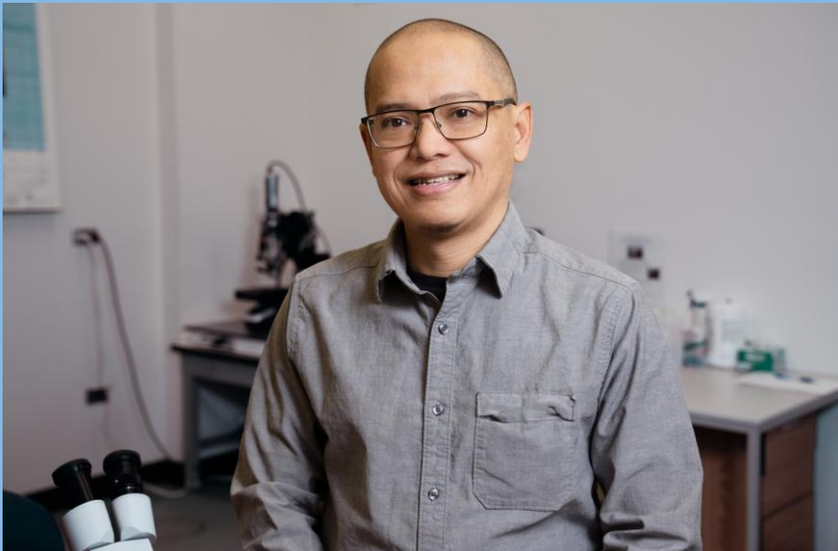


GMN-1000 - Technologies minières

« Excellent professeur. »

## HENDRA HERMAWAN

1<sup>er</sup> trophée



« Professeur très compréhensif, très bon cours, on constate facilement l'utilité de ce cours. »

GML-2900 - Corrosion électrochimique



Lauréates et lauréats  
**Mathématiques et statistique**





Lauréates et lauréats  
Mathématiques et  
statistique

# SAMUEL AUDET-BEAUMONT

1<sup>er</sup> trophée



« Samuel est très interactif avec la classe. Explications claires et précises. »

MAT-2900 - Mathématiques de l'ingénieur III

## VÉRONIQUE BAZIER-MATTE

2<sup>e</sup> trophée



MAT-3300 - Algèbre II

« Son enseignement est une bouffée d'air frais pour tous et sa complicité avec nous nous fait sentir tellement plus proches d'elle. C'est une professeure hors du commun que tout le monde devrait apprendre à connaître! »



Lauréates et lauréats  
Mathématiques et  
statistique

## CATHERINE BILODEAU

1<sup>er</sup> trophée



« Enseignante dynamique et plaisante,  
dévouée et appliquée. »

MAT-2904 - Complément d'analyse

## PASCALE BOUCHER

3<sup>e</sup> trophée

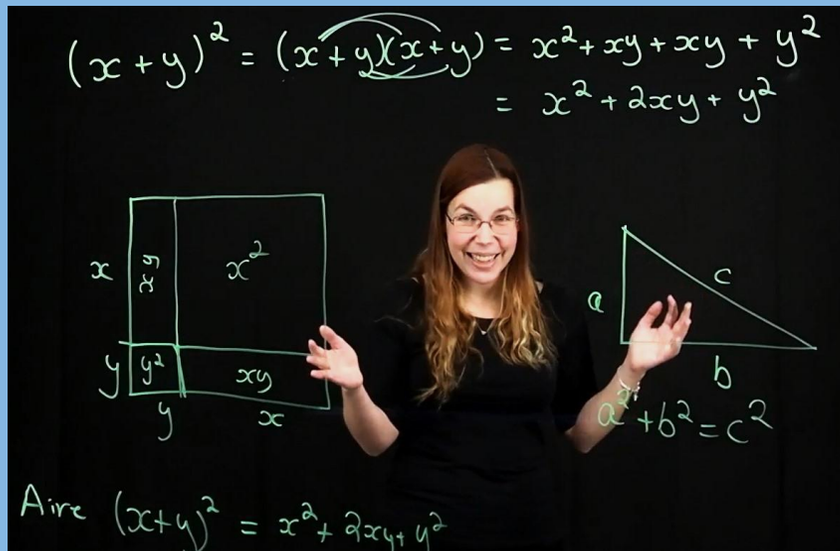


« Cette enseignante est la meilleure que j'ai eue dans toutes mes années à l'université et ça pour mes deux baccalauréats. Sa manière d'expliquer permet une compréhension certaine de chaque notion. »

MAT-0250 - Calcul intégral et probabilités

## AMÉLIE COMPAGNA

1<sup>er</sup> trophée



« Amélie donne ses cours avec beaucoup de passion, d'énergie et rend les mathématiques plus intéressantes! »

MAT-0130 - Algèbre vectorielle

MAT-0150 - Calcul différentiel

MAT-1905 - Arithmétique pour l'enseignement au préscolaire/primaire

## SAÏD EL MORCHID

10<sup>e</sup> trophée



MAT-0130 - Algèbre vectorielle  
MAT-1200 - Introduction à l'algèbre linéaire  
MAT-1920 - Mathématiques pour scientifiques

« Saïd El Morchid est le meilleur enseignant que j'ai eu. Ma session est à distance et pourtant on dirait que je suis en présentiel tellement il est présent pour les étudiants et toujours prêt à nous aider. »



Lauréates et lauréats

Mathématiques et  
statistique

## MAXIME GENEST

1<sup>er</sup> trophée



MAT-1900 - Mathématiques de l'ingénieur I  
STT-2920 - Probabilités pour ingénieurs

« Très bon enseignant, il rend les cours très intéressants et fait de bonnes blagues! »



Lauréates et lauréats

Mathématiques et  
statistique

## FRANÇOIS GIRARD

2<sup>e</sup> trophée



MAT-0260 - Calcul intégral

« François est l'un des meilleurs professeurs que j'ai eu dans mon parcours collégial et universitaire. Je n'ai jamais eu un prof de math aussi interactif et divertissant et c'est l'un des seuls cours où je ne regarde jamais l'heure! »

## ALEXANDRE GIROUARD

4<sup>e</sup> trophée



« Tout ce qu'il explique est clair et compréhensible. Plusieurs fois durant la session, Alexandre a expliqué quelque chose que j'avais déjà vu, mais pas compris, et que j'ai instantanément compris sous ses explications. »

MAT-3130 - Courbes et surfaces



Lauréates et lauréats

Mathématiques et  
statistique

## FRÉDÉRIC GOURDEAU

21<sup>e</sup> trophée



« Enseignant passionné, ça se voit! Il a à cœur notre réussite et est très disponible et à l'écoute. »

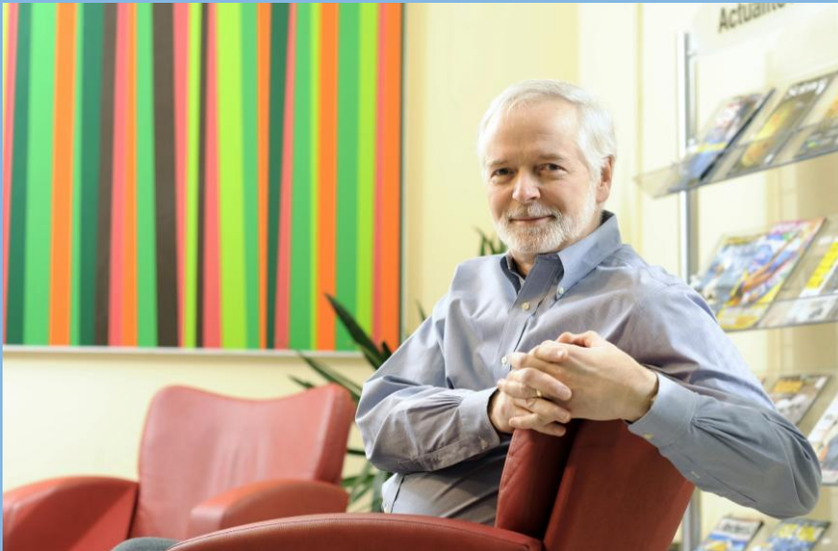
MAT-1500 - Géométrie  
MAT-2906 - Mathématiques fondamentales pour  
l'enseignement



Lauréates et lauréats  
Mathématiques et  
statistique

## BERNARD R. HODGSON

4<sup>e</sup> trophée



« Sait capter notre intérêt et transmettre sa passion des mathématiques. »

HST-2901 - Histoire des mathématiques

## RATNADHA KOLHATKAR

3<sup>e</sup> trophée



« Une enseignante parfaite qui, par sa patience et son dévouement à la matière, a marqué ma première année d'études. »

MAT-0130 - Algèbre vectorielle  
MAT-0150 - Calcul différentiel

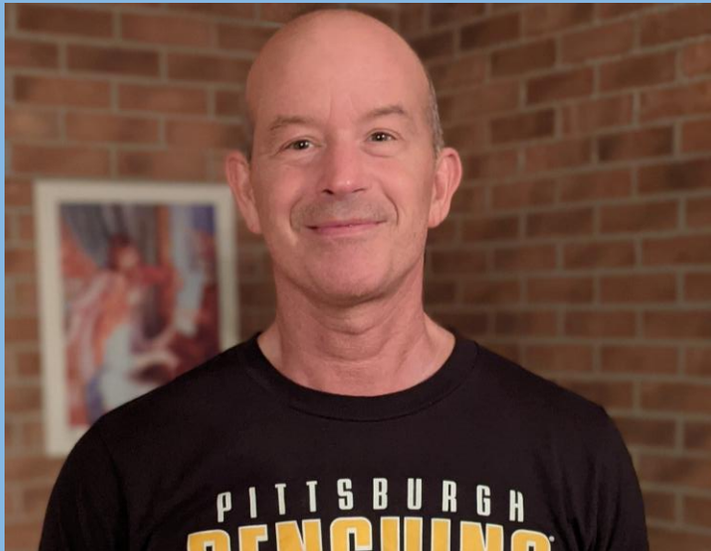


Lauréates et lauréats

Mathématiques et  
statistique

## HUGO LACROIX

3<sup>e</sup> trophée



« Il instaure une super belle ambiance de classe et sait nous garder captivés et alertes à l'aide de son énergie contagieuse. »

MAT-0260 - Calcul intégral

## JAVAD MASHREGHI

10<sup>e</sup> trophée



« C'est vraiment un excellent professeur, on sent en lui l'envie d'enseigner et la volonté de voir ses élèves réussir. Il explique vraiment bien et prend son temps pour le faire avec beaucoup d'exemples. »

MAT-1120 - Introduction à l'analyse



Lauréates et lauréats

Mathématiques et  
statistique

## JULIEN MIRON

1<sup>er</sup> trophée



« Julien est super dynamique! Il interagit avec nous pour s'assurer que nous comprenons bien, il fait des blagues à travers, il explique bien... C'est l'un de mes cours préférés et l'enseignement en est principalement la cause! »

STT-2100 - Régression

## MARC-ANTOINE NADEAU

1er trophée



« Il utilise un rythme parfaitement adapté, ni trop lent, ni trop rapide. Il n'hésite pas à trouver de nouveaux exemples explicatifs lors de moments d'incompréhension. Il est concis dans ses explications. »

MAT-0150 - Calcul différentiel



Lauréates et lauréats  
Mathématiques et  
statistique

## AURÉLIEN NICOSIA

3<sup>e</sup> trophée



« Il est dynamique, rend la matière intéressante et est toujours disponible pour répondre aux questions. Il est évident qu'il a la réussite de ses élèves à cœur. »

STT-1100 - Introduction aux principaux logiciels statistiques  
STT-2200 - Analyse des données  
STT-6230 - R pour scientifique

## THOMAS RANSFORD

14<sup>e</sup> trophée



MAT-3120 - Analyse complexe  
MAT-7155 - Variétés et formes différentielles

« Je suis toujours fasciné par sa capacité à me rendre intéressé par un sujet qui ne s'aligne pas avec mes sujets de prédilection. C'est le troisième cours donné par lui que je suis et ce sont toujours mes cours préférés. »



Lauréates et lauréats

Mathématiques et  
statistique

## YANN RICAUD

1<sup>er</sup> trophée



« Un enseignant dynamique et compétent, qui sait partager son savoir, mais aussi sa passion pour les mathématiques. »

MAT-1910 - Mathématiques de l'ingénieur II  
MAT-2910 - Analyse numérique pour l'ingénieur

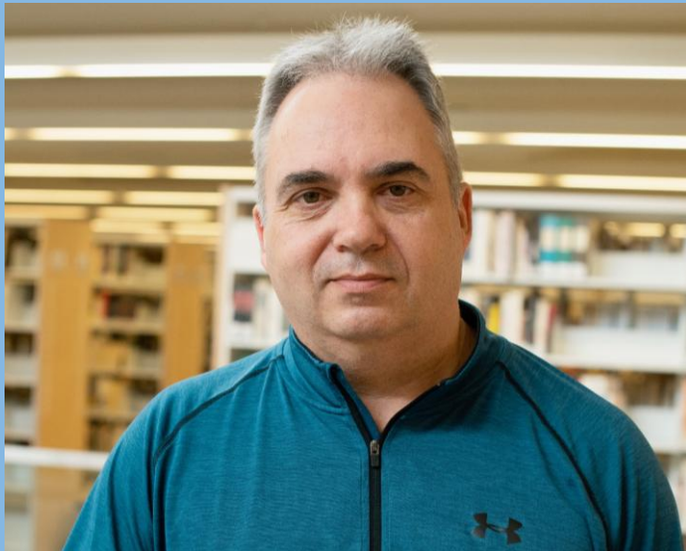


Lauréates et lauréats

Mathématiques et  
statistique

## MARK SAVARD

3<sup>e</sup> trophée



MAT-0130 - Algèbre vectorielle

« Je trouve que vous avez une très bonne méthode d'enseignement. Vos explications sont toujours limpides; on n'a pas ou très peu besoin d'explications supplémentaires. »



Lauréates et lauréats

Mathématiques et  
statistique

## JÉRÔME SOUCY

12<sup>e</sup> trophée



« Jérôme est un excellent enseignant de mathématiques, il est un très bon pédagogue. Il maîtrise sa matière et trouve souvent des liens entre la matière et la réalité. »

MAT-1900 - Mathématiques de l'ingénieur I

MAT-2520 - Thèmes mathématiques pour  
l'enseignement collégial

MAT-2901 - Mathématiques et technologie

MAT-2903 - Thèmes mathématiques pour  
l'enseignement secondaire

STT-1500 - Probabilités



Lauréates et lauréats  
**Actuariat**



## KARIM BARIGOU

1<sup>er</sup> trophée



« Un super pédagogue. Schématise ses idées, apporte beaucoup d'explications. Il répond bien aux questions, explique bien et est gentil. Toujours ouvert aux questions et s'assure que les étudiants comprennent la matière. »

ACT-2004 - Mathématiques actuarielles vie I

## MARIE-PIER CÔTÉ

4<sup>e</sup> trophée



« Bonne approche pédagogique, dynamisme, exemples pertinents, souci de la réussite de ses élèves, encourage la participation des étudiants, objectifs clairs, labos pertinents. »

ACT-4114 - Apprentissage statistique en actuariat  
ACT-7100 - Modèles mathématiques en actuariat  
IARD

## THOMAS LANDRY

11<sup>e</sup> trophée



ACT-1001 - Mathématiques financières

« Dynamique, bon sens de l'humour et ses commentaires personnels nous mettent le sourire au visage! Il fournit du matériel pédagogique de qualité en grande quantité, dont des capsules vidéo pour revoir la matière qui était plus subtile à saisir. »

## ISABELLE LAROUCHE

14<sup>e</sup> trophée



« J'adore votre façon d'enseigner. Vous rendez le cours très intéressant et je ne vois pas le temps passer. Je n'ai même pas l'impression d'assister à un cours. L'ambiance est tellement agréable! »

ACT-1005 - Analyse et traitement collectif du risque  
ACT-4111 - Gestion de risques en entreprise

## ALEXANDRE PARENT

3<sup>e</sup> trophée

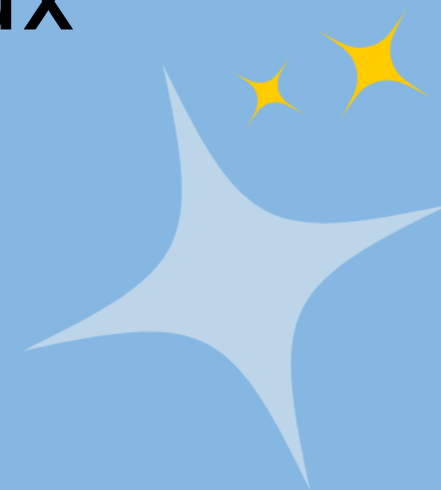


ACT-4105 - Tarification en assurance IARD

« Son expérience de l'enseignement dans le domaine lui permet de donner des exemples pertinents et intéressants durant le cours. Les explications de la matière du cours et des examens sont très claires. »



Lauréates et lauréats  
**Génie civil et génie des eaux**



## JEAN-PASCAL BILODEAU

5<sup>e</sup> trophée



« Excellent professeur, vulgarise bien la matière et favorise la facilité d'apprentissage de celle-ci. »

« Tout est parfait. Il a la réussite de ses élèves à cœur. »

GCI-2101 - Géotechnique routière  
GCI-4101 - Conception et réhabilitation des chaussées  
GCI-7101 - Conception et réhabilitation des chaussées



Lauréates et lauréats  
Génie civil et génie  
des eaux

## AHMED EL REFAI

6<sup>e</sup> trophée



GCI-1001 - Statique

« Meilleur professeur en première année. »



Lauréates et lauréats  
Génie civil et génie  
des eaux

## ADOLFO FORIERO

3<sup>e</sup> trophée

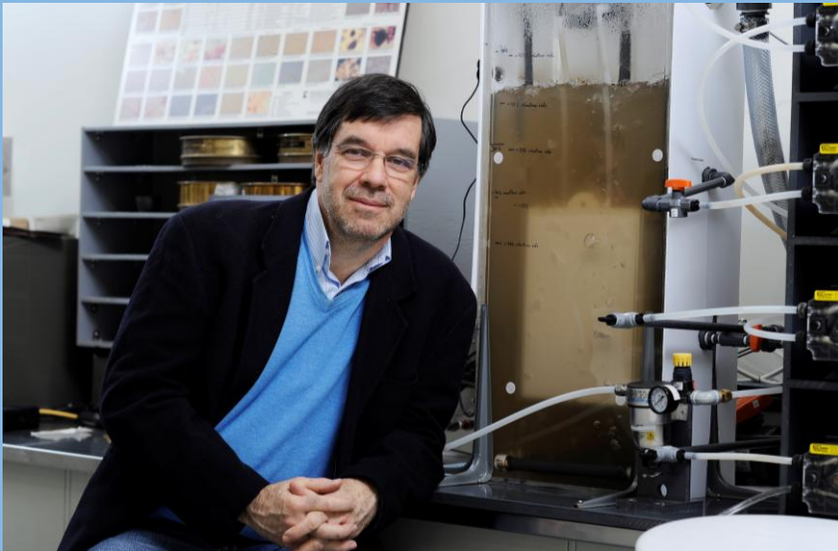


« L'atmosphère de la classe était vraiment exceptionnelle, favorisant un environnement où j'ai apprécié chaque instant. »

GCI-7007 - Conception géotechnique assistée par ordinateur

## PAUL LESSARD

3<sup>e</sup> trophée



« Très bon enseignant qui connaît la théorie parfaitement et amène de la nouvelle théorie constamment. »

GCI-3002 - Gestion des eaux

## DANIEL NADEAU

8<sup>e</sup> trophée



« De loin le meilleur cours que j'ai eu à l'université. »

« C'est un cours auquel on a envie d'assister. Une belle continuité à la suite du baccalauréat en génie des eaux. »

GCI-1004 - Mécanique des fluides  
GCI-2009 - Hydrologie  
GEX-7002 - Prévisions et projections hydrologiques

## FRANÇOIS ANCTIL

8<sup>e</sup> trophée



GEX-7002 - Prévisions et projections hydrologiques

« Les travaux de pratique nous ont permis d'acquérir beaucoup de connaissances. »

Félicitations à nos  
lauréates et lauréats!



CENTRE  
DES CONGRÈS  
DE QUÉBEC