



LAURENTIENNE

Brille de mille feux. **Mise Nord.**



Université **Laurentienne**
Laurentian University

65
1960 • 2025

ADMISSIONS 2026

BILINGUE TRICULTURELLE HÉTÉROGÈNE INCLUSIVE

Meilleures raisons de choisir la
LAURENTIENNE



RÉSULTATS SANS PAREIL EN MATIÈRE D'EMPLOI :
98% taux d'emploi post-diplôme*

Programmes hors pairs

Environnement d'apprentissage bilingue

Riche profondeur culturelle

Corps professoral engagé et dévoué

Accent interdisciplinaire

Vie étudiante enrichie

Ville et communauté accueillantes, diversifiées et sécuritaires

Cadre bienveillant de vie en résidence

Esprit des Voyageurs

Parcours souples de transfert

Magnifique campus et beaucoup d'espaces verts



- | | | | | | |
|----|------------------------|----|--------------------------------|----|---|
| 2 | Bienvenue à Sudbury | 18 | Culture Anishinaabe | 44 | Programmes en santé |
| 4 | Notre campus | 20 | Apprentissage par l'expérience | 50 | Programmes en gestion |
| 6 | La vie en résidence | 22 | Diplôme sur mesure | 54 | Programmes en sciences, en génie et en architecture |
| 9 | Choix de plan de repas | 24 | Ton budget | 63 | Certificats, diplômes et études supérieures |
| 10 | Ton temps de loisir | 26 | Admissions | 64 | Glossaire |
| 12 | Ton succès | 32 | Nos programmes | 65 | Dates importantes |
| 14 | Voyageurs | 34 | Programmes en arts | | |
| 16 | La francophonie | 40 | Programmes en éducation | | |

*Sondage sur les indicateurs clés de rendement du Ministère des Collèges et Universités, de l'Excellence en recherche et de la Sécurité

LA VILLE DU GRAND SUDBURY

Choisis une communauté
chaleureuse et accueillante.



Visionne une
tourné du Parc
Bell, au coeur de
la communauté.

Bienvenue à Sudbury

Carrefour nord-ontarien de la santé, de l'enseignement, des loisirs, des affaires, du gouvernement, des mines et du commerce au détail, la Ville du Grand Sudbury offre les avantages d'une métropole dans le cadre d'une collectivité unie et chaleureuse. Cela se marie à un paysage naturel enviable, parsemé de lacs d'eau douce et de forêts boréales, assurant une qualité de vie exceptionnelle.



179 965

citoyens habitent la Ville du
Grand Sudbury

330 lacs

dans la municipalité
régionale

1 300 km

de pistes polyvalentes

**9 parcs
provinciaux**

à courte distance en voiture



NOTRE CAMPUS

Un milieu qui favorisera ton épanouissement

Notre campus, au coeur de la ville, est situé dans un cadre naturel bordé de cinq lacs, à quelques minutes du centre-ville, et comprend près de 700 acres de terrain bordant la vaste zone de conservation du lac Laurentien. La nature est centrale à l'identité de la Laurentienne. La poursuite des études dans ce milieu naturel impressionnant fait le bonheur de tous les sens et favorisera ton épanouissement.

RECONNAISSANCE DU TERRITOIRE – Nous désirons reconnaître le Traité Robinson-Huron de 1850. Il importe aussi de souligner que l'Université Laurentienne se trouve sur les terres traditionnelles des Atikameksheng Anishinaabek et que la Ville du Grand Sudbury comprend également celles de la Première Nation de Wahnapiatae. Nous tenons à exprimer notre profond respect à tous les peuples autochtones et, comme signe de notre relation suivie avec eux, appuierons les recommandations émises par le Groupe de travail sur la vérité et la réconciliation de l'Université Laurentienne. Miigwech.



Visionne notre
magnifique campus.

Emplacement et installations
hors pair

8 234
membres de la population
étudiante

Près de
700 acres
de terres protégées à explorer

Vues panoramiques

**11 centres de
recherche**

Beaucoup de
**nouveaux espaces
d'études et de loisirs**

60 salles de classe
et laboratoires modernes

5 lacs d'eau douce
à proximité

Plage privée



LA VIE EN RÉSIDENCE

Nouveauté!
GARANTIE
de place
en résidence
de 2 ans !



Vivre. Apprendre. Partager.
Endaang
Demeure
Home

GARANTIE DE PLACE
en résidence de 2 ans !



Une place est réservée aux élèves de la 12^e année qui demandent une place dans la Résidence du collège universitaire ou la Résidence des étudiants célibataires avant le 1 juin 2026.

Mieux encore, cette garantie a été prolongée pour inclure la possibilité d'une deuxième année en résidence, offrant ainsi aux étudiants et à leurs parents une tranquillité d'esprit en ce qui concerne le logement et les liens étroits avec la communauté du campus. Le logement préféré sera accordé selon les disponibilités. Tous les détails sont disponibles à l'adresse : laurentienne.calrésidence.

Pour faire une demande de logement en résidence, accède au formulaire de demande sur ton portail web à : ma.laurentienne.ca.

1 214
places en résidence

600 places réservées aux étudiants en première année d'études avec possibilité de renouvellement pour une deuxième année



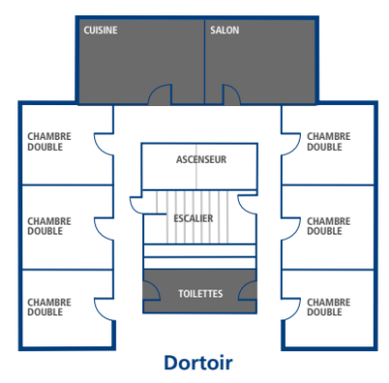
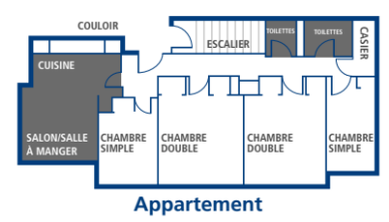
Nous sommes persuadés que tu te sentiras chez-toi dès le premier jour.

Il se peut que fréquenter l'université soit ta première occasion de vivre en toute autonomie.

Les résidences que te propose la Laurentienne sont confortables et conviviales, comme chez toi, mais en t'accordant l'avantage de pouvoir y créer ton propre style de vie. En effet, c'est la principale raison pour laquelle tant d'étudiants choisissent de venir vivre sur le campus.

La vie en résidence a ses avantages : un milieu accueillant où tu rencontres des étudiants qui partagent les mêmes centres d'intérêt que toi, tout près de salles de cours, du Service de santé, de salles de conditionnement physique, d'aires d'études et de ressources.

- ▶ Communauté solidaire et mobilisée
- ▶ Milieu sûr et sécuritaire
- ▶ Arrêt d'autobus à la porte
- ▶ 100+ activités en résidence
- ▶ Accès au personnel tous les jours, 24 heures sur 24



Activités prévues en résidence :

- ▶ Séances hebdomadaires de danse cardio et de yoga
- ▶ Sports du dimanche
- ▶ Ligue de hockey des résidences
- ▶ Airbandz pour le cancer
- ▶ Festival Résidences
- ▶ Tournoi annuel de baseball
- ▶ Bal des résidences et remise de prix
- ▶ Semaines thématiques de bien-être
- ▶ Activités et programmes des divers étages
- ▶ Enfin vendredi – Événements sociaux du week-end sans substance



◀ Résidence du Collège universitaire

◀ Résidence des étudiants célibataires



Services alimentaires : Végétalien • Produits viables de la mer • Végétarien • Produits locaux • Halal

Choix de résidences

Deux résidences étudiantes de la Laurentienne offertes aux étudiants de première année

ÉTUDIANTS CÉLIBATAIRES

7 772 \$* (deux lits)
9 087 \$* (un lit)

- Édifice à 3 étages
- 387 places
- Appartements autonomes pour 4 à 6 personnes
- Chaque appartement comprend un salon, une cuisine, deux salles de bain et un entrepôt.
- Dépôt de 500 \$

COLLÈGE UNIVERSITAIRE

7 005 \$* (deux lits)
8 189 \$* (un lit)

- Édifice à 11 étages
- 240 places
- Chambres à un ou deux lits
- Chaque étage est doté d'une cuisine, de salles de bain et d'un accès aux installations extérieures de loisir.
- Dépôt de 500 \$

Pour te faciliter la vie :

- ▶ Bâtiments sécurisés
- ▶ Buanderie
- ▶ Dépanneur à proximité
- ▶ Laboratoires d'informatique
- ▶ Salle de cinéma
- ▶ Salle de jeux
- ▶ Salles de musculation
- ▶ Services de bien-être
- ▶ Services de santé
- ▶ WIFI gratuit

*Les frais sont présentés pour 2025-2026. Au moment de mise sous presse, les frais pour 2026-2027 n'avaient pas été établis. Comprend un dépôt de garantie remboursable de 100 \$. Les informations les plus courantes figurent à laurentienne.ca/logements.



NATHANIEL CADIEUX
Sports Administration, 2^e année



Nathaniel Cadieux, étudiant dans le programme de *Sports Administration*, parle de son expérience de vie en résidence à la Laurentienne. Il partage comment la communauté, les installations sur le campus, et les activités comme le bal des résidences et les sports du dimanche rendent la vie étudiante dynamique et amusante.

RÉSIDENTIE HUNTINGTON

La Résidence Huntington est située sur le campus, mais exploitée à titre autonome.

- 162 places
- Chambres à un ou deux lits
- L'édifice est doté d'une cuisine, d'une buanderie, de salons de télévision, de salles d'étude, d'un centre social, d'une petite salle d'exercice et d'une bibliothèque.

Les informations les plus courantes figurent à : huntingtonu.ca/students/residence.

Choix de plans de repas

Choix de plans de repas obligatoire pour les locataires des résidences. Les plans conviennent à tous les budgets :

ULTIME (jusqu'à 550 repas)	NAVETTEUR (jusqu'à 320 repas)	PETIT MANGEUR (jusqu'à 225 repas)
Accès illimité à la salle à manger pendant les heures normales d'ouverture. *5 845 \$ (aucune taxe) Comprend un compte Flex de 200 \$ sans taxe, plus 5 laissez-passer d'invités	Tu peux entrer dans la salle à manger qu'une seule fois pendant la période du repas. *5 098 \$ (aucune taxe) Comprend un compte Flex de 400 \$ sans taxe.	Tu peux entrer dans la salle à manger qu'une seule fois pendant la période du repas. *4 434 \$ (taxe incluse) Comprend un compte Flex de 650 \$.

* Un plan de repas est requis pour tous les étudiants occupant les résidences des étudiants célibataires, du collège universitaire, Est et Ouest. Les frais pour les plans de repas sont présentés pour 2025-2026. Les frais pour 2026-2027 n'étaient pas disponibles en date d'impression. Les informations les plus courantes figurent à laurentienne.ca/services-alimentation.



- Édifice des classes**
 - Tim Hortons
- Édifice Fraser**
 - Café Birch Bark
- Pavillon Alphonse-Raymond**
 - Tim Hortons
 - Marché Alphonse
- Allée des résidences**
 - Dépanneur
 - Quesada, Burritos & Tacos
 - Café Birch Bark

Plans de repas facultatifs

Offerts aux personnes qui n'habitent pas en résidence.

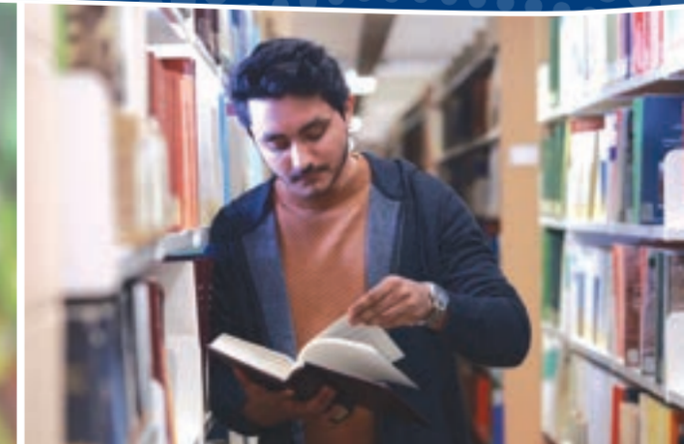
Ensemble de 35 repas 607 \$ + taxe
Ensemble de 75 repas 1 280 \$ + taxe
Ensemble de 150 repas 2 471 \$ + taxe

- Rotonde de la Bibliothèque J.N.-Desmarais**
 - Shake-A-Tea
 - Salle à manger**
 - Marché
 - Subway
- Les services d'alimentation sont assurés par Chartwells.

TON SUCCÈS

Nos étudiants s'épanouissent dans un milieu qui appuie le succès dans les études.

Avant tout, nous adoptons une approche personnalisée à l'enseignement, offrons aux étudiants une infrastructure complète d'aide et de soutien individualisés, et nous nous préoccupons véritablement de leur bien-être.



Ici, tu trouveras une gamme complète de ressources et d'appuis pédagogiques :

Bibliothèque et archives

- 1 500 000 ressources au bout des doigts
- Ateliers et aide à la recherche

Boutique du campus Plein Nord

- Fournitures scolaires et vêtements de marque

Bureau d'équité, de diversité et des droits de la personne (BEDDP)

Centre autochtone de partage et d'apprentissage (CAPA)

Centre d'apprentissage continu

- Laurentienne en ligne
- 26 programmes de diplômés et 400 cours offerts intégralement en ligne

Centre d'apprentissage des langues

- L'unité favorise le développement des compétences en français et en anglais dans un environnement inclusif et bienveillant.

Centre d'emploi et de carrières

- Nombreuses possibilités d'emploi sur le campus
- Affichage de postes et d'opportunités d'emplois et de carrières

Centre de loisirs

Centre des femmes

Centre d'impression

Centre pour la réussite étudiante

- Orientation, transition et appui/conseils
- Services de counselling et d'accessibilité
- Espaces communs d'apprentissage
- Programmes de soutien par les pairs (Encadrement par les pairs, Aide aux études par les pairs, Bien-être par les pairs)

Espace multiconfessionnel

Fierté à l'UL

Hub maLaurentienne

- Admissions, dossiers, droits de scolarité et aide financière

Programme d'espace sécuritaire

- Milieu favorable pour notre communauté LGBTQ2S+

Service de garderie

- Centre familial Laurentienne, Garderie Touche-à-tout (francophone)

Service de liaison

- Visites dans les écoles, visites guidées sur le campus, journées portes ouvertes, séances d'encadrement individuel

Service de santé et de bien-être

- Personnel infirmier autorisé et praticien de service et prise de rendez-vous avec médecin de soins primaires

Service de sécurité du campus

- En service 24 heures sur 24, tous les jours de l'année
- Travail en isolement sécurisé
- Programme Sécur-à-pied
- L'Équipe d'urgence médicale de l'Université Laurentienne (EUMUL)

Services aux étudiants étrangers

Vie en résidence

Voyageurs/Sports interuniversitaires

VOYAGEURS

DES SPORTS INTERUNIVERSITAIRES
OPTIMAUX!



PRÉPARE-TOI À
**FAIRE DU
BRUIT!**



Élus MEILLEURS FANS de la SUO.



Rejoins-toi au club
des légendaires
**FRAPPEURS
DE MARMITES
DES
VOYAGEURS!**

- ▶ Athlétisme
- ▶ Basketball
- ▶ Curling
- ▶ Ski nordique
- ▶ Baseball (hommes)
- ▶ Cross-country
- ▶ Golf
- ▶ Soccer

220+ athlètes ★ 150 matchs interuniversitaires ★ 15 équipes interuniversitaires ★ 12 championnats nationaux ★ 64 championnats provinciaux

Envisages-tu la vie
d'athlète Voyageur?
Nous t'invitons à nous
rejoindre!



Bourses pour étudiants-athlètes

En tant qu'athlète Voyageur, tu seras occupé à faire tes études, de l'entraînement et des épreuves. Puisqu'il se peut que ton temps se fasse plutôt rare pour un emploi à temps partiel et que nous reconnaissons l'importance de procurer de l'aide financière à nos athlètes, l'Université Laurentienne t'offre l'occasion d'obtenir des bourses de début d'études généreuses et variées. Il est important de t'y prendre bien à l'avance avec ton entraîneur pour connaître les critères d'admissibilité de ces bourses.



LA FRANCOPHONIE



Certificat de bilinguisme

Sans nul doute, le certificat de bilinguisme te donnera une longueur d'avance sur les autres candidats de ton domaine.

La Laurentienne t'offre la possibilité d'obtenir un certificat de bilinguisme pour compléter ton diplôme. Celui-ci s'acquiert en planifiant, tout au long de ton programme, un minimum de 15 crédits dans la langue (français ou anglais) autre que celle de ton programme et ce, dans le cadre de tes études universitaires à la Laurentienne.



L'Association des étudiants et étudiantes francophones de l'Université Laurentienne (AEF) est engagée et à l'écoute des besoins de notre population étudiante francophone et francophile.

Bourse d'excellence francophone

1 250\$/année

Garantie aux élèves du secondaire qui commencent pour la première fois un programme d'études de premier cycle de langue française. La Bourse d'excellence pour francophones est réservée aux personnes qui s'inscrivent à au moins 24 crédits de cours offerts en français (soit 80 % d'une charge complète de cours).

Pour être admissibles, les personnes doivent avoir une moyenne d'au moins 80 % pour les 6 meilleurs cours 4U/M ou l'équivalent, y compris les cours obligatoires. Afin que la bourse soit renouvelée, la personne doit obtenir une moyenne d'au moins 80 % pour chaque année d'études à l'Université et s'inscrire à au moins 24 crédits en français. Cette bourse est renouvelable sur 3 ans.



36,6 %

de la communauté sudburoise parle couramment les deux langues officielles

35 programmes offerts
en français

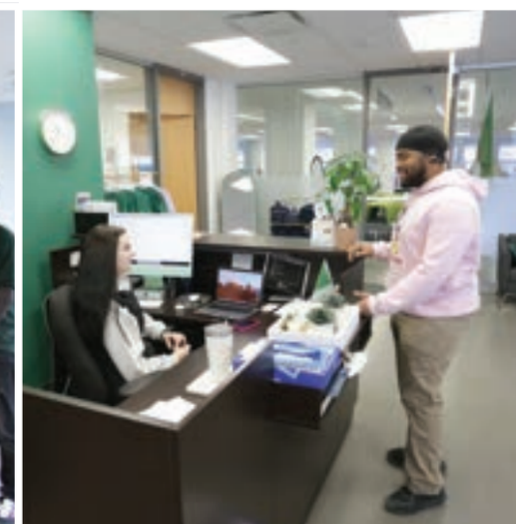
511 cours offerts
en français

106 options de parcours
en français

À la Laurentienne, 24 % des étudiants poursuivent leurs études en français alors que les étudiants francophones représentent 30 % de la population étudiante.

L'Université Laurentienne est un lieu de prédilection pour les francophones, les francophiles, et les anglophones désireux d'améliorer leurs compétences dans les deux langues officielles du Canada.

- ▶ Bourses d'aide et d'études
- ▶ Activités culturelles
- ▶ Cours et programme de français langue seconde
- ▶ Centre d'apprentissage des langues
- ▶ Carrefours de recherche
- ▶ Participation politique
- ▶ Réseautage et possibilités



Pour une francophonie inclusive. *Ici. Maintenant.*

CULTURE ANISHINAABE



250+
activités,
ateliers et
événements



Bureau des affaires étudiantes autochtones

Les possibilités de participation sont nombreuses : des cérémonies traditionnelles, de même que les enseignements, les compétences à la vie traditionnelle, les langues et la promotion des récits et de la tradition orale. Le Bureau des AEA préconise un sentiment communautaire d'appartenance qui appuie la réussite dans les études. La collectivité autochtone active et dynamique et l'approche d'apprentissage partagé du Bureau des affaires étudiantes autochtones (AEA) enrichissent la vie sur notre campus.

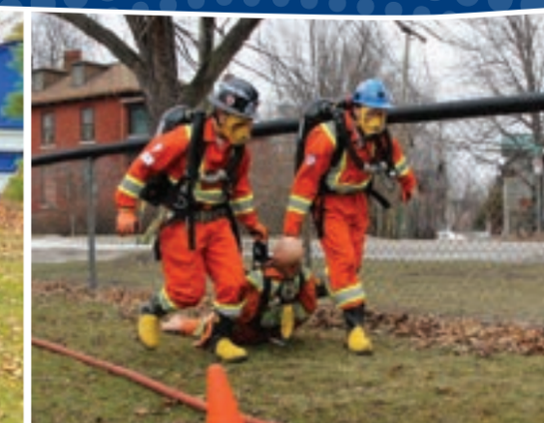
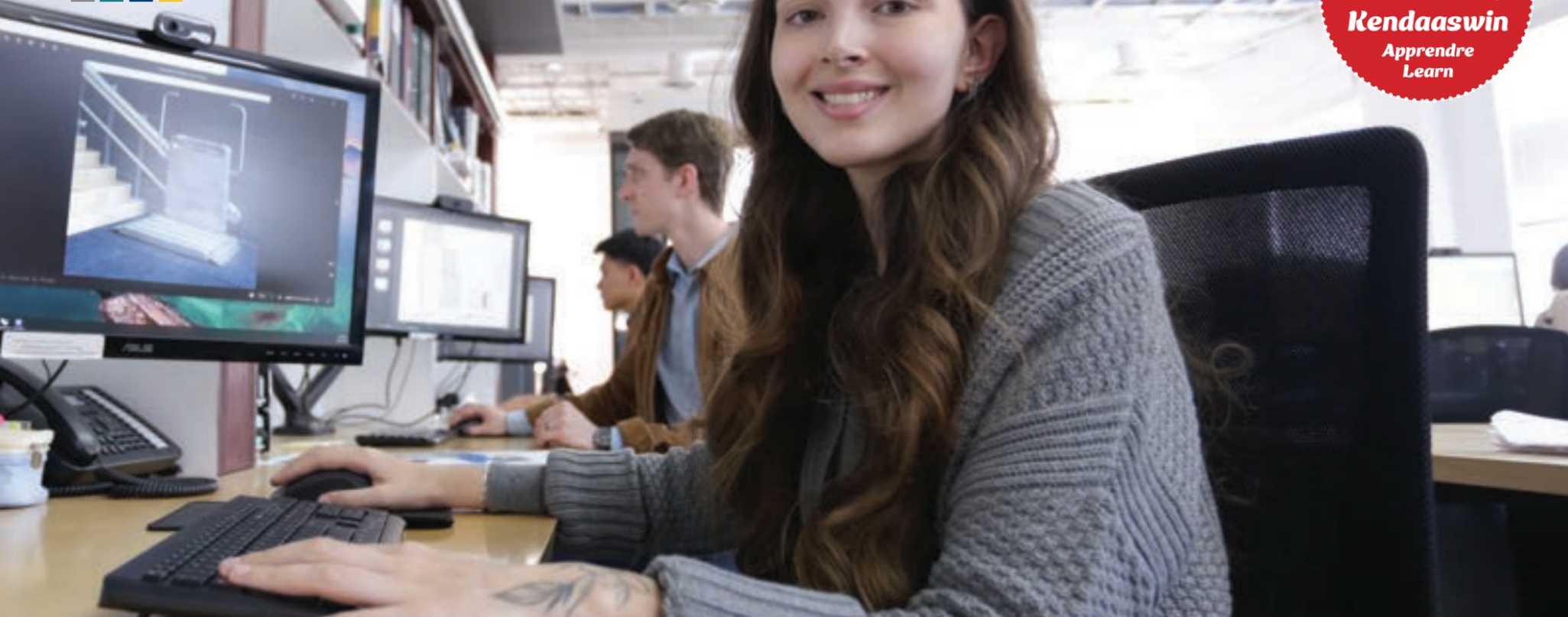
Célébrer la culture anishinaabe et partager ce riche héritage est chose courante sur notre campus.

Comme étudiant, tu peux profiter de multiples possibilités qui te permettront de nouer de nouvelles amitiés. Voici certaines des activités présentées annuellement par le Bureau des AEA :

- ▶ Biidaabin
- ▶ Journée annuelle de la chemise orange
- ▶ Remise de diplôme aux étudiants autochtones
- ▶ Journée de la culture métisse
- ▶ Nakiwin Tek
- ▶ Campagne de la robe rouge
- ▶ Campagne de la peau d'orignal
- ▶ Cérémonies
- ▶ Enseignements culturels
- ▶ Ateliers
- ▶ Ateliers scolaires
- ▶ Sensibilisation à la santé mentale



APPRENTISSAGE PAR EXPÉRIENCE



À la Laurentienne, nous préconisons l'expérience concrète pour la réussite de nos diplômés qui entrent sur le marché du travail.

Nous faisons donc tout notre possible pour leur assurer des possibilités élargies de développement du leadership, d'entrepreneuriat et d'apprentissage appliqué dans des milieux divers.

La Fonderie – La Fonderie est un programme d'innovation, d'entrepreneuriat et de développement de leadership situé dans le magnifique Espace d'innovation et de commercialisation Jim Fielding à l'Université Laurentienne. En présentant une gamme d'activités et d'ateliers, il vise à appuyer la population étudiante, le personnel, le corps professoral et les diplômés qui cherchent à perfectionner leurs compétences entrepreneuriales, créatives et professionnelles. En plus d'avoir accès aux espaces ouverts de collaboration et aux salles de réunion, les utilisateurs peuvent se servir de l'Espace-crédit doté d'imprimantes 3D, de SOLIDWORKS® et d'autres logiciels de conception, ainsi que d'un découpeur au laser à des fins de formation et de mise au point de produits. Visitez l'Espace d'innovation et de commercialisation Jim Fielding ou consultez notre site web : laurentienne.ca/espace-innovation-fielding.

Leadership – Les occasions de leadership abondent sur le campus, car le travail d'équipe est une composante essentielle de la préparation à la carrière. Le programme de Certificat en leadership de l'industrie des ressources minérales en est un exemple concret : il permet aux étudiants de se démarquer grâce à une formation en gestion de projet, des excursions sur le terrain et de nombreuses activités de réseautage.

Stages – Les stages permettent d'acquérir une expérience de travail non rémunéré sous la supervision d'un professionnel autorisé ou chevronné dans le cadre de programmes d'études pouvant exiger de l'expérience pratique aux fins d'obtention de licence ou de certificat. Programmes d'enseignement coopératif – Cette expérience prolongée d'apprentissage intégré au travail permet aux étudiants d'exercer un emploi rémunéré pendant un an comme complément aux études. Les programmes d'études suivants offrent une composante d'enseignement coopératif : *Architecture, Computer Science, Engineering* (chimique, minier et mécanique) Administration des affaires et Sciences (spécialisation en *Chemistry, Biochemistry, Pharmaceutical Chemistry* et Biochimie).

Stages facultatifs – Pour les stages facultatifs, le membre de la population étudiante est jumelé avec un employeur pour une période qui varie en longueur selon le programme, lui donnant l'occasion de travailler dans un milieu professionnel afin d'acquérir une précieuse expérience qui débouche souvent sur un emploi à plein temps après l'obtention du diplôme.

Stages et travaux pratiques – Les stages et travaux pratiques offrent une expérience de travail non rémunérée sous la supervision d'un professionnel expérimenté, agréé ou titulaire d'un permis, dans le cadre de programmes qui exigent une expérience pratique pour l'obtention d'un permis ou d'une certification professionnelle.

Recherche – Grâce à des cours à effectif restreint et à un excellent rapport professeur-étudiants, les membres de la population étudiante du premier cycle ont beaucoup de possibilités de recherche. Faire des apprentissages auprès d'experts réputés dans leur domaine dès le début de la carrière universitaire est l'un des avantages exceptionnels d'étudier à la Laurentienne.



L'apprentissage expérientiel rehausse la formation reçue en salle de classe :

- Acquiérez de l'expérience professionnelle avant l'obtention du diplôme, ce qui éclaircit les choix de carrière et augmente l'employabilité.
- Obtenez des crédits universitaires et, dans certains cas, gagnez un salaire en mettant en pratique ce que vous avez appris.
- Consolidez vos compétences interpersonnelles, votre confiance et vos aptitudes pour le leadership.
- nouez de nouvelles relations et créez un réseau de contacts professionnels et personnels.
- Rencontrez des employeurs éventuels.

Choisissez des possibilités concrètes d'apprentissage à l'extérieur des salles de classe :

- | | |
|----------------------------|--------------------------------|
| ▶ Recherche appliquée | ▶ Laboratoires |
| ▶ Travaux sur le terrain | ▶ Voyages |
| ▶ Stages pratiques | ▶ Activités et concours |
| ▶ Études de cas | ▶ Études à l'étranger |
| ▶ Enseignement coopératif | ▶ Bénévolat communautaire |
| ▶ Projets d'expert-conseil | ▶ Internats |
| ▶ Projets de couronnement | ▶ Projets en milieu de travail |

Il y a de nombreuses occasions d'apprentissage par l'expérience, y compris des postes de travail-études sur le campus, des expériences d'apprentissage au sein des clubs et des associations, etc.

DIPLÔME SUR MESURE



Pour vivre pleinement, il est important d'aimer ce que tu fais dans la vie. La Laurentienne t'offre l'opportunité de personnaliser ton parcours vers ta carrière de rêve.



Créer et personnaliser ton diplôme afin d'y inclure des sujets complémentaires et (ou) uniques peut t'accorder un avantage sur le marché du travail.

À la Laurentienne, il est facile de jumeler les matières qui te passionnent tout en suivant un parcours vers une carrière valorisante et gratifiante. Faire des études qui marient tes aptitudes et tes intérêts est le meilleur moyen d'assurer ton enthousiasme pour la carrière qui t'attend, car, pour vivre pleinement, il est important d'aimer ce que tu fais dans la vie. Cette partie commence au premier cycle et peut mener aux études supérieures ou aux écoles professionnelles :

Exemples de personnalisation d'un diplôme de B.A. ou de B.Sc.*

Dans chaque programme, un nombre prescrit de cours obligatoires doivent être suivis afin de satisfaire aux exigences. Les cours facultatifs s'ajoutent à ceux-ci et peuvent être dans d'autres domaines, constituant un excellent moyen d'explorer tes intérêts et d'élargir tes choix de carrière. Tous les cours facultatifs peuvent être puisés du même domaine afin d'améliorer ou de compléter ton cheminement scolaire.

4 ans

1 spécialisation (60 cr.)	+ ---	+ 60 crédits au choix	= 120 crédits / 4 ans
1 majeure (42 cr.)	+ 1 mineure (24 cr.)	+ 54 crédits au choix	= 120 crédits / 4 ans
1 majeure (42 cr.)	+ 1 majeure (42 cr.)	+ 36 crédits au choix	= 120 crédits / 4 ans

3 ans

1 concentration (36 cr.)	+ ---	+ 54 crédits au choix	= 90 crédits / 3 ans
1 mineure (24 cr.)	+ 1 mineure (24 cr.)	+ 42 crédits au choix	= 90 crédits / 3 ans

* Des mineures peuvent être ajoutées à n'importe quel baccalauréat de 3 ans ou de 4 ans. Pour le programme de 4 ans, un minimum de 120 crédits est requis. Le tableau ci-dessus reflète le nombre moyen de crédits requis pour obtenir un grade personnalisé. D'autres combinaisons existent. Consultez les renseignements sur chaque programme pour connaître les exigences particulières. Remarque : La Laurentienne offre normalement des cours de 3 crédits (un trimestre) et de 6 crédits (session complète de 2 trimestres).



ENSEIGNANT(E) EN ÉDUCATION PHYSIQUE ET SANTÉ

Spécialisation : Éducation (programme concomitant) avec Kinésiologie (B.E.P.S.)

Mineure : Biologie



ANALYSTE EN POLITIQUES DE PRÉVENTION DE LA CRIMINALITÉ JUVÉNILE

Spécialisation : Criminologie

Mineure : Psychologie (avec concentration sur le développement de l'enfant et de l'adolescent)



PSYCHOLOGUE DU SPORT

Spécialisation : Psychologie du sport

Études supérieures : *Master of Human Kinetics*



PHARMACIEN(NE) COMMUNAUTAIRE OU EN MILIEU HOSPITALIER

Spécialisation : Chimie pharmaceutique

Mineure : Administration des affaires (pour la gestion d'une pharmacie)

Certificat de bilinguisme : 15 crédits

Études professionnelles : Faculté de pharmacie



TRAVAILLEUR OU TRAVAILLEUSE SOCIAL(E) CLINIQUE

Spécialisation : Baccalauréat en service social

Études supérieures : Maîtrise en service social



AVOCAT(E) D'ENTREPRISE

Spécialisation : Droit et justice

Mineure : Gestion des affaires

Études professionnelles : Faculté de droit - cursus intégré Droit et justice avec l'Université d'Ottawa et/ou Université de Moncton (B.A. et J.D. en 6 ans sur conditions)

TON BUDGET

Bourses d'excellence scolaire à la Laurentienne

Tous les finissants de l'école secondaire qui s'inscrivent à plein temps, sont nouvellement admis et répondent aux critères du Mérite scolaire de l'Ontario (6 meilleurs cours 4U/4M) recevront une bourse d'admission.

- 95 %+ jusqu'à 16 000 \$ sur 4 ans
- 90 %+ jusqu'à 12 000 \$ sur 4 ans
- 85 %+ jusqu'à 6 000 \$ sur 4 ans
- 80 %+ jusqu'à 4 000 \$ sur 4 ans



Les droits de scolarité à la Laurentienne **SONT PARMIL LES PLUS ABORDABLES DANS LA PROVINCE!**

Un aperçu approximatif des frais à prévoir

(Pour huit mois d'études à temps plein dans un programme de premier cycle, selon tes besoins et ton style de vie.)

	Vivre à domicile	Vivre en résidence ou ailleurs
Droits de scolarité	6 000 \$ - 9 709 \$	6 000 \$ - 10 823 \$
Frais accessoires Activités*	880 \$ - 1 367 \$	880 \$ - 1 367 \$
Manuels Fournitures Voyages d'études	1 750 \$	1 750 \$
Hébergement Logement	0 \$	6 870 \$ - 8 911 \$
Repas	0 \$ - 4 500 \$	4 433 \$ - 5 845 \$
Déplacements	0 \$ - 2 500 \$	0 \$ - 2 500 \$
Loisirs Dépenses personnelles	1 750 \$ - 3 500 \$	1 750 \$ - 3 500 \$
Voyages à domicile	0 \$	1 000 \$ - 1 500 \$
COÛT TOTAL POSSIBLE	10 380 \$ - 23 326 \$	22 683 \$ - 36 196 \$

Montants pour l'année universitaire 2025-2026. Au moment de la mise sous presse, les droits de scolarité et frais auxiliaires pour 2026-2027 n'avaient pas été établis.

De l'aide financière et plus de 300 bourses disponibles :

De fait, devant les possibilités de bourses qu'offre la Laurentienne, le choix d'emplois sur le campus et les options de financement de la province, nous pouvons t'aider à établir un budget raisonnable avec lequel tu seras à l'aise alors que tu poursuis tes objectifs scolaires.

- **Bourse Franco** : Moyenne de 80 % et plus / 5 000 \$ répartis sur 4 ans
- **Étudiants métis, des Premières nations et Inuits parrainés par le gouvernement**
- **Kina binoojiinyag gchinendaagsiwag (Bourse Chaque enfant compte)**
- **Régime d'aide financière aux étudiants de l'Ontario (RAFEO)** ainsi que d'autres programmes d'aide à la formation financés par la province
- **Travail sur le campus** – Emplois sur le campus appuyés financièrement par le Programme de travail-études

Voir la liste complète : laurentienne.ca/bourses



Bourse d'accès académique

Pour la toute première fois, les candidats et candidates des écoles secondaires canadiennes ayant **une moyenne entre 75 % et 79 %** sont désormais admissibles à une Bourse d'accès académique de **750 \$**.

Si la moyenne de tes 6 meilleurs résultats finaux de 12^e année ou de cours de niveau 4 U/M se situe entre 75 % et 79 % (peu importe les préalables pour le programme d'études visé) et que tu t'inscris à une charge de cours à temps plein (30 crédits), **tu es automatiquement admissible !** Cela signifie que si tu remplis ces critères, cette bourse de 750 \$ sera automatiquement appliquée à tes frais de scolarité à l'inscription.

Droits de scolarité et frais accessoires obligatoires – RÉSIDENTS DE L'ONTARIO*

Nouveaux étudiants du premier cycle à plein temps (18 crédits ou plus, de septembre à avril)

	ASSOCIATION ÉTUDIANTES	DROITS DE SCOLARITÉ	FRAIS ACCESSOIRES	TOTAL
La plupart des programmes (30 crédits) (Exceptions notées ci-dessous)	AGE	6 000,30 \$	+ 1 366,78 \$	= 7 367,08 \$
	AEF	6 000,30 \$	+ 879,52 \$	= 6 879,82 \$
Administration des affaires/ Sports Administration (30 crédits)	AGE	7 434,70 \$	+ 1 366,78 \$	= 8 801,48 \$
	AEF	7 434,70 \$	+ 879,52 \$	= 8 314,22 \$
Computer Science (30 crédits)	AGE	7 734,28 \$	+ 1 366,78 \$	= 9 101,06 \$
	AEF	7 734,28 \$	+ 879,52 \$	= 8 613,80 \$
Génie (36 crédits)	AGE	9 324,25 \$	+ 1 366,78 \$	= 10 691,03 \$
	AEF	9 324,25 \$	+ 879,52 \$	= 10 203,77 \$
Architecture (30 crédits)	AGE	9 709,00 \$	+ 1 366,78 \$	= 11 075,78 \$
	AEF	9 709,00 \$	+ 879,52 \$	= 10 588,52 \$

* Frais pour 2025-2026. Des frais supplémentaires s'ajoutent aux droits de scolarité pour certains cours. À la date d'impression, les droits de scolarité et les frais accessoires pour l'année universitaire 2026-2027 n'étaient pas établis. Consulte notre site Web à laurentienne.ca/droits-de-scolarité-et-renseignements-financiers pour obtenir de l'information courante et les renseignements touchant les études à temps partiel (moins de 18 crédits). À noter : Les droits de scolarité sont calculés en fonction de la charge de crédits (nombre et durée de cours).

• On encourage les personnes ayant une charge d'études à temps partiel (moins de 18 crédits) ou partiellement à plein temps (18 à 27 crédits) à consulter notre site Web pour une répartition des frais.

Droits de scolarité et frais accessoires obligatoires – RÉSIDENTS HORS DE L'ONTARIO*

Nouveaux étudiants du premier cycle à plein temps (18 crédits ou plus, de septembre à avril)

	ASSOCIATION ÉTUDIANTES	DROITS DE SCOLARITÉ	FRAIS ACCESSOIRES	TOTAL
La plupart des programmes (30 crédits) (Exceptions notées ci-dessous)	AGE	6 688,71 \$	+ 1 366,78 \$	= 8 055,49 \$
	AEF	6 688,71 \$	+ 879,52 \$	= 7 568,23 \$
Administration des affaires/ Sports Administration (30 crédits)	AGE	8 287,27 \$	+ 1 366,78 \$	= 9 654,05 \$
	AEF	8 287,27 \$	+ 879,52 \$	= 9 166,79 \$
Computer Science (30 crédits)	AGE	8 287,27 \$	+ 1 366,78 \$	= 9 654,05 \$
	AEF	8 287,27 \$	+ 879,52 \$	= 9 166,79 \$
Génie (36 crédits)	AGE	9 350,09 \$	+ 1 366,78 \$	= 10 716,87 \$
	AEF	9 350,09 \$	+ 879,52 \$	= 10 229,61 \$
Architecture (30 crédits)	AGE	10 822,55 \$	+ 1 366,78 \$	= 12 189,33 \$
	AEF	10 822,55 \$	+ 879,52 \$	= 11 702,07 \$

* Frais pour 2025-2026. Des frais supplémentaires s'ajoutent aux droits de scolarité pour certains cours. À la date d'impression, les droits de scolarité et les frais accessoires pour l'année universitaire 2026-2027 n'étaient pas établis. Consulte notre site Web à laurentienne.ca/droits-de-scolarité-et-renseignements-financiers pour obtenir de l'information courante et les renseignements touchant les études à temps partiel (moins de 18 crédits). À noter : Les droits de scolarité sont calculés en fonction de la charge de crédits (nombre et durée de cours).

• On encourage les personnes ayant une charge d'études à temps partiel (moins de 18 crédits) ou partiellement à plein temps (18 à 27 crédits) à consulter notre site Web pour une répartition des frais.

ADMISSIONS

Exigences linguistiques :

- **Afin d'être admis à un programme offert en FRANÇAIS ou à un programme BILINGUE,** il faut remplir l'un des critères suivants:

PREUVES DE COMPÉTENCE LINGUISTIQUE EN FRANÇAIS	NOTE/NIVEAU MINIMUM
Avoir effectué trois années d'études à plein temps dans une école secondaire ou un établissement postsecondaire où le français est la langue d'enseignement (avec documents officiels à l'appui).	
Test de connaissance du français (TCF) – version pour les futurs étudiants	• Avoir obtenu une note minimale de B-1 (avancé)
Composante écrite du Test d'évaluation de français (TEF)	• Avoir obtenu une note minimale de B-1
Être titulaire d'un Diplôme approfondi de langue française (DALF)	• Avec un score minimum de C-1

- **Afin d'être admis à un programme offert EN ANGLAIS,** il faut répondre à l'une des exigences d'admission indiquées ci-dessous :

PREUVES DE COMPÉTENCE LINGUISTIQUE EN ANGLAIS	NOTE/NIVEAU MINIMUM
Vous avez fait vos études au Canada et votre langue maternelle est l'anglais, ou vous êtes Canadien(ne) francophone bilingue.	• Équivalence de l'anglais de 12 ^e année
Réussite à l'un des cheminement scolaires des établissements partenaires de l'Université Laurentienne. Les étudiants peuvent satisfaire aux exigences linguistiques pour l'admission directe en complétant un des programmes suivants :	<p>1. Compléter le niveau 3 du programme d'acquisition de l'anglais (PAA) de l'Université Laurentienne (CECR C1) avec une note globale minimale de 70 %. Ce programme est offert à l'Université Laurentienne avec des rentrées en septembre, janvier et mai. Chaque niveau du programme a une durée de 11 semaines. Pour toute question concernant le programme PAA de l'Université Laurentienne, veuillez contacter languageprogram@laurentian.ca.</p> <p>OU</p> <p>2. Compléter le niveau 16 ou le certificat PW 3.3 de la formation EAP de International Language Academy of Canada (ILAC) pour être admis directement dans les programmes de l'Université Laurentienne. Pour toute question sur le programme EAP de l'ILAC, veuillez contacter info@ilac.com</p>
<i>Remarque : Les programmes d'anglais langue seconde (ALS) ne donnent pas droit à cette dispense et ne peuvent compter dans le nombre d'années d'études à plein temps suivies dans un système scolaire de langue anglaise. Les cours d'anglais BI et (ou) AP ne vous donnent pas non plus droit à une dispense des exigences en matière de maîtrise de l'anglais.</i>	

TESTS DE COMPÉTENCE EN ANGLAIS	NOTE/NIVEAU MINIMUM
TOEFL (iBT) basé sur Internet et "iBT @Home Edition" – Test Of English as a Foreign Language	• 88 dans l'ensemble
IELTS Academic and IELTS One-Skill Retake – International English Language Testing System	• 6,5 dans l'ensemble • Aucune bande inférieure à 6,0
Cambridge Assessment English	• C1 avancé (Advanced) ou C2 maîtrise (Proficiency) avec une note de 176 ou plus
CAEL – Canadian Academic English Language Assessment	• 70 dans l'ensemble • Aucune partie en dessous de 60
Canadian Test of English for Scholars and Trainees – CanTEST	• 4,5 dans l'ensemble • Aucune partie en dessous de 4
PTE Academic – Pearson Test of English	• 60 dans l'ensemble
Test d'anglais DuoLingo	• 125 dans l'ensemble • Aucune bande inférieure à 110
<i>Remarque : Les résultats des tests d'anglais ne sont valides que si vous les avez obtenus dans les deux ans suivant la date à laquelle nous avons examiné votre demande d'admission.</i>	
<i>Les personnes admissibles sur le plan de la scolarité, mais qui ne disposent pas de preuves de compétence en anglais selon le programme d'intérêt, se verront proposer d'office une offre d'admission conditionnelle reposant sur la participation fructueuse dans un programme EAP (préparation aux études universitaires en anglais).</i>	

Diplômés canadiens d'écoles secondaires de l'Ontario

Pour étudier à l'Université Laurentienne, les candidats des écoles secondaires ontariennes doivent avoir suivi six cours de 12^e U/M avant la fin de juin et satisfaire les exigences d'obtention du Diplôme d'études secondaires de l'Ontario (DESO).

Titulaires de cours AP – Les personnes qui ont terminé les cours donnant droit à des équivalences (cours AP) dans les sujets appropriés et qui ont obtenu une note de 4 ou plus peuvent recevoir des crédits pour un maximum de deux cours (12 crédits). Elles doivent aussi satisfaire les exigences normales d'admission à l'université, car les cours AP ne peuvent pas les remplacer.

Titulaires du baccalauréat international (BI) – Les candidats titulaires du baccalauréat international (BI) sont admissibles à l'Université s'ils ont obtenu une note minimale de 24 et satisfont les exigences du diplôme (six sujets, dont au moins trois au niveau avancé). Des équivalences peuvent être accordées aux candidats pour des cours du niveau avancé si la note obtenue est de 5 ou plus, jusqu'à un maximum de 18 crédits, même s'ils n'ont pas terminé le BI. Les personnes qui l'auront terminé et obtenu un score minimal de 28 pourraient recevoir 6 crédits de

plus pour un cours du niveau standard avec une note de 5 ou plus, pour un total maximal de 24 crédits. Il faut soumettre un relevé de notes officiel du BI aux fins d'évaluation au Bureau des admissions.

Diplômés canadiens d'écoles secondaires – hors de l'Ontario

Les diplômes d'études secondaires (12^e année) délivrés par la plupart des autres provinces du Canada sont acceptés comme équivalents du DESO. Les cégépiens (étudiants du Québec) doivent présenter leur relevé des notes pour un minimum d'une année complète d'études. Les cours suivis et réussis au-delà de la première année peuvent être considérés comme des équivalences.



Consulte laurentienne.ca/international

Exigences d'admission par province :

PROVINCE	ÉQUIVALENT DU DESO
ALBERTA	Diplôme d'études secondaires (avec 5 cours théoriques de niveau 30) : English 30-1; Français 30, 31, French 30-3Y ou 30-9Y; Biologie 30; Chimie 30; Mathématiques 30-1, 31 ou 30-2 selon les exigences du programme; Physique 30.
COLOMBIE BRITANNIQUE	Diplôme d'études secondaires (avec 4 cours théoriques de 12^e année, examen provincial non requis) : English 12 ou English 12 First Peoples; Français 12; Biologie 12; Chimie 12; Précalcul 12, Calcul 12 ou Fondements mathématiques 12 selon les exigences du programme; Physique 12.
MANITOBA	Diplôme d'études secondaires (avec 5 cours théoriques de niveau 40 dans 4 matières différentes) : English 40S; Français 40S; Biologie 40S; Chimie 40S; Précalcul 40S, Calcul 45A/S ou Mathématiques appliquées 40S selon les exigences du programme; Physique 40S.
NOUVEAU BRUNSWICK	Diplôme d'études secondaires (avec 5 cours théoriques de 12^e année) : English 120, 121 ou 122; Français 121 ou 122; Biologie 121 ou 122; Chimie 121 ou 122; Pré-calcul 120 A/B, Calcul 120 ou Fondements des mathématiques selon les exigences du programme; Physique 121 ou 122.
NOUVELLE-ÉCOSSE	Diplôme d'études secondaires (avec 5 cours théoriques de 12^e année) : English 12; Français 12; Biologie 12; Chimie 12; Pré-calcul 12, Calcul 12 ou Mathématiques 12 selon les exigences du programme; Physique 12.
NUNAVUT	Diplôme d'études secondaires (avec 5 cours théoriques de niveau 30) : English 30-1; Français 30, 31, French 30-3Y ou 30-9Y; Biologie 30; Chimie 30; Mathématiques 30-1, 31 ou 30-2 selon les exigences du programme; Physique 30.
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	Diplôme d'études secondaires (avec 5 cours théoriques de niveau 600) : English 611 ou 621; Français 611 ou 621; Biologie 611 ou 621; Chimie 611 ou 621; Mathématiques 621A, 611B ou 621B selon les exigences du programme; Physique 621.
QUÉBEC – CÉGEP	Un minimum d'une année complète d'études dans un programme de diplôme d'études collégiales (DEC) provenant d'un CÉGEP reconnu. Ceux qui ont obtenu leur DEC seront considérés pour l'admission avec la possibilité d'équivalences.
SASKATCHEWAN	Diplôme d'études secondaires (avec 5 cours théoriques de niveau 30) : English A30 et B30; Français A30, B30 ou immersion 30; Biologie 30; Chimie 30; Précalcul 30, Calcul 30 ou Fondements des mathématiques 30 selon les exigences du programme; Physique 30.
TERRE-NEUVE ET LABRADOR	Diplôme d'études secondaires (avec 10 crédits de niveau 3000) : English 3201; Français 3201 ou 3203; Biologie 3201; Chimie 3202; Mathématiques 3200, 3201, Calcul 3208 selon les exigences du programme; Physique 3204.
TERRITOIRES DU NORD-OUEST	Diplôme d'études secondaires (avec 5 cours théoriques de niveau 30) : English 30-1; Français 30, 31, French 30-3Y ou 30-9Y; Biologie 30; Chimie 30; Mathématiques 30-1, 31 ou 30-2 selon les exigences du programme; Physique 30.
YUKON	Diplôme d'études secondaires (avec 4 cours théoriques de 12^e année) : English 12 ou English 12 First Peoples; Français 12; Biologie 12; Chimie 12; Précalcul 12, Calcul 12 ou Fondements mathématiques 12 selon les exigences du programme; Physique 12.

Exigences d'admission

La planification de ton parcours postsecondaire est une période passionnante de ta vie.

Tu devras faire preuve de diligence afin d'être bien préparé. Le tableau ci-dessous indique les exigences d'admission de nos programmes d'études. Les exigences d'admission pour les élèves de l'Ontario tiennent compte des cours de la 12^e année 4 U/M. Consulte la page 27 pour une liste des équivalences de 12^e année dans les autres provinces.

PROGRAMME	GRADE	DURÉE	CODE CDAU	EXIGENCES - COURS DE 12 ^e ANNÉE	MOYENNE REQUISE	
ADMINISTRATION DES AFFAIRES avec option de Co-op (voir p. 52)	F/A	B.A.A.	4 ans	LOR	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 math (MHF 4U, MCV 4U, MDM 4U), 4 autres cours 4 U/M	70 %
Comptabilité (voir p. 52)	F/A	B.A.A.	4 ans	LOZ	<i>Les étudiants qui n'ont pas suivi un cours de mathématiques seront acceptés mais devront suivre un cours de MATH en première année.</i>	
Entrepreneuriat (voir p. 52)	F	B.A.A.	4 ans	LOP		
Finance (voir p. 52)	F/A	B.A.A.	4 ans	LON		
Gestion internationale (voir p. 52)	F	B.A.A.	4 ans	LOV		
ARCHITECTURAL STUDIES 7 places réservées aux étudiants autochtones (voir p. 56)	A*	BAS	4 ans	LDA	1 Anglais (ENG 4U), 2 maths (MHF 4U, MCV 4U, MDM 4U), 3 autres cours 4 U/M, énoncé d'intérêt (1-2 pages), 1 portfolio**	75 %*
BEHAVIOURAL NEUROSCIENCE (voir p. 56)	A	B.Sc.	4 ans	LNO	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M, 2 autres cours 4 U/M	70 %
BIOCHEMISTRY avec option de Co-op (voir p. 57)	A/F	B.Sc.	4 ans	LBC	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M (MCV 4U et SCH 4U sont conseillés)	70 %
BIOCHIMIE avec option de Co-op (voir p. 57)	F/A	B.Sc.	4 ans	LBT	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M (MCV 4U et SCH 4U sont conseillés)	70 %
BIOLOGIE (voir p. 57)	F/A	B.Sc.	4 ans	LBM	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M	70 %
Biologie biomédicale (voir p. 57)	F/A	B.Sc.	4 ans	LBB		
BIOLOGY (voir p. 57)	A/F	B.Sc.	4 ans	LBG	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M	70 %
Biomedical Biology (voir p. 57)	A/F	B.Sc.	4 ans	LBW		
Zoology (voir p. 62)	A	B.Sc.	4 ans	LZY		
BUSINESS ADMINISTRATION avec option de Co-op (voir p. 52)	A/F	BBA	4 ans	LOQ	1 Anglais (ENG 4U), 1 math (MHF 4U, MCV 4U, MDM 4U), 4 autres cours 4 U/M	70 %
Accounting (voir p. 52)	A/F	BBA	4 ans	LOW	<i>Les étudiants qui n'ont pas suivi un cours de mathématiques seront acceptés mais devront suivre un cours de MATH en première année.</i>	
Finance (voir p. 52)	A/F	BBA	4 ans	LOK		
Human Resources Management (voir p. 53)	A	BBA	4 ans	LOS		
Marketing (voir p. 53)	A	BBA	4 ans	LOI		
Online (voir p. 52)	A	BBA	4 ans	LYO		
CHEMISTRY avec option de Co-op (voir p. 58)	A	B.Sc.	4 ans	LCY	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M (MCV 4U et SCH 4U sont conseillés)	70 %
COMPUTER SCIENCE avec option de Co-op (voir p. 59)	A	B.Cosc.	4 ans	LCS	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 1 autre math 4 U/M, 3 autres cours 4 U/M (ICS 4U est conseillé)	70 %
Game Design		B.Cosc.	4 ans	LKS		
CRIMINAL JUSTICE (voir p. 36)	A	BA	4 ans	LCJ	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
CRIMINOLOGIE (voir p. 36)	F/A	B.A.	4 ans	LRP	1 Français (FRA 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
CRIMINOLOGY (voir p. 36)	A/F	BA	4 ans	LCQ	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
DROIT ET JUSTICE (voir p. 36)	F/A	B.A.	4 ans	LDJ	1 Français (FRA 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
EARTH SCIENCES (voir p. 58)	A	B.Sc.	4 ans	LVI	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M (MCV 4U et SCH 4U sont conseillés)	70 %
ECONOMICS (voir p. 36)	A	BA	4 ans	LMS	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %

*L'admission est fondée sur l'ensemble des critères, non pas strictement les moyennes minimales.

**Voir les lignes directrices quant à la préparation du dossier à laurentienne.ca/architecture.

• Certains cours sont disponibles en français.

PROGRAMME	GRADE	DURÉE	CODE CDAU	EXIGENCES - COURS DE 12 ^e ANNÉE	MOYENNE REQUISE	
EDUCATION avec ARTS (voir p. 43) Moyen/Intermédiaire	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LAK	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	75 %
EDUCATION avec BUSINESS ADMINISTRATION (voir p. 43) Moyen/Intermédiaire	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LCV	1 Anglais (ENG 4U), 1 math (MHF 4U, MCV 4U, MDM 4U), 4 autres cours 4 U/M	75 %
EDUCATION avec HEALTH PROMOTION (voir p. 43) Moyen/Intermédiaire	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LHK	1 Anglais (ENG 4U), 1 chimie (SCH 4U), 1 biologie (SBI 4U) ou Introduction à la kinésiologie (PSK 4U), 3 autres cours 4 U/M	75 %
EDUCATION avec INDIGENOUS SOCIAL WORK (voir p. 43) Moyen/Intermédiaire	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LJD	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	75 %
EDUCATION avec KINESIOLOGY (BPHE) (voir p. 43) Moyen/Intermédiaire	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LSG	1 Anglais (ENG 4U), 1 biologie (SBI 4U) ou Introduction à la kinésiologie (PSK 4U), 4 autres cours 4 U/M	75 %
EDUCATION avec KINESIOLOGY (B.Sc.) (voir p. 43)	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LJC	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 1 chimie (SCH 4U), 3 autres cours 4U/M	75 %
EDUCATION avec OUTDOOR ADVENTURE LEADERSHIP (voir p. 43) Moyen/Intermédiaire	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LAS	1 Anglais (ENG 4U), 1 biologie (SBI 4U) ou Introduction à la kinésiologie (PSK 4U), 4 autres cours 4 U/M	75 %
EDUCATION avec SCIENCE (voir p. 43) Moyen/Intermédiaire	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LRK	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M	75 %
EDUCATION avec SOCIAL WORK (voir p. 43) Moyen/Intermédiaire	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LJB	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	75 %
EDUCATION avec SPORTS ADMINISTRATION (voir p. 43) Moyen/Intermédiaire	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LCU	1 Anglais (ENG 4U), 1 math (MHF 4U, MCV 4U, MDM 4U), 4 autres cours 4 U/M (2 maths 4U/M sont fortement recommandés)	75 %
EDUCATION avec SPORT PSYCHOLOGY (voir p. 43) Moyen/Intermédiaire	A	Concurrent B.Ed.	5 ans	LSO	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	75 %
ÉDUCATION (voir p. 42)						
Primaire/Moyen	F	B.Éd. consécutif	2 ans	LO1	Réussite d'un baccalauréat et d'une épreuve de compétence linguistique	70 %
Moyen/Intermédiaire	F	B.Éd. consécutif	2 ans	LO2		
ÉDUCATION - CONSÉCUTIF, EN PLUSIEURS PARTIES (voir p. 42) Moyen/Intermédiaire	F	B.Éd. consécutif	temps partiel	L12	Réussite d'un baccalauréat et d'une épreuve de compétence linguistique	70 %
ÉDUCATION avec ARTS (voir p. 42) Moyen/Intermédiaire	F	B.Éd. concurrent	5 ans	LAH	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 5 autres cours 4 U/M	75 %
ÉDUCATION avec ADMINISTRATION DES AFFAIRES (voir p. 42)	F	B.Éd. concurrent	5 ans	LCX	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 math (MHF 4U, MCV 4U, MDM 4U), 4 autres cours 4 U/M	75 %
ÉDUCATION avec SPORTS ADMINISTRATION (voir p. 42)	A/F	B.Éd. concurrent	5 ans	LCW	1 Anglais (ENG 4U), 1 math (MHF 4U, MCV 4U, MDM 4U), 4 autres cours 4 U/M (2 cours de mathématiques 4U est conseillé)	75 %
ÉDUCATION avec KINÉSIOLOGIE (B.E.P.S.) (voir p. 42) Moyen/Intermédiaire	F	B.Éd. concurrent	5 ans	LCL	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 biologie (SBI 4U) ou Introduction à la kinésiologie (PSK 4U), 4 autres cours 4 U/M	75 %
ÉDUCATION avec KINÉSIOLOGIE (B.Sc.) (voir p. 42) Moyen/Intermédiaire	F	B.Éd. concurrent	5 ans	LCK	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 biologie (SBI 4U) ou Introduction à la kinésiologie (PSK 4U), 4 autres cours 4 U/M	75 %
ÉDUCATION avec ORTHOPHONIE (B.Sc.S.) (voir p. 42) Moyen/Intermédiaire	F	B.Éd. concurrent	5 ans	LCN	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 Anglais (ENG 4U), 1 biologie ou 1 kinesiologie (SBI 3U/4U ou PSK 4U), 4 autres cours 4 U/M	75 %
ÉDUCATION avec PSYCHOLOGIE DU SPORT (voir p. 42) Moyen/Intermédiaire	F	B.Éd. concurrent	5 ans	LUL	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 5 autres cours 4 U/M	75 %
ÉDUCATION avec SCIENCE (voir p. 42) Moyen/Intermédiaire	F	B.Éd. concurrent	5 ans	LCE	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M	75 %
ÉDUCATION avec SERVICE SOCIAL (voir p. 42) Moyen/Intermédiaire	F	B.Éd. concurrent	5 ans	LCM	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 5 autres cours 4 U/M	75 %

PROGRAMME	GRADE	DURÉE	CODE CDAUO	EXIGENCES - COURS DE 12 ^e ANNÉE	MOYENNE REQUISE	
ENGINEERING (voir p. 59) avec option de Co-op						
Chemical (voir p. 60)	A	B.Eng.	4 ans	LEA	1 Anglais (ENG 4U), 1 chimie (SCH 4U), 1 physique (SPH 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 1 math 4 U/M ou science 4 U/M, 1 autre cours 4 U/M	70 %
Mechanical (voir p. 60)	A	B.Eng.	4 ans	LEG	1 Anglais (ENG 4U), 1 chimie (SCH 4U), 1 physique (SPH 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 1 math 4 U/M ou science 4 U/M, 1 autre cours 4 U/M	75 %
Mining (voir p. 60)	A	B.Eng.	4 ans	LEE	1 Anglais (ENG 4U), 1 chimie (SCH 4U), 1 physique (SPH 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 1 math 4 U/M ou science 4 U/M, 1 autre cours 4 U/M	70 %
ENGLISH LITERATURE, MEDIA AND WRITING (voir p. 37)	A	BA	4 ans	LEI	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
EQUITY, DIVERSITY AND HUMAN RIGHTS (voir p. 37)	A/F	BA	4 ans	LED	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
ÉQUITÉ, DIVERSITÉ ET DROITS DE LA PERSONNE (voir p. 37)	F/A	B.A.	4 ans	LDD	1 Français (FRA 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
ENVIRONMENTAL SOLUTIONS* <i>*Sous réserve d'approbation du Conseil de la qualité (voir p. 61)</i>	A	B.Sc.	4 ans	LDV	1 Anglais (ENG 4U), 1 science 4U, 1 math (MHF 4U, MCV 4U), 3 autres cours 4 U/M	70 %
ÉTUDES INTERDISCIPLINAIRES (voir p. 37)	F/A	B.A.	4 ans	LIU	1 Français (FRA 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
FORENSIC SCIENCE (voir p. 61)	A	B.Sc.	4 ans	LRA	1 Anglais (ENG 4U), 1 biologie (SBI 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 1 chimie (SCH 4U), 2 autres cours 4 U/M (MCV 4U est conseillé)	80 %
Forensic Science and Biology	A	B.Sc.	4 ans	LRY	1 Anglais (ENG 4U), 1 biologie (SBI 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 1 chimie (SCH 4U), 2 autres cours 4 U/M (MCV 4U est conseillé)	70 %
Forensic Science and Chemistry	A	B.Sc.	4 ans	LRU	1 Anglais (ENG 4U), 1 biologie (SBI 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 1 chimie (SCH 4U), 2 autres cours 4 U/M (MCV 4U est conseillé)	70 %
FRENCH AS A SECOND LANGUAGE (voir p. 38)	A	B.A.	4 ans	LFA	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
GERONTOLOGY (voir p. 38) <i>(En ligne)</i>	A	BA	4 ans	LYG	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
HEALTH PROMOTION (voir p. 46)	A	BPHE	4 ans	LHE	1 Anglais (ENG 4U), 1 chimie (SCH 4U), 1 biologie (SBI 4U) ou Introduction à la kinésiologie (PSK 4U), 3 autres cours 4 U/M	75 %
HISTORY (voir p. 38)	A	BA	4 ans	LTY	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
INDIGENOUS SOCIAL WORK (voir p. 46)	A	HBSW	4 ans	LDC	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M Soumission d'énoncé d'intérêt est exigé.	70 %
INTERDISCIPLINARY SCIENCE (voir p. 62)	A/F	B.Sc.	4 ans	LVG	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
INTERDISCIPLINARY STUDIES (voir p. 37)	A/F	BA	4 ans	LIT	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
KINÉSIOLOGIE (voir p. 46)	F/A	B.E.P.S.	4 ans	LFB	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 biologie (SBI 4U) ou Introduction à la kinésiologie (PSK 4U), 4 autres cours 4 U/M	75 %
(voir p. 46)	F/A	B.Sc.	4 ans	LKF	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 1 chimie (SCH 4U), 3 autres cours 4 U/M (MCV 4U et SCH 4U sont conseillés)	75 %

PROGRAMME	GRADE	DURÉE	CODE CDAUO	EXIGENCES - COURS DE 12 ^e ANNÉE	MOYENNE REQUISE	
KINESIOLOGY (voir p. 46)	A/F	BPHE	4 ans	LSA	1 Anglais (ENG 4U), 1 biologie (SBI 4U) ou Introduction à la kinésiologie (PSK 4U), 4 autres cours 4 U/M	75 %
(voir p. 46)	A/F	B.Sc.	4 ans	LKE	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 1 chimie (SCH 4U), 3 autres cours 4 U/M (MCV 4U et SCH 4U sont conseillés)	75 %
LAW AND JUSTICE (voir p. 36)	A/F	BA	4 ans	LLW	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
NURSING (voir p. 47) <i>(6 seats reserved for Indigenous students)</i>	A	BScN	4 ans	LNE	1 Anglais (ENG 4U), 1 biologie (SBI 4U), 1 math 4 U/M, 1 chimie (SCH 4U), 2 autres cours 4 U/M	75 %
ORTHOPHONIE (voir p. 47)	F	B.Sc.S.	4 ans	LRB	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 Anglais (ENG 4U), 1 biologie ou 1 kinésiologie (SBI 3U, 4U ou PSK 4U), 4 autres cours 4 U/M	70 %
OUTDOOR ADVENTURE LEADERSHIP (voir p. 48)	A	BPHE	4 ans	LAE	1 Anglais (ENG 4U), 1 biologie (SBI 4U) ou Introduction à la kinésiologie (PSK 4U), 4 autres cours 4 U/M	75 %
PHARMACEUTICAL CHEMISTRY avec option de Co-op (voir p. 61)	A	B.Sc.	4 ans	LPC	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M (MCV 4U et SCH 4U sont conseillées)	70 %
PSYCHOLOGIE (voir p. 39)	F/A	B.A.	4 ans	LEJ	1 Français (FRA 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
	F/A	B.Sc.	4 ans	LYP	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M	70 %
PSYCHOLOGIE DU SPORT (voir p. 48)	F/A	B.A.	4 ans	LSF	1 Français (FRA 4U), 5 autres cours 4 U/M	75 %
PSYCHOLOGY (voir p. 39)	A/F	BA	4 ans	LPY	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
	A/F	B.Sc.	4 ans	LLK	1 Anglais (ENG 4U), 1 fonctions avancées (MHF 4U), 2 sciences 4 U/M (ou 1 science 4 U/M + 1 math 4 U/M), 2 autres cours 4 U/M	70 %
SCIENCES INFIRMIÈRES (voir p. 48) <i>(Limited entolment – 4 seats reserved for Indigenous students)</i>	F	B.Sc.Inf.	4 ans	LNF	1 Français (FRA 4U, FIF 4U), 1 biologie (SBI 4U), 1 math (MHF 4U, MCV 4U, MDM 4U), 1 chimie (SCH 4U), 1 English 3U ou 4U, 1 autre cour 4 U/M	75 %
SCIENCES PLURIDISCIPLINAIRES (voir p. 62)	F/A	B.Sc.	3 ans	LVF	1 Français (FRA 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
SERVICE SOCIAL (voir p. 49)	F	B.S.S. Spéc.	4 ans	LLF	1 Français (FRA 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
SOCIAL WORK (voir p. 49)	A	HBSW	4 ans	LLE	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
SOCIOLOGIE (voir p. 39)	F/A	B.A.	4 ans	LPV	1 Français (FRA 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
SOCIOLOGY (voir p. 39)	A/F	BA	4 ans	LSY	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	70 %
SPORT PSYCHOLOGY (voir p. 48)	A/F	BA	4 ans	LSE	1 Anglais (ENG 4U), 5 autres cours 4 U/M	75 %
SPORTS ADMINISTRATION (voir p. 53)	A	H.B. Com. SPAD	4 ans	LOE	1 Anglais (ENG 4U), 1 math (MHF 4U, MCV 4U, MDM 4U), 4 autres cours 4 U/M (2 cours de mathématiques 4U est conseillé)	75 %

Note : Au Canada, l'anglais, le français ou les deux langues pourraient être requis sur le marché du travail. En tant qu'université bilingue, la Laurentienne propose une expérience qui reflète un tel environnement et favorise le développement d'aptitudes langagières. Si tu as des préoccupations à cet égard, communique avec le Bureau du recrutement national à info@laurentienne.ca.



Demande d'admission – étapes à suivre

Étape 1 : Vérifier les conditions d'admission au programme qui t'intéresse

Étape 2 : Remplir une demande d'admission en ligne avec le CDAUO au : ouac.on.ca/fr

Étape 3 : Recevoir un accusé de réception par courriel

Étape 4 : Ouvrir une séance avec ton code d'accès à ma.laurentienne.ca

Étape 5 : Demander des bourses d'études et d'aide

Étape 6 : Demander un logement en résidence

Accepter l'offre!

Pour accepter ton offre en ligne, va sur le site ouac.on.ca, accède à ton profil d'utilisateur et suis les directives. Le CDAUO acheminera ta réponse au Bureau des admissions de la Laurentienne.

Pour une description détaillée des étapes à suivre pour l'admission, consulte laurentienne.ca/comment-deposer-une-demande/candidats-canadiens-de-premier-cycle.

- **Premières offres conditionnelles** – Les candidats peuvent se voir proposer dès l'automne une offre d'admission conditionnelle selon leur moyenne en 11^e année. L'admission finale dépendra des six meilleures notes aux cours U ou M de 12^e année et de l'obtention du Diplôme d'études secondaires de l'Ontario (DESO).
- **Autres offres** – Tu pourrais recevoir du Bureau des admissions une autre offre – prends le temps de l'examiner. Si tu as reçu une autre offre, mais souhaites demander l'admission à un autre programme, écris-nous à admissions@laurentienne.ca.

Nous avons hâte de t'accueillir. Si tu as besoin d'aide, n'hésite pas à communiquer avec nous : info@laurentienne.ca ou 1-800-263-4188.

PROGRAMMES



Le programme de Biologie biomédicale à la Laurentienne explore de nombreuses théories scientifiques, ce que je trouve très intéressant. C'est fascinant d'en apprendre davantage sur des théories abstraites et la chimie organique complexe.

ANNA SHAVER

Biologie biomédicale, 2^e année

Choisir un programme postsecondaire est l'une des décisions les plus importantes de ton cheminement scolaire vers un avenir prometteur.

L'Université Laurentienne présente un large éventail de programmes de qualité pour tous les intérêts et toutes les aptitudes. Les détails de chaque programme figurent aux pages 34 à 62.

FACULTÉ DES ARTS

Criminal Justice (BA).....A	p. 36
Criminologie (B.A.).....F/A	p. 36
Droit et justice (B.A.).....F/A	p. 36
Economics (BA).....A	p. 36
English Literature, Media and Writing (BA).....A	p. 37
Équité, diversité et droits de la personne (B.A.).....F/A	p. 37
Études interdisciplinaires (B.A.).....F/A	p. 37
French as a Second Language (BA).....A	p. 38
Gerontology – en ligne (BA).....A	p. 38
History (BA).....A	p. 38
Psychologie (B.A./B.Sc.).....F/A	p. 39
Sociologie (B.A.).....F/A	p. 39

FACULTÉ D'ÉDUCATION ET DE LA SANTÉ

Éducation (B.Éd. concurrent).....F	p. 42
Education (Concurrent B.Ed).....A	p. 43
Éducation (B.Éd. consécutif).....F	p. 42
Éducation (B.Éd. consécutif, en plusieurs parties).....F	p. 42
Health Promotion (BPHE).....A	p. 46
Indigenous Social Work (HBISW).....A	p. 46
Kinésiologie (B.E.P.S.).....F/A	p. 46
Kinésiologie (B.Sc.).....F/A	p. 46
Nursing (BScN).....A	p. 47
Orthophonie (B.Sc.S.).....F	p. 47
Outdoor Adventure Leadership (BPHE).....A	p. 48
Psychologie du sport (B.A.).....F/A	p. 48
Sciences infirmières (B.Sc.Inf.).....F	p. 48
Service social (B.S.S. spéc.).....F	p. 49
Social Work (HBSW).....A	p. 49

FACULTÉ DE GESTION

Administration des affaires (B.A.A.).....F	p. 52
• Comptabilité (B.A.A.).....F/A	p. 52
• Entrepreneurship (B.A.A.).....F	p. 52
• Finance (BBA).....F/A	p. 52
• Général (B.A.A.).....F/A	p. 52
• Gestion internationale (B.A.A.).....F	p. 52
• Human Resources Management (BBA).....A	p. 53
• Marketing (BBA).....A	p. 53
Sports Administration (H.B.Com. SPAD).....A	p. 53

FACULTÉ DES SCIENCES, DE GÉNIE ET D'ARCHITECTURE

Architectural Studies (BAS).....A**	p. 56
Behavioural Neuroscience (B.Sc.).....A	p. 56
Biochimie (B.Sc.).....F/A	p. 57
Biologie (B.Sc.).....F/A	p. 57
• Biologie biomédicale (B.Sc.).....F/A	p. 57
• Zoology (B.Sc.).....A	p. 62
Chemistry (B.Sc.).....A	p. 58

Computer Science (B.Cosc.).....A	p. 59
• Game Design (B.Cosc.).....A	p. 59
Earth Sciences (B.Sc.).....A	p. 58
Engineering	
• Chemical (optional co-op) (B.Eng.).....A	p. 60
• Mechanical (optional co-op) (B.Eng.).....A	p. 60
• Mining (optional co-op) (B.Eng.).....A	p. 60
Environmental Solutions* (B.Sc.).....A	p. 61
Forensic Science (B.Sc.).....A	p. 61
• Forensic Science et Biology (B.Sc.).....A	p. 61
• Forensic Science et Chemistry (B.Sc.).....A	p. 61
Pharmaceutical Chemistry (B.Sc.).....A	p. 61
Sciences pluridisciplinaires (B.Sc.).....F/A	p. 62

*Sous réserve de l'approbation du Conseil de la qualité

Une description complète des cours et programmes est affichée à laurentienne.ca/programmes-au-premier-cycle. Une liste des certificats, diplômes et études supérieures peut être consultée à la page 63.

Les renseignements fournis dans ce guide sont à jour en date du 31 août 2025.

La faculté des **ARTS**



- ▶ Criminal Justice (BA)
- ▶ Criminologie (B.A.)
- ▶ Droit et justice (B.A.)
- ▶ Economics (BA)
- ▶ English Literature, Media and Writing (BA)
- ▶ Équité, diversité et droits de la personne (B.A.)
- ▶ Études interdisciplinaires (B.A.)
- ▶ French as a Second Language (BA)
- ▶ Gerontology – en ligne (BA)
- ▶ History (BA)
- ▶ Psychologie (B.A./B.Sc.)
- ▶ Sociologie (B.A.)



Le programme en criminologie à l'Université Laurentienne m'a fourni toutes les connaissances et les outils nécessaires pour atteindre mon objectif d'entrer à la faculté de droit une fois mon diplôme obtenu.

Le programme de criminologie à l'Université Laurentienne ne se limite pas à l'étude du crime; il vise également à remettre en question notre système juridique et à repenser le concept de justice dans son ensemble. Ce que je trouve le plus unique dans ce programme, c'est que nous étudions des cas réels et avons l'opportunité d'échanger avec des professionnels et des experts du domaine. Grâce au soutien de mes professeurs, j'ai également pu effectuer un stage dans le détachement de la PPO de ma ville natale, ce qui a été une expérience d'apprentissage inestimable.



MIKELA RIFOU
Criminologie, 3^e année

CE À QUOI T'ATTENDRE

- Approche pluridisciplinaire
- Diplôme personnalisable
- Cours à faible effectif
- Corps professoral encourageant
- Possibilité d'obtenir un Certificat de bilinguisme
- Grand choix de carrières
- Cohortes de programme très soudées
- Cours captivants et appui individualisé
- Possibilités d'étudier à l'étranger
- Bénévolat dans la communauté
- Recherche appliquée
- Stages pratiques professionnels
- Laboratoires
- Voyages
- Activités et concours
- Stages dans la communauté
- Projets en milieu de travail

Pour satisfaire les exigences du diplôme de B.A., il faut avoir obtenu, avant la fin des études, 6 crédits dans le cadre de chacun des trois piliers : Conscience linguistique, Contenu autochtone, et Culture scientifique. Consultez laurentienne.ca/exigencesBA pour la liste complète des cours offerts pour satisfaire chacune de ces exigences.

CRIMINAL JUSTICE, BA

Le programme de *Criminal Justice* est fondé sur des approches philosophiques, historiques et théoriques de la justice pénale qui amènent les étudiants à développer une compréhension critique de la nature, du rôle et de la fonction de nos institutions juridiques et judiciaires ainsi que de la relation entre le droit et la justice. Outre les cours de droit pénal et ses applications, le programme offre des cours sur le droit public, le règlement des différends interpersonnels, la nature de l'autorité juridique, les théories de la décision judiciaire, le dilemme des juges face aux lois immorales et les procès les plus célèbres au monde vus dans leur contexte historique.

Exemples de carrières

Avocat; Services de police; Assurances; Ressources humaines

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts en *Criminal Justice* (4 ans)
- Majeure ou mineure en *Criminal Justice*

CRIMINOLOGIE, B.A. 🌐 (CRIMINOLOGY, BA)

Ce programme est unique en son genre, car il se penche sur les relations qui existent entre les inégalités sociales, le crime et la violence dans la société contemporaine ainsi que sur des groupes sociaux distincts en conflit avec la loi. Notre programme porte sur les théories criminologiques, les institutions du système de justice pénale, les explications sociales et économiques de la criminalité, le profilage racial et le maintien de l'ordre. Les cours adoptent un point de vue critique pour évaluer la façon dont la criminalité est liée à la jeunesse, aux médias, à l'État, aux entreprises, aux médias de masse, aux soins de santé, à la législation et aux peuples autochtones. Grâce à des conférenciers et aux possibilités de stages pratiques, le programme permet aux étudiants d'avoir une participation auprès d'intervenants communautaires.

Éléments clés

- Acquérir des connaissances théoriques et pratiques dans le système pénal ainsi que dans les établissements affiliés.

- Faire valoir l'incidence de la représentation et de l'incarcération en masse des Autochtones au Canada.
- Comprendre l'incidence des pandémies et crises économiques sur les groupes marginalisés ainsi que la réponse du système de justice pénale.
- Examiner les cas et précédents en Ontario et au pays afin d'acquérir un bagage de connaissances juridiques et historiques.
- Acquérir des compétences dans le cadre des réponses d'organismes communautaires et de la pratique factuelle et les utiliser pour faire avancer ses objectifs professionnels.
- Rehausser la compréhension des crimes d'entreprise, d'état et contre l'environnement au Canada et dans le monde.
- Acquérir des connaissances touchant l'économie politique de la guerre et les crises mondiales des réfugiés du 21^e siècle.
- La concentration est également offerte en ligne.

Exemples de carrières

Coordination et liaison avec les organismes; Services de police; Justice pour les jeunes et adolescents; Établissements correctionnels

Langue : français/anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts en criminologie (4 ans)
- Majeure en criminologie
- Baccalauréat ès arts en criminologie (3 ans)
- Concentration en *criminology*
- Mineure en criminologie

DROIT ET JUSTICE, B.A. (LAW AND JUSTICE, BA)

Le programme de Droit et justice favorise la compréhension des fondements du droit, de son évolution historique et de ses liens avec les idées et les conditions économiques, sociales et politiques. Il offre une excellente base pour l'étude du droit et des questions juridiques. Après l'obtention du diplôme, les étudiants qui souhaitent faire carrière dans le droit, la politique et (ou) l'application de la loi sont bien préparés à mettre en pratique leurs compétences ou à s'inscrire aux études supérieures ou à une faculté de droit.

Éléments clés

- Le programme de Droit et justice, l'un des rares au Canada où l'on peut étudier le droit comme phénomène

humain et social complexe en français, encourage les étudiants à envisager les questions juridiques sous divers angles disciplinaires.

- Le programme de Droit et justice a conclu des ententes avec la Faculté de droit de l'Université de Moncton et le Programme de common law en français de l'Université d'Ottawa permettant aux personnes qui étudient en français d'obtenir un B.A. de 4 ans (spécialisation en droit et justice) et un J.D. de 3 ans (common law en français) en 6 ans au lieu de 7 ans.
- Le ministère de l'Éducation de l'Ontario reconnaît le droit comme une matière enseignable.

Exemples de carrières

Droit (avocat); Enseignement; Services de police/Services correctionnels; Ressources humaines

Langue : français

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts en droit et justice (4 ans ou 3 ans)
- Spécialisation en droit et justice et faculté de droit – études intégrées
- Spécialisation en droit et justice
- Majeure en droit et justice
- Concentration en droit et justice
- Mineure en droit et justice

ECONOMICS, BA

Le programme en science économique offre une bonne formation en théorie économique et analyse de problèmes et politiques économiques : collecte et analyse des données, recherche des tendances et évaluation des problèmes économiques. Les cours portent sur les politiques économiques canadiennes et les problèmes de logement inabordable, de chômage, d'inflation et d'inégalité sociale; les enjeux économiques du développement des ressources naturelles et l'économie du nord de l'Ontario; les politiques sur l'environnement et l'analyse coûts-bénéfices des activités économiques; la politique monétaire et le rôle et les responsabilités de la Banque du Canada; et la monnaie, les marchés financiers et le commerce international.

Éléments clés

- Viens à comprendre les politiques économiques pertinentes dans le nord de l'Ontario ainsi que les industries dominantes.
- Apprends aux côtés de professeurs dont les projets de recherche actifs touchent la macroéconomie, l'économie du travail, l'économie financière, l'économie internationale et

comparative, les théories économiques alternatives, l'économie des ressources et les économies du Canada et du nord de l'Ontario.

- Les étudiants en économie peuvent poser leur candidature pour des postes en économie et en finance dans le cadre du parlement simulé annuel qui se tient au Parlement Canadien à Ottawa.

Exemples de carrières

Analyste de données; Analyste financier; Analyste de la politique économique; Analyste d'études de marché; Actuaire; Services bancaires et financiers; Économiste du secteur public; Entrepreneur

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat en économie (4 ans)
- Spécialisation en économie
- Majeure en économie
- Baccalauréat en économie (3 ans)
- Concentration en économie
- Mineure en économie

ENGLISH – LITERATURE, MEDIA, AND WRITING, BA

Les étudiants de ce programme font beaucoup de lecture et s'initient aux façons dont la rédaction imaginative et persuasive peut nous faire croire aux mondes et aux prétentions que les auteurs décrivent. Dans des cours à faible effectif, nos étudiants perfectionnent les aptitudes à la pensée critique dont ils ont besoin pour analyser ce qu'ils lisent et visionnent, s'exerçant à cerner et à expliquer les manières dont les diverses formes d'écriture transmettent avec subtilité des idées et informations complexes tout en apprenant à perfectionner et affiner leurs compétences de rédaction dans divers moyens de communication. Notre programme propose des cours axés sur la rédaction en création littéraire, communication scientifique et environnementale, traditions orales et cinéma documentaire. Les étudiants peuvent également choisir des cours qui explorent un éventail de littératures et de médias contemporains et historiques, comme la fiction dystopique, la littérature pour enfants, la littérature et les contes autochtones, le théâtre médiéval et moderne, les écrits et les films de femmes, et la littérature environnementale.

Éléments clés

- Apprends à rédiger des rapports et essais bien organisés et documentés, compétence fondamentale requise dans tout un éventail de domaines.
- Maîtrise la lecture critique, aptitude importante dans l'économie de l'attention.
- La littérature et la rédaction en anglais sont des matières enseignables pour les étudiants d'un programme en éducation.
- Ce programme prépare les étudiants à de nombreuses perspectives de carrière dans les secteurs public et privé.

Exemples de carrières

Rédaction et communication professionnelles; Enseignement et secteur culturel; Création littéraire, cinématographie et conception multimédia; Gestion de l'information et relations publiques

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts (4 ans)
- Spécialisation en *English Literature, Media, and Writing*
- Majeure en *English Literature, Media, and Writing*
- Baccalauréat ès arts (3 ans)
- Concentration en *English Literature, Media, and Writing*
- Mineure en *English Literature, Media, and Writing*

ÉQUITÉ, DIVERSITÉ ET DROITS DE LA PERSONNE, B.A. 🌐 (EQUITY, DIVERSITY AND HUMAN RIGHTS, BA)

Ce programme prépare les étudiants à des carrières en ressources humaines, droit, sensibilisation aux droits du travail, analyse de politiques, services communautaires et de défense des intérêts et en soins de santé. Il puise dans plusieurs disciplines et propose des cours facultatifs en sociologie, anthropologie, gérontologie, criminologie, histoire, droit et justice et psychologie.

Éléments clés

- Choix de cours dans les domaines suivants : droits autochtones, genre et sexualité, âge, handicaps et santé mentale, langue, religion, race et ethnicité.
- Une formation en matière d'inclusion est au coeur du programme.

- Études en anglais, en français, ou en combinant des cours dans les deux langues.
- Découverte et maîtrise des instruments promoteurs de l'égalité et de la justice sociale.
- Développement de l'esprit critique et de compétences en communication.
- Préparation au marché du travail fort d'antécédents dans de nombreuses disciplines.
- Également offert en ligne.

Exemples de carrières

Ressources humaines; Analyse de politiques; Droit du travail, éducation; Défense des intérêts/plaidoyer

Langue : français/anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts en équité, diversité et droits de la personne (4 ans)
- Majeure en équité, diversité et droits de la personne
- Baccalauréat ès arts en équité, diversité et droits de la personne (3 ans)
- Concentration en équité, diversité et droits de la personne
- Mineure en équité, diversité et droits de la personne

ÉTUDES INTERDISCIPLINAIRES, B.A. 🌐 (INTERDISCIPLINARY STUDIES, BA)

La majeure en études interdisciplinaires permet aux étudiants de faire valoir leurs intérêts sous un thème central. Ils créent un baccalauréat ès arts personnalisé sous la direction du comité établi à cet effet. Cette majeure intéressera en premier lieu les étudiants adultes, motivés et autonomes. Seuls les étudiants ayant accumulé un minimum de 30 crédits ont le droit de demander l'admission à ce programme auprès du Décanat. Ils doivent combiner la majeure de 42 crédits en études interdisciplinaires avec une ou deux mineures de 24 crédits pour compléter le baccalauréat ès arts de 4 ans.

Éléments clés

- Collaboration étroite avec le corps professoral
- Exploration des intérêts afin de personnaliser le diplôme en fonction de ceux-ci
- Plan individualisé d'études
- Également offert en ligne

Exemples de carrières

Rédaction et communication professionnelles; Gestion de l'information; Éducation; Droit et fonction publique

Langue : français/anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts en études interdisciplinaires (4 ans)
- Majeure en études interdisciplinaires

Exigences supplémentaires d'admission

- Approbation du projet par le Comité des études interdisciplinaires.

FRENCH AS A SECOND LANGUAGE, BA

Le programme de *French as a Second Language* est destiné aux étudiantes et aux étudiants non francophones qui sont non seulement intéressés par la langue française, mais qui comprennent aussi l'importance de pouvoir communiquer en français dans un pays comme le Canada. Le programme couvre des thèmes liés à la littérature, à la langue, à la linguistique, à la grammaire et aux expressions culturelles françaises tout en misant sur les riches activités culturelles de la région : théâtre, poésie, cinéma, concerts de musique, spectacles d'humour, lancements de livres, expositions, etc. Aux côtés de leurs professeures et professeurs, les étudiantes et les étudiants participent à des activités diverses qui rehaussent leur expérience linguistique et culturelle en français.

Éléments clés

- Parmi les partenariats communautaires, il faut souligner : le bureau des Affaires francophones de l'Université Laurentienne, la Place des Arts du Grand Sudbury, le Théâtre du Nouvel-Ontario (TNO), la Slogue, la Librairie Panache, le Voyageur, le Loup FM, La Slogue, le Carrefour francophone, la Galerie du Nouvel-Ontario, le Centre franco-ontarien de folklore, le festival international du film Cinéfest, Sudbury Indie Cinema.
- Stages et activités culturelles au sein de la communauté francophone de Sudbury

Exemples de carrières

Enseignement; Linguistique; Traduction et interprétation; Tourisme; Communication et médias; Relations publiques; Journalisme; Services gouvernementaux; Arts et culture

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts en *French as a Second Language* (4 ans)
- Spécialisation en *French as a Second Language*
- Majeure en *French as a Second Language*
- Baccalauréat ès arts en *French as a Second Language* (3 ans)
- Concentration en *French as a Second Language*
- Mineure en *French as a Second Language*

GERONTOLOGY, BA

La population vieillissante est en pleine croissance partout dans le monde. La gérontologie est l'étude des personnes âgées et des enjeux touchant le vieillissement. Tous les étudiants du B.A. ont accès au programme de gérontologie, sous forme de mineure, de concentration, de majeure ou de spécialisation dans le cadre d'apprentissages multidisciplinaires, intergénérationnels et interculturels. Le programme d'études est fondé sur de nombreuses disciplines, notamment la physiologie, la psychologie, la biologie, l'éthique, la sociologie et la politique publique.

Éléments clés

- Seul programme universitaire en son genre en Ontario
- Les compétences acquises dans ce domaine sont très recherchées en raison d'un grand segment démographique d'adultes vieillissants au Canada.
- Les programmes de B.A. sont donnés entièrement en ligne.
- Stage de 40 heures
- De nombreuses possibilités de stage sont offertes dans la communauté (hôpitaux, établissements de soins de longue durée, établissements de soins de personnes âgées, prestataires de soins à domicile et maisons de retraite).

Exemples de carrières

Foyers pour personnes âgées, droit et assurance; Éducation et promotion de la santé; Santé publique; Administration de maisons de retraite

Langue : anglais

Mode de formation : en ligne

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts en *Gerontology* (4 ans)
- Spécialisation en *Gerontology*
- Majeure en *Gerontology*
- Baccalauréat ès arts en *Gerontology* (3 ans)
- Concentration en *Gerontology*
- Mineure en *Gerontology*
- Certificat en *Gerontology*

HISTORY, BA

Axé sur l'acquisition, le perfectionnement et la mise en pratique de compétences professionnelles et théoriques, le programme d'histoire prépare les étudiants à répondre aux exigences et défis d'une économie diversifiée et mondialisée. Polyvalents, les diplômés en histoire se retrouvent dans de nombreux domaines professionnels : l'enseignement, les médias traditionnels et numériques, le secteur public (fédéral, provincial, municipal), l'industrie du cinéma et des jeux vidéo, l'entrepreneuriat, l'administration d'organismes à but non lucratif, le secteur privé, le développement communautaire, les musées, etc.

Éléments clés

- Il s'agit d'une matière enseignable pour les étudiants en éducation.
- Les étudiants explorent, entre autres, l'histoire du jeu, du film, du crime, de la guerre, de la famille, et plus encore.
- En quatrième année, tu profiteras de l'encadrement individuel d'un membre du corps professoral pour le mémoire de recherche, si tu choisis d'en préparer un.
- Tu auras la possibilité inégalée de faire des recherches sur l'histoire nord-ontarienne en intégrant des archives et artefacts.
- Grâce à des conférenciers et à des séminaires, tu resteras à l'affût des débats les plus courants et des plus importantes sources liées à l'histoire canadienne, nord-américaine et européenne.
- Les travaux appliqués préparent à la réalité du marché du travail.
- Un enseignement innovateur et expérientiel pertinent
- Concentration, majeure et mineure également offertes en ligne.

Exemples de carrières

Enseignement; Médias et journalisme; Rédaction professionnelle et créative; Service public

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts en *History* (4 ans)
- Spécialisation en *History*
- Majeure en *History*
- Baccalauréat ès arts en *History* (3 ans)
- Concentration en *History*
- Mineure en *History*

PSYCHOLOGIE, B.A./B.Sc.

Le programme de psychologie propose une solide formation axée sur les fondements scientifiques du comportement humain et des processus connexes d'ordre psychologique, social et biologique. Le programme offre des cours, entre autres, dans le domaine de la psychologie du développement, des neurosciences, de la psychopathologie, de la cognition, de la culture et de l'émotion. L'expérience pratique hors de la salle de classe t'intéresse? Nos étudiants peuvent acquérir des crédits en effectuant un stage de recherche en laboratoire. Apprends à utiliser les mouvements oculaires pour étudier la cognition; étudie le stress et l'alimentation; analyse les mouvements faciaux pour détecter la tromperie; étudie l'impact des jeux vidéo sur l'attention; examine diverses thématiques de recherche, de l'enfant à la personne âgée, telles que le rôle des différences individuelles, comme le perfectionnisme, sur le bien-être et la psychologie cognitive.

Éléments clés

- Diplôme polyvalent ouvrant la porte à des possibilités de carrière diverses et variées
- Possibilités d'apprentissage intégré au travail : stages de recherche, cours en laboratoire et possibilités de bénévolat
- Occasions de recherche avec le corps professoral au premier cycle
- Également offert en ligne.

**Exemples de carrières**

Emplois au sein d'organismes sans but lucratif; Psychométrie; Médecine; Domaines liés à la santé mentale

Langue : français/anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts en psychologie (4 ans)
- Baccalauréat ès sciences en psychologie (4 ans)
- Spécialisation en psychologie (B.A. ou B.Sc.) (avec ou sans thèse)
- Majeure en psychologie (B.A. ou B.Sc.)
- Baccalauréat ès arts en psychologie (3 ans)
- Concentration en psychologie (B.A.)
- Mineure en psychologie
- Mineure en psychologie expérimentale
- Mineure en *Intergroup Relations*
- Certificat en *Social Research Methods*

SOCIOLOGIE, B.A.

Étudie les origines, le développement, l'organisation, les réseaux et les établissements de la société. L'expertise diversifiée du corps professoral assure aux étudiants un éventail de cours portant, entre autres, sur les enfants, les jeunes et la famille, la sexualité, le handicap, les peuples autochtones, la marginalité culturelle, l'inégalité sociale, l'éducation et la pédagogie, l'environnement, l'immigration, la mondialisation, le travail, la culture pop, les mouvements sociaux, les médias et le système de justice pénale. Les étudiants acquièrent les compétences de recherche requises pour comprendre, valider, élargir et remettre en question les faits sociaux et les théories existantes, tout en profitant d'un avantage concurrentiel sur le marché du travail. Ils examinent une gamme de théories sociales classiques, modernes et contemporaines

et apprennent à utiliser la théorie pour encadrer et donner un sens aux problèmes sociaux. La sociologie transmet aux étudiants les compétences et les connaissances nécessaires pour comprendre et reconsidérer de manière critique les comportements sociaux, les normes sociétales et le fonctionnement du monde social.

Éléments clés

- Prépare-toi au marché du travail en acquérant un large éventail de techniques de recherche et une formation pratique en recherche.
- Développe et améliore ta pensée critique et tes compétences de communication.
- Acquière des habiletés spécialisées en recherche sociale appliquée ainsi qu'une formation pratique à effectuer des recherches pertinentes.
- Noue des liens dans la communauté et le marché de l'emploi grâce à des possibilités de stage et de recherche communautaire.
- La concentration et la mineure sont également offertes en ligne.

Exemples de carrières

Analyse de données; Spécialiste en sciences sociales; Droits de la personne; Bien-être des enfants et travail social

Langue : français/anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès arts en sociologie (4 ans)
- Spécialisation en sociologie
- Majeure en sociologie
- Baccalauréat ès arts en sociologie (3 ans)
- Concentration en sociologie
- Mineure en sociologie
- Mineure interdisciplinaire en études de la femme
- Certificat en méthodes de recherche sociale
- Certificat en études familiales et sexualité humaine

Le savais-tu?

Tu peux maintenant apprendre l'anishnaabemowin dans un environnement communautaire immersif et culturellement riche. De plus, le nouveau certificat d'immersion anishnaabemowin axée sur la terre est également à ta portée.



La faculté D'ÉDUCATION et de la SANTÉ



Programmes en éducation

- ▶ Éducation (B.Éd. concurrent)
- ▶ Education (Concurrent B.Ed.)
- ▶ Éducation (B.Éd. consécutif)
- ▶ Éducation (B.Éd. consécutif en plusieurs parties)



CE À QUOI T'ATTENDRE

Je trouve cela extrêmement enrichissant de pouvoir poursuivre mes deux diplômes simultanément.

Je suis inscrite au programme d'Éducation concurrent avec une spécialisation en Kinésiologie. J'adore la manière dont un programme complète l'autre. Non seulement j'apprends la kinésiologie et l'éducation physique, mais j'apprends aussi comment transmettre ces connaissances en enseignement, ainsi que comment ces deux domaines combinés peuvent s'appliquer à de nombreuses autres carrières. Cela m'ouvre des portes non seulement dans le domaine de l'enseignement, mais aussi vers toute une gamme d'autres possibilités de carrière après l'obtention de mon diplôme.



AMELIA WENDLING

Éducation, concurrent avec Kinésiologie, 3^e année

- Beaucoup de possibilités de stage avec des heures au-delà des exigences de l'agrément
- Plusieurs combinaisons de diplômes possibles (arts, sciences, orthophonie, service social, etc.)
- Programmes agréés
- Clubs étudiants de la faculté
- Cours à faible effectif, cohortes de programme très soudées et appui individualisé
- Souplesse d'obtenir un Certificat de bilinguisme
- Bénévolat dans la communauté
- Recherche appliquée, études de cas et laboratoires

- Excursions pédagogiques, voyages, activités et concours
- Stages pratiques professionnels
- Enseignement coopératif, projets en milieu de travail et stages



Les programmes en éducation à la Laurentienne proposent diverses voies d'études menant au baccalauréat dont une en anglais et trois différentes voies en français que voici :



VOIE 1

B.Ed. Concurrent – 5 ans (en anglais)

- Multiples parcours de diplôme
- Les étudiants doivent obtenir 18 crédits dans une matière enseignable

B.Éd. concurrent – 5 ans (en français)

- Les étudiants qui suivent une voie d'études concurrentes pourront obtenir le baccalauréat de 4 ans (120 crédits) et le B.Ed. en un total de 5 ans.
- Ils pourront compléter la première année d'études en suivant des cours en ligne pendant la préparation du baccalauréat.
- Le programme forme des diplômés qui enseigneront aux cycles moyen/intermédiaire (de la 4^e à la 10^e année). Ils doivent obtenir 18 crédits (3 cours complets) dans une matière afin de pouvoir l'enseigner.

VOIE 2

B.Éd. consécutif / 2 ans – suivant l'obtention du baccalauréat (en français)

Les étudiants doivent choisir soit les cycles primaire/moyen (de la maternelle à la 6^e année), soit les cycles moyen/intermédiaire (de la 4^e à la 10^e année). Pour être admis au programme de cycles moyen/intermédiaire, il faut avoir obtenu au premier cycle au moins 18 crédits dans une matière enseignable.

VOIE 3

B.Éd. consécutif, en plusieurs parties / 3 ans – suivant l'obtention du baccalauréat (en français)

- Le programme forme des diplômés qui enseigneront aux cycles moyen/intermédiaire (de la 4^e à la 10^e année). Ils doivent obtenir 18 crédits dans une matière afin de pouvoir l'enseigner.
- Ce programme à temps partiel permet aux étudiants d'accélérer l'obtention de leur certificat de qualification et d'inscription transitoire suite à l'obtention de 12 crédits et 10 jours de stage – soit la première partie du programme. À partir de cette étape, les étudiants de ce programme peuvent poursuivre leurs études tout en étant affectés en tant qu'enseignants qualifiés dans une salle de classe en Ontario.
- Les cours sont donnés en ligne à longueur d'année sauf à l'exception suivante : les étudiants doivent assister en personne sur campus pour une semaine de formation à la session d'été, au courant de leurs études.

ÉDUCATION, B.Éd. (concurrent)

Prépare un baccalauréat dans une autre discipline tout en suivant les cours qui te permettront d'obtenir ton baccalauréat en éducation. Tu pourras ainsi faire tes études en cinq ans – plus rapidement qu'en suivant un programme de formation à l'enseignement consécutif. Il s'agit du programme de formation initiale à l'enseignement, pendant lequel l'étudiant complètera l'équivalent de sa première année du baccalauréat en éducation en suivant des cours d'éducation en surcharge pendant le baccalauréat. En cinquième année, après la réussite de ton baccalauréat, tu te joindras au programme d'éducation à temps plein. Pendant ton cheminement, tu devras obtenir 18 crédits (3 cours complets) dans une matière enseignée dans les écoles. Exemples de matières enseignables (didactiques) : Français, anglais, arts dramatiques, mathématiques, éducation physique et santé, sciences générales, arts visuels, danse, musique instrumentales, histoire, géographie.

Éléments clés

- Le programme offre la plus grande gamme de combinaisons de programmes en Ontario.
- Tu complèteras deux baccalauréats en 5 ans.
- Tu feras des stages en enseignement dans des écoles de langue française.

Exemples de carrières

Enseignement; Enseignement au niveau collégial; Éducation dans un musée; Études supérieures

Cycle offert : moyen/intermédiaire (de la 4^e à la 10^e année)

Langue : français

ÉDUCATION, B.Éd. (consécutif)

Fais ta part pour protéger, valoriser et transmettre la langue et la culture d'expression française. Tes élèves t'attendent! Les écoles publiques, catholiques et privées, ainsi que d'autres centres de formation cherchent activement des diplômés capables d'enseigner en français. Tu souhaites faire découvrir les sciences à des tout-petits? Les arts aux ados? Les mathématiques aux adultes? Tu trouveras à la Laurentienne tout ce qu'il te faut pour développer tes compétences en enseignement. Note bien que tu dois déjà être titulaire d'un diplôme universitaire de premier cycle pour t'inscrire au baccalauréat en éducation consécutif en français. Fais demande dès maintenant au Centre de demande aux universités de l'Ontario. Les étudiantes doivent avoir 18 crédits dans une matière enseignable (didactique) pour être admissible au cycle moyen/intermédiaire. Exemples de matières enseignables (didactiques) : Français, anglais, arts dramatiques, mathématiques, éducation physique et santé, sciences générales, arts visuels, danse, musique instrumentales, histoire, géographie.

Exigences d'admission

Ce programme est offert aux personnes qui sont titulaires d'un baccalauréat d'une université canadienne ou d'un diplôme équivalent obtenu à l'étranger, reconnu par l'Université Laurentienne.

Éléments clés

- Fais tes stages dans n'importe quelle école de langue française de la province de l'Ontario.
- Ce programme figure parmi les trois seuls menant au baccalauréat en éducation en français en Ontario.

- À la fin de tes études, tu seras recommandé à l'Ordre des enseignants de l'Ontario.

Exemples de carrières

Éducation élémentaire et secondaire; Administration scolaire; Éducation spécialisée; Éducation de la petite enfance; Bibliothécaire scolaire; Rôles en administration dans les conseils scolaires

Langue : français

Note : Les qualifications qui correspondent aux cycles d'enseignement moyen/intermédiaire (de la 4^e à la 10^e année) seront offertes soit à la première ou deuxième année du programme.

Options de diplôme

- Formation initiale à l'enseignement, cycle primaire/moyen; de la maternelle à la 6^e année (60 crédits)
- Formation initiale à l'enseignement, cycle moyen/intermédiaire; de la 4^e à la 10^e année (60 crédits)

ÉDUCATION, B.Éd. (consécutif, en plusieurs parties) 🌐

Tu trouveras à la Laurentienne tout ce qu'il te faut pour développer tes compétences en enseignement. Note bien que tu dois déjà être titulaire d'un diplôme universitaire de premier cycle pour t'inscrire au baccalauréat en éducation en plusieurs parties en français. Fais demande dès maintenant au Centre de demande aux universités de l'Ontario.

Exigences d'admission

Ce programme est offert aux personnes qui sont titulaires d'un baccalauréat d'une université canadienne ou d'un diplôme équivalent obtenu à l'étranger, reconnu par l'Université Laurentienne.

Éléments clés

- Il s'agit du programme existant de formation initiale à l'enseignement, offert en plusieurs parties.
- Le programme de formation en plusieurs parties comporte trois années d'études à temps partiel.
- Les cours sont offerts en ligne, cependant tu dois être en présentiel sur le campus, une semaine durant ton programme.
- Fais tes stages dans n'importe quelle école catholique ou publique de langue française de la province de l'Ontario.
- Ce programme de formation en plusieurs parties te prépare à l'obtention de la carte de compétence d'enseignement pour les écoles de langue française de l'Ontario.
- Ce programme à temps partiel te permettra d'accélérer l'obtention du certificat de qualification et d'inscription transitoire suite à l'obtention de 12 crédits et de 10 jours de stage – soit la première partie du programme. À partir de cette étape, tu pourrais poursuivre tes études tout en étant affectés en tant qu'enseignants qualifiés dans une salle de classe en Ontario.
- Il faut noter que ce programme est offert à ceux qui souhaitent enseigner de la 4^e à la 10^e année et nécessite au moins 18 crédits (3 cours complets) dans une matière enseignée dans les écoles. Exemples de matières enseignables (didactiques) : Français, anglais, arts dramatiques, mathématiques, éducation physique et santé, sciences générales, arts visuels, danse, musique instrumentales, histoire, géographie.

Exemples de carrières

Éducation élémentaire et secondaire; Administration scolaire; Éducation spécialisée; Éducation de la petite enfance; Bibliothécaire scolaire; Rôles en administration dans les conseils scolaires

Langue : français

Option de diplôme

- Formation initiale à l'enseignement, cycle moyen/intermédiaire; de la 4^e à la 10^e année (60 crédits)

ÉDUCATION, B.Ed. (Concurrent)

Apprends à te connaître tout en te préparant à enseigner à la prochaine génération d'élèves enthousiastes. Obtiens ton diplôme avec un an d'avance sur la plupart des programmes de formation initiale à l'enseignement, ainsi que des crédits dans des matières précises afin d'être en mesure d'enseigner au cycle moyen/intermédiaire après l'obtention du diplôme. Acquires une expérience pratique grâce à un stage de 15 jours au cours de la troisième année d'études, à un stage d'un mois immédiatement après la quatrième année et à deux stages de 25 à 30 jours au cours de la dernière année du programme de cinq ans. Le personnel enseignant est très recherché dans toutes les régions de la province, du pays et du monde. Si tu envisages une profession en enseignement, inscris-toi au programme de *Concurrent Bachelor of Education*. Exemples de matières enseignables (didactiques) : Français, anglais, arts dramatiques, mathématiques, éducation physique et santé, sciences générales, arts visuels, danse, musique instrumentales, histoire, géographie.

Éléments clés

- Multiples parcours de diplômes
- Il y a des possibilités de stage dès la 3^e année d'études.
- L'un des rares programmes d'éducation concomitante en Ontario combinant deux diplômes de premier cycle sur une période de cinq ans.
- Mets en pratique tes nouvelles compétences et connaissances dans le cadre d'expériences réelles et avec le corps professoral.
- Effectue quelque 90 jours de stages, ce qui dépasse les exigences provinciales.
- Ce programme reflète une concentration autochtone, c'est-à-dire que tous les cours incorporent des volets axés sur l'histoire et les méthodes d'enseignement des Premières Nations, Métis et Inuits, ce qui multiplie les possibilités de stages pratiques.

Exemples de carrières

Enseignement; Enseignement au niveau collégial; Éducation dans un musée; Études supérieures

Langue : anglais

Options de diplôme aux cycles moyen/intermédiaire

- Baccalauréat spécialisé en Arts*/Baccalauréat en Education (5 ans)
- Baccalauréat en Sciences*/Baccalauréat en Education (5 ans)
- Baccalauréat en *Physical and Health Education**/Baccalauréat en Education (5 ans)
- Baccalauréat spécialisé en *Indigenous Social Work**/Baccalauréat en Education (5 ans)
- Baccalauréat spécialisé en *Social Work**/Baccalauréat en Education (5 ans)
- Baccalauréat spécialisé en *Business Administration**/Baccalauréat en Education (5 ans)

La faculté D'ÉDUCATION et de la SANTÉ



Programmes en santé

- ▶ Health Promotion (BPHE)
- ▶ Indigenous Social Work (HBISW)
- ▶ Kinésiologie (B.E.P.S.)
- ▶ Kinésiologie (B.Sc.)
- ▶ Nursing (BScN)
- ▶ Orthophonie (B.Sc.S.)
- ▶ Outdoor Adventure Leadership (BPHE)
- ▶ Psychologie du sport (B.A.)
- ▶ Sciences infirmières (B.Sc.Inf.)
- ▶ Service social (B.S.S. spéc.)
- ▶ Social Work (HBSW)



CE À QUOI T'ATTENDRE

- Perspectives exceptionnelles de carrière
- Corps professoral encourageant
- Possibilités de stage dans la communauté et ailleurs
- Apprentissage par l'expérience
- Possibilités d'apprentissage intégré au travail
- Cours captivants et appui individualisé
- Beaucoup de possibilités d'études supérieures à la Laurentienne
- Clubs étudiants de la faculté
- Agrément en règle
- Validation des certificats recommandés
- Recherche appliquée, laboratoires, études de cas
- Stages sur le terrain
- Stages pratiques professionnels
- Études à l'étranger, voyages
- Bénévolat dans la communauté
- Projets en milieu de travail



Ce que j'apprécie le plus dans le programme de Sciences infirmières à l'Université Laurentienne, c'est que nous effectuons plusieurs stages.

En plus de l'enseignement en classe, nous cumulons plus de 1 000 heures de stages dès notre premier semestre jusqu'à la quatrième année. Un autre atout majeur du programme est la petite taille des groupes, ce qui nous permet de travailler en étroite collaboration avec nos professeurs. J'apprécie également que le programme de Sciences infirmières à la Laurentienne soit offert en français, ce qui me permet de poursuivre mes études dans ma langue maternelle.



CALEB SMITH

Sciences infirmières, 4^e année



HEALTH PROMOTION, BPHE

Programme reconnu et agréé par le Conseil canadien des administrateurs universitaires en éducation physique et kinésiologie (CCAUEPK)

Deviens leader dans le domaine de la santé et du bien-être grâce à une approche complète de la santé communautaire et de l'éducation en matière de santé. Acquires les compétences requises pour la promotion de la santé, les sciences de la santé et l'enseignement, avec la possibilité de choisir une mineure en arts ou sciences. Cerne les questions de santé internationale grâce au programme de Promotion de la santé sans frontières. L'approche innovante du programme de *Health Promotion* aborde la matière de façon équilibrée et propose une expérience pratique qui te transmet les compétences requises pour travailler dans divers domaines de la santé et de promotion de la santé.

Éléments clés

- Il est possible de suivre le programme de *Health Promotion* dans le cadre du programme concomitant en éducation offert en français ou anglais.
- Ce programme propose deux stages à forte incidence (200 heures). On encourage les étudiants à effectuer aussi des stages en promotion de la santé (40 h chacun) afin d'être exposés à plus court terme aux domaines et organismes liés à la santé.
- Viens à comprendre les questions de santé mondiale grâce au programme de promotion de la santé sans frontières qui amène les étudiants dans des pays comme le Kenya, le Zimbabwe et le Cameroun.
- Le programme de mentorat par les anciens en promotion de la santé accorde aux étudiants la possibilité d'être jumelés avec une personne diplômée du programme qui les aidera à atteindre leurs objectifs de carrière en leur offrant des conseils et un encadrement.
- Les diplômés en promotion de la santé peuvent choisir de s'inscrire à titre de kinésiologues, mais doivent subir l'examen post-diplôme de l'Ordre des kinésiologues de l'Ontario.
- Dans ce programme, il est possible de suivre 80 % du cursus en français.
- Les étudiants peuvent consulter le coordonnateur de programme tout au long de leurs études.

Exemples de carrières

École de médecine/domaines paramédicaux; Enseignement; Spécialiste certifié de la promotion de la santé; Études supérieures; Sciences infirmières (programme accéléré); Kinésiologue professionnel (après avoir réussi l'examen de compétence post-diplôme)

Langue: anglais

Option de diplôme

- Baccalauréat en éducation physique et santé avec une concentration en *Health Promotion* (120 cr.)

INDIGENOUS SOCIAL WORK, HBISW

Programme reconnu et agréé par l'Association canadienne de service social (ACCESS)

Le baccalauréat spécialisé en service social – *Indigenous Social Work* offert par l'École des relations autochtones est axé sur la culture et reconnu et agréé par l'Association canadienne de service social (ACCESS). L'objectif de l'École est d'offrir un diplôme reconnu en service social objectivant les connaissances, les compétences et l'expérience nécessaires pour travailler efficacement avec les collectivités autochtones et allochtones. Les étudiants s'initieront, d'une part, aux enseignements traditionnels autochtones, de même qu'aux théories et pratiques, et, d'autre part, aux théories et pratiques en service social, au cours de 700 heures de stage. Le programme est ouvert à tous les étudiants, peu importe leurs antécédents ou origines.

Éléments clés

- Offert à tous les étudiants de toutes les origines et de tous les horizons.
- 700 heures de stage de travail direct (300 heures en 3^e année et 400 heures en 4^e année) avec les collectivités autochtones
- Programme reconnu et agréé par l'Association canadienne pour la formation en travail social (ACFTS) qui mène à l'inscription et le permis d'exercice de l'Ordre des travailleurs sociaux et des techniciens en travail social de l'Ontario.
- Offert sur le campus ou en ligne, à plein temps ou à temps partiel.

Exemples de carrières

Protection de l'enfance; Santé mentale; Service correctionnel (provincial/fédéral); Développement communautaire

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat spécialisé en *Indigenous Social Work* (4 ans)

KINÉSIOLOGIE, B.Sc. (KINESIOLOGY, B.Sc.)

Programme reconnu et agréé par le Conseil canadien des administrateurs universitaires en éducation physique et kinésiologie (CCAUEPK) et reconnu par l'Ordre des kinésiologues de l'Ontario

Le programme de kinésiologie (B.Sc.) te permet d'étudier les principes scientifiques du mouvement humain tels que l'anatomie, la physiologie, la physiologie de l'exercice, la biomécanique, le contrôle moteur, l'ergonomie et la prescription d'exercices. Améliore tes compétences avec un projet de recherche facultatif ou des stages appliqués en réadaptation, ergonomie et gérontologie pendant la dernière année du programme. Acquires une expérience pratique en laboratoire comme en salle de classe.

Éléments clés

- Réalise un projet de recherche et des stages en réadaptation, ergonomie et gérontologie pendant la dernière année du programme.
- Profite d'espaces de laboratoire conçus spécialement pour les étudiants du programme de kinésiologie.
- Effectue un stage pour acquérir une expérience pratique et rehausse ton diplôme en préparant un mémoire de premier cycle.

Exemples de carrières

Réadaptation et thérapie par l'exercice; Ergonomie, santé et sécurité; Kinésiologue agréé; Secteur de la conception et de la technologie de matériel de sport

Langue : français/anglais

Option de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en kinésiologie (120 cr.)

KINÉSIOLOGIE, B.E.P.S. (KINESIOLOGY, BPHE)

Programme reconnu et agréé par le Conseil canadien des administrateurs universitaires en éducation physique et kinésiologie (CCAUEPK)

La pratique régulière de sports et d'activités physiques améliore la santé physique et mentale. C'est pourquoi la société a de plus en plus besoin de professionnels qualifiés pour encadrer ces activités. Ce programme développe les capacités et compétences

nécessaires pour intervenir dans les domaines de l'éducation physique, du sport, de la santé et du bien-être. Nos diplômés acquièrent des qualités et des compétences requises pour devenir des leaders dans divers secteurs professionnels tels que l'éducation, la santé, les loisirs, les sports, le plein air, etc.

Éléments clés

- En plus des cours d'éducation physique et de santé, tu pourras choisir 42 crédits dans une autre discipline pour une formation propre à toi.
- Les étudiants admis au programme ont un vécu sportif à divers niveaux et veulent travailler dans le domaine de l'activité physique et de la santé.
- Fais tes études dans des installations de pointe récemment modernisées.
- Ce programme peut être suivi conjointement avec le programme concomitant d'éducation.
- Les cours théoriques, stages, activités sportives et laboratoires sont offerts dans la perspective de te préparer à un bon nombre de carrières.

Exemples de carrières

Enseignement; Consultation en santé et conditionnement physique; Intervention en activités de loisir; Études médicales et paramédicales

Langue : français/anglais

Option de diplôme

- Baccalauréat en éducation physique et santé (120 cr.)

NURSING, BScN

Agréé par l'Association canadienne des écoles de sciences infirmières (CASN-ACESI)

(Voir aussi Sciences infirmières, p.48)

Le programme de *Nursing* offre depuis 50 ans un enseignement préparant les personnes à exercer la profession infirmière. Au premier cycle, les étudiants participeront à des expériences d'apprentissage en classe, laboratoire et milieu clinique. Ils auront également l'occasion de pratiquer les soins infirmiers dans une variété de contextes et au sein des populations les plus diverses. Les diplômés auront acquis les compétences requises pour respecter les normes d'accès à la profession, s'engager dans la pratique professionnelle autodirigée et prendre des décisions professionnelles guidées par des connaissances infirmières fondées sur des données probantes, en faisant appel au raisonnement clinique et à la pensée critique.

Éléments clés

- Des expériences pratiques dès la première année
- Près de 1 000 heures d'expérience pratique acquise dans le cadre des stages
- Des cours, laboratoires et groupes cliniques à faible effectif
- Des expériences cliniques dans des milieux de soins aigus et communautaires
- Au moins 6 places sont réservées annuellement aux personnes d'ascendance inuite, métisse ou des Premières Nations.
- Des études supérieures sont aussi offertes : maîtrise en sciences infirmières; option thèse ou fondée sur les cours pour personnel infirmier praticien; administration de la santé.

Exemples de carrières

Soins infirmiers; Enseignement; Études supérieures; Soins infirmiers dans les divers services hospitaliers

Langue : anglais

Option de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en *Nursing*

Exigences du programme (sans exclure d'autres)

- Preuve d'immunisation
- Vérification du casier judiciaire (secteur vulnérable)
- Certificat de secourisme général et de RCP niveau SPB (soins de base)
- Dès que les candidats sont admis au programme en anglais de BScN, ils ont accès à une liste détaillée de toutes les exigences du programme.

Le diplôme de BScN de 4 ans de l'Université Laurentienne est également offert au *Northern College of Applied Arts and Sciences*. Pour le programme de BScN en collaboration avec le secteur collégial, tu dois présenter ta demande d'admission à ontariocolleges.ca.

ORTHOPHONIE, B.Sc.S.

Agréé par CAPUC-AO/CACUP-ASLP

Pars à la conquête des sciences de la santé en orthophonie. Apprivoise-les grâce à une formation interdisciplinaire. L'orthophoniste exerce une profession réglementée de la santé et est responsable de dépister, d'évaluer et de traiter les troubles de la parole et du langage (à l'oral et à l'écrit), de la voix (y compris les troubles de résonance), de la fluidité (bégaiement) et de la déglutition (action d'avalier), des troubles neurologiques de la communication, des troubles développementaux du

langage et des difficultés cognitivo-linguistiques chez tous les groupes d'âge. Axé à la fois sur la théorie et la pratique clinique rigoureuse, le programme d'orthophonie établit des liens entre les sciences humaines, sociales, naturelles, physiques et cognitives, et ouvre la porte aux études supérieures en orthophonie, audiologie, éducation, linguistique, psycholinguistique, linguistique clinique, orthopédagogie, sciences biomédicales, etc.

Éléments clés

- Le B.Sc.S. en orthophonie de l'Université Laurentienne est le seul programme de premier cycle de ce genre en Amérique du Nord.
- La langue d'enseignement du programme est le français. Cependant, les lectures obligatoires sont présentées surtout en anglais et les cours facultatifs peuvent être suivis en anglais. Ce programme est donc propice aux diplômés de programmes d'immersion.
- Les cours et les activités effectuées en laboratoire préparent les étudiants à travailler dans les deux langues de manière compétente.
- Perspective unique d'inscription à un programme concurrent en orthophonie et éducation (B.Sc./B.Éd.).
- Les membres de l'équipe de l'École d'orthophonie, y compris le corps professoral, les cliniciennes et le personnel de soutien s'engagent à créer un milieu dynamique, propice à ton apprentissage afin que tu puisses explorer tout ce que cette discipline a à t'offrir.
- Le B.Sc.S. et la M.Sc.S. ès orthophonie sont reconnus comme portes d'entrée à l'Université de Moncton dans les programmes respectifs de maîtrise et de doctorat en psychologie recherche.

Exemples de carrières

Orthophonie/Audiologie; Ergothérapie/Physiothérapie; Psycholinguistique; Enseignement

Langue : français

Option de diplôme

- Baccalauréat ès sciences de la santé en orthophonie (4 ans)

OUTDOOR ADVENTURE LEADERSHIP, BPHE

Acquiers de précieuses compétences en leadership, prépare-toi au marché du travail et sois motivé à réussir grâce à l'une des meilleures formations en leadership de plein air au Canada. Profite d'une expérience pratique et obtiens des certifications techniques reconnues à l'échelle provinciale et nationale en canotage, leadership sur le terrain et secourisme d'urgence en région sauvage. Tu effectueras un stage dans les principaux secteurs d'aventure en plein air et dirigeras une expédition de plusieurs semaines. Les étudiants motivés et passionnés excelleront dans les classes interactives à faible effectif, en se concentrant sur le leadership, gérant les risques et assurant l'enseignement dans des environnements éloignés ou austères.

Éléments clés

- Des cours à faible effectif et des milieux interactifs d'apprentissage à l'intérieur et au plein air
- Un apprentissage pratique et intégré au travail dans le cadre de stages et d'expériences dans la nature
- Explore des paysages sauvages et éloignés dans le cadre d'une excursion de 14 jours pendant les études des années avancées.
- Profite de la possibilité d'obtenir plusieurs certifications reconnues internationalement.

Langue : anglais

Exemples de carrières

Guide d'expéditions en milieu sauvage et à l'international; Enseignement d'activités d'aventure; Éducation en plein air; Formation en aventure et consolidation d'équipe en entreprise; Profession/promotion de l'écosanté; Services d'urgence/médecine en milieu sauvage

Option de diplôme

- Baccalauréat en éducation physique et santé (120 cr.)

PSYCHOLOGIE DU SPORT, B.A.

(SPORT PSYCHOLOGY, BA)

Apprends à appuyer un rendement de pointe dans le sport d'élite et de développement, ainsi que dans les contextes d'activité physique. Étudie auprès de chercheurs et de praticiens en psychologie du sport et de l'exercice

de renommée mondiale dans un programme unique et fort convoité. Acquiers de l'expérience et des connaissances que tu pourras appliquer à de nombreux contextes professionnels. Travaille avec des athlètes, entraîneurs et parents pour divers éléments, entre autres, la compétition, la préparation aux épreuves, la réadaptation après une blessure, la communication, le renforcement d'équipe et les transitions entre la carrière et la vie.

Éléments clés

- L'un des quelques programmes de ce genre au Canada
- Tu peux suivre ce programme avec le programme concomitant d'éducation ou poursuivre tes études aux cycles supérieurs dans le programme de maîtrise.
- Acquiers une expérience pratique en effectuant des stages dans la communauté.
- Obtiens une expérience pratique en travaillant avec des entraîneurs et des enseignants sur le terrain, utilisant des protocoles d'évaluation psychologique et des techniques de gestion du stress et t'exerçant à la résolution de conflits, à la motivation et à la dynamique de groupe, à la fixation d'objectifs et aux interventions sécuritaires sur le plan culturel.

Exemples de carrières

Psychologie du sport; Expertise-conseil en psychologie du sport; Entraînement; Enseignement

Langue : français/anglais

Option de diplôme

- Baccalauréat ès arts en Psychologie du sport (120 cr.)

SCIENCES INFIRMIÈRES, B.Sc.Inf.

Reconnu et agréé par l'Association canadienne des écoles de sciences infirmières (ACESI-CASN)

(Voir aussi *Nursing*, p.47)

Opte pour les sciences infirmières et aide à créer un système canadien de santé viable et de grande qualité. La profession infirmière offre des possibilités de spécialisation, de leadership et de prise de décisions dans le cadre de plusieurs contextes touchant la santé : hôpitaux, agences de soins communautaires, secteurs industriels, écoles et soins à domicile. Reçoit une formation axée sur les soins, la promotion de la santé et la prévention de la maladie chez les personnes, familles et communautés.

En plus, à la Laurentienne, tu pourras suivre tous les cours de sciences infirmières en français, mais comme les milieux de soins sont majoritairement anglophones, la maîtrise de la langue anglaise à un niveau de base est exigée afin de pouvoir assurer la sécurité des partenaires de soins.

Éléments clés

- Plus de 1 000 heures d'expérience pratique acquise dans le cadre des stages
- L'École des sciences infirmières excelle depuis plus de 50 ans à former des personnes à devenir des infirmières et infirmiers autorisés dédiés à la profession.
- Ce programme permet d'avoir de petits groupes dans les cours théoriques et en laboratoire.
- Il y a des stages en milieu de soins de santé dès la première année d'études.
- Au moins quatre places sont réservées aux membres inuits, métis ou des Premières Nations de la population étudiante.
- Ce programme est appuyé par le Consortium national de formation en santé (CNFS).
- Il est important de savoir qu'il y a des frais additionnels à prévoir dans le programme (liés aux stages, à l'achat de manuels, aux déplacements, etc.)
- Tu peux continuer tes études par la suite dans un programme de maîtrise.
- Tu peux commencer à suivre des cours de maîtrise en sciences infirmières pendant le B.Sc.Inf.
- Un programme accéléré te permet de terminer ta formation en 3 ans (au lieu de 4 ans).
- Si tu as déjà poursuivi des études universitaires, tu peux bénéficier d'un programme accéléré de 24 mois.

Exemples de carrières

Soins infirmiers dans les divers services hospitaliers et communautaires; Enseignement; Administration; Études supérieures et recherche

Langue : français

Option de diplôme

- Baccalauréat ès sciences infirmières (4 ans)

Exigences du programme

- Preuve d'immunisation
- Vérification du casier judiciaire auprès du secteur vulnérable
- Certificats de premiers soins et de RCR, niveau personnel des services de santé (PS)

Nouveau : Si tu es déjà membre du personnel infirmier auxiliaire autorisé (IAA), tu peux obtenir un B.Sc.Inf. en 3 ans. Après avoir complété avec succès la première année du programme, tu t'intègres à la troisième et à la quatrième année du programme existant. Un programme accéléré te permet de terminer tes études en 2 ans au lieu de 3 ans.

Ce programme est appuyé par le CNFS-UL (voir ci-bas).

SERVICE SOCIAL, B.S.S. spéc. 🌐

Programme agréé par l'Association canadienne pour la formation en travail social (ACFTS-CASWE)

Lutte contre les inégalités sociales fondées sur la culture, l'âge, le genre, l'identité sexuelle, la religion, l'état de santé, l'orientation politique, le statut socioéconomique et l'origine ethnique ou linguistique. Participe à la défense/promotion de la justice sociale et du respect des droits et libertés des personnes et des collectivités. Le service social est une profession très diversifiée et les travailleuses sociales et travailleurs sociaux interviennent auprès de personnes, de couples, de familles, de petits groupes et de communautés et dans une variété de contextes et de milieux, y compris en protection de l'enfance, santé mentale et toxicomanie, dans les écoles, les hôpitaux et les services propres à la culture ainsi qu'en exercice professionnel privé. Ils travaillent également auprès de collectivités en action sociale, développement communautaire ou planification sociale.

Éléments clés

- Programme agréé par l'Association canadienne pour la formation en travail social (ACFTS).
- Plus de 700 heures d'expérience pratique acquise dans le cadre des stages.

- Programme francophone offert sur le campus à Sudbury et en ligne à distance
- Expérience inestimable sur le terrain au cours de 700 heures de stage dans des milieux professionnels
- Occasion unique d'étudier et de pratiquer dans les communautés interculturelles du nord de l'Ontario
- Un certificat en intervention auprès des femmes est également offert.
- Ce programme est appuyé par le Consortium national de formation en santé (CNFS).
- Possibilité sans égal de s'inscrire à un programme concomitant en service social et éducation (B.S.S. spéc./B.Ed.)

Exemples de carrières

Protection de l'enfance; Organismes ou programmes pour personnes en situation d'itinérance; Centres de traitement des dépendances; Défense des droits et libertés

Langue : français

Options de diplôme

- Baccalauréat spécialisé en service social (4 ans)
- Certificat en intervention auprès des femmes

Ce programme est appuyé par le CNFS-UL (voir ci-bas).

SOCIAL WORK, HBSW

Programme reconnu et agréé par l'Association canadienne pour la formation en travail social (ACFTS-CASWE)

Mène une carrière qui améliore la société pour tout le monde. En travaillant de façon holistique, tu auras l'occasion de favoriser un changement positif chez les personnes, les couples, les familles et les communautés. Tes efforts auprès d'organismes communautaires et de mouvements sociaux et en matière de politiques locales, provinciales et

fédérales favoriseront des conditions d'égalité et permettront aux personnes de croître et de s'épanouir afin de donner le meilleur d'elles-mêmes. À la Laurentienne, les cours à faible effectif et la collaboration étroite avec les pairs et les professeurs dans un contexte nord-ontarien contribuent à la réussite de la population étudiante.

Éléments clés

- Programme reconnu et agréé par l'Association canadienne pour la formation en travail social (ACFTS) qui mène à l'inscription provinciale et à l'autorisation de l'Ordre des travailleurs sociaux et des techniciens en travail social de l'Ontario (OTSTTSO)
- Plus de 700 heures d'expérience pratique acquise dans le cadre des stages
- Possibilité sans égal de s'inscrire à un programme concomitant en service social et éducation (HBSW/B.Ed.)
- Expérience pratique de travail acquise grâce à divers stages totalisant 700 heures dans des milieux professionnels.
- Emplacement géographique exceptionnel qui accorde une expérience extraordinaire d'études et de travail dans les communautés multiculturelles du nord de l'Ontario.

Exemples de carrières

Aide à l'enfance et à la famille; Services de santé mentale et de counselling/thérapie; Traitement de la toxicomanie; Gérontologie; Travail social dans les écoles; Travail social en milieu hospitalier; Services communautaires; Élaboration de politiques, plaidoyer et recherche

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat spécialisé en *Social Work* (4 ans) (agrément CASWE-ACFTS)
- Baccalauréat spécialisé en *Social Work* et *Education* (concomitant)



CONSORTIUM NATIONAL
DE FORMATION EN SANTÉ
Volet Université Laurentienne

Le CNFS – volet Université Laurentienne appuie le développement et l'offre de programmes en français dans le domaine de la santé, sur le campus et à distance. Il contribue ainsi à la formation de professionnels de la santé afin d'assurer l'accès à des services de santé dans leur langue à l'ensemble des communautés francophones du pays.

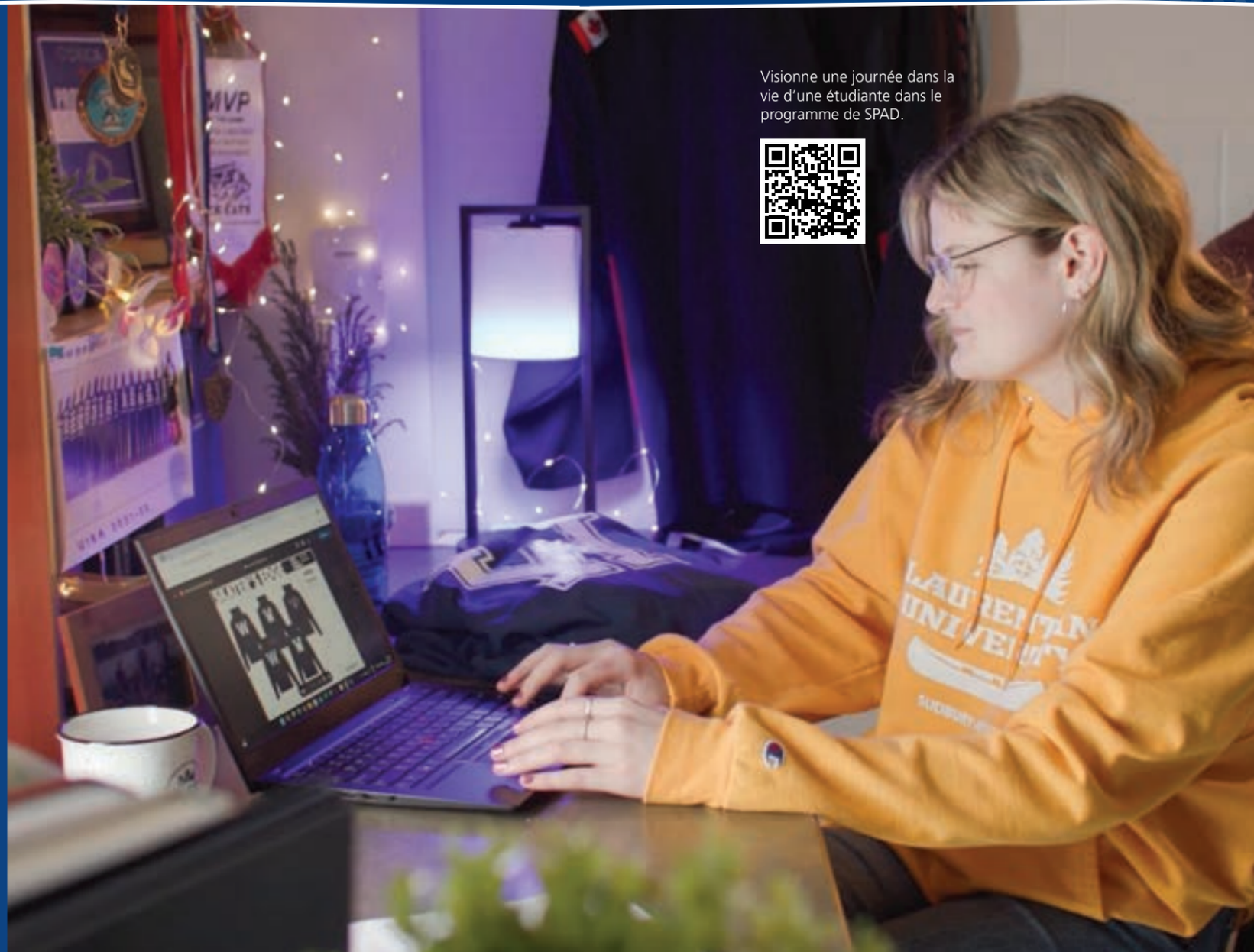
Tu prévois étudier en français en sciences infirmières ou en service social ?

Le CNFS - volet Université Laurentienne soutient les étudiants inscrits dans ces programmes de baccalauréat, ainsi que dans certains programmes d'études supérieures. Le CNFS-UL offre une bourse d'entrée de 1 000 \$, plus de 20 000 \$ en bourses de mérite, des occasions d'emploi et de formation, et bien plus encore. Consulte cnfslaurentienne.ca.

La faculté de **GESTION**



- ▶ Administration des affaires (B.A.A.)
 - Comptabilité (B.A.A.)
 - Entrepreneurship (B.A.A.)
 - Finance (B.A.A.)
 - Générale (B.A.A.)
 - Gestion internationale (B.A.A.)
 - Human Resources Management (BBA)
 - Marketing (BBA)
- ▶ Sports Administration (H.B.Com. SPAD)



Visionne une journée dans la vie d'une étudiante dans le programme de SPAD.



CE À QUOI T'ATTENDRE



Les premières années du programme de gestion couvrent largement tous les aspects des affaires, tels que le marketing, la finance, la gestion, etc. ; mais en 3^e et 4^e année, j'ai pu orienter mes études vers la comptabilité, ce qui était idéal pour atteindre mon objectif de devenir comptable professionnel agréé.

Étant issu d'une petite école secondaire, j'ai vraiment apprécié les petits groupes de classe, ce qui facilite les échanges avec les professeurs et la collaboration avec les pairs.



MÉDÉRIC BOURDON

Administration des affaires, 4^e année

- Possibilités d'un échange d'études et de travail à l'étranger
- Stages rémunérés
- Vaste réseau de diplômés bien branchés
- Corps professoral encourageant
- Cours captivants et appui individualisé
- Salaires parmi les plus élevés après l'obtention du diplôme
- Équivalences pour la MBA
- Cours intégrés de CPA, CPF et CHRP en vue de l'agrément, s'il y a lieu
- Cours d'étude de cas pour préparer les étudiants à réussir le programme professionnel
- Possibilités de travail dans des multinationales et des organismes étrangers
- Stages, internats et études de cas
- Excursion pédagogique nationale/internationale permettant de collaborer avec des équipes sportives (Sports Administration)
- Possibilités de participer à des activités, concours et clubs étudiants
- Occasions d'appliquer les connaissances et compétences aux projets communautaires et en milieu de travail



ADMINISTRATION DES AFFAIRES, B.A.A. (BUSINESS ADMINISTRATION, BBA)

Prépare-toi à devenir gestionnaire de grande entreprise ou, mieux encore, à démarrer ta propre entreprise. Souple et réalisable à temps partiel, le programme de B.A.A. mise sur le développement d'aptitudes qui te permettront d'assumer un poste de dirigeant dans le monde des affaires en perpétuel changement. Deviens expert d'un secteur précis : finance, entrepreneuriat, gestion internationale ou comptabilité. Contribue à des projets de recherche pour laisser ta marque dans ta communauté.

Éléments clés

- Profite d'une expérience pratique sur le terrain avec un stage en entreprise.
- Étudie dans des classes à faible effectif pour une meilleure interaction avec les autres étudiants et surtout un accès plus direct aux professeurs.
- En plus de transmettre des connaissances sur les entreprises et leur fonctionnement, ce programme favorise la pensée critique, l'analyse, les techniques d'analyse et de résolution de problèmes, les communications orales et écrites ainsi que le travail en équipe. Toutes ces compétences t'aideront à mieux comprendre le monde des affaires en perpétuelle évolution, et à y participer, tout en t'initiant aux défis que doivent relever les entreprises et te préparant à exercer des rôles de gestion.

Exemples de carrières

Secteur bancaire; Fonction publique; Sociétés d'investissement; Planification financière

Langue : français

Les spécialisations en français : Baccalauréat en administration des affaires (B.A.A.)

- B.A.A. en comptabilité
- B.A.A. en entrepreneuriat
- B.A.A. en finance
- B.A.A. en gestion internationale

Options de diplôme en anglais : Baccalauréat en Business Administration (BBA)

- BBA en *Accounting*
- BBA en *Finance*
- BBA en *Human Resources Management*
- BBA en *Marketing*

Disponible en ligne aux candidats détenant un diplôme collégiale de 3 ou 4 ans en gestion/affaires.

Mineures

- Administration des affaires
- Finance
- Entreprenariat (français seulement)
- *Human Resources Management* (anglais seulement)
- Gestion internationale (français seulement)
- *Marketing* (anglais seulement)
- Certificat en planification financière (français seulement)

Stage en entreprise

Pour le stage, le membre de la population étudiante est jumelé avec un employeur pour effectuer un stage de 14 à 16 semaines. Ce format permet aux étudiants de travailler dans un milieu professionnel, d'acquérir une précieuse expérience et, souvent, de décrocher un emploi à plein temps après l'obtention du diplôme. Le stage est effectué dans le cadre d'un cours en entreprise (6 crédits) auquel sont admissibles les étudiants ayant une moyenne minimale de 70 % dans les cours.

COMPTABILITÉ (B.A.A.) / ACCOUNTING (BBA)

Pour favoriser l'accès au titre de comptable professionnel agréé (CPA), la Faculté de gestion s'engage à collaborer avec l'association de CPA pour assurer de vastes possibilités de carrières à ses diplômés. Le programme souple de B.A.A. en comptabilité ouvre des choix variés de carrières partout dans le monde. En obtenant un BAA en comptabilité, les étudiants ont automatiquement complété l'étape des cours préparatoire des CPA et peuvent être admis au Programme de formation professionnelle des CPA (CPA PEP).

Exemples de carrières

Comptable agréé (CPA); Vérificateur externe; Conseiller en fiscalité; Syndicat de faillite

ENTREPRENEURSHIP (B.A.A.)

Ce programme concerté innovateur prépare les diplômés à lancer et à gérer de nouvelles entreprises ainsi qu'à conseiller les propriétaires et gestionnaires de petites et moyennes entreprises. Les membres de la population étudiante qui le désirent peuvent démarrer et exploiter leur propre entreprise pendant les études tout en obtenant des crédits. Plusieurs cours spécialisés mettent en valeur des activités expérientielles, créatives et innovatrices dans des entreprises et organismes divers permettant aux étudiants de travailler en temps réel dans des contextes concrets.

Exemples de carrières

Propriétaire d'entreprise; Gestionnaire de petite ou moyenne entreprise; Gestionnaire d'organisme à caractère sociale ou sans but lucratif; Conseiller aux petites entreprises dans les institutions financières

FINANCE (B.A.A.) / FINANCE (BBA)

Ce programme propose des cours innovateurs en financement des entreprises, gestion des investissements, des portefeuilles et des institutions financières, et finances internationales, ainsi que beaucoup d'autres cours spécialisés. Les diplômés en finances sont préparés pour un large éventail de carrières ayant un champ étendu de responsabilité dans les secteurs public et privé.

Exemples de carrières

Gestion financière; Planification financière; Courtage en valeurs mobilières; Agent d'assurances

GESTION INTERNATIONALE (B.A.A.)

Les titulaires du B.A.A. en gestion internationale sont en mesure de mettre sur pied leur propre entreprise internationale et (ou) de faire évoluer une carrière auprès d'entreprises exportatrices, d'organismes participant à divers types d'échanges à l'étranger, d'organismes internationaux comme la Banque mondiale et l'ONU, de cabinets d'experts-conseils, de maisons de courtage, de sociétés de transport ou de commerce ou d'établissements publics comme les instances et agences gouvernementales vouées aux affaires du commerce international.

Exemples de carrières

Exportation; Gestion de logistique/ Importation-exportation; Courtage en commerce international; Agent d'aide humanitaire

HUMAN RESOURCES MANAGEMENT (BBA)

Les diplômés de ce programme sont très recherchés, car ils ont acquis des fondements solides, mais souples dans le domaine et sont bien préparés pour subvenir aux divers besoins en ressources humaines de tout organisme. Le programme propose plusieurs des cours requis pour obtenir l'agrément de conseiller en ressources humaines.

Exemples de carrières

Conseiller en ressources humaines agréé (CRHA); Spécialiste en gestion des ressources humaines; Santé et sécurité au travail; Spécialiste en évaluation des risques

MARKETING (BBA)

Ce programme prépare les diplômés à des carrières dans tous les aspects du marketing dans des organismes de toutes les sortes – cabinets d'experts-conseils, entreprises de service et des secteurs industriels, gouvernement, organismes publics et entreprises privées. Les cours spécialisés mettent l'accent sur les activités pratiques, expérientielles, créatives et innovatrices au sein d'organismes partenaires auprès desquels les étudiants travaillent à des problèmes du monde réel. Des cours sur la mise sur pied et le lancement d'entreprises ont permis à des étudiants de démarrer leur propre compagnie de marketing, de communication ou de production tout en obtenant des crédits envers le grade.

Exemples de carrières

Représentant commercial; Acheteur; Gestionnaire des comptes clients; Gestionnaire de la publicité et des relations publiques; Gestionnaire des médias sociaux

Note : Le programme de MBA est offert à l'Université Laurentienne

SPORTS ADMINISTRATION, H.B.Com. SPAD

Sois de la partie avec des possibilités offertes exclusivement à la Laurentienne par l'industrie et des organismes importants. Reçois ta formation dans un programme créé par les leaders du sport canadien et les professeurs de la Laurentienne depuis près de 50 ans, ainsi qu'un vaste réseau d'anciens et de contacts en industrie. Combine ton cheminement en affaires à des fondements solides en théorie du sport et à une expérience pratique en gestion du sport. Aborde toutes les facettes de l'administration des sports dans le cadre de cours touchant les finances du sport, la comptabilité, les ressources humaines, le marketing, le droit du sport, les médias, l'analyse de données sportives et la communication des sports. Profite d'une expérience pratique inoubliable de quatre à huit mois auprès d'entreprises comme les Maple Leafs de Toronto, Hockey Canada, etc.

Éléments clés

- Ce programme est le seul au Canada menant au baccalauréat en commerce spécialisé en administration des sports.
- Participe à des expériences pratiques en industrie ainsi qu'à des possibilités d'emploi dans le cadre de consultations qui te permettent de faire des recherches et analyses, et de formuler et présenter des conseils et recommandations à des dirigeants et administrateurs en industrie.
- Profite d'un vaste réseau d'anciens et de gestionnaires en industrie.
- Met à profit l'apprentissage et l'expérience acquis lors d'un stage de quatre à huit mois au sein d'entreprises locales ou internationales.
- Travaille en collaboration avec des organismes de sport professionnel lors d'un voyage de consultation organisé. Par le passé, ces voyages ont eu lieu, entre autres, à New York, Chicago, London (Angleterre) et Lausanne (Suisse).

Exemples de carrières

Organismes et ligues du sport professionnel; Organismes de sport mondiaux, nationaux et provinciaux; Organismes de commandite de sport; Organismes de représentation d'athlètes

Langue : anglais (certains cours sont aussi offerts en français)

Options de diplôme : Baccalauréat spécialisé (4 ans) en Sports Administration

- *Commerce – Sports Administration*
- Volet : *Finance*
- Volet : *Human Resource Management*
- Volet : *Marketing*
- Spécialisation en *Applied Sport Operations*



Le savais-tu?

En tant que discipline d'études et de résultat professionnel, le programme d'affaires et de gestion est très populaire en raison de son éventail d'options. C'est pourquoi il attire des étudiants de partout au monde. À la Laurentienne, les étudiants de l'étranger apportent en effet une expérience et un contexte enrichissants dans l'apprentissage en salle de classe.

La faculté des **SCIENCES,** de **GÉNIE** et **D'ARCHITECTURE**



- ▶ Architectural Studies (BAS)
- ▶ Behavioural Neuroscience (B.Sc.)
- ▶ Biochimie (B.Sc.)
- ▶ Biologie (B.Sc.)
 - Biologie biomédicale (B.Sc.)
 - Zoology (B.Sc.)
- ▶ Chemistry (B.Sc.)
- ▶ Computer Science (B.Cosc.)
 - Game Design (B.Cosc.)
- ▶ Earth Sciences (B.Sc.)
- ▶ Engineering
 - Chemical (co-op) (B.Eng.)
 - Mechanical (co-op) (B.Eng.)
 - Mining (co-op) (B.Eng.)
- ▶ Forensic Science (B.Sc.)
 - Forensic Science and Biology (B.Sc.)
 - Forensic Science and Chemistry (B.Sc.)
- ▶ Pharmaceutical Chemistry (B.Sc.)
- ▶ Sciences pluridisciplinaires (B.Sc.)



CE À QUOI T'ATTENDRE

- Laboratoires pratiques variés dès la 1^{re} année d'études
- Multi, pluri et transdisciplinaire
- Cours à effectif modéré permettant l'interaction entre le corps professoral et les étudiants
- Appui individualisé
- Programmes agréés, le cas échéant
- Possibilités d'enseignement coopératif dans de nombreux programmes
- Accès à un matériel de recherche de pointe
- Expériences sur le terrain
- Liens avec des partenaires communautaires
- Expérience de recherche au premier cycle
- Possibilités d'interagir avec les étudiants des cycles supérieurs
- Accès à d'éminents centres de recherche (Centre pour la vitalité des lacs Vale, Centre d'analyse Perdue, La Fonderie – espace d'idéation et d'innovation)
- Laboratoires (science et génie), ateliers (génie et architecture), et espaces studio (architecture) dédiés
- Possibilités pertinentes de travail l'été
- Clubs étudiants et installations de la faculté
- Possibilités de poursuivre les études aux cycles supérieurs



Le programme d'architecture à la Laurentienne est vraiment innovant et différent des autres programmes d'architecture au Canada.

L'approche sensible au contexte est très importante ici et fait partie de ce que nous apprenons en classe. Ce que je trouve le plus intéressant dans ce programme, ce sont les occasions qui nous sont offertes pour progresser. Nous entretenons une relation étroite avec nos professeurs et sommes encouragés à collaborer avec nos pairs plutôt qu'à entrer en compétition, ce qui crée un environnement très favorable à la conception et à la réalisation de projets.



HUMBERT GELAS
Architectural Studies, 3^e année



ARCHITECTURAL STUDIES, BAS

Programme reconnu et agréé par le Conseil canadien de certification en architecture CACB-CCCA

Entreprends un apprentissage durable dans un programme triculturel unique en son genre au Canada, qui se concentre sur la conception et la culture de l'architecture du Nord, avec un accent particulier sur la construction en bois et d'autres matériaux durables. Concentre-toi sur la conception, la culture, la technologie et la pratique professionnelle et profite de cours offerts sur le campus principal de l'Université Laurentienne et à l'École d'architecture McEwen, située au centre-ville. Mets ta créativité au défi dans l'application de solutions constructives pratiques pour le climat du Nord, tout en tenant compte des particularités culturelles et historiques du lieu et de profils communautaires variés.

Éléments clés

- Ce programme a reçu l'agrément complet du CACB-CCCA.
- Les projets de conception-construction et de conception communautaire exposent les étudiants à des questions concrètes et leur apportent une expérience pratique de la construction. Les projets incluent des stations sur glace, des canoës et d'autres artefacts nordiques.
- À la Laurentienne, les étudiants apprennent à intégrer des matériaux locaux et naturels dans la conception de bâtiments et de sites, et comprennent l'importance d'interagir et de collaborer avec d'autres membres de la population étudiante, du corps professoral et de groupes communautaires.
- Les étudiants participent à un programme novateur d'enseignement coopératif de 28 semaines (2 stages de 14 semaines). Le premier stage offre des possibilités de travail rémunéré dans diverses industries et domaines connexes tandis que le deuxième est effectué dans un cabinet d'architecture, d'aménagement ou de design.
- Des possibilités de cours et de voyages à l'étranger, telles qu'en Allemagne ou Norvège, permettent aux étudiants d'en apprendre sur la construction en bois et la culture architecturale d'autres pays.

- En travaillant avec les collectivités du Nord, les étudiants sont formés pour devenir des praticiens aptes à collaborer afin de façonner leur propre communauté.
- L'atelier de conception propose des applications pratiques exhaustives.
- Des projets de conception-construction et de conception communautaire sont en cours.
- L'atelier de conception, les cours au choix et le trimestre de travail sont offerts en français.
- Les cours tiennent compte de divers antécédents culturels, en incluant notamment un contenu franco-ontarien, métis, inuit et des Premières Nations.
- Les étudiants ont accès à des aînés et à des porteurs de connaissances en résidence.
- Les installations de 30 000 000 \$ composées de quatre édifices forment une cour et ouvrent des possibilités d'apprentissage sur les lieux en matière de rendement et de durabilité de bâtiments.
- En première et deuxième années, les projets de conception construction peuvent comporter des structures comme des abris sur glace et des canoës en écorce de bouleau.

Exemples de carrières

Architecture; Urbanisme et développement communautaire; Écologie; Durabilité et design industriel

Langue : anglais; certains cours (ateliers de conception, stages et cours au choix) aussi offerts en français

Option de diplôme

- Baccalauréat en *Architectural Studies* (4 ans)



Université **Laurentienne**
Laurentian University

McEWEN École d'architecture
School of Architecture

Seule nouvelle école d'architecture au Canada en 45 ans, l'**École d'architecture McEwen** est située à la croisée de chemins au centre-ville du Grand Sudbury. L'édifice prime de l'École et son campus proposent une expérience évolutive dans le cadre de pédagogies émergentes et de diverses cultures. Son programme inégalé d'architecture fait valoir la conception et la culture nord-ontariennes tout en accentuant l'acquisition d'une expertise en technologies de construction en bois.

Pour de plus amples détails sur l'École d'architecture McEwen, consulte :
mcewenarchitecture.ca/fr

Exigences supplémentaires d'admission

- Un dossier qui met en valeur le travail créatif en format électronique ou papier. Pour préparer le dossier, il est conseillé d'écouter le webinaire et de suivre les lignes directrices à : laurentienne.ca/architecture
- Une lettre (1-2 pages) expliquant son intérêt pour l'architecture et l'Université Laurentienne;
- Le nom et les coordonnées de deux répondants (si possible, au moins un enseignant actuel).

Remarque : La sélection des candidats est fondée sur le dossier complet d'admission et non seulement la moyenne des notes.

BEHAVIOURAL NEUROSCIENCE, B.Sc.

Les neurosciences du comportement examinent les relations entre le comportement et l'organisation structurale, chimique et électromagnétique du cerveau. C'est la principale discipline qui tente de relier tous les aspects du comportement, des expériences et des émotions aux variations de la chimie, de l'activité cellulaire et de la physique du cerveau. Les changements anormaux des propriétés physiques du cerveau sont responsables de nombreux problèmes psychologiques et d'adaptation sociale. Cependant, certains changements peuvent faire apparaître des comportements spéciaux comme des talents uniques. Évolue dans un programme conçu pour satisfaire la demande croissante de chercheurs

et de techniciens ayant de vastes connaissances dans les sciences bio-chimiques et du comportement.

Éléments clés

- En 3^e année, les personnes qui font preuve de conscience professionnelle et d'aptitudes dans le domaine travaillent souvent en laboratoire, menant des recherches sur des sujets à la fine pointe des neurosciences.
- Il y a des possibilités de publier ses recherches pendant les études de premier cycle.
- Tous les étudiants doivent préparer un mémoire en 4^e année.
- L'accent est mis sur une vaste gamme de sujets, allant de la compréhension du comportement à la biologie moléculaire complexe des jonctions entre les nerfs et muscles.
- Avec des stages en milieu de travail, tu peux acquérir une expérience pertinente et valorisante dans ton domaine.
- Le programme répond à la demande croissante de chercheurs et de techniciens ayant de vastes connaissances des sciences biochimiques et du comportement.
- Les cours obligatoires du programme correspondent aux exigences d'admission aux écoles de médecine ainsi qu'aux programmes d'études supérieures en psychologie et dans le domaine biomédical.

Exemples de carrières

Recherche en neurosciences; Biologie ou psychologie; Écoles professionnelles; Enseignement

Langue : anglais (plusieurs cours de 1^{re} et 2^e année aussi offerts en français)

Options de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en *Behavioural Neuroscience* (4 ans)
- Spécialisation en *Behavioural Neuroscience*

BIOCHIMIE, B.Sc.

(*BIOCHEMISTRY, B.Sc.*)

Programme de 4 ans reconnu et agréé par la Société canadienne de chimie (SCC)

Change le monde dans les secteurs de la recherche médicale, du génie génétique, de la biotechnologie, de la médecine légale et plusieurs autres domaines avec ce diplôme polyvalent. De quelles façons les biochimistes peuvent-ils vraiment changer le monde? En créant des drogues de synthèse sécuritaires, aidant la police à résoudre des crimes par des tests d'ADN, développant de

nouveaux tests de diagnostic, améliorant les procédés agricoles, et bien d'autres façons aussi. Au cœur des sciences de la vie, la biochimie te permettra d'explorer la structure et les propriétés des molécules à la base du fonctionnement des êtres vivants. Viens découvrir les fondements des principes biochimiques et les techniques pratiques qui te seront utiles dans bon nombre d'industries et de professions.

Éléments clés

- Travaille à des projets de recherche dirigés par des professeurs et chercheurs sur le campus, à l'Institut de recherche d'Horizon Santé-Nord et à l'Université de l'École de médecine du Nord de l'Ontario.
- Les travaux en laboratoire accompagnent les cours théoriques et te permettent de développer tes habiletés à utiliser les appareils techniques du métier.
- Les cours à faible effectif offrent beaucoup de possibilités (p. ex., auxiliaire à l'enseignement, formation pratique avec apprentissage personnalisé, utilisation d'appareillage de pointe).
- Participe au programme de stages d'enseignement coopératif afin d'acquérir une expérience rémunérée en milieu de travail dans ton domaine pendant tes études.
- Le programme de 4 ans est agréé par la Société canadienne de chimie (SCC).

Exemples de carrières

Recherche et développement; Biochimie clinique; École professionnelle (dentisterie, médecine, optométrie, médecine vétérinaire, pharmacie, etc.); Enseignement

Langue : français/anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en biochimie (4 ans)
- Spécialisation en biochimie
- Majeure en biochimie
- Mineure en biochimie

BIOLOGIE, B.Sc. (*BIOLOGY, B.Sc.*)

Orienté ton choix de carrière en fonction de la variété de sujets qui s'offrent à toi, allant des plus grandes créatures aux plus petits microbes. La science de la vie englobe l'étude de tous les organismes en partant du microscopique jusqu'aux écosystèmes entiers. Profites-en pour devenir spécialiste de domaines précis qui te passionnent : zoologie, écologie,

biologie cellulaire et moléculaire, anatomie, bio-informatique, biologie environnementale, biologie marine, biologie médico-légale, biophysique, évolution, génétique, microbiologie, neurobiologie, physiologie, sciences naturelles, et bien d'autres. Tu travailleras à résoudre des problèmes aussi variés que la gestion des maladies, la conservation des ressources naturelles, la santé publique, la protection des animaux, et les effets de la pollution sur l'environnement et les organismes qui y vivent.

Éléments clés

- Participe à des excursions sur le terrain pour observer les organismes dans leur environnement naturel.
- Choisis une spécialisation pour personnaliser ton programme d'études à mesure que tes intérêts se développeront.
- Plus de 700 heures de laboratoires pratiques et des excursions pédagogiques te permettront de participer en profondeur au domaine.
- Fais ta part pour corriger les problèmes récurrents qui touchent l'environnement et la santé.

Exemples de carrières

Cabinet d'expertise-conseil en environnement; Ministères fédéraux et provinciaux; Compagnies minières; École professionnelle (chiropraxie, dentisterie, physiothérapie, médecine humaine et vétérinaire)

Langue : français/anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en biologie (4 ans)
- Spécialisation en biologie biomédicale
- Spécialisation en zoologie
- Majeure en biologie
- Baccalauréat ès sciences en biologie (3 ans)
- Concentration en biologie
- Mineure en biologie

BIOLOGIE BIOMÉDICALE, B.Sc. (*BIOMEDICAL BIOLOGY, B.Sc.*)

Opte pour cette spécialisation si la médecine et le domaine biomédical en général t'interpellent. Tous les aspects de la biologie qui touchent à la médecine se rassemblent dans le cadre de ce programme d'études exceptionnel. Les cours portent sur l'anatomie et la physiologie humaine, la biologie cellulaire, la biochimie, la microbiologie, la génétique, l'histologie et la biologie

du développement. Si tu veux, ajoute à ceux-là des cours dans les humanités et les sciences sociales. Offre-toi une solide formation qui te préparera à un vaste choix de carrières ou à la poursuite d'études spécialisées.

Éléments clés

- Acquires plus de 700 heures d'expérience pratique en laboratoire pendant tes études.
- Avec des stages en milieu de travail, tu peux acquérir une expérience pertinente et valorisante dans ton domaine.
- Participe à des activités de recherche sous la direction de professeurs et de chercheurs de l'Université Laurentienne, de l'Université de l'École de Médecine du Nord de l'Ontario et d'Horizon Santé-Nord.
- Profite de la grande souplesse du programme pour suivre des cours facultatifs dans les arts.

Exemples de carrières

Écoles professionnelles (chiropraxie, dentisterie, physiothérapie, médecine, médecine vétérinaire, etc.); Recherche dans le domaine biomédical; Technicien en laboratoire dans le milieu hospitalier; Enseignement

Langue: français/anglais

Options de diplôme:

- Baccalauréat ès sciences en biologie (4 ans)
- Spécialisation en biologie biomédicale

CHEMISTRY, B.Sc.

Programme de 4 ans reconnu et agréé par la Société canadienne de chimie (SCC)

Deviens un expert d'une discipline au coeur des carrières présentement les plus recherchées. Choisis de mettre l'accent sur la chimie de l'environnement, la géochimie, la chimie industrielle, la chimie des matériaux ou la chimie pharmaceutique. Tire avantage des classes à faible effectif, de l'interaction avec les professeurs, de la formation en laboratoire, de séances individuelles de tutorat, ainsi que d'une dynamique de groupe incroyable. Acquires une formation pratique au sein d'un programme reconnu nationalement, par exemple, en contribuant aux travaux de recherche de professeurs et chercheurs sur le campus, dans l'industrie minière locale, à l'Institut de recherche d'Horizon Santé-Nord ainsi qu'à l'Université de l'École de médecine du Nord de l'Ontario.



Université Laurentienne
Laurentian University

HARQUAIL École des sciences de la Terre
School of Earth Sciences

L'École des sciences de la Terre Harquail est située au bord de la structure d'impact de météorite la plus ancienne, la plus imposante et la mieux conservée en Amérique du Nord. Cet emplacement exceptionnel ouvre l'accès à divers contextes géologiques à même le campus et favorise notre tradition de formation pratique en matière de techniques de laboratoire et sur le terrain. Nos étudiants profitent aussi de la riche communauté géoscientifique de Sudbury qui a des liens au cycle minier complet, allant de l'exploration à la remise en état. Il s'agit sans doute du meilleur endroit où étudier la géologie dans le monde.

Consulte hes.laurentian.ca pour communiquer avec nous et en apprendre sur nos programmes, l'expertise de notre corps professoral, les expériences de nos étudiants, les recherches en cours et les activités récentes.

Éléments clés

- Les étudiants peuvent choisir le volet de chimie qui les passionne.
- Plusieurs sous-disciplines sont proposées : chimie computationnelle, électrochimie, chimie environnementale, chimie des surfaces et chimie des produits naturels et gestion.
- Ces programmes sont composés de cours magistraux et d'expériences en laboratoire, ce qui développe des compétences en instrumentation.
- Les classes à faible effectif t'offrent beaucoup de possibilités (p. ex., aide à l'enseignement, formation pratique avec apprentissage personnalisé, utilisation d'appareillage de pointe).
- Participe au programme de stages d'enseignement coopératif afin d'acquérir une expérience rémunérée en milieu de travail dans ton domaine pendant tes études.

Exemples de carrières

Recherche et développement (milieu industriel ou universitaire); Contrôle de la qualité en milieu industriel; Surveillance et assainissement de l'environnement; Test de l'efficacité et du dosage de médicaments

Langue : anglais (plusieurs cours de 1^{re} et 2^e année offerts aussi en français)

Options de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en *Chemistry* (4 ans)
- Spécialisation en *Chemistry*
- Majeure en *Chemistry*
- Baccalauréat ès sciences en *Chemistry* (3 ans)
- Concentration en *Chemistry*
- Mineure en *Chemistry*

EARTH SCIENCES, B.Sc.

Explore des 4,5 milliards d'années d'histoire de la Terre qui peuvent être déchiffrées à l'aide d'outils issus de toutes les disciplines scientifiques. Viens à saisir et à apprécier les processus complexes qui se produisent à divers niveaux, depuis les interactions au niveau atomique qui créent de magnifiques minéraux jusqu'aux forces énormes qui provoquent les volcans et les tremblements de terre. Mets à profit tes compétences pour faire progresser notre connaissance du « point bleu pâle » que nous appelons la Terre. Construis un monde meilleur en aidant à trouver les ressources nécessaires pour aborder d'importants problèmes tels que le changement climatique à l'aide de nouvelles technologies, tout en veillant à ce que le développement se fasse de manière responsable et durable.

Éléments clés

- Profite de cours à effectif optimal et d'un milieu ouvert d'apprentissage où tu t'initieras aux processus géologiques en examinant des roches et fossiles récents et anciens provenant de partout dans le monde.
- Acquires quelque 700 heures d'expérience pratique en utilisant des microscopes de pointe et des instruments spécialisés dans le cadre d'activités en laboratoire et d'écoles sur le terrain.
- Joins-toi à une communauté d'étudiants, de professeurs et d'employés qui participent à l'organisation d'événements, d'excursions et d'activités de rayonnement en sciences de la Terre.
- Obtiens une précieuse expérience de travail pendant l'été auprès d'organismes divers de l'industrie minière, d'organismes gouvernementaux et de centres de recherche grâce à notre emplacement dans l'un des districts miniers les plus grands et connus dans le monde.
- Collabore à des projets de recherche de pointe dirigés par des membres du corps professoral et appuyés par des organismes subventionnaires et des partenaires en industrie.
- Prépare ce grade de 4 ans en sciences de la Terre afin de satisfaire immédiatement les exigences de connaissances pour devenir géoscientifique professionnel (P.Geo.) auprès de l'Ordre des géoscientifiques professionnels de l'Ontario (PGO).

Exemples de carrières

Géologue de terrain pour les commissions géologiques ou l'exploration minérale; Géologue minier; Expert-conseil en géosciences; Scientifique environnemental; Communicateur scientifique

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en *Earth Sciences* (4 ans)
- Spécialisation en *Earth Sciences*
- Baccalauréat ès sciences en *Earth Sciences* (3 ans)
- Concentration en *Earth Sciences*
- Mineure en *Geology*



Université Laurentienne
Laurentian University

BHARTI École de génie et d'informatique
School of Engineering and Computer Science

Située dans l'Édifice Cliff-Fielding ultramoderne, **l'École de génie et d'informatique Bharti**, lauréate de nombreux prix, héberge les programmes de génie chimique, mécanique et minier, ainsi que d'informatiques. L'École offre aussi des programmes d'études supérieures axés sur le génie minier, mécanique-minier et mécanique, la mécatronique, le génie chimique et des procédés, les bioprocédés et la métallurgie extractive, ainsi que des sciences computationnelles.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur l'École de génie et d'informatique Bharti, consulte : laurentienne.ca/genie

COMPUTER SCIENCE, B.Cosc.

Apprends les fondements des sciences informatiques qui mettent l'accent sur un langage de programmation de niveau supérieur, les structures de mathématiques discrètes, les structures des données, le système d'exploitation LINUX, la programmation de bases de données, la programmation en C++, et le langage d'assemblage. Des fondations théoriques et algorithmiques jusqu'aux applications telles que l'architecture des ordinateurs, le génie logiciel, les langages de programmation, la réseautique, les bases de données, l'infographie, l'exploration de données, la sécurité informatique, la conception de jeux vidéo, la vision numérique et les systèmes experts en passant par la bioinformatique.

Éléments clés

- Prends l'orientation que tu veux avec ta carrière en te spécialisant dans des domaines qui t'intéressent.
- Variété de cours touchant la théorie des langages de programmation informatique, l'économie de l'ordinateur, les systèmes d'exploitation, la conception numérique, l'analyse de systèmes, les réseaux informatiques, la conception et l'analyse d'algorithmes, l'intelligence artificielle, les bases de données, l'infographie, le génie logiciel, la conception de jeux vidéo et l'interaction personne-ordinateur

- Le programme de trois ans (général) mène au baccalauréat ès arts ou sciences en informatique (*Computer Science*), seule ou en combinaison avec les mathématiques ou une autre matière.
- Participe au programme de stages d'enseignement coopératif afin d'acquérir une expérience rémunérée en milieu de travail dans ton domaine pendant tes études.

Exemples de carrières

Analyse de systèmes; Expertise-conseil; Conception et mise en oeuvre de bases de données; Développement Web

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat en *Computer Science* (B.Cosc. – 4 ans)
- Spécialisation en *Computer Science* (B.Cosc.)
- Spécialisation en *Game Design* (B.Cosc.)
- Spécialisation en *Computer Science* avec majeure en mathématiques (B.Cosc.)
- Majeure en *Computer Science*
- Majeure en *Game Design*
- Baccalauréat en *Computer Science* (B.Sc. – 3 ans)
- Baccalauréat en *Computer Science* (BA – 3 ans)
- Concentration en *Computer Science* (B.Sc. ou BA)
- Mineure en *Computer Science*
- Mineure en *Game Design*
- Option d'enseignement coopératif (avec B.Cosc.)

CHEMICAL ENGINEERING, B.Eng.

Programme reconnu et agréé par le Bureau canadien d'agrément des programmes de génie (CEAB-BCAPG)

Procédés chimiques, bioprocédés et conception de procédés : étudie ces concepts et la manière de les exploiter pour stimuler l'économie et apporter des contributions viables à la société. Tu peux choisir de te spécialiser grâce à des volets en développement durable et environnement, ou en métallurgie extractive et traitement des minéraux. Allie tes connaissances et ta créativité pour résoudre des problèmes et innover en matière de produits et procédés durables. Grâce à des projets de conception en groupe, tu aborderas des problématiques telles que les énergies renouvelables, la protection de l'environnement, l'extraction et le traitement des minéraux, la production écologique et bien d'autres sujets d'importance régionale et mondiale. Tu auras également la possibilité de suivre une formation pratique en entreprise grâce au programme d'enseignement coopératif auquel tu peux participer dès la deuxième année d'études.

Éléments clés

- Le programme facultatif d'alternance travail-études te permettra d'acquérir de l'expérience sur le terrain tout en gagnant de l'argent.
- Le programme d'enseignement coopératif t'apporte de l'expérience professionnelle et une exposition au marché du travail tout en te permettant de gagner de l'argent et d'améliorer ton c.-v. par l'ajout de connaissances et de compétences valorisées par les futurs employeurs.
- Applique ta créativité et tes connaissances scientifiques et techniques à la résolution de problèmes importants du monde d'aujourd'hui.

Exemples de carrières

Durabilité et expertise-conseil environnementales; Traitement de pétrole, de gaz ou de minéraux; Génie des procédés; Recherche et développement

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat en *Engineering – Chemical Engineering* (144 crédits)
- Volet : *Environmental Sustainability*
- Volet : *Extractive Metallurgy*
- Option facultative d'enseignement coopératif

Agrément des programmes

Les programmes de *Mechanical, Mining et Chemical Engineering* ont reçu l'agrément du BCAPG. D'autres renseignements figurent à engineerscanada.ca/fr/bureau-dagrement

MECHANICAL ENGINEERING, B.Eng.

Programme reconnu et agréé par le Bureau canadien d'agrément des programmes de génie (CEAB-BCAPG)

Allant des robots aux trains à haute vitesse, le génie mécanique répond aux besoins de la collectivité grâce à la conception de nouveaux produits et procédés. En devenant ingénieur mécanique, tu appliques tes compétences en résolution de problèmes dans le cadre de domaines tels que la robotique et l'automatisation, le chauffage et la climatisation, la biomécanique, le transport, la production et la conversion d'énergie, etc. Tu peux également approfondir tes connaissances de sujets comme la modélisation dynamique, le développement d'algorithmes de commande, la sélection de matériaux d'ingénierie, la fabrication et la conception mécanique, la programmation de microprocesseurs, la mécanique des fluides et le transfert de chaleur. Finalement, si tu le désires, tu peux choisir de te spécialiser en mécatronique.

Éléments clés

- Profite d'un accès à un atelier mécanique pleinement équipé te permettant d'intégrer la formation pratique à tes études et ainsi améliorer ton employabilité.
- Participe au programme facultatif d'enseignement coopératif pour obtenir une expérience indispensable de travail en génie par l'entremise de stages rémunérés en entreprise (puisque les stages sont concurrentiels, ils ne sont pas garantis aux étudiants).
- Joins-toi à des équipes étudiantes oeuvrant à la conception, à l'analyse et à la fabrication de véhicules tout-terrain et de véhicules destinés à l'exploration planétaire avec comme objectif de participer à des compétitions internationales.

Exemples de carrières

Ingénieur en conception mécanique; Ingénieur en recherche et développement; Ingénieur de commande et d'instrumentation; Ingénieur en contrôle de la qualité

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat en *Engineering – Mechanical Engineering* (144 crédits)
- Volet : *Mechatronics*
- Option facultative d'enseignement coopératif

Enseignement coopératif

La composante facultative d'enseignement coopératif constitue un plan d'apprentissage intégré au travail pendant lequel les étudiants mettent à profit, dès la deuxième année, leurs connaissances pendant des trimestres de travail rémunéré lié à la discipline.

Notez bien que les stages d'enseignement coopératif sont concurrentiels et ne sont pas garantis aux étudiants.

Agrément des programmes

Les programmes de *Mechanical, Mining et Chemical Engineering* ont reçu l'agrément du BCAPG. D'autres renseignements figurent à engineerscanada.ca/fr/bureau-dagrement

MINING ENGINEERING, B.Eng.

Programme reconnu et agréé par le Bureau canadien d'agrément des programmes de génie (CEAB-BCAPG)

Mettant un accent sur l'exploitation souterraine de mines en roche dure et de minerai métallifère, ce programme de quatre ans est axé sur la conception, le développement, l'exploitation et la gestion des mines de même que sur les technologies liées à l'extraction sûre et économique de précieux gisements de minerais. Le Centre de recherche en géomécanique, le Laboratoire d'automatisation des mines de la Laurentienne et la recherche sur l'exploitation à grande profondeur : ces trois éléments – y compris la mécanique des roches, le contrôle des pressions de terrain, la fragmentation et le dynamitage de roches, l'aérage des mines, l'automatisation et l'opération à distance de l'équipement, les techniques de conception et de simulation, l'évaluation financière et l'optimisation économique – témoignent de l'étendue des spécialités de recherche des professeurs.

Éléments clés

- Tire profit du programme facultatif d'enseignement coopératif en acquérant de l'expérience et te faisant connaître tout en gagnant de l'argent pour payer tes dépenses et tes droits de scolarité.

- Enrichis ton curriculum vitae et développe des connaissances et compétences que les futurs employeurs rechercheront.
- Tiens compte des enjeux du monde d'aujourd'hui tout en mettant en pratique tes aptitudes à la résolution creative de problèmes ainsi que tes connaissances scientifiques et techniques.

Exemples de carrières

Fonction publique; Ingénierie; Entrepreneuriat; Technologies minières

Langue : anglais

Options de diplôme

- Baccalauréat en *Engineering – Mining Engineering* (144 crédits)
- Option facultative d'enseignement coopératif

Enseignement coopératif

La composante facultative d'enseignement coopératif constitue un plan d'apprentissage intégré au travail pendant lequel les étudiants mettent à profit, dès la deuxième année, leurs connaissances pendant des trimestres de travail rémunéré lié à la discipline.

Notez bien que les stages d'enseignement coopératif sont concurrentiels et ne sont pas garantis aux étudiants.

Agrément des programmes

Les programmes de *Mechanical, Mining et Chemical Engineering* ont reçu l'agrément du BCAPG. D'autres renseignements figurent à engineerscanada.ca/fr/bureau-dagrement.

ENVIRONMENTAL SOLUTIONS*, B.Sc.

**Sous réserve d'approbation du Conseil de la qualité*

Explorez des approches novatrices pour résoudre les défis environnementaux les plus pressants du monde grâce aux sciences, à l'engagement communautaire et aux perspectives autochtones. Le Baccalauréat ès sciences spécialisé en solutions environnementales est un programme interdisciplinaire qui combine les sciences naturelles, les savoirs autochtones et les sciences sociales afin de former la prochaine génération de professionnels de l'environnement. Préparez-vous à lutter contre les changements climatiques, la perte de biodiversité et la pollution par un apprentissage pratique et des expériences concrètes dans le Nord de l'Ontario et au-delà.

Éléments clés

- Formation interdisciplinaire alliant sciences de l'environnement, savoirs autochtones et études en politique environnementale.
- Troisième année offerte en partenariat avec le Collège Cambrian, menant à un certificat d'études collégiales en plus d'un baccalauréat en sciences.
- Apprentissage expérientiel par des cours sur le terrain, notamment en surveillance écologique et en évaluation des impacts environnementaux.
- Accent mis sur les enjeux environnementaux du Nord de l'Ontario et la collaboration avec les communautés locales.
- Projet de recherche final en quatrième année permettant aux étudiants de concevoir et de présenter une étude environnementale originale.
- Accent sur la communication scientifique, la justice environnementale et les parcours bilingues (anglais/français) et triculturels.

Exemples de carrières

Surveillance et évaluation environnementales; Analyse de politiques et droit de l'environnement; Gestion de projets et consultation dans le secteur environnemental; Conservation et gestion des terres; Études supérieures ou professionnelles telles que M.Sc., droit de l'environnement, santé environnementale.

Langue : anglais

Option de diplôme

- Baccalauréat ès sciences spécialisé en *Environmental Solutions* (4 ans)

FORENSIC SCIENCE, B.Sc.

Les programmes en criminalistique de la Laurentienne traitent diverses applications dans le système judiciaire comme l'ADN, les empreintes digitales, l'anthropologie, la botanique et l'entomologie judiciaire, l'analyse de cheveux et des fibres, la toxicologie et la sérologie. Le programme de sciences médico-légales offre une formation pratique dans diverses disciplines scientifiques touchant les applications judiciaires. Le corps professoral et le personnel sont composés d'experts en criminalistique. En plus de s'acquitter de leurs tâches pédagogiques, ils participent à des actions en justice à titre d'experts-conseils aux services policiers et au Bureau du coroner en chef de l'Ontario, tant sur la scène provinciale qu'internationale.

Éléments clés

- Laboratoires réservés au programme utilisant des procédés technologiques modernes
- Possibilités exceptionnelles en laboratoire pour les recherches de premier cycle
- Laboratoires ultramodernes pour l'analyse des scènes de crime et la collecte de données
- Liens avec des organismes partenaires en Ontario et partout au Canada
- Avec des stages en milieu de travail, tu peux acquérir une expérience pertinente et valorisante dans ton domaine.

Exemples de carrières

Criminalistique (anthropologue judiciaire, scientifique en génétique judiciaire, toxicologue judiciaire, chimiste légiste, dentiste médico-légal); Identification médico-légale; Droit ou service policier; Médecine

Langue : anglais (plusieurs cours de 1^{re} ou 2^e année offerts aussi en français)

Options de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en *Forensic Science*
- Spécialisation en *Forensic Science*
- Spécialisation combinée en *Forensic Science et Chemistry*
- Spécialisation combinée en *Forensic Science et Biology*
- Mineure en *Forensic Science*
- Certificat en *Forensic Science*

PHARMACEUTICAL CHEMISTRY, B.Sc.

Programme de 4 ans reconnu et agréé par la Société canadienne de chimie (SCC)

Participe aux recherches scientifiques qui contribuent véritablement à l'avancement de la compréhension de la vie et des façons de l'améliorer. Initie-toi aux sciences qui sous-tendent la conception et le développement de médicaments. Profite des nombreux avantages qu'apportent les cours à faible effectif, comme une plus grande interaction avec les professeurs, du temps en laboratoire, des séances individuelles de tutorat et une excellente dynamique de groupe. Acquires une expérience pratique en collaborant à des projets de recherche avec tes professeurs et des chercheurs à l'Université, à l'Institut de recherche d'Horizon Santé-Nord et à l'Université de l'École de médecine du Nord de l'Ontario.

Éléments clés

- Excellente préparation pour les personnes qui s'intéressent à une carrière en pharmacie
- Programme de 4 ans agréé par la Société canadienne de chimie (SCC)
- Approche pratique à l'instrumentation qui prépare bien au marché de l'emploi
- Les classes à faible effectif t'offrent beaucoup de possibilités telles qu'auxiliaire à l'enseignement, formation pratique avec apprentissage personnalisé, utilisation d'appareillage de pointe.
- Participe au programme de stages d'enseignement coopératif afin d'acquérir une expérience rémunérée en milieu de travail dans ton domaine pendant tes études.

Exemples de carrières

École de pharmacie; Recherche et développement; Conception et développement de médicaments; Contrôle de la qualité

Langue : anglais (plusieurs cours de 1^{re} et 2^e année offerts aussi en français)

Options de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en *Pharmaceutical Chemistry* (4 ans)
- Spécialisation en *Pharmaceutical Chemistry* (agrément de la SCC)

SCIENCES

PLURIDISCIPLINAIRES, B.Sc.

(*INTERDISCIPLINARY SCIENCES, B.Sc.*)

Profite du programme d'études le plus souple à la Laurentienne pour obtenir un diplôme en sciences adapté à tes intérêts. Les études disciplinaires traditionnelles en sciences ne t'inspirent pas? Tu n'arrives pas à choisir une seule matière pour ta carrière? Choisis alors ce programme et adapte-le selon tes aptitudes et objectifs professionnels et scolaires. Le programme offre une combinaison de cours de sciences fondamentales, en plus de cours au choix qui touchent à l'apprentissage linguistique et culturel, et d'aspects de communication des sciences. Profite d'un environnement qui prône une vue d'ensemble sur le monde scientifique et favorise le développement d'une grande maturité intellectuelle.

Éléments clés

- Le programme est idéal pour les personnes dont les objectifs professionnels exigent un diplôme de premier cycle qui comprend des cours particuliers à teneur scientifique.

- Tu pourrais aussi te spécialiser dans un domaine (biologie, chimie, sciences de la Terre, informatique ou mathématique) afin d'obtenir une formation équilibrée.
- Le programme de 3 ans est également offert en ligne.

Exemples de carrières

Enseignement; Relations publiques; Communication dans un milieu scientifique; Sciences de la santé

Langue : anglais/français

Options de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en *Interdisciplinary Science* (4 ans) (offert en anglais, certains cours sont offerts aussi en français)
- Baccalauréat ès sciences en Sciences pluridisciplinaires (3 ans)

ZOOLOGY, B.Sc.

Intéresse-toi aux animaux, mais aussi aux méthodes qu'ils utilisent pour survivre dans le contexte environnemental actuel. Explore les fondements de la biologie animale. Cette spécialisation porte sur la diversité et la physiologie des animaux, et les changements qui s'opèrent dans leurs milieux. Que tu t'intéresses à une classe précise du règne animal, comme les mammifères ou les reptiles, ou que tu désires explorer les principes de l'évolution ou de la gestion de la

faune, ce programme répondra à tes attentes. De plus, il n'y a pas de meilleur endroit pour étudier la dégradation et la restauration environnementales qu'ici même à Sudbury, où les initiatives de reverdissement ont été reconnues par l'UNESCO.

Éléments clés

- L'un des deux seuls programmes de zoologie offerts en Ontario
- Plus de 700 heures d'expérience pratique en laboratoire
- Avec des stages en milieu de travail, tu peux acquérir une expérience pertinente et valorisante dans ton domaine.
- Grâce à la souplesse du programme, tu peux explorer les domaines qui t'intéressent, tels que les mammifères, les reptiles et les grenouilles, la biologie de la pêche, l'évolution, la gestion de la faune, etc.

Exemples de carrières

Protection et restauration de la faune sauvage; Organismes provinciaux et fédéraux; Médecine vétérinaire; Enseignement des sciences

Langue : anglais (plusieurs cours de 1^{re} et 2^e année offerts aussi en français)

Options de diplôme

- Baccalauréat ès sciences en *Zoology* (4 ans)
- Spécialisation en *Zoology*



L'apport de mes collègues de classe provenant d'une grande diversité de domaines dans les sciences contribue énormément à mon enrichissement global. L'approche personnalisée de l'enseignement ici à la Laurentienne est d'autant plus valorisante et propice à notre cheminement de carrière.

CATHERINE COPLEY

Science Communication, M.Sc.Com., 4^e année

Certificats, diplômes et études supérieures

CERTIFICAT DE BILINGUISME

Les étudiants qui obtiennent au moins 15 crédits dans chaque langue – français et anglais – à la Laurentienne recevront un Certificat de bilinguisme. Voir page 17 pour plus d'informations.

DOCTORATS

Biomolecular Sciences (PhD)	A
Boreal Ecology (PhD)	A
Engineering Science – Natural Resources (PhD)	A
Human Kinetics (PhD)	A
Materials Science (PhD)	A
Mineral Deposits and Precambrian Geology (PhD)	A
Rural and Northern Health (PhD)	A
Sciences humaines et interdisciplinarité (Ph.D.)	F/A

MAÎTRISES

Administration de la santé (M.A.S.)	F/A
Architecture (M.Arch.)	A*
Biology (M.Sc.)	A*
Business Administration (MBA)	A
Chemical Sciences (M.Sc.)	A*
Clinical Psychology (MA)	A
Computational Sciences (M.Sc.)	A
Engineering Science (M.A.Sc.)	A
Engineering Science – applied (M.Eng.)	A
Engineering Science – fast track (M.Eng.)	A
Études relationnelles – Interdisciplinaire en (M.A.)	F
Forensic Sciences (MFS)	A
Forensic Sciences + Biology (MFS)	A
Forensic Sciences + Chemistry (MFS)	A

Geology (M.Sc.)	A
Geology – Applied Mineral Exploration (M.Sc.)	A
Geology – Mineral Exploration/Accelerated (M.Sc.)	A
Indigenous Relations (MIR)	A
Infirmières et infirmiers praticiens (M.Sc.Inf.)	F/A
Interdisciplinary Health (MA, M.Sc.)	A
Kinésie humaine (M.K.H.)	F/A
Orthophonie (M.Sc.S.)	F
Science Communication (M.Sc.Com.)	A
Sciences infirmières (M.Sc.Inf.)	F/A
Sciences infirmières avancées – volet pratique (M.Sc.Inf.)	F/A
Sciences infirmières (M.Sc.Inf.) – post infirmières et infirmiers praticiens	F/A
Service social (M.S.S.)	F/A

DIPLÔME D'ÉTUDES SUPÉRIEURES

Science Communication (G.Dip.)	A
--------------------------------	---

DIPLÔMES PROFESSIONNELS

Éducation (B.Éd. consécutif)	F
Éducation (B.Éd. consécutif, en plusieurs parties)	F

A = offert en anglais F = offert en français
* = certains cours sont aussi offerts en français

Une description complète des cours et programmes est affichée à laurentienne.ca/programmes/programmes-detudes-superieures. Les renseignements fournis dans ce guide sont à jour en date du 31 août 2025.



Université **Laurentienne**
Laurentian **University**

GOODMAN École des mines
School of mines

L'École des mines Goodman est la porte d'entrée à l'université du Canada par excellence pour l'exploitation minière : l'Université Laurentienne. Elle est un point d'accès unique à l'éducation minière la plus exhaustive au Canada, avec un vaste éventail de programmes de premier cycle et d'études supérieures, de choix de formations et de recherches touchant le cycle minier complet.

Pour obtenir de plus amples détails sur l'École des mines Goodman, consultez : goodmanschoolofmines.laurentian.ca/fr/.



Glossaire

Études de premier cycle – Études de niveau postsecondaire menant habituellement à un baccalauréat

Études de cycles supérieurs – Études de niveau supérieur menant habituellement à une maîtrise ou à un doctorat

Baccalauréat – Programme de premier cycle qui couvre un domaine majeur d'études et dure en général 4 ans

Maîtrise – Programme de niveau supérieur suivi après l'obtention d'un grade de premier cycle et qui est axé sur un sujet particulier d'un domaine d'études. En général, ce programme d'un ou deux ans comprend une thèse ou un projet final d'envergure.

Doctorat – Grade le plus avancé qui symbolise l'acquisition d'un sujet particulier d'études ou domaine professionnel et inclut un projet majeur de recherche ou une thèse. Le programme dure en général plusieurs années.

Plein temps – l'inscription à des cours totalisant de 18 à 30 crédits pour l'année universitaire

Temps partiel – l'inscription à des cours totalisant un minimum de 3 crédits et un maximum de 15 crédits pour l'année universitaire

Cours de 3 crédits – cours d'une durée d'un seul trimestre (p. ex., de septembre à décembre ou de janvier à avril)

Cours de 6 crédits – cours qui dure toute l'année universitaire (c.-à-d., de septembre à avril)

Enseignantes et enseignants aux cycles primaire/moyen – qualifié(e) pour enseigner de la maternelle à la 6^e année

Enseignantes et enseignants aux cycles moyen/intermédiaire – qualifié(e) pour enseigner de la 4^e à la 6^e année ainsi que de la 7^e à la 10^e année, possédant les qualifications pour enseigner une matière à ces niveaux

B.A. – Baccalauréat ès arts

BAS – Bachelor of Architectural Studies

B.A.A. – Baccalauréat en administration des affaires

H.B.Com. SPAD – Honours Bachelor of Commerce in Sports Administration

B.Cosc. – Bachelor of Computer Science

B.Ed. – Baccalauréat en éducation

B.Eng. – Bachelor of Engineering

B.Sc. – Baccalauréat ès sciences

B.Sc.S. – Baccalauréat ès sciences de la santé

B.E.P.S. – Baccalauréat en éducation physique et santé

B.Sc.Inf. – Baccalauréat ès sciences infirmières

B.S.S. – Baccalauréat spécialisé en service social

Baccalauréat de 3 ans – exige un minimum de 90 crédits

Baccalauréat de 4 ans – exige un minimum de 120 crédits

Mineure – 24 crédits obtenus dans un domaine d'études particulier

Certificat – 30 crédits obtenus dans un domaine d'études particulier

Concentration – 36 crédits obtenus dans un domaine d'études particulier

Majeure – 42 crédits obtenus dans un domaine d'études particulier

Spécialisation – 60 crédits obtenus dans un domaine d'études particulier

Dates importantes

27-28 septembre 2025 ▷

FOIRE DES UNIVERSITÉS DE L'ONTARIO (OUF) Rencontre et discute avec des membres de la population étudiante, du personnel et du corps professoral. Passe nous voir au kiosque no. 3.

25 octobre 2025 ▷

PORTES OUVERTES DE L'AUTOMNE – L'événement ultime auquel assister! Tu viendras à mieux connaître en quoi consistent les études et la vie étudiante de Voyageur!

15 janvier 2026 ▷

CDAUO – Date limite pour soumettre une demande au CDAUO – élèves du secondaire de l'Ontario.

1 février 2026
13 février 2026 ▷

Dates limites pour soumettre une demande aux programmes exigeant une moyenne élevée (tous les candidats)

- Baccalauréat en Sciences infirmières (entrée en automne uniquement) – 1 février 2026
- Baccalauréat en Indigenous Social Work (entrée en automne uniquement) – 1 février 2026
- Baccalauréat en études architecturales (entrée en automne uniquement) – 13 février 2026

2 mars 2026 ▷

Date limite pour soumettre les demandes de **BOURSES D'ÉTUDES ET D'AIDE.**

21 mars 2026 ▷

PORTES OUVERTES DU PRINTEMPS : Lance ton congé de mars avec un aperçu de ce à quoi t'attendre comme membre de la population étudiante à la Laurentienne. Les détails figurent à : laurentienne.ca/explore.

1 juin 2026 ▷

ÉCHÉANCE POUR ACCEPTER LES OFFRES D'ADMISSION (élèves du secondaire de l'Ontario) à la Laurentienne.

1 juin 2026 ▷

Échéance pour soumettre **UNE DEMANDE DE PLACE EN RÉSIDENCE.**

12 juin 2026 ▷

Date recommandée par le **RAFÉO** pour **soumettre une demande** pour le semestre d'automne-hiver (et tous les documents requis) afin de recevoir des fonds pour le trimestre d'automne.

1 août 2026 ▷

Date limite recommandée **AUX ÉTUDIANTS DE L'EXTÉRIEUR DE L'ONTARIO pour soumettre une demande aux programmes à l'automne 2026 (programmes sans limites d'inscriptions).**

27-29 août 2026 ▷

DÉMÉNAGEMENT! Prépare tes bagages. Il est temps de prendre la route pour Sudbury et d'emménager dans ton nouveau logement.

9 septembre 2026 ▷

PREMIER JOUR DE COURS – NOUS AVONS HÂTE DE TE RENCONTRER!

QUESTIONS?

info@laurentienne.ca
1-800-263-4188





Université **Laurentienne**
Laurentian University

65
1960 • 2025

Joins-toi à nous en ligne ou en personne. Les détails figurent à :
laurentienne.ca/explore info@laurentienne.ca

Pour de plus amples renseignements sur
nos programmes d'études, consulte :
laurentienne.ca/programmes/programmes-au-premier-cycle

Suis-nous sur nos réseaux sociaux :



Université Laurentienne



@laurentianu



Université Laurentienne



@laurentianu



@laurentianu



Université Laurentienne