

VOIS GRAND

pour ton cégep



Chemine
comme
personne

cegeplimoilou.ca



Prospectus
2026-2027



Cégep Limoilou

VOIR

Une vie étudiante
dynamique et
variée!

Des séjours
possibles aux
quatre coins
du monde!

Voyages



Vie étudiante



sports

Enseignants
expérimentés



Des enseignants
expérimentés
pour des cours
passionnants!

Des campus vastes, chaleureux et lumineux,
pour que tu te sentes comme chez toi!



Des étudiants-
athlètes qui
se distinguent
des championnats
régionaux
jusqu'aux
internationaux!

GRAND

c'est...

Stages
rémunérés

Des stages
rémunérés dans
15 programmes
techniques grâce
à l'Alternance
travail-études!



Près de 60 000 personnes diplômées à travers les années, une fierté!



**On a hâte
de te voir!**

VIENS NOUS RENCONTRER!

Salon Carrière Formation de Québec

► Du 16 au 18 octobre 2025

Centre de foires de Québec (ExpoCité)

Portes ouvertes

► Samedi 8 novembre 2025, de 13 h à 16 h

► Mercredi 28 janvier 2026, de 18 h à 20 h 30

Découvre nos trois campus ainsi que l'ensemble de nos programmes et de nos services.

cegeplimoilou.ca/portes-ouvertes

Étudiant d'un jour

► **Session d'automne** : visites en octobre et novembre

► **Session d'hiver** : visites de février à avril

Une journée qui te convaincra! Visite les salles de cours et les installations, échange avec des enseignants et des étudiants. Familiarise-toi avec l'ambiance collégiale.



Inscris-toi :

cegeplimoilou.ca/etudiant-dun-jour

Renseigne-toi :

etudiantdunjour@cegeplimoilou.ca

TABLE DES MATIÈRES

Le cégep, les services et la vie étudiante

Notre cégep et ses campus.....	6	Ton arrivée au cégep.....	20
Te rendre au Cégep Limoilou.....	7	La formation générale.....	21
Un cégep globe-trotteur.....	8	L'Alternance travail-études (ATE).....	22
Un cégep « Titans ».....	10	Des passerelles vers le cégep et l'université.....	23
Un cégep sportif.....	12	Un retour aux études? (AEC, reconnaissance des acquis et perfectionnement).....	24
Un cégep animé.....	14		
Ta réussite.....	18		

L'inscription

Tableau des préalables.....	98
S'inscrire au Cégep Limoilou.....	99

Tu es

**SOCIABLE
& ALTRUISTE**

Programmes	Campus	Hiver	ATE	Pages
Préuniversitaires				
Sciences de la nature – Sciences de la santé.....	Limoilou ou Charlesbourg.....	❄️		28
Sciences de la nature et Sciences humaines (double DEC)	Limoilou ou Charlesbourg.....	❄️		32
Sciences humaines – 4 profils.....	Limoilou ou Charlesbourg.....	❄️		34 à 37
Sciences humaines et Langues (double DEC)	Limoilou.....			38
Arts, lettres et communication – Langues.....	Limoilou.....			42
Techniques				
Diététique	Charlesbourg.....			48
Pharmacie	Limoilou.....		ATE	50
Soins infirmiers	Limoilou.....	❄️		52

Tu as un esprit

CRÉATIF

Programmes	Campus	Hiver	ATE	Pages
Préuniversitaires				
Arts, lettres et communication – Créativité et médias.....	Limoilou.....			40
Arts, lettres et communication – Théâtre.....	Limoilou.....			44
Arts visuels	Limoilou.....			46
Techniques				
Électronique : Audiovisuel	Limoilou.....		ATE	64
Production 3D et synthèse d'images	Limoilou.....			82
Arts du cirque	Limoilou et École de cirque de Québec.....			84
Métiers d'art – 6 profils.....	Métiers d'art, Limoilou et écoles-ateliers partenaires.....			86 à 97

Tu as un côté

INGÉNIEUX

Programmes	Campus	Hiver	ATE	Pages
Préuniversitaires				
Sciences de la nature – Sciences pures et appliquées.....	Limoilou ou Charlesbourg.....	*		28
Sciences, informatique et mathématique.....	Limoilou.....			30
Techniques				
Génie civil.....	Charlesbourg.....		ATE.....	54
Génie du bâtiment (Mécanique du bâtiment).....	Charlesbourg.....		ATE.....	56
Géomatique.....	Limoilou.....		ATE.....	58
Génie industriel.....	Limoilou.....		ATE.....	60
Génie mécanique – 2 profils.....	Limoilou.....		ATE.....	62
Électronique : Audiovisuel.....	Limoilou.....		ATE.....	64
Génie électrique : Automatisation et contrôle.....	Limoilou.....		ATE.....	66
Génie électrique : Électronique programmable.....	Limoilou.....		ATE.....	68
Génie électrique : Réseaux et télécommunications.....	Limoilou.....		ATE.....	70
Informatique – 2 profils.....	Limoilou.....	*	ATE.....	72

Tu as de l'intérêt pour la

GESTION & L'ORGANISATION

Programmes	Campus	Hiver	ATE	Pages
Préuniversitaires				
Sciences humaines – Relations économiques et administration..	Limoilou ou Charlesbourg.....	*		34 à 37
Techniques				
Diététique.....	Charlesbourg.....			48
Pharmacie.....	Limoilou.....		ATE.....	50
Génie industriel.....	Limoilou.....		ATE.....	60
Administration et gestion.....	Limoilou.....	*	ATE.....	74
Tourisme – DEC bilingue.....	Charlesbourg et Champlain – St. Lawrence.....		ATE.....	76
Gestion hôtelière.....	Charlesbourg.....		ATE.....	78
Gestion d'un établissement de restauration.....	Charlesbourg.....		ATE.....	80

Tremplin DEC

- ▶ Tu veux commencer tes études collégiales en douceur.
- ▶ Tu as besoin de plus de temps pour choisir ton futur programme d'études.
- ▶ Tu veux explorer différents domaines avant de te décider.
- ▶ Tu dois suivre des cours préalables avant de pouvoir faire une demande d'admission dans le programme qui t'intéresse.

Tremplin DEC est là pour toi, aux campus de Limoilou ou de Charlesbourg, aux sessions d'automne et d'hiver!

Découvre tout ce que nous pouvons t'offrir à la page 26!



La Galerie, campus de Limoilou

NOTRE CÉGEP ET SES CAMPUS



L'Atrium, campus de Charlesbourg

Découvre un milieu de vie et d'apprentissage unique où convergent plus de 4 750 jeunes passionnés de tous les horizons!

Campus de Limoilou

- ▶ Un campus urbain dans un quartier effervescent à deux pas du centre-ville!
- ▶ Un complexe sportif d'exception avec son gymnase triple et sa piscine fraîchement rénovée!
- ▶ La salle de spectacle Sylvain-Lelièvre, lieu de diffusion par excellence d'événements en tout genre.

Campus de Charlesbourg

- ▶ Un terrain synthétique multisport et des partenariats avec le Patro de Charlesbourg et l'Arpidrome, pour l'utilisation de leurs installations sportives.
- ▶ Un restaurant (La grappe d'or) et une cafétéria (le Croque-Bouffe) pédagogiques.

Campus des métiers d'art

- ▶ Le campus des métiers d'art héberge le Centre de formation et de consultation en métiers d'art du Cégep Limoilou. Ce centre assure la coordination des programmes Techniques des métiers d'art et Arts du cirque, en partenariat avec cinq écoles-ateliers.
- ▶ Un centre de documentation spécialisé en métiers d'art.
- ▶ Un Fab Lab permettant d'intégrer les technologies numériques dans les cours.



Fab Lab du Cégep Limoilou



TE RENDRE AU CÉGEP LIMOILOU

C'est simple!

Le savais-tu?

Passe de session du RTC

La Passe de session t'est offerte par le RTC, au coût de 165,75\$. Ce laissez-passer peut être activé au moment de ton choix et est ensuite valide pendant 17 semaines consécutives, soit pour la durée d'une session. Une économie d'au moins 35% rendue possible grâce au Fonds de mobilité durable créé par le Cégep Limoilou et ses étudiants et étudiantes!

Communauto

Grâce à une association avec Communauto, une dizaine de véhicules sont disponibles autour des installations du Cégep et deux stationnements sont réservés à Communauto au campus de Charlesbourg.

En transport en commun, en voiture, à pied, à vélo? Peu importe d'où tu arrives dans la grande région de Québec ou ta façon de te déplacer, de nombreuses options s'offrent à toi!

En transport en commun

Seul cégep desservi par trois parcours Métrobus, le Cégep Limoilou est facile d'accès grâce au Réseau de transport de la Capitale (RTC).

Nos transporteurs partenaires

- ▶ De la Rive-Sud (Québec) : tu accèderas au Cégep avec la traverse Québec-Lévis et les parcours 1 et 800 du RTC.
- ▶ De la MRC de la Jacques-Cartier et de Sainte-Brigitte-de-Laval : le Transport collectif de La Jacques-Cartier est présent pour toi! mrc.jacques-cartier.com
- ▶ De la Côte-de-Beaupré et de l'île d'Orléans : le transport collectif et adapté PLUMobile t'offre ses services! plumobile.ca
- ▶ De la région de Portneuf : la Corporation de transport régional de Portneuf t'accompagne! transportportneuf.com

Le service Flexibus te permet également d'accéder au transport du RTC sur demande (dans certains secteurs). rtcquebec.ca/flexibus

À vélo

Situés tout près de pistes cyclables, nos campus comptent chacun une station àVélo, service de vélopartage à assistance électrique du RTC comprenant plus de 150 stations à travers la ville. rtcquebec.ca/avelo

En voiture

Le Cégep Limoilou possède un stationnement souterrain chauffé au campus de Limoilou et des stationnements extérieurs au campus de Charlesbourg et au campus des métiers d'art. Tu peux te procurer ton accès avant le début de la session (en août) par le service en ligne Omnivox. Tu peux aussi stationner ton véhicule gratuitement dans les rues à proximité des campus! cegeplimoilou.ca/stationnements



Costa Rica

UN CÉGEP GLOBE-TROTTEUR

Le savais-tu?

Bourses Envol

Pour favoriser la découverte du monde auprès de la population étudiante, la Fondation du Cégep Limoilou remet des bourses à certains participants et participantes des Projets Monde, des DEC Monde et de l'ATE Monde. Un petit coup de pouce financier qui se prend bien!

Bureau-voyages

Tu aimerais organiser ton propre voyage de groupe vers la destination qui t'intéresse? Va voir ton association étudiante pour avoir de l'accompagnement et rendre ton projet possible!

Le Cégep Limoilou t'offre la possibilité de voyager et de vivre des expériences internationales inoubliables! Choisis la formule qui te convient pour partir à la découverte du monde tout en approfondissant tes connaissances. Tu bénéficieras d'un accompagnement du Cégep pour bien préparer ton séjour et en profiter au maximum!

Projets Monde!

Séjours de 2 à 3 semaines à l'extérieur du Québec en groupe avec des accompagnateurs.

Séjours ouverts à tous et à toutes

- ▶ Cours complémentaire – Destinations variables (ex. : Maroc, Vietnam)
- ▶ Éducation physique – France et Espagne (Pyrénées)
- ▶ Séjour de randonnée et yoga – Népal
- ▶ Séjours linguistiques – Canada anglais, Mexique
- ▶ Séjour de solidarité internationale – Costa Rica

Séjours exclusifs à certains programmes d'études

- ▶ Administration et gestion – France
- ▶ Arts visuels – Italie
- ▶ Créativité et médias – France
- ▶ Langues – Mexique
- ▶ Production 3D et synthèse d'images – France
- ▶ Sciences humaines – Maroc
- ▶ Soins infirmiers – Guadeloupe



Guadeloupe



Vietnam



Îles-de-la-Madeleine

Le savais-tu?

DEC Monde¹

Séjour de 15 semaines durant lequel tu feras une session d'études entièrement créditée dans un autre établissement à l'étranger.

- ▶ Administration et gestion – France
- ▶ Diététique – Belgique
- ▶ Double DEC Sciences humaines et Langues – Europe (Allemagne et Espagne)
- ▶ Ébénisterie artisanale – France
- ▶ Génie civil – France
- ▶ Gestion d'un établissement de restauration – Europe (destination à confirmer)
- ▶ Gestion hôtelière – Belgique
- ▶ Joaillerie – France
- ▶ Langues – Europe (Allemagne et Espagne)
- ▶ Tourisme – DEC bilingue – Belgique ou France

ATE Monde

Séjour de 8 à 13 semaines où tu partiras réaliser un stage en Alternance travail-études (ATE) pour acquérir de l'expérience de travail et, dans certains cas, perfectionner l'apprentissage d'une langue.

Programmes participants²

- ▶ Gestion d'un établissement de restauration
- ▶ Gestion hôtelière
- ▶ Tourisme – DEC bilingue

Exemples de destinations

- ▶ Allemagne
- ▶ Canada anglais
- ▶ Costa Rica
- ▶ Maroc
- ▶ Mexique
- ▶ République dominicaine
- ▶ Royaume-Uni

¹ Plusieurs de ces projets sont reconduits chaque année, mais il est impossible de confirmer la durée des ententes avec les partenaires étrangers. Une chose est sûre, chaque année, d'intéressantes destinations sont proposées!

² Tu es inscrit en ATE dans un autre programme et tu souhaites réaliser un stage à l'étranger? Communique avec l'équipe du Service des stages et du placement pour en discuter.

Session d'études aux Îles-de-la-Madeleine

Une occasion unique de poursuivre tes études tout en découvrant une autre région du Québec, reconnue pour ses paysages et ses nombreuses activités de plein air. Ce séjour est offert aux personnes inscrites en Sciences de la nature, en Sciences, informatique et mathématique, en Sciences humaines ou en Sciences de la nature et Sciences humaines (double DEC), en collaboration avec le Cégep de la Gaspésie et des Îles.

Témoignage



Doriane Couture

Étudiante en Arts, lettres et communication – Langues, Projet Monde Costa Rica

« Le Costa Rica est un véritable paradis naturel : entre les plages de sable blanc, les forêts tropicales et la richesse de la faune, chaque jour là-bas était une découverte. Ce qui m'a le plus marquée, c'est la gentillesse des habitants et leur mode de vie paisible, guidé par la devise *Pura vida*. J'en garde un souvenir inoubliable : c'est un pays où l'on se sent vivant, connecté à la nature et à soi-même. J'y ai aussi développé de superbes amitiés qui me seront à jamais précieuses. »



France



Maroc



UN CÉGEP «TITANS»



Depuis plus de 55 ans, les Titans font rayonner le sport tant au Québec qu'à l'échelle canadienne. Nos équipes membres du Réseau du sport étudiant du Québec (RSEQ) permettent à nos athlètes d'évoluer dans un milieu sportif où le dépassement de soi, la discipline et le désir de vaincre sont omniprésents.

Sport	Niveau	Lieu d'entraînement
Baseball*		Stade Canac et parc Henri-Casault
Basketball féminin	Division 2 Division 3	Campus de Limoilou Campus de Limoilou
Basketball masculin	Division 2 Division 3	Campus de Limoilou Campus de Limoilou
Football masculin*	Division 1	Campus de Charlesbourg
Hockey féminin*	Division 1	Arpidrome
Hockey masculin*	Division 2	Aréna Patrick-Poulin
Rugby féminin		Campus de Charlesbourg
Rugby masculin		Campus de Charlesbourg
Soccer extérieur féminin	Division 2	Campus de Charlesbourg
Soccer extérieur masculin	Division 2	Campus de Charlesbourg
Volleyball féminin	Division 2 Division 3 (2 équipes)	Campus de Limoilou Campus de Limoilou
Volleyball masculin	Division 1* Division 2	Campus de Limoilou Campus de Limoilou

À savoir

Tu peux faire partie de l'une ou l'autre de ces équipes sportives, peu importe le campus où tu étudies.

* Les camps d'entraînement de ces équipes sont sur invitation seulement.



Nos Titans s'illustrent lors de la saison 2024-2025!



Hockey

- ▶ Nos joueuses de division 1 sont championnes de la saison régulière et championnes provinciales pour une 9^e fois en 12 ans.
- ▶ Notre programme de hockey féminin célèbre d'ailleurs en 2024-2025 ses 25 ans de dépassement et de succès!



Volleyball

- ▶ Avec ses 25 médailles canadiennes, notre division 1 est l'équipe la plus médaillée de l'histoire de ce championnat et s'est vu décerner le prestigieux titre de suprématie du volleyball collégial masculin!
- ▶ Nos joueurs de division 2 sont champions de la saison régulière, champions de conférence et médaillés de bronze au championnat provincial.



Football

- ▶ Équipe gagnante du Bol d'or en 2022 et 2023, notre équipe s'est rendue jusqu'en quart de finale lors de la saison 2024.
- ▶ Plusieurs de nos athlètes et entraîneurs se sont distingués avec des prix et honneurs individuels du Réseau du sport étudiant du Québec (RSEQ).



Basketball

- ▶ Nos joueurs de division 2 sont 3^e au classement de la saison régulière et demi-finalistes au championnat de conférence.
- ▶ De leur côté, nos joueurs de division 3 ont terminé 2^e au classement de la saison régulière et sont finalistes du championnat régional.



Rugby

- ▶ Nos joueurs ont terminé 2^e au classement de la saison régulière et sont champions régionaux.



Soccer

- ▶ Notre équipe féminine est championne de la saison régulière.



Baseball

- ▶ Pour leur toute première saison, nos Titans ont réalisé un exploit remarquable en remportant à la fois la saison régulière et les séries du championnat collégial 2024.

Comment t'inscrire?

1. Au moment de ton inscription au Cégep Limoilou, manifeste ton intérêt envers l'équipe des Titans de ton choix au cegeplimoilou.ca/titans.
2. Participe au camp de sélection du sport concerné.



Renseignements

titans@cegeplimoilou.ca

Le savais-tu?

Des avantages pour nos Titans!

- ▶ Musculation et préparation physique
- ▶ Physiothérapie
- ▶ Accès gratuit aux salles d'entraînement
- ▶ Suivis pédagogiques et périodes d'étude à l'horaire

Les membres de nos équipes d'excellence affichent d'ailleurs un taux de réussite scolaire de plus de 95%!





Anne-Catherine Théberge, ski alpin

UN CÉGEP SPORTIF

Marion Th nault, m daille e olympique



Joindre la grande famille des 320 étudiants-athlètes du Cégep Limoilou, c'est choisir la force d'une équipe multidisciplinaire qui vise chaque jour ta réussite ainsi que ta pers verance sportive et scolaire!

Tu es...

- ▶ athlète de haut niveau membre de l'Alliance Sport-études;
- ▶ athlète civil de niveau compétitif pratiquant un sport nécessitant plus de 10 heures d'entraînement par semaine;
- ▶ membre de l'une de nos équipes sportives, les Titans.

Tu as droit à...

- ▶ des mesures pédagogiques particulières pour te permettre de concilier les exigences de tes entraînements, de tes compétitions et de tes études;
- ▶ des services adaptés d'encadrement, de suivi scolaire et d'assistance.

Tu b n ficies...

- ▶ d'un accès gratuit aux centres de conditionnement physique des campus de Limoilou et Charlesbourg;
- ▶ d'installations sportives de haut niveau;
- ▶ d'un partenariat avec l'Arpidrome et le Patro de Charlesbourg;
- ▶ de nombreux plateaux sportifs prioritant les entraînements durant la journée;
- ▶ d'un accès à des cours de formation générale à distance.

Alix Plomteux, cano 





Gymnase triple



Salle de conditionnement physique

Des installations sportives d'exception

Que tu vises le sport de compétition ou la pratique récréative, le Cégep Limoilou met à ta disposition de nombreuses installations tant au campus de Limoilou qu'à celui de Charlesbourg. Tu fréquenteras également ces lieux lors de tes cours d'éducation physique, compris dans la formation générale de toute la population étudiante!

- ▶ Quatre gymnases, dont un gymnase triple
- ▶ Deux centres de conditionnement physique
- ▶ Une piscine entièrement rénovée
- ▶ Un terrain extérieur synthétique multisport (football, soccer, rugby)
- ▶ Une salle de cardiovélo (spinning)
- ▶ Un studio multifonction (danse, arts martiaux, yoga, cardio)
- ▶ L'accès aux gymnases du Patro de Charlesbourg et à l'Arpidrome de Charlesbourg (hockey)

Le savais-tu?

Les Remparts de Québec

Le Cégep Limoilou est le seul cégep francophone où étudient les joueurs de hockey des Remparts de Québec.

Des activités pour bouger

De nombreuses possibilités te sont offertes pour garder la forme et dépenser ton énergie!

Les ligues récréatives

- ▶ Basketball
- ▶ Kick-boxing
- ▶ Soccer
- ▶ Volleyball

Les cours et les activités libres

- ▶ Badminton
- ▶ Cardiovélo (spinning)
- ▶ Entraînement en salle
- ▶ Entraînement physique aquatique
- ▶ Karaté
- ▶ Natation
- ▶ Pickleball
- ▶ Et bien plus!

Fais partie d'un comité!

Tu es adepte de sport ou de plein air? Tu aimes organiser des activités, des sorties et côtoyer des personnes dynamiques et sociables? Le comité sportif et le comité plein air t'offrent une belle occasion de faire partie d'un groupe partageant tes centres d'intérêt!



Terrain synthétique



Piscine



Tournée VIB-Essence



Théâtre du Grand escalier

UN CÉGEP ANIMÉ

Le savais-tu?

Sélections

Pour la troupe et les équipes d'excellence, un processus de sélection ou des auditions sont obligatoires. Consulte la page Web de la vie étudiante pour en savoir plus.

Fais reconnaître ton engagement!

Tu es une personne engagée? Le temps et les efforts investis peuvent t'être reconnus de différentes façons, que ce soit par une mention à ton bulletin, lors de galas ou dans le cadre d'une remise de bourses ou de différents prix. Engage-toi et profite à fond de tes années d'études collégiales!

Prends part à la vie étudiante unique du Cégep Limoilou et découvre mille façons de te réaliser!

Vis tes passions, exploite tes talents, donne du temps pour une cause qui te tient à cœur ou apprends de nouvelles habiletés! Une multitude d'activités, de concours et d'événements sont offerts. Engage-toi! Tes études collégiales seront encore plus intéressantes et tu créeras des souvenirs impérissables. Vois dans les pages suivantes quelles possibilités te sont offertes en fonction de tes champs d'intérêt!

Comment t'inscrire?

Tu peux t'inscrire aux activités et aux comités en début de session. Tu peux également manifester ton intérêt en remplissant le formulaire à cet effet sur la page Web de la majorité d'entre eux, et ce, dès ton inscription au Cégep Limoilou!



Renseignements

cegeplimoilou.ca/vie-etudiante



Gang show



Cégeps en spectacle



Esports – Les Conquérants

Tu as un esprit créatif et tu respires la culture?

Nos troupes et équipes d'excellence

- ▶ Improvisation – Les Joyeux Pyromanes et Les Vilains Pompiers
- ▶ Troupe de théâtre du Grand escalier

Nos comités et nos clubs

- ▶ Club photo
- ▶ Comité jeux
- ▶ Équipe technique
- ▶ Escouade vie étudiante
- ▶ Improvisation – Les Bien-cuits
- ▶ Radio et journal étudiants
- ▶ Reporters socio
- ▶ Spectacles (comité Hors d'ordre)
- ▶ Troupe de théâtre Le Trac

Notre offre d'ateliers et de cours

- ▶ Atelier d'écriture
- ▶ Danse K-pop
- ▶ Groupe de musique

Nos événements et nos concours

- ▶ Activités thématiques (ex. : Halloween, Noël)
- ▶ Cégeps en spectacle*
- ▶ Chanson de l'année
- ▶ Concours de photos, de poésie, de courts métrages, de cinéma
- ▶ Drag show
- ▶ Gala culturel et créatif
- ▶ Gang show
- ▶ Moi, je cuisine!
- ▶ Prix littéraire des collégiens
- ▶ Show midi
- ▶ Show mode

La science et les technologies te passionnent?

Nos équipes d'excellence

- ▶ Club de robotique
- ▶ Esports – Les Conquérants

Nos événements et nos concours

- ▶ Compétition de robotique CRC
- ▶ Défi Robotique à Québec (DRAQ)
- ▶ Démonstrations et tournois de Esports dans le milieu
- ▶ Événements et activités de la Ligue collégiale de sports électroniques (LCSE)
- ▶ Tournois civils de Esports
- ▶ Science, on tourne!

Le Cégep Limoilou est également fier partenaire de la Ligue de robotique scolaire de Québec!

Grâce à notre expertise en sciences et génie, vécue tant dans nos nombreux programmes préuniversitaires et techniques du domaine qu'au travers des activités de la vie étudiante, le Cégep Limoilou est LA place pour développer ton côté techno!

Témoignage



Laurence Groleau
Diplômée en Arts, lettres et communication – Théâtre

« Faire partie du Théâtre du Grand escalier, c'est vivre une expérience inoubliable. C'est l'occasion de jouer sur une scène professionnelle entourée de gens talentueux qui deviennent notre famille. C'est aussi travailler avec de réels professionnels du domaine théâtral au Québec! Bref, c'est idéal pour s'épanouir et se découvrir autant en tant que personne, qu'interprète, mais aussi en tant qu'étudiante. »

Témoignage



Émile Joncas-Roy
Étudiant en Techniques de l'informatique

« Être dans l'équipe de Esports du Cégep Limoilou, c'est choisir d'ajouter de la couleur et de l'énergie à son parcours collégial. C'est une occasion unique de faire des rencontres enrichissantes et de créer des liens durables. On a l'occasion de s'épanouir pleinement tout au long de notre scolarité en donnant vie à nos passions. »

* Le Cégep Limoilou participe également à la majorité des autres initiatives du Réseau intercollégial des activités socioculturelles du Québec (RIASQ).

Équipe technique



Club de robotique





Comité local PER



Frigo-partage

Engage-toi pour une cause qui te tient à cœur!

Nos comités

- ▶ Autochtone
- ▶ Exécutif de l'AGEECL*
- ▶ Féministe
- ▶ LGBTQ+
- ▶ Mobilisation politique et environnementale
- ▶ Programme de parrainage d'étudiants réfugiés (comité local PER)

Nos événements

- ▶ Collecte de sang
- ▶ Défi têtes rasées Leucan
- ▶ Salon des organismes communautaires

Tu veux t'engager de façon ponctuelle dans certaines activités du Cégep Limoilou ou auprès d'organismes communautaires? Adresse-toi au Service de l'aide financière et de l'action communautaire pour en savoir plus!

* Qu'est-ce que l'AGEECL?

L'AGEECL est l'association étudiante. C'est un organisme indépendant du Cégep Limoilou, géré par et pour les personnes étudiantes. L'objectif est la défense collective des droits étudiants et la création de communautés autour des intérêts de tous. Le conseil exécutif s'occupe des affaires quotidiennes de l'association, un peu comme un parlement au secondaire. Tu veux t'impliquer à l'asso? Passe voir les représentants dès ton arrivée!

Fais profiter la communauté collégiale de tes convictions environnementales!

Nos comités

- ▶ Comité environnement étudiant
- ▶ Comité d'action et de concertation en environnement (CACE)
- ▶ Mobilisation politique et environnementale

Nos événements de sensibilisation

- ▶ Activités thématiques et mobilisations en lien avec le climat et le Jour de la Terre
- ▶ Défi sans auto solo
- ▶ Événements en lien avec la saine gestion de l'eau, de l'air et des matières résiduelles, le gaspillage alimentaire, etc.
- ▶ Fabrication de produits à base de cire d'abeille
- ▶ Semaine de la mobilité durable
- ▶ Et toute initiative étudiante en ce sens!

Nos projets

- ▶ Notre café étudiant n'offrant aucune vaisselle jetable
- ▶ Nos deux frigos-partage, pour contrer le gaspillage alimentaire
- ▶ Notre borne de recharge pour véhicules électriques, alimentée par des panneaux solaires et thermiques
- ▶ Nos ruches et nos jardins sur le toit ainsi que nos nombreux espaces verts urbains
- ▶ Nos stations de tri
- ▶ Notre saine gestion des matières résiduelles
- ▶ Et bien plus!



**Étienne Podeur
et Béatrice Dubreuil-Talbot**
Étudiants engagés dans un comité
de l'AGEECL

« Notre implication, principalement dans le comité spectacle, nous a permis de rencontrer plein de gens cool, dont nos artistes préférés, et de développer un sentiment d'appartenance au cégep. L'organisation de spectacles est un beau défi à relever en groupe! Ça nous donne l'impression de pouvoir faire une différence pour la communauté étudiante. »

Témoignage



Marie-Eve Loyer Boisjoly
Étudiante en Sciences humaines – Éducation

« Mon implication, tout comme celle des autres, enrichit et améliore notre parcours collégial. Nous en ressortons avec de nouvelles amitiés, des compétences accrues et une meilleure connaissance de nous-mêmes et de notre potentiel infini. Merci à toutes celles et tous ceux qui s'impliquent, et à celles et ceux qui le feront prochainement! »

Témoignage



Défi têtes rasées Leucan



Jardins sur le toit



Le Mille-Neuf, café étudiant



Improvisation – Les Joyeux Pyromanes
Cégeps en spectacle

Viens entreprendre selon tes valeurs!

Notre parcours Entrepreneuriat-études

Pour explorer ou encore pour mettre en place un projet bien précis, rencontre des spécialistes qui sauront te guider, te diriger, te conseiller et t'encourager selon tes objectifs.

Notre club Entrepreneur étudiant

Pour développer des projets entrepreneuriaux tant pour le Cégep Limoïlou que dans la communauté, tout en participant à une foule d'activités entrepreneuriales trippantes!

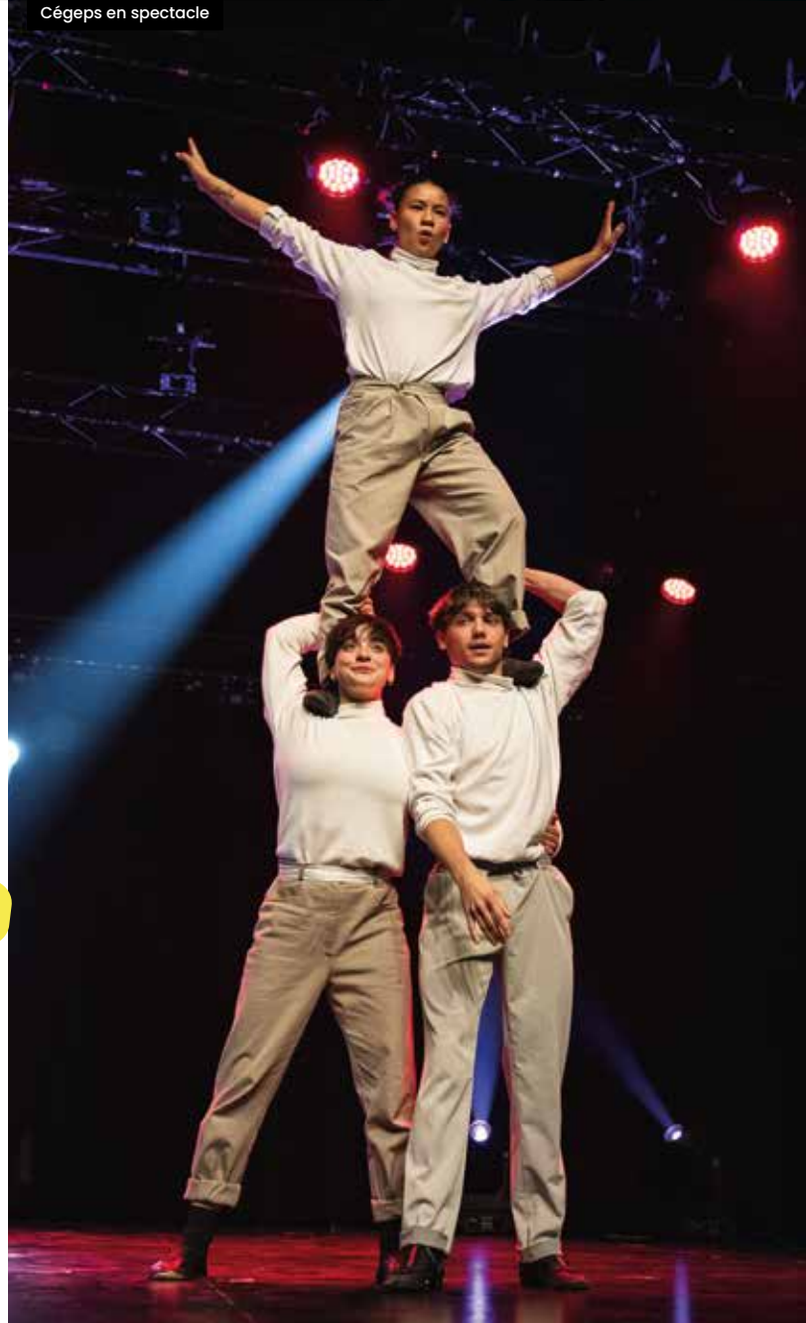
Le Mille-Neuf, café étudiant du campus de Charlesbourg

Une mini-entreprise gérée par des étudiants passionnés! Tu as un intérêt pour le marketing, la gestion ou les ressources humaines? Tu veux faire partie d'un super groupe? On a une place pour toi!

Nos événements et nos concours

- ▶ Colloque en entrepreneuriat
- ▶ Concours Défi OSEntreprendre
- ▶ Concours Propulse ton idée!
- ▶ Salon entrepreneur étudiant
- ▶ Semaine mondiale de l'entrepreneuriat
- ▶ Visites d'exploration en entreprise

Psst! Chaque année, des bourses sont remises aux étudiantes et aux étudiants entrepreneurs qui savent se démarquer!



Témoignage



Clara Savard
Diplômée en Sciences humaines – Relations humaines et sociétés

«Entrepreneuriat-études, ce n'est pas juste de la formation, mais bien un programme flexible, des outils, des ateliers et du mentorat pour concrétiser nos idées les plus folles. Les compétences multidisciplinaires que j'ai développées grâce à ce programme me serviront assurément dans mon parcours professionnel!»



Club Entrepreneur étudiant



Antoine Houde, étudiant entrepreneur



TA RÉUSSITE

Le savais-tu?

Des ressources exclusives au campus des métiers d'art

Les étudiantes et les étudiants en Techniques de métiers d'art ont accès à un centre de documentation ainsi qu'à Convergence, un lieu de rencontre et d'échange. Sur place, un membre du personnel connaissant les réalités et les défis propres au programme en métiers d'art est présent pour répondre aux questions et offrir une écoute active, de l'aide et des conseils. Pour faciliter le cheminement des étudiantes et des étudiants, Convergence propose également un service de tutorat par les pairs!

Au centre de nos actions, ta réussite! Le Cégep Limoilou a mis en place plusieurs mesures de soutien dans ses programmes et ses services. Ensemble, nous avons le même but : favoriser ta motivation, ta persévérance et l'obtention de ton diplôme!

Bibliothèque

Au cœur des campus de Limoilou et de Charlesbourg, la bibliothèque est un lieu incontournable pour travailler et étudier en toute tranquillité. En plus du personnel qualifié disponible pour te guider dans la recherche de sources fiables et dans la présentation de tes travaux, tu y trouveras :

- ▶ des livres, revues et jeux;
- ▶ des salles pour le travail d'équipe;
- ▶ des îlots de travail individuel;
- ▶ des ordinateurs;
- ▶ des espaces de détente.

Service audiovisuel

Tu dois réaliser une production vidéo, prendre des photos, enregistrer un balado ou une entrevue dans le cadre d'un cours? Les techniciens qualifiés du Service audiovisuel sont disponibles pour te guider dans l'utilisation d'une grande diversité d'appareils spécialisés et te soutenir lors de périodes en studio ou en salle de montage.





Gala du mérite étudiant de la Fondation

Tout un réseau pour te soutenir

Peu importe ta situation et tes besoins, tu pourras compter sur un accueil chaleureux et sur la disponibilité des ressources du Cégep Limoilou!

Aide financière, prêts et bourses

Soutien pour remplir ta demande de prêts et bourses, etc.

Aide pédagogique individuel

Questions sur ton parcours collégial, changement de programme, ajout, retrait ou reconnaissance de cours, mesures de soutien à la réussite, orientation vers des personnes-ressources selon ta situation, etc.

Aide psychosociale

Rencontres individuelles pour des difficultés d'adaptation d'ordre familial, social, personnel ou scolaire, ateliers portant sur différents thèmes.

Aide temporaire ponctuelle

Dépannage alimentaire, matériel et financier, aide à l'établissement d'un budget équilibré, orientation vers des ressources d'aide à la recherche de logements et des organismes externes.

Orientation et information scolaire et professionnelle

Accompagnement et counseling d'orientation, information sur les programmes d'études, les exigences d'admission et les professions.

Services d'aide à la réussite

Dès ton inscription au Cégep, tu peux communiquer avec les Services adaptés et le Centre d'aide à la réussite. Ils offrent un accompagnement aux personnes rencontrant des défis dans leur parcours scolaire. Que tu aies une limitation diagnostiquée ou non, tu pourrais avoir droit à des mesures d'accommodement ou à des services de soutien à ta démarche d'apprentissage ainsi qu'à diverses ressources en personne ou en ligne pour favoriser ta réussite.

Un accueil et des services personnalisés

Pour les membres des Premiers Peuples

Le local AMUN est un lieu de rassemblement, un espace où la culture autochtone rayonne et qui permet la création d'une communauté étudiante solidaire. Un endroit confortable et accueillant où tous et toutes peuvent venir se détendre, travailler, discuter et en apprendre davantage sur les ressources pour les Premiers Peuples.

Pour les personnes issues de l'immigration

Un espace interculturel divertissant, accueillant et chaleureux créé pour toi! Peu importe ta nationalité, tu t'y sentiras soutenu et tu bénéficieras d'échanges et d'un beau réseau d'entraide. Si tu es un résident temporaire au Canada, le Bureau international te soutiendra dans tes démarches administratives et ton accueil afin de faciliter ton arrivée au Cégep.

Pour les parents-étudiants

Le Cégep Limoilou offre des services selon la réalité des parents-étudiants : soutien, accompagnement et orientation vers des ressources adaptées à leurs besoins, en plus de deux CPE (Les P'tits Loups et La Fleur de Lune), pour lesquels les parents-étudiants ont priorité.



Renseignements

cegeplimoilou.ca/services

Le savais-tu?

La Fondation, partenaire de ta réussite!

Pour te permettre de vivre pleinement les expériences proposées au Cégep et pour récompenser tes efforts, ta persévérance et ta réussite, de nombreuses bourses sont offertes par la Fondation du Cégep Limoilou, pour un total annuel de 100 000\$. Grâce à elles, tu pourras alléger tes soucis financiers, t'envoler vers l'international ou entreprendre le démarrage de ton entreprise! La Fondation soutient également de nombreux projets étudiants variés, afin de reconnaître l'engagement social des étudiantes et des étudiants et de faire rayonner leurs réalisations.

Renseignements

cegeplimoilou.ca/fondation



TON ARRIVÉE AU CÉGEP

Le passage au cégep comporte certaines nouveautés par rapport au secondaire. Voici quelques informations utiles.

Ton horaire au cégep

- ▶ Tu le récupères environ une semaine avant le début des cours.
- ▶ Il se répète chaque semaine, pendant une session.
- ▶ Les cours sont offerts entre 8 h et 18 h, leur durée varie et ils sont entrecoupés de périodes libres.
- ▶ Il n'y a plus de cloche annonçant le début et la fin des cours!
- ▶ Tu peux maximiser tes pauses de différentes façons (études, travaux d'équipe, sports, implication, détente, etc.).

Équipe-toi à la COOPSCO

Tu pourras t'y procurer, sur place ou en ligne, tout le matériel dont tu as besoin!

Notre accueil légendaire!

Dans les premières semaines, tout est mis en place pour faciliter ton intégration!

- ▶ Accueil chaleureux et guides aux entrées des campus pour t'aider à te diriger.
- ▶ Kiosque d'information pour répondre à toutes tes questions.
- ▶ Grande activité de bienvenue sur chaque campus.
- ▶ Activités d'accueil dans chaque programme pour rencontrer tes collègues de classe, le personnel enseignant et certaines autres ressources.

Le savais-tu?

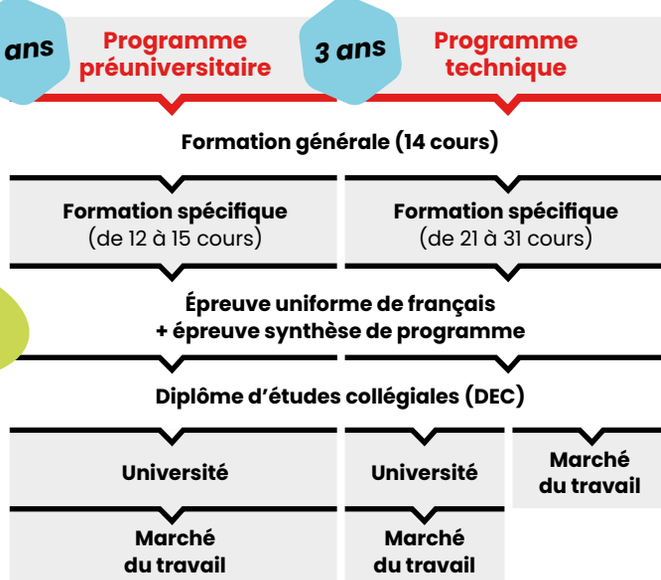
Des rencontres d'accueil en ligne avant la rentrée

Tes parents ont aussi des questions? Tout comme toi, ils auront accès à une rencontre d'information en ligne avant la rentrée.

À quoi ressemble une année collégiale?



Ton parcours collégial





LA FORMATION GÉNÉRALE

Les cours de la formation générale sont essentiels et obligatoires dans tous les programmes des cégeps du Québec. Ouvre tes horizons, développe ton esprit d'analyse, réfléchis efficacement et adopte de bonnes habitudes de vie.



François Lachance
Enseignant

Littérature

« À une période de la vie où l'identité se construit, le contact avec des œuvres littéraires favorise la découverte de cultures et d'époques différentes. Viens explorer le langage, exprimer ton point de vue tout en développant ta créativité et ton ouverture sur le monde! »



Pascale Blouin
Enseignante

Éducation physique

« Prends le temps de réfléchir à tes habitudes de vie et d'intégrer des comportements responsables. Tu seras sensibilisé par rapport à ta santé globale et tu seras en mesure de mettre en place des actions pour maintenir un mode de vie équilibré! »



Andy Van Drom
Enseignant

Anglais

« Continue à apprendre à t'exprimer en anglais tout en réfléchissant à ta façon de communiquer. Tu développeras une nouvelle lentille à travers laquelle voir le monde qui t'entoure et notre personnel enseignant de tous les horizons te guidera sur ce parcours avec expertise, passion et humanité! »



Cindy Sautereau
Enseignante

Philosophie

« T'initier à la philosophie te permettra de repenser le monde pour mieux y prendre ta place. En ce sens, la philosophie t'aidera à devenir un individu libre, c'est-à-dire affranchi des discours dominants et des préjugés propres à toute société. »

Le savais-tu?

Cours complémentaires

Élargis ta culture générale en découvrant des disciplines en dehors de ton champ d'études, par exemple :

- ▶ Initiation au mandarin
- ▶ L'univers du jeu vidéo
- ▶ Photographie artistique
- ▶ Psychologie de l'esprit criminel
- ▶ Astronomie
- ▶ Et plusieurs autres!





L'ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES

Terminer ton DEC technique avec six à neuf mois d'expérience pertinente à ajouter à ton CV sans prolonger ton parcours collégial, ça te dit? C'est ce que te propose la formule Alternance travail-études (ATE) offerte dans 15 programmes techniques du Cégep Limoilou.

L'ATE en bref

- ▶ Deux ou trois stages rémunérés en entreprise, en alternance avec tes sessions d'études, totalisant de six à neuf mois d'expérience professionnelle.
- ▶ Un revenu moyen de 16 000 \$ pour six mois de stage.
- ▶ 400 stagiaires placés chaque année.
- ▶ L'ATE Monde, des stages à l'extérieur du Québec permettant d'acquérir plus de compétences et, dans certains cas, de perfectionner l'apprentissage d'une langue (voir la page 9).
- ▶ Un encadrement assuré par une équipe d'experts, possédant l'une des plus solides expertises collégiales dans ce domaine.

Consulte les pages de nos DEC techniques pour voir si l'ATE est offerte dans ton programme!

Besoin d'arguments additionnels?

- ▶ Pose ta candidature pour les stages obtenus par l'équipe du Service des stages et du placement.
- ▶ Vis un vrai processus de sélection (CV, entrevue et test), une expérience utile pour ta future recherche d'emploi.
- ▶ Réalise un mandat dont le contenu aura été validé et qui sera en lien direct avec les compétences acquises durant ta formation. Un service clés en main!

Le savais-tu?

Service de placement

Dès la fin de ton programme technique au Cégep Limoilou, tu auras accès à des offres d'emploi spécialisées. C'est gratuit!





DES PASSERELLES vers le cégep et l'université

L'admission à l'université en chiffres

Les statistiques le confirment : nos diplômés connaissent un très bon taux d'admission à l'université!

Taux d'admission

Cégep Limoilou

Ensemble des cégeps

Programmes contingentés et à capacité d'accueil limitée de l'Université Laval¹ :

75%

66%

Ensemble des programmes de l'Université Laval¹ :

89%

82%

Ensemble des universités québécoises² :

98%

96%

Se perfectionner dans un programme technique après un diplôme d'études professionnelles (DEP) ou accéder à l'université après un diplôme d'études collégiales (DEC) technique, c'est possible!

DEP-DEC

Le Cégep Limoilou offre les ententes suivantes :

- ▶ DEP Bijouterie-joaillerie – DEC Techniques de métiers d'art, profil Joaillerie
- ▶ DEP Soutien informatique – DEC Techniques de l'informatique
- ▶ DEP Santé, assistance et soins infirmiers ou l'équivalent – DEC Soins infirmiers (formation continue)

DEC-BAC et passerelles

Peu importe ton programme technique, il est toujours possible de poursuivre des études universitaires après ton DEC. Les universités proposent d'ailleurs des passerelles ou des DEC-BAC qui peuvent se concrétiser par un allègement des préalables ou même des cours crédités (d'un cours à une année complète). N'oublie pas cependant que le cheminement DEC-BAC, quoique très avantageux, est aussi très exigeant! Il te demande plus de travail et une bonne dose de motivation pour assurer ta réussite.

Des questions?

Rencontre ton conseiller d'orientation ou consulte les pages des programmes techniques qui t'intéressent.

Le savais-tu?

La cote R

Ah, la fameuse cote R! Tu veux en apprendre plus sur celle-ci et avoir enfin le cœur net? Balaie ce code QR!



¹ Statistiques d'admission – Collégiens à l'Université Laval, juin 2025.

² Statistiques d'admission sur les sortants des collèges, Bureau de coopération interuniversitaire (BCI), juin 2025.



UN RETOUR AUX ÉTUDES?

Le savais-tu?

Soins infirmiers

La formation continue offre un DEC Soins infirmiers pour les détenteurs du DEP Santé, assistance et soins infirmiers. Les cours sont alors concentrés sur trois jours pour te permettre de continuer à travailler.

Réseaux informatiques

Une passerelle DEP-AEC est aussi offerte entre le DEP Soutien informatique et l'AEC Administration et sécurité des réseaux informatiques.

Tu souhaites améliorer tes conditions? Tu envisages donc un retour aux études. Bien sûr, il y a les DEC techniques qui te permettent de gagner le marché du travail en trois ans. Par ailleurs, selon ton expérience et tes objectifs, d'autres formations destinées aux adultes et aux personnes en emploi sont aussi offertes. Elles sont toutes axées sur le développement de compétences recherchées sur le marché du travail et elles sont généralement plus courtes.

Attestation d'études collégiales (AEC)

Ces formations reconnues par le ministère de l'Enseignement supérieur sont de 8 à 24 mois selon le programme. Tu suivras uniquement des cours pour acquérir des compétences nécessaires à l'emploi dans le domaine de ton choix parmi les suivants :

- ▶ 3D et jeux vidéo;
- ▶ administration et comptabilité;
- ▶ génie et technologies;
- ▶ informatique et Web;
- ▶ soins infirmiers.

La majorité de ces programmes comportent des stages et les formules d'enseignement varient : entièrement en ligne, en classe ou en mode hybride. De plus, en tant qu'étudiant ou étudiante à la formation continue, tu as accès à tous les services du Cégep.

Témoignage



Patrick Lavallée
Étudiant à l'AEC Développement d'applications sécuritaires

« J'apprécie avant tout l'écoute de mes enseignants. La grande majorité sont des professionnels du marché qui connaissent les réalités. C'est une formation rapide et je sais que lorsque je serai sur le marché de travail, je serai bien préparé. »



Le savais-tu?

Reconnaissance des acquis et des compétences (RAC)

Tu as de l'expérience significative dans un domaine?
Il te manque le diplôme collégial équivalent pour te permettre de faire évoluer ta carrière?

La reconnaissance des acquis et des compétences (RAC) permet de faire évaluer et reconnaître officiellement ce que tu sais faire et ce que tu as appris grâce à diverses expériences de travail pour obtenir ton diplôme (DEC ou AEC).

- ▶ La démarche RAC est offerte à distance et à ton rythme. Tu n'as pas à revenir sur les bancs d'école.
- ▶ L'approche est personnalisée selon tes besoins, flexible et adaptée à ta réalité de personne en emploi.
- ▶ La conciliation travail-famille-études est grandement facilitée!
- ▶ Plusieurs dates de démarrage sont offertes chaque année.

La RAC est offerte dans les domaines suivants :

- ▶ administration;
- ▶ gestion de la production;
- ▶ informatique (programmation et réseaux);
- ▶ pharmacie (pour les assistants techniques en pharmacie).

Il est aussi possible de compléter les cours de la formation générale manquants en vue d'obtenir son DEC.

Le Cégep offre également une vaste gamme de perfectionnements pour que les personnes en emploi puissent maintenir leurs compétences à jour dans plusieurs domaines :

- ▶ administration, marketing et ressources humaines;
- ▶ arts numériques;
- ▶ BIM, infrastructures, géomatique et ingénierie;
- ▶ bureautique, langues et rédaction;
- ▶ informatique.

Ces formations de quelques heures sont offertes en ligne, au Cégep ou même au sein de ton entreprise, en groupe privé.



Renseignements

Découvre toutes les possibilités offertes par la formation continue!





Pourquoi
choisir

LIMOILOU

TREMPIN DEC

Intégration aux études collégiales
Passage interprogramme

Un cheminement sur mesure vers ta réussite!

Commence ton parcours collégial de façon personnalisée! Prends le temps de déterminer ton futur programme d'études et découvre différents domaines en choisissant parmi plus d'une centaine de cours exploratoires. Tu pourras aussi suivre les cours préalables du secondaire manquants pour accéder à ton programme.

Deux profils offerts :

- ▶ Intégration aux études collégiales, si tu arrives directement du secondaire
- ▶ Passage interprogramme, si tu as déjà suivi des cours au collégial

- ▶ Plus de 125 cours pour explorer un domaine ou confirmer ton choix de programme.
- ▶ Soutien et encadrement dynamique et personnalisé, pour répondre à tes besoins!
- ▶ Activités d'intégration pour t'aider à te motiver.
- ▶ Cours de formation générale reconnus dans ton futur programme, ce qui allégera tes prochaines sessions.

Explore les cours offerts!





081.A6 - 081.B6

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

COURS PRÉALABLES, AU BESOIN

Possibilité de suivre un maximum de trois cours par session. Voir la page 98 pour le tableau des préalables.

TS de la 4 ^e	2-3-3
TS de la 5 ^e	4-2-4
Chimie de la 5 ^e	3-2-3
Physique de la 5 ^e	3-2-3
STE de la 4 ^e	4-1-3

COURS D'ENCADREMENT

Pour poursuivre ta réflexion en orientation :

S'orienter	1-2-2
------------	-------

OU

Pour ajuster tes méthodes de travail au collégial :

Explorer	1-2-2
----------	-------

COURS DE LA FORMATION GÉNÉRALE

Pour commencer ou poursuivre les cours communs à tous les DEC. Voir la page 21 pour plus de détails sur ces cours.

Littérature	2-2-3
Philosophie	3-1-3
Anglais	2-1-3
Activité physique	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3

COURS EXPLORATOIRES

Tu pourras choisir parmi **un peu plus de 125 cours**, offerts dans presque tous nos DEC, pour t'initier à un domaine et confirmer ton intérêt pour ce programme. Parles-en à ton aide pédagogique individuel (API)!

Par exemple :

Allemand ou Espagnol I : initiation
Analyse touristique des régions du Québec
Anatomie et physiologie humaines I ou II
Calcul différentiel, intégral
Chimie des solutions
Couches physiques des réseaux
Décoder le cinéma
Développement de produits I : introduction
Diversité culturelle et racisme
Interface Web
Introduction à la pharmacologie
Introduction à la programmation
Introduction à la psychologie
Introduction à la robotique industrielle
Introduction à l'hôtellerie et à la restauration
Machines-outils I ou II
Observation et dessin
Peinture et phénomènes chromatiques
Pratique du génie civil
Prise de son et montage sonore
Production d'images
Santé et alimentation
Service client
Service des mets et boissons
Technologie de plomberie
Technologue en génie industriel
Théâtre et vie d'artiste

À savoir : Sous certaines conditions, il est possible de suivre le cours de français de 5^e secondaire, pendant la session d'automne, dans un centre d'éducation des adultes près de chez toi. Tu bénéficieras d'accommodements et d'un horaire allégé, pour favoriser ta réussite.

Témoignage



Lily-Rose Louazel
Maintenant étudiante en Sciences humaines – Relations humaines et sociétés

« Ce que j'ai aimé, c'est la facilité d'intégration à la suite du secondaire. Pas de surcharge de travail et tu peux t'organiser par la suite! J'étais stressée de commencer, mais finalement c'était plus facile que je le pensais. Je crois que pour débiter, Tremplin DEC est la meilleure façon! »

Témoignage



Zachary Côté
Étudiant

« Quand tu ne sais pas encore ce que tu veux faire plus tard, comme moi, Tremplin DEC te permet de prendre le temps de réfléchir sans te lancer dans quelque chose au hasard. J'apprécie le fait que mon horaire ne soit pas trop chargé et que ça soit sans pression. Je peux aussi m'avancer dans mes cours de formation générale tout en explorant certains domaines, dans le but de découvrir un programme qui va vraiment me motiver pour la suite! »

Tremplin DEC te permet de :

- ▶ poursuivre ta réflexion pour déterminer ton choix d'études ou de carrière;
- ▶ briser la glace en amorçant des études collégiales qui allégeront ensuite ton parcours;
- ▶ suivre des cours préalables pour accéder à ton futur programme d'études;
- ▶ bénéficier d'une transition harmonieuse pendant un changement de programme;
- ▶ découvrir les programmes du Cégep Limoilou grâce aux cours exploratoires offerts dans presque tous nos DEC.

Après une session de Tremplin DEC :

- ▶ tu pourras intégrer ton programme, s'il est ouvert et si tu reçois une réponse d'admission positive;
- ▶ ou tu poursuivras en Tremplin DEC, au profil Passage interprogramme.

Admission

Aucun préalable

Admission aussi à l'hiver

Campus de Limoilou ou de Charlesbourg



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

SCIENCES DE LA NATURE

Sciences de la santé
Sciences pures et appliquées



Session d'études
Îles-de-la-Madeleine

Pour les personnes curieuses de nature!

Approfondis tes compétences scientifiques grâce à de nombreux cours et laboratoires de biologie, de chimie, de physique, de mathématiques ainsi qu'une initiation à la programmation. Que tu vises les professions du domaine de la santé ou des sciences appliquées, tu développeras ton esprit critique pour mieux comprendre les enjeux de l'heure et faire des liens entre la science, la technologie et l'évolution de notre société.

- ▶ Parcours commun en 1^{ère} année avant de choisir entre la santé ou les sciences pures et appliquées.
- ▶ Laboratoires spécialisés pour des expérimentations passionnantes chaque semaine.
- ▶ Sorties sur le terrain, conférences et concours.
- ▶ Encadrement personnalisé, milieu convivial favorisant l'entraide.
- ▶ Projet de fin d'études thématique et multidisciplinaire présenté lors d'un grand colloque.
- ▶ Double DEC possible en combinant ce programme avec Sciences humaines (voir la page 32).
- ▶ Session d'études possible aux Îles-de-la-Madeleine.

Découvre ce programme!





200.B1

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 1	2-1-3
Calcul différentiel	3-2-3
Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	2-2-2
Chimie générale	3-2-3

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Biologie cellulaire	2-2-2
Calcul intégral	2-2-2
Chimie des solutions	2-2-2
Mécanique	3-2-3

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Cours complémentaire	3-0-3
Écologie et évolution	2-1-2
Probabilités et statistique	2-1-2
ou Programmation en sciences	1-2-3
Ondes et physique moderne	3-2-3
Compléments de mathématiques	2-2-2
ou Chimie organique	2-2-2
ou Physique du génie	2-2-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Probabilités et statistique	2-1-2
ou Programmation en sciences	1-2-3
Électricité et magnétisme	2-2-2
Anatomie et physiologie humaines	2-2-2
ou Calcul avancé	2-2-2
ou Astrophysique	2-2-2
Intégration en sciences de la nature**	0-3-3

** Projet de fin d'études multidisciplinaire sur une problématique de ton choix, à partir d'un thème imposé.

À savoir : En troisième et en quatrième session, le choix des cours se fait en fonction de l'orientation universitaire vers les sciences de la santé ou les sciences pures et appliquées.



Observation d'une éclipse solaire



Albert Raymond
Étudiant

Témoignage

« J'aime étudier ici parce que je sens que ma réussite scolaire est priorisée. Le personnel enseignant est très compétent et à notre écoute, en plus d'être disponible pour répondre à nos questions ou nous aider. De plus, grâce à son appartenance à l'Alliance Sport-Études, le Cégep Limoilou permet à plusieurs étudiants-athlètes comme moi de concilier facilement notre sport et nos études. Les horaires sont très flexibles et les personnes-ressources sont compréhensives, ce qui rend le processus plus facile et beaucoup moins stressant. Bref, il n'y a pas de meilleure option selon moi! »

Études universitaires

Tu pourras accéder à plusieurs programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

Sciences de la santé

- ▶ Chiropratique
- ▶ Ergothérapie
- ▶ Kinésiologie
- ▶ Médecine
- ▶ Médecine dentaire, podiatrique, vétérinaire, etc.
- ▶ Neurosciences
- ▶ Nutrition
- ▶ Optométrie
- ▶ Pharmacie
- ▶ Physiothérapie
- ▶ Pratique sage-femme
- ▶ Sciences biomédicales
- ▶ Sciences biopharmaceutiques
- ▶ Etc.

Sciences pures et appliquées

- ▶ Actuariat
- ▶ Agronomie
- ▶ Architecture
- ▶ Biochimie
- ▶ Biologie
- ▶ Chimie
- ▶ Enseignement des sciences, des mathématiques
- ▶ Environnement
- ▶ Finance quantitative
- ▶ Foresterie
- ▶ Génie
- ▶ Informatique
- ▶ Mathématiques
- ▶ Microbiologie
- ▶ Physique
- ▶ Statistique
- ▶ Etc.

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 5^e
Chimie de la 5^e
Physique de la 5^e



Admission aussi à l'hiver



Campus de Limoilou ou de Charlesbourg



Programme préuniversitaire

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

SCIENCES, INFORMATIQUE ET MATHÉMATIQUE



Session d'études
Îles-de-la-Madeleine

Un programme avant-gardiste

Développe de solides compétences en mathématiques et en physique, découvre les fondements de la chimie et constitue-toi un bagage solide en programmation informatique. Termine ta formation en concevant une solution logicielle pour approfondir le domaine des sciences qui te passionne. Tes connaissances en programmation te seront ensuite très utiles dans les programmes de génie et d'informatique à l'université!

- ▶ Cours de programmation informatique chaque session.
- ▶ Laboratoires spécialisés pour des expérimentations passionnantes chaque semaine.
- ▶ Projet de fin d'études thématique pour illustrer un phénomène scientifique par la programmation.
- ▶ Excellente préparation pour tes études universitaires en sciences et génie.
- ▶ Session d'études possible aux Îles-de-la-Madeleine.

Découvre ce programme!





200.C1

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 1	2-1-3
Calcul différentiel	3-2-3
Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	2-2-2
Introduction à la programmation	2-3-3

DEUXIÈME SESSION

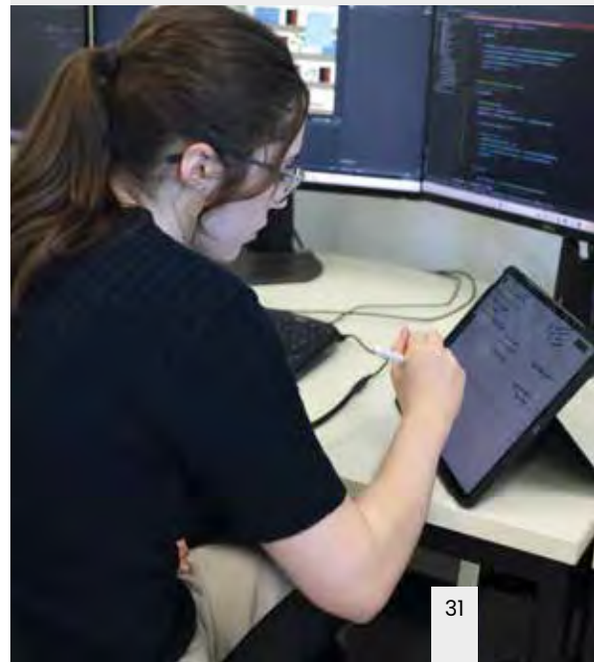
Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et santé	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Calcul intégral	2-2-2
Mécanique	3-2-3
Structure de données et programmation orientée objet	2-3-3

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Probabilités et statistiques	2-1-2
Chimie générale	3-2-3
Électricité et magnétisme	2-2-2
Développement d'application dans un environnement graphique	2-3-3

QUATRIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Mathématiques discrètes	3-2-3
Ondes et physique moderne	3-2-3
Projet d'intégration en Sciences, informatique et mathématique	1-4-4



Olivier Séguin

Diplômé, étudiant universitaire en Mathématiques appliquées

« J'ai choisi ce DEC puisque je voulais en apprendre plus sur l'informatique et la programmation, mais aussi parce que c'est une excellente solution lorsqu'on sait qu'on ne veut pas aller en santé à l'université. Pour notre projet de fin d'études, mon équipe et moi avons développé une application permettant de calculer les forces et les déformations sur des structures de génie civil. Ça nous a permis de bien intégrer nos connaissances en mathématiques, en physique et en programmation! »

Témoignage

Études universitaires

Tu pourras accéder à plusieurs programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ Actariat
- ▶ Administration
- ▶ Architecture
- ▶ Architecture de paysage
- ▶ Économie
- ▶ Économie et mathématiques
- ▶ Enseignement des mathématiques
- ▶ Finance quantitative
- ▶ Génie civil
- ▶ Génie électrique
- ▶ Génie électromécanique
- ▶ Génie géomatique
- ▶ Génie industriel
- ▶ Génie informatique
- ▶ Génie logiciel
- ▶ Génie mécanique
- ▶ Génie physique
- ▶ Génie robotique
- ▶ Informatique
- ▶ Mathématiques
- ▶ Mathématiques et informatique
- ▶ Physique
- ▶ Sciences de l'information quantique
- ▶ Sciences géomatiques
- ▶ Statistique
- ▶ Etc.

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 5^e
Chimie de la 5^e
Physique de la 5^e



Campus de Limoilou



Programme préuniversitaire

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

SCIENCES DE LA NATURE ET SCIENCES HUMAINES (double DEC)



Séjour à l'international
Maroc



Session d'études
Îles-de-la-Madeleine

Une véritable aventure scientifique et culturelle

Combine ta curiosité scientifique et ton ouverture sur le monde dans ce double DEC multidisciplinaire. En trois ans et avec deux diplômes en poche, accède autant aux programmes universitaires liés aux domaines scientifiques qu'à ceux en lien avec la relation d'aide et l'intervention humaine.

- ▶ Programme exclusif dans la région de Québec.
- ▶ Choix de cours variés, tenant compte des préalables nécessaires pour le programme universitaire de ton choix.
- ▶ Sessions équilibrées : même nombre d'heures par session qu'en Sciences de la nature.
- ▶ Études sur le terrain, sorties, activités d'intervention, conférences et concours.
- ▶ Laboratoires spécialisés pour des expérimentations passionnantes chaque semaine.
- ▶ Encadrement personnalisé, milieu convivial favorisant l'entraide.
- ▶ Voyages possibles : séjour au Maroc et session d'études aux Îles-de-la-Madeleine.

Découvre ce programme!





200.DD

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Calcul différentiel	3-2-3
Chimie générale	3-2-3
Méthodes de travail en sciences humaines	1-2-1
Le monde du XV^e siècle à nos jours	2-2-2

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Calcul intégral	2-2-2
Chimie des solutions	2-2-2
Biologie cellulaire	2-2-2
Recherche et méthodes qualitatives en sciences humaines	2-2-3
La carte du monde	2-1-2
Introduction à l'économie globale	2-1-2

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	2-2-2
Mécanique	3-2-3
Introduction à la psychologie	2-1-2

Choisir **un** cours d'initiation***

QUATRIÈME SESSION

Philosophie - L'être humain	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 2	2-1-3
Ondes et physique moderne	3-2-3
Probabilités et statistique	2-1-2
ou Programmation en sciences	1-2-3

Choisir **un** cours d'initiation***

Choisir **deux** cours d'approfondissement***

CINQUIÈME SESSION

Littérature - Communication et discours	2-2-2
Philosophie - Éthique et politique	3-0-3
Écologie et évolution	2-1-2
Probabilités et statistique	2-1-2
ou Programmation en sciences	1-2-3
Complément en mathématiques	2-2-2
ou Chimie organique	2-2-2
ou Physique du génie	2-2-2

Choisir **trois** cours d'approfondissement***

SIXIÈME SESSION

Activité physique et autonomie	1-1-1
Électricité et magnétisme	2-2-2
Anatomie et physiologie humaine	2-2-2
ou Calcul avancé	2-2-2
ou Astrophysique	2-2-2
Projet de fin d'études (Sciences humaines)	1-2-3
Intégration en Sciences de la nature**	0-3-3

Choisir **deux** cours d'approfondissement***

** Projet de fin d'études multidisciplinaire sur une problématique de ton choix, à partir d'un thème imposé.

*** Pour connaître les choix de cours, consulte la page Web du programme.

À savoir : Les deux cours complémentaires ainsi que le cours *Analyse quantitative en sciences humaines* te seront crédités, c'est pourquoi ils n'apparaissent pas dans cette grille de cours.



Florence Chabot

Diplômée, étudiante universitaire en Criminologie

« J'ai particulièrement apprécié la dualité du programme.

Le fait de participer à des cours dans les deux DEC m'a permis de mieux identifier mes disciplines favorites et de me construire une vue globale de notre monde. Après trois années d'études, j'ai pu mieux déterminer mon futur parcours professionnel : j'aspire à devenir intervenante auprès des victimes de crime ou agente travaillant pour les programmes de réinsertion. »

Témoignage

Études universitaires

Ton double DEC te donne accès à tous les programmes universitaires (à l'exception de certains programmes tels qu'Arts visuels, Musique et Danse).

Sciences de la santé

- ▶ Chiropratique
- ▶ Ergothérapie
- ▶ Médecine
- ▶ Pharmacie
- ▶ Physiothérapie
- ▶ Sciences infirmières
- ▶ Etc.

Sciences pures et appliquées

- ▶ Actuariat
- ▶ Architecture
- ▶ Biochimie
- ▶ Chimie
- ▶ Génie
- ▶ Physique
- ▶ Mathématiques
- ▶ Etc.

Sciences humaines

- ▶ Administration
- ▶ Anthropologie
- ▶ Communication
- ▶ Criminologie
- ▶ Droit
- ▶ Économie
- ▶ Enseignement
- ▶ Études internationales
- ▶ Géographie
- ▶ Histoire
- ▶ Orientation
- ▶ Psychoéducation
- ▶ Psychologie
- ▶ Relations internationales
- ▶ Science politique
- ▶ Travail social
- ▶ Etc.

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 5^e
Chimie de la 5^e
Physique de la 5^e



Admission aussi à l'hiver



Campus de Limoilou ou de Charlesbourg



Programme préuniversitaire

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

SCIENCES HUMAINES

Défis mondiaux et droits humains

Éducation

Relations économiques et administration

Relations humaines et sociétés



Séjour à l'international
Maroc



Session d'études
Îles-de-la-Madeleine

Pour changer le monde!

Ouvrir tes horizons, développer ta compréhension de l'être humain et de notre société : c'est tout ça et plus encore, les sciences humaines! Les domaines que tu exploreras? Psychologie, sociologie, politique, histoire, économie, géographie, anthropologie et administration. Selon tes champs d'intérêts, personnalise ton parcours en choisissant un profil consacré aux enjeux et aux sujets qui te passionnent.

- ▶ Grand choix de cours en 2^e année.
- ▶ Stratégies d'enseignement et d'apprentissage dynamiques, inclusives et technologiques : études sur le terrain, sorties pédagogiques, interventions dans le milieu, etc.
- ▶ Semaine des Sciences humaines : une semaine dynamique d'ateliers, de conférences et d'activités diverses.
- ▶ Colloque de fin d'études sur une thématique touchant tes champs d'intérêts.
- ▶ Équipe enseignante avec une vaste expérience de terrain dans plusieurs domaines.
- ▶ Voyages possibles : séjour au Maroc dans le cadre de ton projet de fin d'études et session aux Îles-de-la-Madeleine.

Découvre ce programme!





Projet de fin d'études au Maroc

Études universitaires

Peu importe ton choix de profil, tu pourras accéder à plusieurs programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission. Nous suggérons les programmes suivants, en raison de leur nature semblable.

Profil Relations économiques et administration

- ▶ Actuariat
- ▶ Administration
- ▶ Communication (marketing)
- ▶ Économie
- ▶ Enseignement des mathématiques
- ▶ Finance quantitative
- ▶ Gestion des ressources humaines
- ▶ Informatique
- ▶ Sciences comptables
- ▶ Sciences de la consommation
- ▶ Etc.

Profil Éducation

- ▶ Adaptation scolaire et sociale
- ▶ Enseignement préscolaire et primaire ou au secondaire
- ▶ Enseignement du français, d'une langue seconde ou de l'éducation physique et à la santé, etc.
- ▶ Orientation
- ▶ Psychoéducation
- ▶ Etc.

Le profil Éducation ne conduit pas au baccalauréat en Enseignement des sciences au secondaire. Le cheminement privilégié est le DEC Sciences de la nature.

Profil Défis mondiaux et droits humains

- ▶ Affaires publiques et relations internationales
- ▶ Archéologie
- ▶ Design de l'environnement
- ▶ Développement des sociétés et territoires
- ▶ Droit
- ▶ Études internationales
- ▶ Géographie
- ▶ Histoire
- ▶ Journalisme
- ▶ Science politique
- ▶ Etc.

Profil Relations humaines et sociétés

- ▶ Anthropologie
- ▶ Criminologie
- ▶ Orientation
- ▶ Psychologie
- ▶ Psychoéducation
- ▶ Psychosociologie des relations humaines
- ▶ Sexologie
- ▶ Sociologie
- ▶ Travail social
- ▶ Etc.

Certains baccalauréats exigent la réussite de préalables spécifiques (ex. : Orientation, Psychologie, Sexologie).

Admission

Découvre nos profils! →



Non contingenté



Préalables*

Profil Relations économiques et administration :
TS ou SN de la 5^e

Tous les autres profils :
CST de la 4^e



Admission aussi à l'hiver



Cheminement avec mathématiques

Possibilité d'insérer des cours de mathématiques lorsque ton cheminement le permet et si tu détiens les préalables demandés, soit les mêmes qu'au profil Relations économiques et administration. Consulte ton API pour vérifier ton admissibilité!



Campus de Limoilou ou de Charlesbourg



Programme préuniversitaire

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



300.L1

SCIENCES HUMAINES

Relations économiques et administration

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION	
Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 1	2-1-3
Méthodes de travail en sciences humaines	1-2-1
Le monde du XV^e siècle à nos jours	2-2-2
Introduction à l'économie globale	2-1-2
Introduction au monde des affaires	2-1-2

DEUXIÈME SESSION	
Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et santé	1-1-1
Algèbre linéaire et géométrie vectorielle pour les sciences humaines	2-2-2
Recherche et méthodes qualitatives en sciences humaines	2-2-3
La carte du monde	2-1-2
Introduction à la psychologie	2-1-2
Citoyenneté, démocratie et pouvoir	2-1-2

TROISIÈME SESSION	
Littérature québécoise	3-1-4
Activité physique et efficacité	0-2-1
Cours complémentaire	3-0-3
Calcul différentiel pour les sciences humaines	3-2-3
Analyse quantitative en sciences humaines	2-2-2
Comportement des agents économiques	2-1-3
Défis urbains mondiaux	1-2-3
ou Idéologies et régimes politiques	1-2-3
ou Les défis du monde des affaires	1-2-3

QUATRIÈME SESSION	
Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Projet de fin d'études	1-2-3
Culture et identités au Québec : une histoire de résistances d'hier à aujourd'hui	2-1-3
ou Interactions économiques internationales	1-2-3
ou Dynamiques internationales, conflits et droits humains	1-2-3
Calcul intégral pour les sciences humaines	2-2-3
ou Statistiques appliquées en sciences humaines	2-1-3
ou Psychologie sociale : humains sous influence	1-2-3

300.L2

SCIENCES HUMAINES

Défis mondiaux et droits humains

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION	
Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 1	2-1-3
Méthodes de travail en sciences humaines	1-2-1
Le monde du XV^e siècle à nos jours	2-2-2
Diversité culturelle et racisme	2-1-2
Citoyenneté, démocratie et pouvoir	2-1-2

DEUXIÈME SESSION	
Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et santé	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Recherche et méthodes qualitatives en sciences humaines	2-2-3
La carte du monde	2-1-2
Introduction à la psychologie	2-1-2
Introduction à l'économie globale	2-1-2

TROISIÈME SESSION	
Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Analyse quantitative en sciences humaines	2-2-2
Défis urbains mondiaux	1-2-3
Le XX^e siècle : Histoire des grandes mutations du monde contemporain	2-1-3
Idéologies et régimes politiques	1-2-3
Psychologie du développement humain	1-2-3
ou Comportement des agents économiques	2-1-3
ou Réalités sociales contemporaines	2-1-2

QUATRIÈME SESSION	
Littérature – Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Projet de fin d'études	1-2-3
Dynamiques internationales, conflits et droits humains	1-2-3
Culture et identités au Québec : une histoire de résistances d'hier à aujourd'hui	2-1-3
ou Interactions économiques internationales	1-2-3
ou Hors normes : en marge de la société	1-2-3
Géographie des crises internationales	2-1-3
ou Psychologie sociale : humains sous influence	1-2-3
ou Cultures et sexualités	1-2-3

Atouts du profil

- ▶ Davantage de cours de mathématiques, d'économie et d'administration.
- ▶ Projets concrets : visites en entreprise pour analyser et comprendre le fonctionnement, simulation d'entreprise en ligne et comptabilité d'entreprises fictives.
- ▶ Pour mieux comprendre les taxes, les tarifs douaniers, le rôle de l'offre et de la demande dans la fixation des prix, les droits et devoirs du patronat et des employés, etc.

Atouts du profil

- ▶ Plus de cours de géographie, d'histoire, de politique et d'économie.
- ▶ Projets concrets et débats pour te positionner sur les enjeux de l'heure.
- ▶ Participation au Forum étudiant, une simulation parlementaire provinciale à l'Assemblée nationale. Tu pourrais jouer le rôle de premier ou première ministre, comme plusieurs anciens et anciennes de Limoilou!
- ▶ Double DEC possible en combinant ce programme avec Arts, lettres et communication, profil Langues (voir la page 38).



300.L3

SCIENCES HUMAINES
Relations humaines et sociétés

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION	
Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Méthodes de travail en sciences humaines	1-2-1
La carte du monde	2-1-2
Introduction à la psychologie	2-1-2
Introduction à l'économie globale	2-1-2
DEUXIÈME SESSION	
Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Cours complémentaire	3-0-3
Recherche et méthodes qualitatives en sciences humaines	2-2-3
Le monde du XV^e siècle à nos jours	2-2-2
Diversité culturelle et racisme	2-1-2
Réalités sociales contemporaines	2-1-2
TROISIÈME SESSION	
Littérature québécoise	3-1-4
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 2	2-1-3
Analyse quantitative en sciences humaines	2-2-2
Psychologie du développement humain	1-2-3
Cultures et sexualités	1-2-3
Enjeux et acteurs sociaux	1-2-3
Le XX^e siècle : Histoire des grandes mutations du monde contemporain	2-1-3
ou Citoyenneté, démocratie et pouvoir	2-1-2
ou Introduction au monde des affaires	2-1-2
QUATRIÈME SESSION	
Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Projet de fin d'études	1-2-3
Psychologie sociale : humains sous influence	1-2-3
Statistiques appliquées en sciences humaines	2-1-3
ou Dynamiques internationales, conflits et droits humains	1-2-3
ou Culture et identités au Québec : une histoire de résistances d'hier à aujourd'hui	2-1-3
Biologie humaine	2-1-2
ou Géographie des crises internationales	2-1-3
ou Hors normes : en marge de la société	1-2-3

300.L4

SCIENCES HUMAINES
Éducation

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION	
Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Méthodes de travail en sciences humaines	1-2-1
Le monde du XV^e siècle à nos jours	2-2-2
Introduction à la psychologie	2-1-2
Diversité culturelle et racisme	2-1-2
Réalités sociales contemporaines	2-1-2
DEUXIÈME SESSION	
Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Anglais 1	2-1-3
Recherche et méthodes qualitatives en sciences humaines	2-2-3
La carte du monde	2-1-2
Introduction à l'économie globale	2-1-2
Enjeux sociaux et éducation	2-1-3
Lire et écrire en éducation	1-2-2
TROISIÈME SESSION	
Littérature québécoise	3-1-4
Devenir tuteur en français	3-1-2
Activité physique et efficacité	0-2-1
Cours complémentaire	3-0-3
Analyse quantitative en sciences humaines	2-2-2
Psychologie du développement humain	1-2-3
Pédagogie et société	1-2-3
Défis urbains mondiaux	1-2-3
ou Comportements des agents économiques	2-1-3
ou Citoyenneté, démocratie et pouvoir	2-1-2
QUATRIÈME SESSION	
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Projet de fin d'études	1-2-3
Histoire de l'éducation à travers les âges	1-2-3
Psychologie de l'éducation	1-2-3
Géographie des crises internationales	2-1-3
ou Cultures et sexualités	1-2-3
ou Dynamiques internationales, conflits et droits humains	1-2-3

**Atouts
du profil**

- ▶ Plus de cours de psychologie, d'anthropologie et de sociologie.
- ▶ Projets concrets et analyses de cas réels qui t'amènent à te mettre dans la peau de l'autre : observation du développement des enfants, du vieillissement, des inégalités sociales, de la diversité culturelle, etc.
- ▶ Profil parfait pour expérimenter la relation d'aide.

**Atouts
du profil**

- ▶ Profil exclusif dans l'Est-du-Québec!
- ▶ Stage d'observation dans une école au choix et simulations d'enseignement.
- ▶ Concepts et défis propres au milieu de l'éducation : l'accessibilité, la diversité et l'inclusion, les inégalités scolaires, l'intimidation, etc.
- ▶ Stratégies pour renforcer tes compétences en français.
- ▶ Parcours Sciences humaines vers l'université : quelques crédits reconnus dans certains BAC en enseignement à l'Université Laval.



Pourquoi
choisir

LIMOILLOU

SCIENCES HUMAINES ET LANGUES (double DEC)



Séjours à l'international

Maroc, Mexique et Europe (session d'études)

Ton passeport pour le monde

Ce programme double te propose une grande aventure interculturelle riche en expérience, en explorant le monde pour mieux le comprendre et t'y situer. En trois ans, combine l'étude de quatre ou cinq langues avec l'histoire, la géographie, la politique et les grands enjeux de l'heure.

Tu y gagneras des atouts utiles si tu souhaites voyager ou poursuivre des études qui combinent l'usage des langues à des interventions dans le domaine des sciences humaines, de la culture ou de la politique.

- ▶ Apprentissage de 4 langues de façon progressive... et la possibilité de t'initier au mandarin!
- ▶ Plusieurs séjours et voyages offerts au Canada et à l'international, et même une session complète en Espagne et en Allemagne!
- ▶ Immersion culturelle garantie, avec nos enseignantes et enseignants de différentes origines et à la vaste expertise à l'international.
- ▶ Études sur le terrain, sorties pédagogiques, activités d'intervention dans le milieu et création d'un événement plurilingue.

Découvre ce programme!





300.DD

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Méthodes de travail en sciences humaines	1-2-1
Citoyenneté, démocratie et pouvoir	2-1-2
Carnet de voyage : introduction	1-2-3
Espagnol I : initiation**	2-1-3
Allemand I : initiation	2-1-3

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Recherche et méthodes qualitatives en sciences humaines	2-2-3
Introduction à l'économie globale	2-1-2
Initiation à la linguistique	2-1-3
Espagnol II : langue et culture	2-2-4
Allemand II : langue et culture	2-1-3

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Anglais 2	2-1-3
Analyse quantitative en sciences humaines	2-2-2
Le monde du XV^e siècle à nos jours	2-2-2
Diversité culturelle et racisme	2-1-2
Espagnol III : langue et culture	2-2-3
Allemand III : langue et culture	2-2-3

QUATRIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Introduction à la psychologie	2-1-2
La carte du monde	2-1-2
Arts, cultures et sociétés	2-2-2
Espagnol IV : langue et culture	1-2-3
Allemand IV : langue et culture	1-2-3

CINQUIÈME SESSION

Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Idéologies et régimes politiques	1-2-3
Défis urbains mondiaux	1-2-3
Le XX^e siècle : Histoire des grandes mutations du monde contemporain	2-1-3
Enjeux culturels	2-1-3
Langues et sociétés	2-1-3

SIXIÈME SESSION

Activité physique et autonomie	1-1-1
Projet de fin d'études (Sc. humaines)	1-2-3
Carnet de voyage : projet synthèse	2-2-4
Dynamiques internationales, conflits et droits humains	1-2-3
Culture et identités au Québec : une histoire de résistances d'hier à aujourd'hui	2-1-3
ou Interactions économiques internationales	1-2-3
Géographie des crises internationales***	2-1-3
ou Psychologie sociale : humains sous influence***	1-2-3
ou Cultures et sexualités***	1-2-3

Ces cours sont offerts en langue anglaise.

** Cours d'initiation au mandarin offert si tu as suivi des cours d'espagnol au secondaire et si tu réussis le test de classement dans cette langue.

*** Choisir 2 cours sur 3.

À savoir : Les deux cours complémentaires te seront crédités, c'est pourquoi ils n'apparaissent pas dans cette grille de cours.

Témoignage



Jérémie Guay

Diplômé, étudiant universitaire en Langues modernes et études internationales

« Ce que je retiens de mon passage dans ce double DEC, c'est la richesse et la diversité des cours offerts, qui m'ont amené à développer des compétences multidisciplinaires. J'ai aussi eu la chance d'améliorer considérablement mes capacités langagières, autant dans les cours et les projets qu'en participant à une session d'études en Europe. De plus, je ne peux pas passer sous silence l'excellent soutien et l'encadrement exceptionnel du personnel enseignant. Je me sens fin prêt pour la suite, qui pourrait me mener jusqu'à une carrière où je pourrai mener des projets à l'étranger et coopérer avec des gens issus d'autres cultures! »

Études universitaires

Tu pourras accéder à plusieurs programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ Affaires publiques et relations internationales
- ▶ Animation culturelle
- ▶ Anthropologie
- ▶ Communication
- ▶ Coopération internationale
- ▶ Création littéraire
- ▶ Criminologie
- ▶ Droit
- ▶ Économie
- ▶ Enseignement d'une langue seconde
- ▶ Ethnologie
- ▶ Études allemandes
- ▶ Études anglaises
- ▶ Études hispaniques
- ▶ Études internationales
- ▶ Études littéraires
- ▶ Géographie
- ▶ Gestion du tourisme et de l'hôtellerie
- ▶ Histoire
- ▶ Journalisme
- ▶ Linguistique
- ▶ Philosophie
- ▶ Relations industrielles
- ▶ Science politique
- ▶ Sociologie
- ▶ Traduction
- ▶ Travail social
- ▶ Etc.

Admission



Non contingenté



Préalables*

CST de la 4^e
Test d'anglais requis



Campus de Limoilou



Programme préuniversitaire

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

ARTS, LETTRES ET COMMUNICATION

Créativité et médias

 **Séjour à l'international**
France

Communique toutes les dimensions de ta créativité

Tu rêves de concevoir et de réaliser des films, des reportages ou des publicités? C'est ta chance! Ce profil t'offre un tour d'horizon complet de l'univers des communications. Des médias traditionnels comme les journaux en passant par les balados, la production vidéo, le Web, la conception publicitaire et la gestion d'événements, produis une grande variété de projets en exprimant ta créativité. Tout ça sans oublier de développer ton esprit critique, essentiel dans le monde de l'information.

- ▶ 35 ans d'expertise reconnue dans les domaines de la communication et du cinéma.
- ▶ Projets variés : réalisation de films et d'émissions de télévision et de radio, conception d'un magazine, organisation d'événements, etc.
- ▶ Rencontres et discussions avec plusieurs artisans et spécialistes du milieu.
- ▶ Participation à plusieurs concours et festivals de courts métrages, où nos étudiants et étudiantes se démarquent!
- ▶ Équipements de pointe : salles de montage audio et vidéo ainsi qu'un studio de télé et d'enregistrement sonore, avec soutien technique pour t'accompagner.

Découvre ce programme!





500.A3

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Écrire pour les médias I	1-2-3
Introduction à la communication	2-2-3
Initiation au tournage	2-2-4

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 1	2-1-3
Arts, cultures et sociétés	2-2-2
Écrire pour les médias II	1-2-3
Décoder le cinéma	3-1-3
Réaliser un documentaire	2-2-4

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Anglais 2	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Planifier un projet de communication	2-1-4
Conception publicitaire	2-2-3
Réaliser une fiction	2-2-4

QUATRIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Regard critique sur les médias	2-1-3
Les cinémas du monde	3-1-3
Réaliser un projet de communication	0-3-4

Témoignage



Raphaël B. Lévesque

Diplômé, étudiant universitaire en Cinéma

« Mon passage dans ce programme a eu un impact transformateur sur ma vie et ma carrière. Bien plus qu'une simple formation scolaire, c'est une immersion dans le monde des médias et de la communication. La formation se distingue grâce au personnel enseignant. Leurs différentes expertises nous permettent d'avoir accès à des expériences privilégiées et d'apprendre à travers plusieurs projets pratiques qui nous préparent au monde professionnel. De la conception d'un court métrage à la création d'une émission de radio ou à la production d'un magazine, chaque projet nous invite à repousser nos limites et à explorer les possibilités. »

Études universitaires

Tu pourras accéder à plusieurs programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ Animation culturelle
- ▶ Anthropologie
- ▶ Archéologie
- ▶ Arts médiatiques
- ▶ Cinéma
- ▶ Communication
- ▶ Création d'expériences immersives et interactives
- ▶ Design d'expérience utilisateur UX
- ▶ Droit
- ▶ Enseignement
- ▶ Études littéraires
- ▶ Graphisme
- ▶ Histoire de l'art
- ▶ Journalisme
- ▶ Linguistique
- ▶ Publicité
- ▶ Relations publiques
- ▶ Scénarisation
- ▶ Science politique
- ▶ Sociologie
- ▶ Télévision
- ▶ Etc.

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Campus de Limoilou



Programme préuniversitaire





Pourquoi
choisir

LIMOILOU

ARTS, LETTRES ET COMMUNICATION

Langues



Séjours à l'international

Mexique, Europe (session d'études)

Parler quatre langues : un acquis pour la vie!

Tu souhaites découvrir le monde et t'imprégner de différentes cultures? Ce profil te donne la clé pour y arriver : l'apprentissage de l'espagnol et de l'allemand, le renforcement de l'anglais et du français, et même des notions de mandarin, tout y est! Ton bagage de connaissances t'ouvrira les portes de nombreux programmes d'études, particulièrement ceux te permettant de faire carrière à l'international ou dans des domaines qui exigent d'être multilingue.

- ▶ Immersion culturelle garantie, avec nos enseignantes et enseignants de différentes origines et à la vaste expertise à l'international.
- ▶ Apprentissage de 4 langues de façon progressive... et la possibilité de t'initier au mandarin!
- ▶ Rencontres et conférences avec des ambassadeurs culturels, artistiques et linguistiques.
- ▶ Centre de langues où gravitent nos moniteurs et monitrices de langues de nationalités diverses.
- ▶ Plusieurs séjours et voyages offerts au Canada et à l'international, et même une session complète en Europe.
- ▶ Double DEC possible en combinant ce programme avec Sciences humaines (voir la page 38).

Découvre ce programme!





500.A4

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Carnet de voyage : introduction	1-2-3
Espagnol I : initiation**	2-1-3
Allemand I : initiation	2-1-3

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Anglais 2	2-1-3
Arts, cultures et sociétés	2-2-2
Initiation à la linguistique	2-1-3
Espagnol II : langue et culture	2-2-4
Allemand II : langue et culture	2-1-3

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Activité physique et efficacité	0-2-1
Cours complémentaire	3-0-3
Enjeux culturels	2-1-3
Espagnol III : langue et culture	2-2-3
Allemand III : langue et culture	2-2-3
Langues et sociétés	2-1-3

QUATRIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Carnet de voyage : projet synthèse	2-2-4
Espagnol IV : langue et culture	1-2-3
Allemand IV : langue et culture	1-2-3

Ces cours sont offerts en langue anglaise.

** Cours d'initiation au mandarin offert si tu obtiens une reconnaissance du premier cours d'espagnol (cours d'espagnol au secondaire et test de classement obligatoires).

Témoignage



Samuel Dubé

Diplômé, étudiant universitaire en Littératures et linguistique anglaises

« J'ai été impressionné par l'implication des enseignantes et enseignants dans la transmission de leur matière et de leur passion pour leur sujet. C'est selon moi l'un des avantages les plus importants du cheminement offert par le Cégep Limoilou : la progression des apprentissages est constamment soutenue par du personnel enseignant dynamique et à l'écoute. De plus, développer nos compétences en parlant l'espagnol et l'allemand pendant les périodes de tutorat est aussi d'une grande aide dans l'application des connaissances acquises en cours. »

Études universitaires

Tu pourras accéder à plusieurs programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ Affaires publiques et relations internationales
- ▶ Animation culturelle
- ▶ Anthropologie
- ▶ Cinéma
- ▶ Commerce international
- ▶ Communication
- ▶ Coopération internationale
- ▶ Création littéraire
- ▶ Droit
- ▶ Enseignement des langues
- ▶ Ethnologie
- ▶ Études allemandes
- ▶ Études anglaises
- ▶ Études hispaniques
- ▶ Études internationales
- ▶ Géographie
- ▶ Gestion du tourisme et de l'hôtellerie
- ▶ Histoire
- ▶ Journalisme
- ▶ Langues modernes
- ▶ Linguistique
- ▶ Philosophie
- ▶ Publicité
- ▶ Relations publiques
- ▶ Sciences de l'éducation
- ▶ Science politique
- ▶ Traduction
- ▶ Etc.

Admission



Non contingenté



Préalables

Test d'anglais requis



Campus de Limoilou



Programme préuniversitaire



Visite guidée - Influences allemandes dans le Vieux-Québec



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

ARTS, LETTRES ET COMMUNICATION

Théâtre

Joue, crée, explore : le théâtre, plus qu'une passion!

Le théâtre, c'est jouer de grands rôles, mais c'est aussi apprendre à t'exprimer et à t'adresser à un public. Découvre l'univers des grands auteurs d'ici et d'ailleurs ainsi que la force des mots, des mouvements, des costumes et de la mise en scène. Le théâtre, c'est un art vivant qui te permet aussi de développer ton esprit critique et ta polyvalence, des atouts incontournables dans de nombreux domaines.

- ▶ Studio-théâtre et loges, pour une véritable expérience de scène.
- ▶ Personnel enseignant actif sur la scène théâtrale québécoise.
- ▶ Plusieurs prestations et un spectacle de fin d'année devant public, à la salle Sylvain-Lelièvre.
- ▶ Évolution à ton rythme, peu importe ton expérience théâtrale.
- ▶ En plein cœur du milieu théâtral de Québec : rencontres avec des artisans du jeu, de la dramaturgie et de la direction artistique, visites dans les principales salles de spectacle ainsi que plusieurs pièces et festivals à voir.

Découvre ce programme!





500.A5

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 1	2-1-3
Théâtre et langages	2-1-3
Acteur et parole	1-4-4
Théâtre et vie d'artiste	2-2-4

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Arts, cultures et sociétés	2-2-2
Théâtre : repères et visions	3-2-4
Acteur et interprétation	1-4-5

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Cours complémentaire	3-0-3
Théâtre et enjeux culturels	2-2-4
Acteur et engagement	1-4-5
Acteur et création	1-2-3

QUATRIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Théâtre d'ici et d'ailleurs	2-2-4
Acteur et identité	1-4-5



Meyranie Lacroix
Diplômée

Témoignage

« Grâce à nos enseignants et enseignantes, nous avons découvert plusieurs types de théâtre (autant en théorie qu'en pratique). Mes moments préférés étaient les évaluations de fin de session, où nous devions présenter de petites scènes en groupe ou en duo. Avant de commencer le profil, je n'avais aucune connaissance ni pratique en art dramatique. Au fil des semaines, je me suis découvert une passion pour le jeu et c'est de là qu'est né mon désir d'auditioner dans de grandes écoles de théâtre à la suite de mon passage au Cégep Limoilou, et ce, en toute confiance! »

Études universitaires

Tu pourras accéder à plusieurs programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ Animation culturelle
- ▶ Art dramatique
- ▶ Cinéma
- ▶ Communication
- ▶ Création littéraire
- ▶ Droit
- ▶ Enseignement en art dramatique
- ▶ Enseignement préscolaire et primaire
- ▶ Enseignement au secondaire
- ▶ Enseignement du français
- ▶ Études littéraires
- ▶ Journalisme
- ▶ Langue française et rédaction professionnelle
- ▶ Linguistique
- ▶ Philosophie
- ▶ Publicité
- ▶ Relations publiques
- ▶ Théâtre (jeu, scénographie, études théâtrales)
- ▶ Etc.

Le profil Théâtre constitue également une excellente préparation en vue d'une formation dans les différentes écoles professionnelles de théâtre.

Admission

Non contingenté

Aucun préalable

Campus de Limoilou

Programme préuniversitaire





Pourquoi
choisir

LIMOILOU

ARTS VISUELS

 **Séjour à l'international**
Italie

Un environnement débordant d'énergie créative

Un univers créatif à ta portée pour explorer la peinture, le dessin, la sculpture, la photo, l'image numérique, l'animation 2D, la vidéo et l'histoire de l'art. Développe ton esprit critique, ta créativité, ta technique, ta vision et ton style en créant tes propres projets artistiques. Tu pourras même exposer tes œuvres!

- ▶ En plein cœur du milieu artistique de Québec : rencontres avec des acteurs du milieu, conférences, visites de musées, de galeries et d'ateliers d'artistes.
- ▶ Ateliers de productions picturales et sculpturales, de menuiserie, de soudure ainsi qu'une salle de finition, Fab Lab, laboratoires informatiques, studios de photographie et salles de montage vidéo et d'animation.
- ▶ Conception d'un portfolio numérique.
- ▶ Exposition de tes œuvres au Cégep et sur les réseaux sociaux du programme. Le Cégep Limoilou pourrait même acquérir l'une d'elles pour sa collection d'œuvres d'art.
- ▶ Possibilité de représenter le Cégep Limoilou lors de l'Intercollégial d'arts visuels.

Découvre ce programme!





Vernissage - Exposition des finissantes et finissants

510.A0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Peinture et phénomènes chromatiques	1-2-1
Procédés fondamentaux en sculpture	1-2-2
Dessin et représentation I	1-2-1
Histoire de l'art : lire l'œuvre	2-1-2
Langage photographique	1-2-2

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie - L'être humain	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 1	2-1-3
Approche expressive en peinture	1-2-1
Sculpture : conception et production	1-2-2
Dessin et représentation II	1-2-1
Image numérique	1-2-1
Histoire de l'art : interpréter l'œuvre	2-1-3

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Activité physique et autonomie	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Peinture et stratégies créatives	1-2-3
Pratique de la sculpture	1-3-1
Dessin et interprétation	1-2-1
Animation	1-2-3
Art actuel et société	2-1-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature - Communication et discours	2-2-2
Philosophie - Éthique et politique	3-0-3
Cours complémentaire	3-0-3
Pratiques hybrides	1-4-2
Pratique expressive du dessin	1-2-2
Vidéographie artistique	1-2-2
Identité artistique	1-5-1



Maria Dorion-Miville

Diplômée, étudiante universitaire en Arts visuels et médiatiques

Témoignage

« À la fin de mon secondaire, j'ai décidé de m'inscrire en Arts visuels pour suivre ma passion. J'y ai appris à oser et à avoir confiance en moi et en mes habiletés. La présence et le soutien des enseignants et l'ouverture aux visions des autres membres du groupe stimulent la créativité et amènent des réflexions qui nous aident à évoluer! »

Études universitaires

Tu pourras accéder à plusieurs programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ Animation et recherche culturelles
- ▶ Architecture
- ▶ Architecture de paysage
- ▶ Art et science de l'animation
- ▶ Arts visuels et médiatiques
- ▶ Bande dessinée
- ▶ Cinéma d'animation
- ▶ Communication
- ▶ Conception de jeux vidéo
- ▶ Création d'expériences immersives et interactives
- ▶ Culture visuelle
- ▶ Design de l'environnement
- ▶ Design de produits
- ▶ Design d'intérieur
- ▶ Design graphique
- ▶ Design industriel
- ▶ Enseignement des arts
- ▶ Gestion et design de mode
- ▶ Histoire de l'art
- ▶ Métiers d'art
- ▶ Multimédia
- ▶ Muséologie
- ▶ Photographie
- ▶ Scénographie
- ▶ Thérapie par l'art
- ▶ Urbanisme
- ▶ Etc.

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Campus de Limoilou



Programme préuniversitaire



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

DIÉTÉTIQUE

 **Séjour à l'international**
Belgique (session d'études)

Une saine alimentation au menu!

La diététique, c'est la science de l'alimentation équilibrée. Les aliments sont tes outils de base : apprends à assurer leur qualité nutritionnelle, leur salubrité et leur qualité sensorielle. Tu auras à manipuler, à sentir, à examiner et surtout à goûter de nombreux aliments pour développer tes capacités d'analyse et ton esprit critique. Au final, tu seras en mesure de gérer un service alimentaire, d'assurer le contrôle de la qualité en industrie alimentaire et de contribuer à la saine alimentation d'une clientèle.

- ▶ Programme exclusif dans la grande région de Québec.
- ▶ Croque-bouffe : une cafétéria où les étudiantes et étudiants préparent une cinquantaine de repas le midi.
- ▶ Salle d'analyse sensorielle pour la réalisation de jurys de dégustation.
- ▶ Deux laboratoires de cuisine domestique équipés d'appareils de contrôle de qualité des aliments.
- ▶ Cuisine pédagogique pour la production à plus grande échelle (jusqu'à 200 repas!).
- ▶ Hôpital virtuel, débats, tables rondes, études de cas, expériences de réalité virtuelle et projets en partenariat avec la communauté.
- ▶ Stage crédité dans le milieu de ton choix (Québec ou ailleurs).

Découvre ce programme!





120.A0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Vision de la profession	3-0-1
Santé et alimentation	4-2-2
Étude des légumes, des fruits et des produits céréaliers	4-4-3
Chimie alimentaire	2-2-2

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Physiologie de l'alimentation	4-2-3
Alimentation appliquée	1-2-2
Étude du lait, des viandes et des substituts	3-4-3
Biochimie alimentaire	2-2-2

TROISIÈME SESSION

Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Microbiologie alimentaire	3-4-2
Alimentation et pathologies	3-2-2
Étude des autres aliments	3-4-2
Gestion des menus	3-2-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Activité physique et autonomie	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Interventions en alimentation	2-2-2
Coordination des opérations en alimentation santé 1	4-5-2
Approvisionnement	3-2-2
Interactions en contexte de travail	1-2-1

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Cours complémentaire	3-0-3
Activités de sensibilisation	2-2-2
Coordination des opérations en alimentation santé 2	0-6-3
Qualité en industrie alimentaire	3-3-2
Contrôle budgétaire	2-1-3

SIXIÈME SESSION

Cours stage	1-9-10
Recherche et développement	0-5-3
Supervision et gestion des ressources humaines	2-3-2

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en diététique, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Centres de la petite enfance
- ▶ Centres hospitaliers, de santé ou d'hébergement
- ▶ Entreprises agroalimentaires
- ▶ Organismes communautaires
- ▶ Recherche et développement de produits alimentaires
- ▶ Services d'alimentation ou d'inspection

Tu pourras devenir technicien ou technicienne en diététique, gérant ou gérante de services alimentaires, inspecteur ou inspectrice, responsable de l'alimentation ou du contrôle de la qualité, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des ententes de type passerelle et DEC-BAC, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université Laval** : Sciences et technologie des aliments (DEC-BAC), Nutrition
- ▶ **Université de Sherbrooke** : Biochimie de la santé, Biologie, Biologie moléculaire et cellulaire, Écologie, Microbiologie, Pharmacologie
- ▶ **Université de Montréal** : Nutrition, Microbiologie et immunologie, Sciences biologiques

Entente
DEC-BAC

Admission



Non contingenté



Préalables*

ST et STE de la 4^e
ou ATS et SE de la 4^e



Préalables – DEC-BAC

Des préalables du secondaire sont exigés. Rencontre ton API afin de prévoir un cheminement collégial adapté au parcours DEC-BAC.



Campus de Charlesbourg



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

PHARMACIE

ATE Alternance travail-études
2 stages rémunérés

Un nouveau rôle crucial dans l'évolution de la pharmacie

Avec tes connaissances du corps humain, des maladies, des médicaments et en gestion, deviens un atout essentiel en pharmacie. Apprends à assurer la distribution des médicaments, à contrôler les stocks et l'approvisionnement, à garantir la qualité, à gérer les risques et à optimiser les processus. Tu seras aussi en mesure de superviser le personnel et de collaborer avec les pharmaciens au suivi des patients.

- ▶ Programme exclusif dans la grande région de Québec.
- ▶ Installations et laboratoires neufs pour t'exercer à exploiter les appareils, à coordonner les activités techniques de préparation et de distribution des médicaments et à interagir avec les patients.
- ▶ Personnel passionné et expérimenté, en lien avec les différents acteurs du marché du travail.
- ▶ Accès sur ton portable aux logiciels les plus utilisés.
- ▶ Deux stages crédités et la possibilité d'ajouter deux autres stages rémunérés en ATE.

Découvre ce programme!





165.A0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Corps humain I	4-2-3
Analyse de la profession	2-2-1
Introduction à la pharmacologie	2-2-2
Calculs pharmaceutiques	2-3-1
Environnements numériques	1-3-1

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Corps humain II	4-2-3
Systèmes d'information pharmaceutiques	2-2-1
Mécanismes d'action des médicaments	2-2-2
Pratiques préventives et sécuritaires	2-2-1
Interactions professionnelles	2-3-1

Stage Alternance travail-études (ATE)

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 2	2-1-3
Corps humain III	2-2-2
Conditionnement de médicaments en milieu communautaire	2-2-1
Préparations magistrales non stériles	2-3-1
Pharmacothérapie I	3-2-2
Gestion administrative d'une pharmacie I	1-2-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Stage en coordination	1-3-1
Conditionnement de médicaments en milieu de santé	2-3-1
Préparations stériles	2-5-1
Pharmacothérapie II	3-2-2
Gestion administrative d'une pharmacie II	2-1-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Cours complémentaire	3-0-3
Administration de la médication et méthodes de prélèvement	1-2-2
Gestion et organisation des stocks	2-2-2
Méthodes d'amélioration des processus et procédures techniques	2-2-2
Services et soins pharmaceutiques	2-3-2
Gestion du personnel	2-4-2

SIXIÈME SESSION

Gestion des technologies du circuit médicament	2-2-2
Gestion des stocks de médicaments	2-1-2
Optimisation du circuit médicament	3-2-2
Stage d'intégration	1-15-2
Études cliniques	2-1-2

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

En tant que technicien ou technicienne en pharmacie, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Pharmacies
- ▶ Centres hospitaliers
- ▶ Centres d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD)
- ▶ Centres intégrés (universitaires) de santé et de services sociaux (CISSS-CIUSSS)
- ▶ Centres locaux de services communautaires (CLSC)
- ▶ Industrie des produits pharmaceutiques et des médicaments

Vers l'université

Tu pourras accéder à de nombreux programmes universitaires exigeant un DEC, à condition que tu répondes aux conditions d'admission, dans des domaines tels que :

- ▶ Communication
- ▶ Droit
- ▶ Enseignement
- ▶ Gestion
- ▶ Sciences sociales

Important : Pour accéder au doctorat de premier cycle en Pharmacie, le cheminement indiqué est le DEC Sciences de la nature.

Admission



Non contingenté



Préalables*

ST et STE de la 4^e
ou ATS et SE de la 4^e



Campus de Limoilou



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consultez la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

SOINS INFIRMIERS

 **Séjour à l'international**
Guadeloupe

Un rôle clé dans les soins de santé

Développe ton esprit d'analyse et ton jugement clinique dans le but d'offrir des soins sécuritaires de qualité, d'évaluer l'état de santé des patients et d'intervenir auprès de différentes clientèles. Mises en situation, simulations réalistes et laboratoires te permettent d'appliquer concrètement tes apprentissages, et les stages toutes les sessions te placent rapidement en action. À la suite de ta formation chez nous, tu exerceras la profession infirmière avec confiance et polyvalence.

- ▶ Approche intégrée : les notions apprises sont revues et révisées tout au long du programme.
- ▶ Ateliers personnalisés en petits groupes pour analyser différentes situations cliniques évolutives.
- ▶ Taux de réussite supérieur à la moyenne à l'examen de l'Ordre des infirmières et infirmiers du Québec (OIIQ).
- ▶ Centre de simulation et laboratoires qui te placent dans des situations hyper réalistes pour mettre en pratique tes connaissances.
- ▶ Stages en milieux hospitaliers à chaque session.
- ▶ Possibilité de travailler pendant l'été dès la fin de ta première année, et à temps partiel par la suite.

Découvre ce programme!





180.A0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Stage
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-0-3
Activité physique et santé	1-1-0-1
Cours complémentaire	3-0-0-3
ou Chimie pour soins infirmiers I**	2-1-0-3
Anatomie et physiologie humaines I	4-2-0-4
Initiation à l'approche clinique	5-4-3-4
Communication avec l'adulte et la personne âgée	1-2-0-2

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-0-3
Philosophie et rationalité	3-1-0-3
Cours complémentaire	3-0-0-3
ou Chimie pour soins infirmiers II**	2-1-0-3
Anatomie et physiologie humaines II	4-1-0-4
Approche clinique en médecine	4-4-5-5
Communication avec l'enfant et l'adolescent	1-2-0-2

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-0-4
Anglais 1	2-1-0-3
Immunité	2-2-0-2
Approche clinique mère-enfant	5-3-8-5
Réalités familiales et santé	2-1-0-3

QUATRIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-0-2
Philosophie – L'être humain	3-0-0-3
Anglais 2	2-1-0-3
Intégration en physiologie humaine	0-3-0-3
Approche clinique en chirurgie	4-4-10-5

CINQUIÈME SESSION

Philosophie – Éthique et politique	3-0-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-0-1
Approche clinique en santé mentale et perte d'autonomie	4-3-17-5
Réalités sociales et santé	1-2-0-3

SIXIÈME SESSION

Activité physique et autonomie	1-1-0-1
Approche clinique intégrée en médecine-chirurgie	3-1-26-5

** Ce cours te sera offert seulement si tu n'as pas déjà fait ta Chimie de 5^e secondaire.

À savoir : Si tu détiens le DEP Santé, assistance et soins infirmiers (SASI), la formation continue offre un parcours vers le DEC Soins infirmiers conçu spécifiquement pour toi. Complète ton DEC grâce à une formule qui facilite la conciliation travail-études avec des cours trois jours par semaine. Pour plus d'informations, balaie ce code QR.



Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

En tant qu'infirmière ou infirmier, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Centres hospitaliers
- ▶ Centres d'hébergement et de soins de longue durée (CHSLD)
- ▶ Centres intégrés (universitaires) de santé et de services sociaux (CISSS-CIUSS)
- ▶ Centres locaux de services communautaires (CLSC)
- ▶ Centres de prélèvements
- ▶ Cliniques médicales
- ▶ Établissements d'enseignement
- ▶ Organismes d'aide internationale
- ▶ Services communautaires

Vers l'université

Grâce à des ententes de type DEC-BAC, tu pourras poursuivre tes études en Sciences infirmières dans l'ensemble des universités québécoises, à condition que tu répondes aux conditions d'admission. Ta première année universitaire te sera alors créditée.

Entente
DEC-BAC

Admission



Non contingenté



Préalables*

ST et STE de la 4^e
ou ATS et SE de la 4^e



**Admission
aussi à l'hiver**



Campus de Limoulo



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

GÉNIE CIVIL



Séjour à l'international
France (session d'études)

ATE

Alternance travail-études
2 stages rémunérés

Construis ton avenir sur du solide

Deviens spécialiste de la construction des bâtiments et des infrastructures et initie-toi aux différents volets du génie civil : structure et bâtiment, géotechnique et matériaux, voirie et chantier de construction. Effectue des travaux d'arpentage et d'analyse des sols et matériaux, réalise des projets LEED et de décontamination, utilise des outils BIM en conception et en gestion et assure le suivi et l'inspection des travaux.

- ▶ Programme exclusif dans la grande région de Québec.
- ▶ Formation actualisée sur les technologies BIM (*Building Information Modeling*) et logiciels à la fine pointe des technologies du marché.
- ▶ Bourses et concours commandités par des entreprises et ministères, dont le Prix d'excellence en technologie routière.
- ▶ Nombreuses visites industrielles.
- ▶ Certifications offertes en 1^{ère} année : ASP Construction et Technicien ou technicienne d'essai du béton au chantier niveau 1 de l'American Concrete Institute (ACI).
- ▶ Une formation sur l'installation des éléments de béton préfabriqués, reconnue par Tubécon inc.

Découvre ce programme!





221.B0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Mathématique appliquée au génie civil 1	2-2-3
ou Algèbre linéaire et géométrie vectorielle (passerelle)	2-2-2
Dessin appliqué au génie civil et introduction à la modélisation	2-3-2
Pratique du génie civil	2-3-2
Introduction au bâtiment	2-2-2
Introduction à l'arpentage	2-2-2
Matériaux granulaires	2-2-2

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Mathématique appliquée au génie civil 2	1-2-2
ou Calcul différentiel (passerelle)	3-2-3
Analyse de projet	2-2-2
Bétons de ciment	2-3-2
Comportement des structures	2-2-2
Utilisation de l'informatique	1-2-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Anglais 1	2-1-3
Statique et résistance des matériaux	3-2-2
Arpentage de construction	2-4-2
Appels d'offres et planification de chantier	1-2-2
Bétons bitumineux	2-3-2
Structure de bois	2-2-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et santé	1-1-1
Calcul intégral (passerelle)	2-2-2
Estimation et soumission	2-3-2
Mécanique des sols	2-2-2
Structure de béton	2-2-2
Géométrie des routes	2-3-2
Structure d'acier 1	2-2-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 2	2-1-3
Génie municipal	2-3-2
Entretien de structure routière	2-2-2
Gestion et suivi de chantier	2-3-2
Inspection et réhabilitation de structure	2-2-2

SIXIÈME SESSION

Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
ou Chimie générale (passerelle)	3-2-3
Protection de l'environnement	2-2-2
Géotechnique appliquée	2-2-2
Construction des routes	2-3-2
Structure d'acier 2	2-2-2
Projet	0-6-4

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en génie civil, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Entrepreneurs
- ▶ Fabricants et compagnies de structures d'acier, de bois et d'armatures
- ▶ Firmes de génie-conseil
- ▶ Laboratoires d'expertise de matériaux
- ▶ Municipalités, gouvernements et sociétés d'État
- ▶ Petites, moyennes et grandes entreprises de construction

Tu pourras devenir technologue en génie civil, évaluateur, estimateur, dessinateur-concepteur, chargé ou chargée de projet, surveillant ou surveillante de chantier, technologue en contrôle de la qualité, en structure, en arpentage de construction, en génie municipal, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des ententes de type passerelle et DEC-BAC, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université Laval** : Génie civil (passerelle BAC), Génie agroenvironnemental, Génie des eaux, Génie des mines et de la minéralurgie, Génie géologique, Opérations forestières, Sciences géomatiques
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM)** : Urbanisme (DEC-BAC)
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS)** : Génie de la construction
- ▶ **Université de Sherbrooke** : Génie civil, Génie du bâtiment
- ▶ **Université du Québec à Chicoutimi (UQAC)** : Génie civil
- ▶ **Polytechnique Montréal** : Génie civil
- ▶ **Concordia University** : *Civil Engineering, Building Engineering*

Entente
DEC-BAC

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 5^e
ST et STE de la 4^e
ou ATS et SE de la 4^e



Préalables* – passerelle BAC

TS ou SN de la 5^e
Chimie de la 5^e



Campus de Charlesbourg



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

GÉNIE DU BÂTIMENT

(Mécanique du bâtiment)

ATE Alternance travail-études
2 stages rémunérés

Voir le bâtiment autrement, grâce à ton côté ingénieux

Climatisation, ventilation, chauffage, réfrigération, plomberie, protection incendie, régulation et équilibrage de systèmes, électricité et efficacité énergétique : apprends à comprendre, à concevoir et à faire interagir ces systèmes rendant un bâtiment confortable et sécuritaire. Mets en pratique tes compétences en coordination de projets, essentielles dans un marché du travail offrant des perspectives diversifiées!

- ▶ Programme exclusif dans la grande région de Québec.
- ▶ Certification ASP Construction acquise dès la première année de formation.
- ▶ Laboratoires et équipements spécialisés pour concevoir et opérer des systèmes ainsi que pour préparer des plans et devis à l'aide de logiciels de dessin assisté par ordinateur.
- ▶ Visites industrielles, conférences, échanges avec des professionnels et participation à des colloques spécialisés.
- ▶ Communauté étudiante engagée dans les activités d'associations professionnelles reconnues dans le domaine.

Découvre ce programme!





221.C0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 1	2-1-3
Mathématique de la mécanique du bâtiment 1	2-2-2
Technologie de plomberie	2-2-2
Représentation graphique de la spécialité 1	2-2-2
Plans et devis	1-2-1
Environnement et profession	0-4-2
Micro-informatique de la mécanique du bâtiment	1-2-2

DEUXIÈME SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Mathématique de la mécanique du bâtiment 2	2-1-2
Circuits de commandes électriques	3-2-2
Représentation graphique de la spécialité 2	2-4-3
Technologie de chauffage 1	1-2-2
Fluides et énergie	3-2-3

Stage Alternance travail-études (ATE)

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Physique de la mécanique du bâtiment	2-3-2
Conception en plomberie	1-3-2
Technologie de réfrigération 1	1-2-2
Technologie de ventilation-climatisation 1	2-2-2
Technologie de chauffage 2	2-2-2
Représentation et relation professionnelles	2-1-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Régulation automatique 1	2-2-1
Conception en protection-incendie	2-1-1
Technologie de réfrigération 2	2-2-1
Technologie de ventilation-climatisation 2	2-3-2
Conception en chauffage	1-4-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Équilibrage de réseaux	1-3-2
Régulation automatique 2	2-3-2
Conception en réfrigération	1-3-2
Conception en climatisation	1-4-2
Estimation	2-3-1

SIXIÈME SESSION

Cours complémentaire	3-0-3
Conception en électricité du bâtiment	2-3-3
Efficacité énergétique	2-3-2
Maintenance préventive	1-2-1
Conception en ventilation	1-2-2
Coordination d'un projet	2-5-2

Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

Avec ton DEC en génie du bâtiment, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Bureaux d'ingénieurs, d'entrepreneurs, d'agents manufacturiers
- ▶ Centres hospitaliers
- ▶ Établissements d'enseignement
- ▶ Gestion d'immeubles
- ▶ Municipalités et gouvernements
- ▶ Petites, moyennes et grandes entreprises, privées et publiques

Tu pourras devenir technologue en mécanique du bâtiment, en régulation et en équilibrage de systèmes, chargé ou chargée de projet, entrepreneur ou gérant d'édifices publics, estimateur ou estimatrice, spécialiste de l'efficacité énergétique, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des ententes de type passerelle et DEC-BAC, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université de Sherbrooke :**
Génie du bâtiment
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS) :** Génie de la construction, Génie mécanique
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM) :** Urbanisme (DEC-BAC)
- ▶ **Concordia University :**
Building Engineering

Entente
DEC-BAC

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 4^e
ST et STE de la 4^e
ou ATS et SE de la 4^e



Campus de Charlesbourg



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.

Nouveau
programme!



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

GÉOMATIQUE

ATE Alternance travail-études
2 stages rémunérés

Fais de la Terre ton terrain de jeu!

Pour comprendre le territoire, il faut l'observer, le mesurer, l'analyser et le représenter. Produis de l'information géospatiale à l'aide de données recueillies par satellite, par avion ou par drone, mais aussi directement sur le terrain ou sur l'eau avec des appareils de haute précision. Ces technologies te serviront à localiser et à modéliser ton environnement, tout en participant à la production de documents officiels, de plans, cartes et maquettes 3D représentant le monde qui t'entoure. Ton expertise te permettra ensuite de travailler dans de nombreux domaines, ici comme à l'étranger!

- ▶ Programme exclusif dans l'Est-du-Québec.
- ▶ Formation intégrée qui couvre les dimensions clés de la géomatique.
- ▶ Parcours favorisant une grande polyvalence professionnelle tôt dans tes études.
- ▶ Traitement avancé de données lidar permettant des analyses spatiales approfondies.
- ▶ Nombreuses sorties sur le terrain et projets concrets en cartographie et modélisation 3D, réalisés à partir de données acquises au sol, sur l'eau et dans les airs.
- ▶ Projets variés réalisés en réponse à des enjeux d'aménagement du territoire, d'environnement ou de propriété, dans un cadre légal ou réglementaire.

Découvre ce programme!





Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

Avec ton DEC en géomatique, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Bureaux d'arpenteurs-géomètres
- ▶ Entreprises qui gèrent des réseaux (électricité, gaz, téléphonie, aqueduc, câblodistribution, transport, etc.)
- ▶ Firmes de génie-conseil
- ▶ Fonction publique ou parapublique
- ▶ Industries variées
- ▶ Villes, municipalités ou MRC

Tu pourras devenir technologue en géomatique, en arpentage, en cartographie ou en travaux publics, calculateur ou calculatrice, dessinateur ou dessinatrice, spécialiste de la géoréférence, analyste de photographies aériennes, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des passerelles proposées par les universités, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université Laval** : Sciences géomatiques, Géographie, Développement durable du territoire, Environnements naturels et aménagés, Opérations forestières
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS)** : Génie de la construction
- ▶ **Université de Montréal** : Géographie environnementale
- ▶ **Université de Sherbrooke** : Géomatique appliquée à l'environnement
- ▶ **Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)** : Géographie environnementale

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Campus de Limoulou



Programme technique

230.B0

GRILLE DE COURS*

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Anglais 1	2-1-3
Géographie du Québec	3-1-1
Introduction à la géomatique et à la cartographie	2-3-1
Introduction à l'arpentage et aux levés terrain	2-4-2
Lecture et production de plans techniques	1-3-2
Géométrie appliquée à la géomatique	3-3-2

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Principes de l'image et photo-interprétation	1-3-2
Principes de cartographie thématique	1-3-2
Information géospatiale et SIG	2-3-2
Arpentage appliqué	2-4-2
Gestion territoriale et cadre réglementaire	1-2-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

TROISIÈME SESSION

Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 2	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Initiation à la programmation appliquée à la géomatique	1-3-2
Levés aéroportés et photogrammétrie	1-3-2
Productions cartographiques	1-3-2
Géotraitements et analyse de données	1-2-2
Numérisation 3D et topométrie	1-3-2
Arpentage foncier et légal 1	2-3-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cartographie Web interactive	1-2-2
Principes de la télédétection	2-3-2
Arpentage appliqué aux infrastructures	1-3-2
Optimisation de processus géomatiques	1-3-2
Opérations cadastrales	1-3-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Analyse et modélisation du territoire	1-3-2
Interrogation et structuration de bases de données	2-3-2
Analyses spatiales et géostatistiques	2-3-2
Implantation	1-2-2
Techniques géospatiales en hydrographie	1-2-2
Gestion et réalisation de projets en géomatique	1-2-2

SIXIÈME SESSION

Cours complémentaire	3-0-3
Diffusion de l'information géospatiale	1-3-2
Maquettes numériques et modélisation	1-3-2
Levés de précision et géodésie	1-3-2
Arpentage foncier et légal 2	1-3-2
Intégration professionnelle en géomatique	1-3-3

* Cette grille de cours est provisoire et sous réserve d'approbation en 2025-2026.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

GÉNIE INDUSTRIEL

ATE Alternance travail-études
2 ou 3 stages rémunérés

Deviens un atout précieux dans la gestion de la productivité

Tu aimes organiser, améliorer et voir des résultats concrets? Viens apprendre à optimiser le fonctionnement des entreprises et des services! Ton rôle : améliorer la productivité et la qualité des produits et services, optimiser les ressources, réduire les coûts, superviser les équipes de production, coordonner le travail et assurer une meilleure gestion des opérations pour répondre aux besoins des clients. Si tu veux un métier dynamique avec des défis concrets, où tu fais une vraie différence, ce programme est fait pour toi!

- ▶ Programme exclusif dans la grande région de Québec.
- ▶ Apprentissage concret et actif : réalité virtuelle, jeux de rôles, laboratoires et simulations.
- ▶ Accès aux logiciels les plus utilisés dans le domaine sur ton portable.
- ▶ Activités en entreprise, conférences et contacts fréquents avec le marché du travail.
- ▶ Cours diversifiés sur les aspects technologiques, humains et économiques des processus de production vers leur optimisation.

Découvre ce programme!





235.B0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Mathématiques appliquées au génie industriel I	2-2-2
Chimie appliquée au génie industriel	2-1-2
Technologie en génie industriel	2-2-1
Matériaux et procédés de fabrication	2-2-2
Applications de bureautique	2-3-2

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 2	2-1-3
Mathématiques appliquées au génie industriel II	2-2-2
Physique appliquée au génie industriel	1-2-1
Dessin appliqué au génie industriel I	1-2-1
Introduction au génie industriel	2-1-2
Méthodes et processus de travail	2-3-2
Introduction à la fabrication mécanique	1-2-1

Stage Alternance travail-études (ATE) Optionnel – Introduction au génie industriel

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Statistiques appliquées au génie industriel	2-2-2
Mesure du travail	2-3-2
Production I	2-3-2
Outils de la qualité	2-1-2
Systèmes mécaniques et fluidiques	2-2-2
Psychologie appliquée au génie industriel I	2-1-1

QUATRIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Activité physique et efficacité	0-2-1
Cours complémentaire	3-0-3
Dessin appliqué au génie industriel II	1-2-1
Contrôle de la qualité	2-2-2
Ergonomie, santé et sécurité au travail	2-2-2
Gestion de la maintenance	2-1-2
Gestion de projet	2-2-2
Systèmes électriques et électroniques	2-3-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Aménagement des lieux de production	2-2-2
Production II	2-2-2
Gestion de la qualité	1-2-2
Stocks et entrepôts	2-2-2
Psychologie appliquée au génie industriel II	1-2-2
Coûts de production	1-3-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

SIXIÈME SESSION

Supervision de la production	1-4-3
Projet d'optimisation de la production	0-6-8
Faisabilité de projet	2-3-2
Supervision des ressources humaines	2-1-1

Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

Avec ton DEC en génie industriel, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Entreprises manufacturières, de distribution, de services ou de transport
- ▶ Firmes-conseils en génie industriel
- ▶ Municipalités, villes et gouvernements
- ▶ Petites, moyennes et grandes entreprises

Tu pourras devenir technologue en génie industriel, en assurance qualité, en ingénierie de production, en amélioration continue, à la planification et à la chaîne d'approvisionnement, etc. Tu pourras aussi accéder à des postes de coordonnateur, responsable, analyste ou gestionnaire dans ces domaines.

Vers l'université

Grâce à des passerelles proposées par les universités, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR) :** Génie industriel
- ▶ **Université Laval :** Génie mécanique, Relations industrielles
- ▶ **Polytechnique Montréal :** Génie industriel
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS) :** Génie de la production automatisée, Génie des opérations et de la logistique, Génie mécanique

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 4^e



Campus de Limoilou



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

GÉNIE MÉCANIQUE

Dessin-conception
Fabrication mécanique

ATE Alternance travail-études
2 stages rémunérés

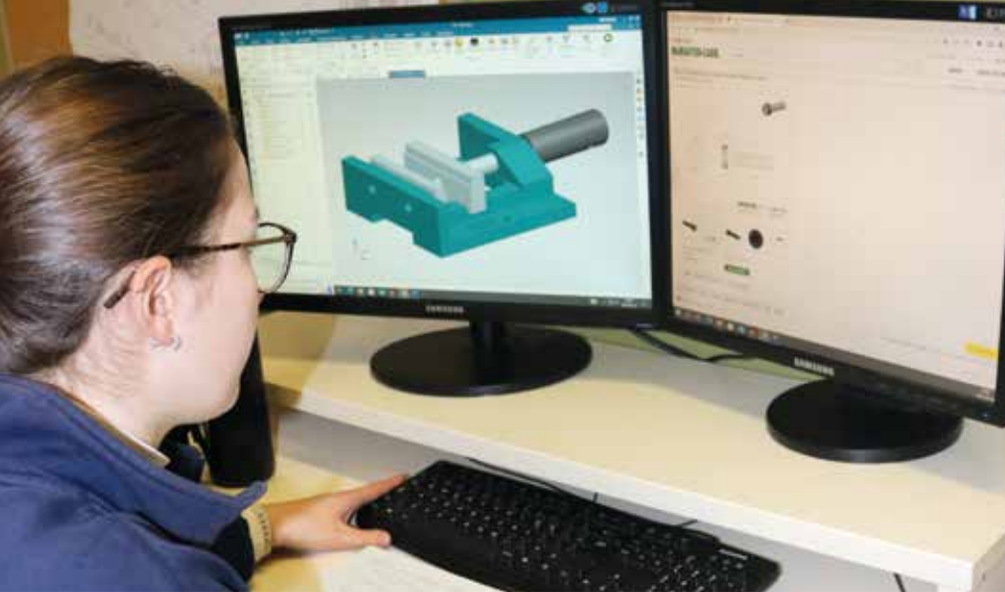
Du dessin à la fabrication d'un système mécanique

Du plus petit objet de notre vie quotidienne jusqu'au fuselage d'un avion, le génie mécanique te permettra de travailler partout! Conçois, analyse et fabrique toutes sortes d'outils, de pièces et de systèmes mécaniques grâce à nos laboratoires spécialisés en dessin-conception et en fabrication. Peu importe le profil choisi, produis des plans et des dessins avec la documentation technique permettant de concevoir des prototypes ou accomplis des tâches variées en installation, en production, en inspection et en contrôle de la qualité.

- ▶ Grande polyvalence grâce à deux ans de cours commun avant de choisir ta spécialité.
- ▶ Des notions plus poussées d'automatisation en Dessin-conception, tandis qu'en Fabrication mécanique, tu approfondiras les opérations d'usinage spécialisées, la fabrication assistée par ordinateur (FAO) et la résolution de problèmes de mise en production.
- ▶ Résolution de problèmes réels vécus par des entreprises tout au long de la troisième année.
- ▶ Machines-outils à commande numérique de dernière génération.
- ▶ Projets extrascolaires passionnants, comme la conception et la fabrication de véhicules électriques de compétition.

Découvre ce programme!





241.A1 ET 241.A2

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION	
Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Mathématique appliquée I	2-2-2
ou Algèbre linéaire et géométrie vectorielle (passerelle)	2-2-2
Introduction au dessin en génie mécanique	2-2-2
Machines-outils I	1-4-1
Matériaux et procédés	2-2-2
Conception technique	2-2-2

DEUXIÈME SESSION	
Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Mathématique appliquée II	2-1-2
ou Calcul différentiel (passerelle)	3-2-3
Métrologie et MMC	2-2-1
Machines-outils II	1-4-1
Modélisation de pièces mécaniques	2-3-2
Traitements thermiques	2-2-1

TROISIÈME SESSION	
Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Anglais 2	2-1-3
Physique mécanique	3-2-3
Techniques de production	1-4-1
Modélisation d'assemblage	2-2-1
Procédés de fabrication I	1-2-1
Programmer une fraiseuse CNC	1-2-1
Opérer une machine-outil à commande numérique	0-4-1

QUATRIÈME SESSION	
Littérature – Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
ou Calcul intégral (passerelle)	2-2-2
Résistance des matériaux	2-2-2
Gammes de fabrication	1-2-2
Tolérances dimensionnelles	2-2-1
Conception d'outillage	1-2-1
Hydraulique et pneumatique	2-4-2
Programmation automatique I	2-3-1

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION	
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Cours complémentaire	3-0-3
ou Électricité et magnétisme (passerelle)	2-2-2
Élaborer des circuits automatisés de base	2-4-2
Tolérances géométriques	1-2-1
Calcul de machines industrielles I	3-2-2
CAO avancée	2-4-1
Conception d'un système industriel	1-5-2
Programmer un tour CNC	1-2-2
Projets d'outillage	1-2-2
Programmation automatique II	1-3-1
Coordonner un projet de fabrication I	1-4-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

SIXIÈME SESSION	
Contrôle statistique de la qualité	1-2-1
Organisation du travail	1-2-1
Procédés de fabrication II	1-2-1
Calcul de machines industrielles II	2-2-2
Automatiser un système industriel	1-4-3
Coordonner un projet de conception	1-6-2
Opérations d'usinage spécialisées	1-4-1
ou Automatiser un système industriel (passerelle)	1-4-3
Modifications industrielles	2-2-2
Coordonner un projet de fabrication II	0-9-2

■ Profil Dessin-conception
■ Profil Fabrication mécanique

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en génie mécanique, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Ateliers d'usinage
- ▶ Fabricants d'équipement
- ▶ Firmes de consultants et de génie-conseil
- ▶ Industries manufacturières, sidérurgiques, forestières, papetières, pétrolières, minières, aéronautiques et aérospatiales, alimentaires, médicales, de haute technologie, de transport ou de fibre optique

Tu pourras devenir technicien ou technicienne en conception ou en fabrication mécanique, opérateur programmeur de machines industrielles et à commande numérique, chargé de projet, dessinateur-concepteur ou dessinatrice-conceptrice, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des passerelles proposées par les universités, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université Laval :** Génie mécanique (passerelle BAC), Génie physique, Génie agroenvironnemental, Génie des mines et de la minéralurgie, Génie des matériaux et de la métallurgie
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS) :** Génie aérospatial, Génie mécanique, Génie de la production automatisée, Génie des opérations et de la logistique
- ▶ **Polytechnique Montréal :** Génie mécanique, Génie industriel
- ▶ **Université de Sherbrooke :** Génie mécanique, Génie robotique
- ▶ **Concordia University :** Mechanical Engineering

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 4^e ou CST de la 5^e
Physique de la 5^e



Préalables* – passerelle BAC

TS ou SN de la 5^e
Physique de la 5^e



Campus de Limoulo



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

ÉLECTRONIQUE : AUDIOVISUEL

ATE Alternance travail-études
2 stages rémunérés

Ton entrée dans les coulisses de la production audiovisuelle et scénique

Participe à tous les volets de projets d'envergure en captation audiovisuelle : montage vidéo et audio, effets visuels, trames sonores, mixages, réalisations interactives et immersives, etc. Affûte ton regard artistique tout en manipulant des équipements de pointe : caméras professionnelles, projecteurs, éclairages motorisés et stations de montage avancées. Apprends à installer, à configurer, à utiliser et à entretenir ces technologies essentielles à l'industrie. Prépare-toi à devenir un expert polyvalent du domaine audiovisuel et scénique!

- ▶ Programme exclusif dans l'Est-du-Québec : le seul te donnant accès à toutes les tâches et métiers du domaine (télévision, régie vidéo et salles de spectacle)!
- ▶ Plusieurs aspects de la production audiovisuelle couverts, de la diffusion Web jusqu'à la production scénique en direct, en passant par le balado, les tournages vidéo, les installations interactives et immersives, et bien plus!
- ▶ Installations de qualité et fidèles à la réalité du milieu : salles de montage audio, vidéo et d'effets visuels, plateaux multifonctions servant de studio de télé, de salle de spectacle ou de plateau de tournage, salle de diffusion, équipements d'éclairage et salle de spectacle équipée professionnellement.

Découvre ce programme!





Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

Avec ton DEC en audiovisuel, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Entreprises de production audiovisuelle, de diffusion d'événements ou de spectacles offrant des services d'installation de sonorisation, d'éclairage et de vidéo
- ▶ Entreprises de communication, de production télévisuelle et cinématographique
- ▶ Services audiovisuels d'établissements variés
- ▶ Stations et réseaux de télédiffusion et de radiodiffusion
- ▶ Studios d'enregistrement et de montage audio et vidéo

Tu pourras devenir technicien ou technicienne en audiovisuel, en production ou en postproduction télévisuelle, en production scénique, de son ou de mise en ondes, caméraman, monteur ou monteuse vidéo, éclairagiste, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des passerelles proposées par les universités, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université Laval** : Réalisation audionumérique (certificat)
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS)** : Génie électrique, Génie de la production automatisée, Génie des technologies de l'information, Génie logiciel

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 4^e ou CST de la 5^e
ST ou ATS de la 4^e



Campus de Limoilou



Programme technique

243.H0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Utilisation des mathématiques en génie électrique	3-2-3
Prise de son et montage sonore	2-2-2
Utilisation de l'énergie électrique	3-3-3
Prise de vues et traitement de l'image	2-3-2

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Usage des mathématiques en audiovisuel	2-1-3
Santé, sécurité et ergonomie au travail	1-2-1
Tournage et montage en vidéo portable	2-4-1
Équipement de sonorisation	2-3-1
Technicien de présentations audiovisuelles	1-2-2
Environnement réseau en audiovisuel	2-3-3

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Traitements sonores	2-3-2
Analyse de signaux audio et vidéo	3-2-2
Montage vidéo	2-3-1
Utilisation de l'équipement en production extérieure	2-4-2
Installation et programmation d'éclairages	2-3-1

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Anglais 2	2-1-3
Cours complémentaire	1-2-3
Studio et régies de télévision HD	2-3-2
Création d'éclairages	2-4-1
Technicien de productions scéniques	2-2-3
Communication en milieu de travail	2-1-1
Réseau et interfaces de commande en audiovisuel	2-3-3

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Studio d'enregistrement audio	1-3-2
Processus et automatisation en audiovisuel	2-3-2
Direction technique de productions audiovisuelles	1-3-1
Postproduction vidéo	3-3-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

SIXIÈME SESSION

Publications de médias audiovisuels et nouvelles technologies	2-2-2
Production télévisuelle	2-3-3
Soutien technique	2-4-3
Gestion administrative et financière	3-2-1
Usage de l'anglais en production audiovisuelle	1-2-2

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

GÉNIE ÉLECTRIQUE : AUTOMATISATION ET CONTRÔLE

ATE Alternance travail-études
2 stages rémunérés

Ta spécialité : l'automatisation des systèmes industriels!

Nos industries et les produits et services qu'elles conçoivent nécessitent souvent de l'automatisation : deviens l'expertise humaine derrière ces technologies! Programme des automates et des robots industriels, gère des systèmes de positionnement avec la sécurité associée et maîtrise l'instrumentation et la régulation de procédés, pour proposer des solutions et transformer les processus industriels. Tu apprendras également à mettre en fonction les principales machines tournantes et tu te familiariseras avec les conversions d'énergie et la réseautique.

- ▶ Activités de groupe, expérimentation et projets concrets en lien avec l'industrie.
- ▶ Nombreuses heures de pratique intégrées dans les cours.
- ▶ Équipements diversifiés et dernier cri répartis dans quatre laboratoires spécialisés représentatifs de l'environnement de travail en entreprise.
- ▶ Cours dédiés à la réalisation de projets intégrateurs à ta dernière session. Tu réaliseras des projets dirigés mais aussi un projet sur le thème de ton choix (serre automatisée, distributrice de breuvage à mélange prédéterminé, maison domotisée, etc.).
- ▶ Possibilité de compléter deux stages rémunérés en ATE.
- ▶ Possibilité de compléter la certification ASP Construction, pour un accès facilité aux chantiers.

Découvre ce programme!





243.D0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Introduction aux systèmes automatisés	1-2-1
Introduction à la robotique industrielle	2-3-1
Travaux d'atelier	2-4-1
Équipements de réseautage et interconnexion	1-3-1
Circuits à courant continu	3-3-2

DEUXIÈME SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 2	2-1-3
Mathématiques appliquées aux circuits à courant alternatif	2-2-2
Circuits à courant alternatif	2-3-2
Dessin en électrotechnique	0-3-2
Introduction à l'instrumentation	3-3-2
Automatisation tout ou rien	2-3-2

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Calcul différentiel et intégral appliqué au génie électrique	2-2-2
Physique appliquée	2-2-2
Automatisation analogique	2-4-2
Circuits fluidiques	1-3-2
Machines électriques	2-3-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Cours complémentaire	3-0-3
Régulation de procédés	2-3-2
Robotique industrielle	2-3-2
Équipements d'automatisation	2-4-2
Électronique de puissance	3-3-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Intégration d'équipements dans un système automatisé	2-4-2
Optimisation d'une boucle de régulation	2-4-2
Élaboration d'un projet	2-4-2
Commande industrielle	2-4-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

SIXIÈME SESSION

Projets – Automatisation et robotique	0-4-2
Projets – Instrumentation et régulation	0-3-2
Projets – Puissance	0-3-2
Entretien d'un système industriel	2-4-2
Technologies : nouvelles, de l'information et de l'opération	1-4-2
Projets dirigés	1-4-1

Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

Avec ton DEC en automatisation et contrôle, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Centrales électriques
- ▶ Centres hospitaliers
- ▶ Firmes de génie-conseil
- ▶ Grossistes d'équipement électrique et électronique
- ▶ Industries variées
- ▶ Petites, moyennes et grandes entreprises

Tu pourras devenir technicien ou technicienne en électronique industrielle, en instrumentation et automatisation, en électromécanique ou en robotique, dessinateur, concepteur, estimateur, programmeur ou programmeuse d'automates et de robots, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des passerelles proposées par les universités, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université Laval** : Génie électrique, Génie informatique
- ▶ **Université de Sherbrooke** : Génie électrique, Génie robotique, Génie informatique
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS)** : Génie électrique, Génie de la production automatisée, Génie des technologies de l'information, Génie logiciel

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 4^e ou CST de la 5^e
ST et STE de la 4^e
ou ATS et SE de la 4^e



Campus de Limoilou



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

GÉNIE ÉLECTRIQUE : ÉLECTRONIQUE PROGRAMMABLE

ATE Alternance travail-études
2 stages rémunérés

Ta spécialité : les circuits électroniques programmables

Combine l'électronique et la programmation et vise un domaine de pointe : l'électronique programmable. Crée, développe, programme, répare, entretiens et installe des produits électroniques, des prototypes et des systèmes de contrôle comprenant des circuits imprimés et des circuits électroniques programmables. Deviens spécialiste du développement de produits de haute technologie numérique.

- ▶ Programme exclusif dans l'Est-du-Québec.
- ▶ Projets chaque session : bras robotisé, application de domotique, véhicule quatre roues téléguidé, etc.
- ▶ Équipements dernier cri représentant l'environnement réel de travail en entreprise.
- ▶ Solide partenariat avec une soixantaine d'entreprises spécialistes des produits à base de microcontrôleurs.
- ▶ Expertise en développement de nouveaux produits : systèmes audio et vidéo, appareils robotisés d'inspection, appareils de mesure pour les industries de l'optique, des pâtes et papiers ou de la gestion énergétique.

Découvre ce programme!





243.60

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Anglais 1	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Introduction à la profession	2-2-2
Développement de produits 1 : Introduction	2-4-2
Programmation 1 : Introduction	2-4-2
Électronique 1 : Composants et circuits de base	2-4-2

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Réalisation de projets électroniques programmables	2-2-3
Développement de produits 2 : Dessin et prototypes	2-4-2
Programmation 2 : Outils et microcontrôleurs	2-4-2
Électronique 2 : Circuits numériques	2-4-2

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Introduction aux systèmes d'exploitation	2-3-3
Développement de produits 3 : Dessin et assemblages	2-4-2
Programmation 3 : Microcontrôleurs et périphériques	2-4-2
Électronique 3 : Circuits analogiques	2-4-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Gestion d'activités en milieu de travail	2-3-3
Développement de produits 4 : Dessin et certifications	2-4-2
Programmation 4 : Objets et systèmes	2-4-2
Électronique 4 : Circuits spécialisés	2-4-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Psychologie du travail en électronique programmable	2-1-1
Fabrication de systèmes	2-6-3
Développement de systèmes	2-5-2
Conception de systèmes	2-5-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

SIXIÈME SESSION

Développement d'un projet d'inspiration	2-2-2
Fabrication d'un projet d'inspiration	2-5-2
Programmation d'un projet d'inspiration	2-4-2
Fabrication d'un projet dirigé	2-3-2
Programmation d'un projet dirigé	2-3-2

Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

Avec ton DEC en électronique programmable, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Entreprises manufacturières
- ▶ Laboratoires de recherche
- ▶ Firmes de génie-conseil

Tu pourras devenir technologue en conception ou en réparation de systèmes électroniques programmables, assistant ou assistante en recherche et développement, concepteur et programmeur ou conceptrice et programmeuse d'équipement industriel, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des passerelles proposées par les universités, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université Laval** : Génie électrique, Génie informatique
- ▶ **Université de Sherbrooke** : Génie électrique, Génie robotique, Génie informatique
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS)** : Génie électrique, Génie de la production automatisée, Génie des technologies de l'information, Génie logiciel

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 4^e ou CST de la 5^e



Campus de Limoilou



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

GÉNIE ÉLECTRIQUE : RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

ATE Alternance travail-études
3 stages rémunérés

Ta spécialité : les technologies de l'information!

Notre monde est hyperconnecté et les informations circulent par plusieurs moyens technologiques : cellulaire, fibre optique, Web, satellite, etc. Participe au transport de ces informations en apprenant à configurer, à installer et à sécuriser tous ces systèmes essentiels pour une variété d'activités de la vie quotidienne, de tes séries préférées sur le Web jusqu'aux tours de contrôle aériennes. Grâce à ta curiosité et à ta débrouillardise, tu deviendras spécialiste en réseautique et en télécommunication, capable de concevoir et de programmer une grande variété de systèmes et de réseaux.

- ▶ Programme exclusif dans la grande région de Québec.
- ▶ Nombreuses périodes d'expérimentation.
- ▶ Plusieurs activités, des concours et une formation en lien avec l'industrie.
- ▶ Unique au Québec, une tour de communication sur le toit pour s'initier à la radiofréquence.
- ▶ Cours consacrés à la cybersécurité et à l'infonuagique, deux enjeux de l'heure sur le marché du travail.
- ▶ Équipements dernier cri représentant l'environnement de travail en entreprise.
- ▶ Projets extrascolaires passionnants, comme la conception et la fabrication de véhicules électriques de compétition.

Découvre ce programme!





243.F0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Systèmes analogiques	2-3-2
Couche physique des réseaux	1-3-2
Systèmes d'exploitation	2-2-2
Systèmes numériques	2-3-2
Projets et problématiques en électronique	0-3-2
Travaux d'atelier	1-3-2

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 1	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Signaux analogiques	2-3-2
Routage	1-3-2
Virtualisation et infonuagique	2-2-2
Communication numérique	2-3-2
Projets et problématiques en technologies de l'information	0-3-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Anglais 2	2-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Signaux radio et modulations	2-3-2
Commutation et sans-fil	1-3-2
Cybersécurité	2-2-2
Projets et problématiques en sans-fil	0-3-2
Introduction aux ondes électromagnétiques	2-2-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Structure et gestion du travail	2-2-1
Objets connectés	2-3-2
Réseaux étendus	1-3-2
Systèmes optiques	2-2-2
Projets et problématiques en réseaux étendus	0-3-2
Communication radio	2-3-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Dépannage et planification de projets	2-2-2
Voix sur IP et réseaux cellulaires	1-3-2
Transport optique	2-2-2
Projets et problématiques en réseaux hybrides	0-3-2
Antennes, filtration et maintenance	2-3-2
Psychologie du travail en réseaux et télécommunications	2-1-1

Stage Alternance travail-études (ATE)

SIXIÈME SESSION

Projet sur les systèmes électroniques	2-5-2
Projet en réseau et technologies de l'information	2-5-2
Projet en transport optique et sans-fil	2-5-2

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en réseaux et télécommunications, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Fournisseurs de services de télécommunication (Internet, télévision, radio et téléphonie)
- ▶ Fabricants et distributeurs d'équipements de télécommunication
- ▶ Entreprises de services informatiques
- ▶ Gouvernements et sociétés d'État

Tu pourras devenir technicien ou technicienne en réseaux et télécommunications, spécialiste de la conception de réseaux sans fil et cellulaires, administrateur ou administratrice de réseaux informatiques, concepteur ou conceptrice de systèmes de communication, gestionnaire de projets, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des passerelles proposées par les universités, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université Laval** : Génie électrique, Génie informatique
- ▶ **Université de Sherbrooke** : Génie électrique, Génie robotique, Génie informatique
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS)** : Génie électrique, Génie de la production automatisée, Génie des technologies de l'information, Génie logiciel

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 4^e ou CST de la 5^e

Campus de Limoilou



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

INFORMATIQUE

Développement d'applications
Gestion de réseaux

ATE Alternance travail-études
2 stages rémunérés

Ton accès au vaste domaine de l'informatique!

Tu t'intéresses à la programmation et à la sécurité informatiques? Découvre ces deux volets tout en te spécialisant selon le profil choisi. En Développement d'applications, approfondis la programmation Web et orientée objet, les bases de données, les technologies de jeux et la sécurisation des applications. En Gestion de réseaux, explore la conception, la configuration, l'entretien ainsi que la supervision d'infrastructures de réseaux. Tu approfondiras particulièrement l'architecture du réseau, les serveurs et la sécurité des données.

- ▶ Trois sessions de cours communs pour faire des liens entre programmation d'applications et gestion dans le réseau, avant de confirmer ton profil.
- ▶ Programmation destinée aux appareils mobiles et aux objets connectés ainsi qu'une base en programmation de jeux vidéo et de simulations.
- ▶ Langages et environnements de développement diversifiés.
- ▶ Équipement spécialisé en réseautique.
- ▶ Cours couvrant les architectures infonuagiques, filaires et sans fil.
- ▶ Partenariat avec Cisco, Microsoft, VMware et AWS : la garantie de se former aux technologies des chefs de file actuels de l'industrie.

Découvre ce programme!





420.B1 ET 420.B2

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION	
Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 1	2-1-3
Analyse de la profession	1-3-2
Système d'exploitation	1-4-3
Programmation orientée objet I	2-4-4
Interface Web	1-3-2

DEUXIÈME SESSION	
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et santé	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
ou Algèbre linéaire et géométrie vectorielle (DEC-BAC)	2-2-2
Interrelations professionnelles	2-2-2
Architecture réseau I	2-3-2
Développement informatique	1-2-2
Base de données I	1-3-3
Programmation orientée objet II	2-4-3

TROISIÈME SESSION	
Littérature et imaginaire	3-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 2	2-1-3
Mathématiques de l'informatique	2-3-1
ou Calcul différentiel (DEC-BAC)	3-2-3
Serveurs I	2-3-2
Programmation Web	2-3-4
Soutien technique et formation	1-2-2
Base de données II	1-2-3

QUATRIÈME SESSION	
Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Cours complémentaire	3-0-3
ou Calcul intégral (DEC-BAC)	2-2-2
Applications monopostes I	2-4-3
Applications Web I	2-4-2
Validation et maintenance des applications	2-4-2
Base de données III	1-3-2
Serveurs II	2-4-2
Couches supérieures du modèle OSI	2-3-2
Architecture réseau II	2-3-2
Automatisation des tâches	2-3-3

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION	
Littérature – Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Préparation de projets et veille technologique	1-4-2
Applications monopostes II	2-4-2
Applications Web II	2-4-2
Applications de jeux et simulations I	1-3-1
Applications mobiles	1-3-2
Sécurité I	2-4-2
Virtualisation	1-4-2
Architecture réseau III	1-3-2
Technologies de l'Internet	1-4-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

SIXIÈME SESSION	
Projet de fin d'études	1-8-2
Applications pour objets connectés	1-4-2
Sécurité des applications	2-4-2
Applications de jeux et simulations II	1-4-2
Téléphonie sur IP	2-3-2
Sécurité II	2-4-2
Validation et maintenance du réseau	2-4-1

■ Profil Développement d'applications
■ Profil Gestion de réseaux

Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

Avec ton DEC en informatique, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Centres hospitaliers
- ▶ Compagnies d'assurances et banques
- ▶ Entreprises manufacturières, commerciales ou de services
- ▶ Entreprises spécialisées dans les services informatiques
- ▶ Établissements d'enseignement
- ▶ Gouvernements et municipalités

Tu pourras devenir technicien ou technicienne en informatique, développeur ou développeuse, programmeur-analyste, programmeur Web, gestionnaire de réseaux, spécialiste des infrastructures technologiques, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des ententes de type passerelle et DEC-BAC, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université Laval** : Informatique (DEC-BAC), Bioinformatique, Informatique et gestion
- ▶ **Université du Québec à Rimouski (UQAR, campus de Lévis)** : Informatique
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS)** : Informatique distribuée, Génie logiciel, Génie des technologies de l'information
- ▶ **Université de Sherbrooke** : Informatique, Informatique de gestion, Sciences quantiques, Génie informatique, Génie électrique
- ▶ **Bishop's University** : *Computer Sciences* (DEC-BAC), *Information Technology* (DEC-BAC)
- ▶ **Concordia University** : *Engineering and Computer Science*

Entente
DEC-BAC

Admission



Non contingenté



Préalables*

TS ou SN de la 4^e ou CST de la 5^e



Préalables* – DEC-BAC

TS ou SN de la 5^e



Admission aussi à l'hiver



Préalables – DEP-DEC

DEP Soutien informatique
(3 à 5 cours crédités au DEC)



Campus de Limoilou



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.

**Nouveau
programme!**



**Pourquoi
choisir**

LIMOILOU

ADMINISTRATION ET GESTION

**Gestion et leadership
Marketing et stratégies numériques
Comptabilité et finance**

- ▶ Cheminement basé sur tes centres d'intérêts, avec des options de spécialisation flexibles.
- ▶ Apprentissage dynamique : salles de classe modernisées, salon et espaces de travail conviviaux.
- ▶ Accès sur ton portable aux logiciels les plus utilisés.
- ▶ Projets concrets : simulations comptables et d'entreprises, études de cas, expériences de réalité virtuelle et projets de financement dont les profits vont à des œuvres de charité.
- ▶ Contacts privilégiés avec le marché de l'emploi : stages, conférences et visites d'entreprises.
- ▶ Voyages possibles : séjour à Paris dans le cadre de la Spring Business Week et session d'études en France.



Séjour à l'international
France

ATE **Alternance travail-études**
2 à 3 stages rémunérés

Maîtrise les affaires, réalise tes ambitions!

Développe ton expertise en affaires dans les domaines de la gestion de projets, du marketing, de la gestion des ressources humaines, de la comptabilité, de la gestion financière et bien plus! Un programme polyvalent et flexible pour te démarquer dans divers domaines.

Découvre ce programme!





410.G0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Exploration professionnelle	1-3-1
Service client	2-2-1
Finances personnelles et budget	1-3-3
Relations professionnelles	1-4-2

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Anglais 1	2-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Production de documents professionnels	1-2-2
Comptabilité 1	2-2-2
Veille stratégique	1-3-2
Relations d'affaires	1-2-2
Recherche en gestion	1-2-2
Défis administratifs 1	1-3-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
ou Calcul différentiel pour les sciences humaines (DEC-BAC)	3-2-3
Droit des affaires	2-2-2
Comptabilité 2	1-3-2
Budget d'entreprise	1-2-2
Introduction à la gestion de projet	1-3-2
Stratégies web	1-3-3
Affaires internationales	1-3-3

Au choix

QUATRIÈME SESSION

Anglais 2	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
ou Algèbre linéaire et géométrie vectorielle pour les sciences humaines (DEC-BAC)	2-2-2
Automatisation et sécurité des données	1-2-2
Comptabilité 3	1-2-2
Gestion financière	2-2-2
Approvisionnement	1-3-2
Ressources humaines	2-3-2
Stratégies des médias sociaux	2-2-3
Investissement et financement	1-3-3

Au choix

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Impôts des particuliers	2-2-3
Anglais des affaires 1 : Communication interpersonnelle	2-1-3
Projet spécialisé 1	1-3-2
Gestion d'une équipe	1-3-3
Plan d'affaires 1	2-2-2
Création visuelle	2-2-3
Expérience client	1-3-3
Marketing 1	2-2-2
Comptabilité spécialisée	2-2-3
Contrôle interne et audit	2-2-3
Plan d'affaires 1	2-2-2

Au choix

Stage Alternance travail-études (ATE)

SIXIÈME SESSION

Analyse des performances	1-2-2
Anglais des affaires 2 : Tâches courantes et techniques	1-2-2
Projet spécialisé 2	1-2-2
Défis administratifs 2	1-4-2
Plan d'affaires 2	1-3-2
Leadership	1-3-2
Création de site web	1-3-2
Marketing 2	1-3-2
Coût de revient	1-3-2
Plan d'affaires 2	1-3-2

Profil Gestion et leadership
Profil Marketing et stratégies numériques
Profil Comptabilité et finance

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en administration et gestion, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Petites, moyennes et grandes entreprises
- ▶ Cabinets comptables et services financiers (banques, institutions financières)
- ▶ Commerces de détail
- ▶ Entreprises et organisations commerciales, manufacturières ou de services
- ▶ Fonction publique et parapublique

Tu pourras devenir technicien ou technicienne comptable, en administration, en ressources humaines, adjoint administratif, technicien ou technicienne en marketing numérique, entrepreneur, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des ententes de type passerelle et DEC-BAC, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université Laval** : Administration des affaires (DEC-BAC), Économique, Relations industrielles, Sciences de la consommation, Statistiques
- ▶ **Université du Québec à Rimouski (UQAR, campus de Lévis)** : Administration, Sciences comptables
- ▶ **Bishop's University** : *Business Administration* (DEC-BAC)
- ▶ **Concordia University** : passerelle vers les programmes offerts par la John Molson School of Business
- ▶ **École de technologie supérieure (ÉTS)** : Génie des opérations et de la logistique

Important : Certains changements pourraient être apportés à ces ententes. Visite les sites Web des universités pour obtenir les informations les plus à jour.

Entente
DEC-BAC

Admission



Non contingenté



Admission aussi à l'hiver



Préalables*

Aucun préalable



Préalables* – DEC-BAC

TS ou SN de la 5^{ème}

Campus de Limouilou



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.

** Tu pourras suivre ce cours en première année seulement si tu possèdes tes TS ou SN de la 4^{ème}.



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

TOURISME – DEC BILINGUE

Mise en valeur de produits touristiques



Séjour à l'international

Belgique ou France (session d'études)

ATE

Alternance travail-études

2 stages rémunérés

Ton laissez-passer vers une carrière stimulante au cœur de l'industrie touristique

Un programme bilingue unique au Québec pour apprendre à gérer des événements, à concevoir des produits ou services touristiques et à commercialiser une offre touristique locale pour les marchés régionaux, nationaux et internationaux. Tu profiteras de nombreuses occasions concrètes sur le terrain pour mettre en pratique tes habiletés en développement de projets et d'activités touristiques, en commercialisation et coordination ainsi qu'en service et information à la clientèle.

- ▶ Cheminement bilingue unique.
- ▶ Organisation d'activités promotionnelles en partenariat avec des intervenants du Québec et de l'Ontario.
- ▶ Stage crédité de cinq semaines.
- ▶ Programme axé sur le tourisme réceptif.
- ▶ Activités d'insertion professionnelle (accueil de croisiéristes, animation d'activités, information et orientation de visiteurs lors d'événements variés, etc.)
- ▶ Possibilité de deux stages rémunérés en ATE, dont un stage peut être réalisé à l'étranger.
- ▶ Dès la 2^e année : formation accélérée pour devenir guide touristique à Québec si tu le souhaites.

Découvre ce programme!





Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en tourisme, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Agences réceptives, agences de services touristiques et voyagistes
- ▶ Attractions touristiques, centres d'interprétation et musées
- ▶ Centres de congrès, hôtels, etc.
- ▶ Compagnies de transport aérien, maritime ou terrestre
- ▶ Firmes de gestion d'événements, de congrès, salons et foires
- ▶ Offices de tourisme, associations touristiques régionales et sectorielles

Tu pourras devenir agent ou agente de développement, coordonnateur ou coordonnatrice, délégué commercial, forfaitiste, organisateur ou organisatrice de circuits touristiques, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des ententes de type passerelle et DEC-BAC, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec (ITHQ)** : Gestion de l'accueil et de l'hôtellerie (DEC-BAC)
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM)** : Gestion du tourisme et de l'hôtellerie à l'École des sciences de la gestion (ESG-UQAM)
- ▶ **Université Laval** : Géographie
- ▶ **Concordia University** : *Human Relations, Recreation and Leisure Studies* et *Therapeutic Recreation*
- ▶ **Griffith University (Australie)** : *Business in International Tourism and Hotel Management*



Admission



Non contingenté



Préalables*

CST de la 4^e
Test d'anglais requis



Campus de Charlesbourg et Champlain St. Lawrence



Programme technique

* Pour plus de détails sur les préalables, consulte la page 98.

414.A0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Discovering the Quebec City Region	2-2-2
English for Tourism	2-2-2
Étude de l'industrie touristique	3-2-2
Accueil, service et protocole	2-2-1
Analyse touristique des régions du Québec	2-3-2

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Anglais 2	2-1-3
Mise en valeur de l'histoire en tourisme	2-1-2
Managing City Excursions	1-3-2
Professional Communication in Tourism	2-2-2
Étude de la gestion d'un événement touristique	2-1-2
Caractérisation de la demande et de l'offre en tourisme	2-2-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

TROISIÈME SESSION

(au Cégep Champlain – St. Lawrence)

Littérature québécoise	3-1-4
Activité physique et efficacité	0-2-1
Cours complémentaire	3-0-3
Packaging Tourism Products	2-3-2
Identifying Sustainable Tourism Best Practices	2-1-2
Evaluating Tourism Marketing Strategies	3-1-2
Tourism Analysis of Canadian and US Regions	1-2-2
Recherches appliquées en tourisme	2-2-3

QUATRIÈME SESSION

(au Cégep Champlain – St. Lawrence)

Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Supervision d'équipes en tourisme	1-2-2
Stratégies de communication marketing	2-3-3
Performing Sales in Tourism	2-2-2
Promotional Activities	2-3-3
Communicating in Spanish	2-2-2

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Cours complémentaire	3-0-3
Gestion d'un budget d'exploitation	2-2-2
Launching New Tourism Products	3-3-4
Coordination d'un événement touristique	3-4-4
Exploitation des technologies en tourisme	2-2-3

SIXIÈME SESSION

Analyse touristique des régions du monde	2-2-2
Developing a Sustainable Tourism Project	1-3-2
Cours stage	2-5-8
Projet de fin d'études	2-6-4

Ces cours sont offerts en langue anglaise.

En partenariat avec



St. Lawrence
CEGEP CHAMPLAIN



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

GESTION HÔTELIÈRE



Séjour à l'international
Belgique (session d'études)

ATE

Alternance travail-études
2 stages rémunérés

Gère, commercialise, communique, héberge!

Découvre tous les aspects de l'exploitation d'un établissement hôtelier. Maîtrise les règles et techniques de l'approche client en salle à manger et en hébergement, la gestion des aspects technologiques, financiers, administratifs et juridiques ainsi que la gestion des ressources humaines et matérielles. Bref, tu sauras administrer un établissement de manière rentable, tout en veillant à la satisfaction de la clientèle.

- ▶ Programme exclusif dans les cégeps de l'Est-du-Québec.
- ▶ Apprentissage en milieu de travail (AMT) : environ 20 % de la formation technique offerte en entreprise.
- ▶ Chambre d'hôtel, bar et sommellerie, restaurant et salle à manger, équipés des logiciels utilisés dans l'industrie.
- ▶ Possibilité de deux stages rémunérés en ATE, dont un stage peut être réalisé à l'étranger.
- ▶ Séjours pédagogiques et projets concrets sur le terrain.
- ▶ Plus de 300 heures de cours, d'ateliers de conversation et d'activités en anglais, dès la 1^{ère} session.
- ▶ Polyvalence grâce à des cours communs avec Gestion d'un établissement de restauration.

Découvre ce programme!





Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en gestion hôtelière, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Établissements hôteliers
- ▶ Auberges, gîtes, couettes et cafés
- ▶ Centres d'accueil privés et publics
- ▶ Centres de foires et de congrès
- ▶ Centres de villégiature et stations touristiques
- ▶ Transporteurs aériens, ferroviaires et maritimes

Tu pourras devenir coordonnateur ou coordonnatrice d'événements, délégué commercial, directeur adjoint ou directrice adjointe, maître d'hôtel, superviseur, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des ententes de type passerelle et DEC-BAC, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec (ITHQ)** : Gestion de l'accueil et de l'hôtellerie (DEC-BAC)
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM)** : Gestion du tourisme et de l'hôtellerie à l'École des sciences de la gestion (ESG-UQAM)
- ▶ **Université Laval** : Relations industrielles, Sciences de la consommation
- ▶ **Université du Québec à Rimouski (UQAR, campus de Lévis)** : Administration

Entente DEC-BAC

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Apprentissage en milieu de travail



Campus de Charlesbourg



Programme technique

430.A0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Anglais 1	2-1-3
Opérations comptables	1-3-2
Réception hôtelière	1-3-1
Approche client	1-2-1
Introduction à l'hôtellerie et à la restauration	2-2-1
Environnement culinaire	2-4-2
Service des mets et boissons	2-2-2

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Vente et mise en marché	1-3-2
Conciergerie	2-2-1
Service en restauration hôtelière	1-4-1
Supervision d'entretien des lieux	1-4-1
Principes et pratiques de gestion hôtelière	1-2-2
Anglais appliqué	2-2-1

Stage Alternance travail-études (ATE)

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Anglais 2	2-1-3
Commercialisation hôtelière	2-4-1
Supervision de la réception hôtelière	2-4-1
Ressources matérielles et approvisionnement	2-2-1
Supervision de banquets	1-4-1
Ressources humaines	2-3-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie - L'être humain	3-0-3
Règlementation appliquée au domaine	2-1-1
Gestion hôtelière appliquée	2-3-2
Supervision d'une équipe de travail	2-4-2
Analyse financière	2-3-2
Anglais relationnel	2-3-1

Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature - Communication et discours	2-2-2
Philosophie - Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Optimisation des processus de gestion	2-2-1
Gestion des revenus	2-2-2
Tendances et innovations en hôtellerie	1-2-1
Marketing	3-3-2
Gestion d'événements en milieu hôtelier	1-5-2

SIXIÈME SESSION

Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Gestion de la division de l'hébergement	1-3-2
Gestion de la division restauration en établissement hôtelier	1-3-2
Projet professionnel en hôtellerie	0-4-4
Direction d'un hôtel	1-5-1
Anglais professionnel	1-4-1



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

GESTION D'UN ÉTABLISSEMENT DE RESTAURATION



Séjour à l'international
Europe (session d'études)

ATE

Alternance travail-études
2 stages rémunérés

La recette gagnante!

Apprends à gérer toutes les activités d'un établissement de restauration ou d'un service alimentaire : l'approvisionnement, la production en cuisine, la distribution, la commercialisation, la gestion des ressources humaines et la gestion budgétaire. Avec ces compétences, entreprends une carrière enrichissante qui pourrait t'amener aussi loin que de gérer ton entreprise de restauration!

- ▶ Programme exclusif dans les cégeps de la grande région de Québec.
- ▶ Laboratoires de cuisine, de service de table et de sommellerie, munis des logiciels reconnus et utilisés dans l'industrie.
- ▶ Possibilité de deux stages rémunérés en ATE, dont un stage peut être réalisé à l'étranger.
- ▶ Sorties découvertes dans divers types d'établissements et participation à des événements avec des chefs renommés.
- ▶ Nombreuses activités permettant de développer ton anglais.
- ▶ Polyvalence grâce à des cours communs avec Gestion hôtelière.

Découvre ce programme!





Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en gestion d'un établissement de restauration, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Restaurants, services traiteurs, cafétérias
- ▶ Services d'inspection alimentaire
- ▶ Services de préparation de mets pour réception à domicile
- ▶ Auberges et hôtels
- ▶ Transporteurs aériens, ferroviaires et maritimes
- ▶ Usines de transformation alimentaire

Tu pourras devenir propriétaire de ton établissement, chef, sous-chef, superviseur, gestionnaire d'établissement, inspecteur ou inspectrice en alimentation, responsable de l'alimentation, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des ententes de type passerelle et DEC-BAC, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Institut de tourisme et d'hôtellerie du Québec (ITHQ)** : Gestion de l'accueil et de l'hôtellerie (DEC-BAC)
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM)** : Gestion du tourisme et de l'hôtellerie à l'École des sciences de la gestion (ESG-UQAM)
- ▶ **Université Laval** : Sciences de la consommation, Sciences et technologie des aliments
- ▶ **Université du Québec à Rimouski (UQAR, campus de Lévis)** : Administration

Entente DEC-BAC

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Campus de Charlesbourg



Programme technique

430.B0

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Anglais 1	2-1-3
Opérations comptables	1-3-2
Technoscience et nutrition	2-2-2
Approche client	1-2-1
Introduction à l'hôtellerie et à la restauration	2-2-1
Environnement culinaire	2-4-2
Service des mets et boissons	2-2-2

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Vente et mise en marché	1-3-2
Processus de gestion	2-2-1
Cuisine managériale	1-3-1
Intégration I	1-6-1
Anglais appliqué	2-2-1

Stage Alternance travail-études (ATE)

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Gestion de la restauration	2-1-1
Menus et standardisation	2-3-1
Ressources matérielles et approvisionnement	2-2-1
Supervision de banquets	1-4-1
Ressources humaines	2-3-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Anglais 2	2-1-3
Gestion analytique	2-1-2
Gestion de la production alimentaire adaptée	2-3-1
Ressources humaines II	2-1-1
Supervision d'un service alimentaire	2-3-1
Intégration II	1-5-1

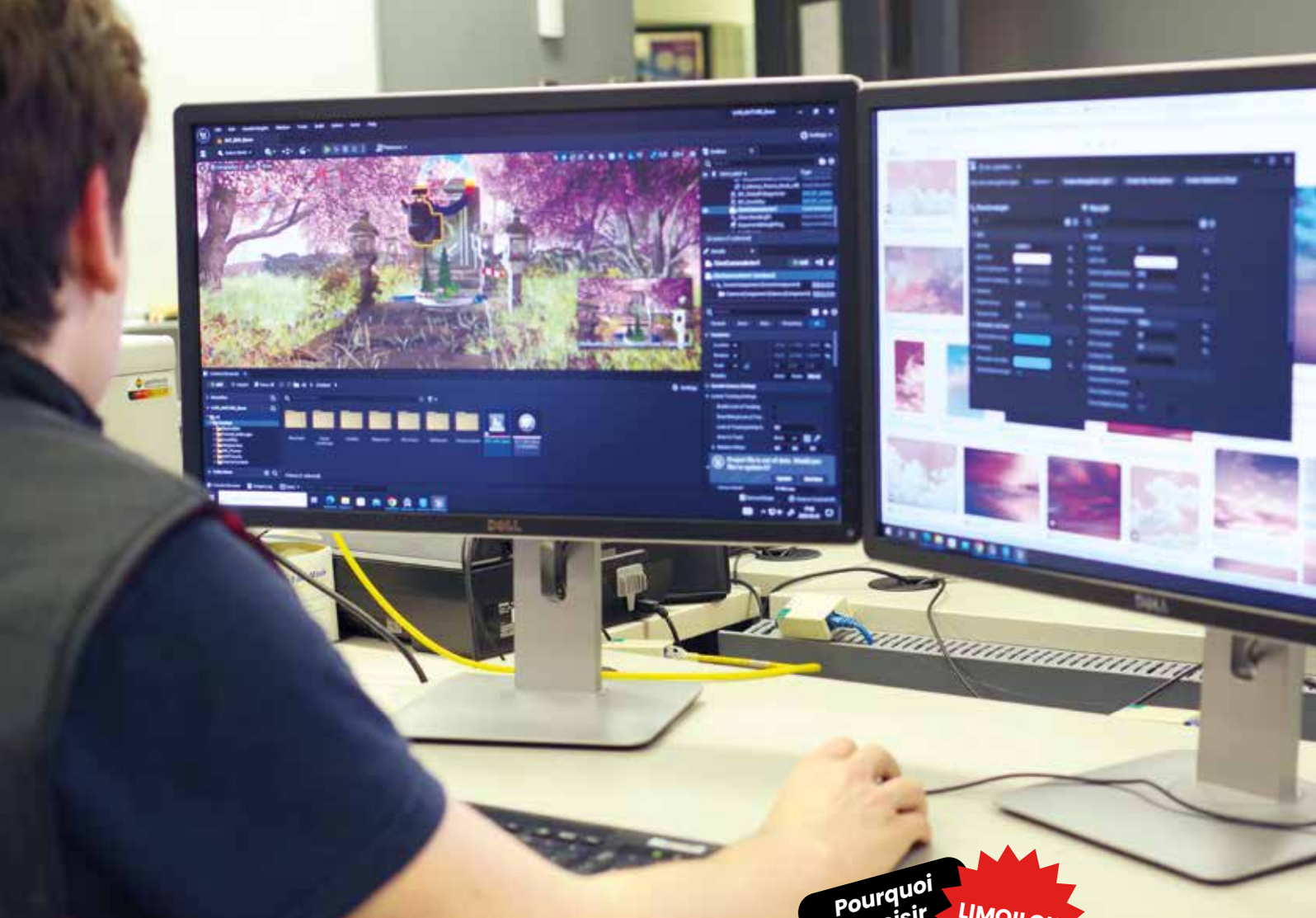
Stage Alternance travail-études (ATE)

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Optimisation des processus de gestion	2-2-1
Gestion de la formation et du personnel HSST	2-2-2
Gestion des ressources matérielles et de l'approvisionnement	1-2-1
Planification des opérations	2-2-1
Gestion des coûts et contrôle	2-2-2
Gestion d'événements	2-4-1

SIXIÈME SESSION

Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Développement entrepreneurial	2-2-1
Gestion commerciale et RH	1-3-2
Gestion des opérations d'un établissement de restauration	2-5-2
Stage	1-2-10
Gestion des activités	2-5-2



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

PRODUCTION 3D ET SYNTHÈSE D'IMAGES

(3 profils)

 **Séjour à l'international**
France

De la créativité à l'écran

Tu rêves de participer à la production d'un jeu vidéo, d'un film ou d'une série télé? Tu aimerais contribuer au développement d'expériences numériques et immersives? Viens allier tes passions pour les arts et la technologie! Choisis ton profil et spécialise-toi selon tes centres d'intérêt : Artiste 3D pour la création de modèles de toutes sortes; Animation pour la génération de mouvements et d'expressions de personnages; Effets visuels pour la production d'effets spéciaux de films et de jeux vidéo!

- ▶ Programme exclusif dans les cégeps de la grande région de Québec.
- ▶ Accompagnement personnalisé par une équipe enseignante expérimentée, dans un milieu stimulant où l'entraide et le partage sont valorisés.
- ▶ Laboratoires informatiques avec les outils et les logiciels les plus utilisés, dont deux systèmes de capture de mouvements.
- ▶ Possibilité de parcours entrepreneurial.
- ▶ Liens étroits avec le marché du travail : visites, conférences et possibilité de compléter un stage crédité en 6^e session.
- ▶ Production d'un portfolio professionnel.

Découvre ce programme!





Réalisation : Hendrika Allard

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en production 3D et synthèse d'images, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Entreprises spécialisées en production de jeux vidéo et de projets multimédia
- ▶ Firmes de visualisation 3D spécialisées (design industriel, médecine, géomatique, architecture, aéronautique, haute couture, etc.)
- ▶ Sociétés de postproduction et de production d'effets spéciaux pour le cinéma et la télévision
- ▶ Studios de création d'animations, de films ou de séries animées

Tu pourras devenir artiste 3D, animateur ou animatrice 3D, artiste d'effets spéciaux, et bien plus.

Vers l'université

Grâce à des ententes de type passerelle et DEC-BAC, tu pourras accéder à certains programmes universitaires, à condition que tu répondes aux critères d'admission.

- ▶ **Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) en collaboration avec l'École des arts numériques, de l'animation et du design (École NAD) à Montréal et à Sherbrooke :** Création 3D pour le cinéma (DEC-BAC), Création 3D pour le jeu vidéo (DEC-BAC)
- ▶ **Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT, campus de Montréal) :** Création 3D - Cinéma d'animation (DEC-BAC), Création de jeux vidéo - Art (DEC-BAC)

Entente DEC-BAC

Admission

 **Aucun préalable**

 **Contingentement**

75 places disponibles
(25 par profil, certains profils possiblement fermés au 2^e tour)

Sélection :

- ▶ Dossier scolaire : 50 %
- ▶ Présentation personnelle créative : 50 %

 **Campus de Limoilou**

 **Programme technique**

574.CO

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Analyse des images et de la profession	4-2-2
Principes de mise en scène	2-4-2
Production d'images	2-2-2
Traitement d'images	2-2-2

DEUXIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie et rationalité	3-1-3
Éclairages	2-2-2
Modélisation	2-2-2
Animation	2-2-2
Postproduction d'images	2-2-1
Mandat de production	1-3-2
Communication visuelle	1-2-1

TROISIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie - L'être humain	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Préproduction	2-2-2
Effets dynamiques	2-2-2
Textures et matériaux	2-2-1
Système de contrôle	2-2-1
Modèles de créatures	2-4-2
Mécaniques du mouvement	2-4-2
Incrustation photoréaliste	2-4-2

QUATRIÈME SESSION

Philosophie - Éthique et politique	3-0-3
Anglais 2	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Narration visuelle	1-2-2
Interactions d'équipes	1-2-1
Gestion de la production	2-1-1
Production d'équipe	0-4-0
Modèles architecturaux	2-4-2
Création de matériaux	2-4-2
Animation de personnages	2-4-2
Séquences d'animation	2-4-2
Fluides et particules	2-4-2
Reconstitution scénique	2-4-2

CINQUIÈME SESSION

Littérature - Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Préproduction de projet synthèse	1-2-1
Intégration professionnelle	1-2-1
Modèles environnementaux	2-4-3
Modèles de personnages	2-4-3
Aménagement scénique	2-4-3
Scénographie de l'action	2-4-3
Systèmes de contrôle avancés	2-4-3
Capture de mouvements	2-4-3
Fluides et particules avancés	2-4-3
Effets de créatures animées	2-4-3
Matte painting	2-4-3

SIXIÈME SESSION

Projet synthèse : production	0-8-5
Projet synthèse : gestion	0-8-5
Portfolio professionnel	1-5-4

- Profil Artiste 3D
- Profil Animation
- Profil Effets visuels



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

ARTS DU CIRQUE

Audace, rigueur et créativité, en piste!

Acrobaties au sol et aériennes, équilibre, monocycle, jonglerie et manipulation d'objets : deviens artiste de cirque contemporain professionnel. Combine la maîtrise technique de différentes disciplines de cirque avec celles provenant du théâtre, de la danse et de la musique dans des numéros novateurs et modernes. Tu sauras habilement jongler avec les diverses facettes du métier (création, interprétation, production, diffusion et gestion de carrière). Les scènes et compagnies du monde entier t'attendent!

- ▶ Programme exclusif parmi les cégeps de la province.
- ▶ Équipements spécialisés et milieu d'apprentissage stimulant.
- ▶ Équipe enseignante attentive aux besoins de la population étudiante engagée dans un processus de création.
- ▶ Nombreuses prestations publiques te donnant accès à une grande expérience scénique.

Découvre ce programme!





561.DA

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION	
Écriture et littérature	2-2-3
Anglais 1	2-1-3
Tour de piste	2-1-1
Entraînement, prévention et hygiène de vie I	2-3-1
Discipline principale I	1-4-2
Danse I	1-3-1
Exploration des disciplines de cirque	1-4-2
Jeu théâtral	2-2-1

DEUXIÈME SESSION	
Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Technique complémentaire	1-2-1
Entraînement, prévention et hygiène de vie II	1-3-1
Discipline principale II	1-5-2
Danse II	1-3-1
Discipline secondaire I	1-2-1
Présence scénique	1-3-1

TROISIÈME SESSION	
Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Cirque et courants artistiques	2-1-2
Entraînement, prévention et hygiène de vie III	1-2-2
Discipline principale et technique complémentaire I	1-8-2
Danse III	1-3-1
Discipline secondaire II	1-2-1
Interprétation I	1-3-1

QUATRIÈME SESSION	
Littérature québécoise	3-1-4
Cours complémentaire	3-0-3
En scène I	2-1-2
Entraînement, prévention et hygiène de vie IV	1-2-2
Discipline principale et technique complémentaire II	1-8-2
Danse IV	1-3-1
Discipline secondaire III	1-2-1
Interprétation II	1-2-1

CINQUIÈME SESSION	
Littérature – Communication et discours	2-2-2
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Profession artiste de cirque	2-2-2
Discipline principale et technique complémentaire III	1-8-2
Atelier d'expression	1-2-1
Discipline secondaire IV	1-2-1
En scène II	2-2-1

SIXIÈME SESSION	
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Profession artiste de cirque II	1-2-3
En piste	2-3-5
Discipline principale et technique complémentaire IV	1-8-2
Discipline secondaire V	1-2-1

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

En tant qu'artiste de cirque contemporain généraliste, tu pourras travailler comme artiste indépendant ou encore dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Compagnies de cirque
- ▶ Spectacles de variétés
- ▶ Théâtre, opéra, danse, arts de la rue
- ▶ Toute troupe ou compagnie qui produit des spectacles

Vers l'université

Tu pourras accéder à de nombreux programmes universitaires exigeant un DEC, à condition que tu répondes aux conditions d'admission, dans des domaines tels que :

- ▶ Art dramatique
- ▶ Communication
- ▶ Enseignement
- ▶ Gestion
- ▶ Sciences sociales

Admission



Contingenté

Programme contingenté et fermé au 2^e tour

Sélection :

- ▶ Dossier scolaire
- ▶ Audition (frais : 80 \$ + taxes)

Informations et inscription à l'audition :

ecoledecirque.com/auditions

Automne 2025 :

- ▶ 64 demandes reçues
- ▶ 17 personnes admises



Préalables

Compétences marquées dans une ou plusieurs disciplines des arts du cirque ou dans un domaine connexe (danse, théâtre, gymnastique artistique ou rythmique, plongeon, cheerleading).



Campus de Limoilou
et École de cirque de Québec



Programme technique



École
de cirque
de Québec

En partenariat avec



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

MÉTIERS D'ART

Céramique

Plonge les mains dans l'argile

Découvre les caractéristiques de l'argile et maîtrise plusieurs techniques telles que le façonnage, le tournage, le moulage, l'émaillage et la cuisson. Réalise des objets en céramique, de la conception à la finition. Explore les arts visuels et apprends à mettre en marché des productions utilitaires (accessoires pour la maison, objets pour la cuisine, etc.). Un monde de possibilités s'ouvre à toi.

- ▶ Profil exclusif dans l'Est-du-Québec.
- ▶ Formation en petits groupes par une équipe enseignante active, pour une approche individualisée et stimulante.
- ▶ Fab Lab permettant d'intégrer les technologies numériques à ta formation en métiers d'art.
- ▶ Création d'œuvres et fabrication de plusieurs séries de pièces utilitaires.
- ▶ Expositions de tes réalisations.
- ▶ Midis-conférences, sorties, visites d'expositions, participation à des événements professionnels et échanges avec des artistes invités à travailler dans les ateliers.

Découvre ce programme!





573.AA

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Observation et dessin	1-2-2
Idées et concepts	2-2-1
Traitement de surface I	1-3-1
Introduction à la profession en céramique	1-2-1
Façonnage manuel	1-3-1
Tournage I	1-3-2

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 2	2-1-3
Dessin et création	1-2-2
L'objet et son contexte I	2-1-2
Traitement de surface II	2-2-1
Tournage II	1-3-3
Façonnage et profilage	1-3-2

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Conception et créativité	2-2-1
L'objet et son contexte II	1-2-2
Cuisson et exploration des matériaux	4-3-3
Tournage III	1-4-2
Façonnage et finition	1-3-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Opérations administratives	2-2-2
Projets et signature	1-2-1
Glaçures	2-2-1
Fabrication par façonnage	1-3-2
Moulage	1-3-1
Fabrication par tournage	1-5-3

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Stratégies de promotion	1-2-1
Pièce complexe	2-6-3
Mise au point d'un produit céramique	2-4-2
Fabrication par moulage	2-4-2

SIXIÈME SESSION

Cours complémentaire	3-0-3
Plan d'affaires	1-2-2
Profession artisan céramiste	1-2-2
Œuvre d'expression	2-5-4
Série	1-7-9

Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

Avec ton DEC en céramique, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Ta propre entreprise
- ▶ Ateliers d'artistes
- ▶ Établissements d'enseignement

Tu pourras devenir artiste céramiste, enseignant ou enseignante, technicien ou technicienne, ou encore artiste multidisciplinaire.

Vers l'université

Tu pourras accéder à de nombreux programmes universitaires exigeant un DEC, à condition que tu répondes aux conditions d'admission.

- ▶ **Concordia University** : *Ceramics, Fibres and Material Practices, Sculpture, Painting and Drawing, Studio Arts, Art History, Photography, Design*
- ▶ **Université Laval** : Enseignement des arts plastiques, Histoire de l'art, Théâtre et arts vivants, Arts visuels et médiatiques, Design de produits
- ▶ **Université de Montréal** : Design industriel, Design d'intérieur, Histoire de l'art
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM)** : Design de l'environnement, Arts visuels et médiatiques

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Campus des métiers d'art, de Limoilou et Maison des métiers d'art de Québec



Programme technique

En partenariat avec

MMAQ

maison des métiers d'art
de Québec



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

MÉTIERS D'ART

Construction textile

Apprends le tricot, le tissage et la teinture

Crée des étoffes tissées et tricotées grâce à des logiciels de conception textile ou à des métiers assistés par ordinateur. Tu apprendras aussi à les teindre, à jouer avec les fibres et les pigments tout en mettant à profit ta créativité pour concevoir des patrons, des collections (accessoires mode ou pour la maison, etc.), des vêtements et des œuvres d'art. Tu pourras même développer des textiles écoresponsables.

- ▶ Profil exclusif dans l'Est-du-Québec.
- ▶ Formation en petits groupes par une équipe enseignante active, pour une approche individualisée et stimulante.
- ▶ Fab Lab permettant d'intégrer les technologies numériques à ta formation en métiers d'art.
- ▶ Création de plusieurs produits finis en tricot et en tissage et d'un répertoire personnel d'échantillons.
- ▶ Expositions de tes réalisations.
- ▶ Midis-conférences, sorties, visites d'expositions, participation à des événements professionnels et échanges avec des artistes invités à travailler dans les ateliers.

Découvre ce programme!





573.AB

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Anglais I	2-1-3
Observation et dessin	1-2-2
Idées et concepts	2-2-1
Armures fondamentales	2-3-1
Tricots de base	2-3-1
Introduction à la profession en construction textile	1-2-1
Patron et confection I	1-3-2

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 2	2-1-3
Dessin et création	1-2-2
L'objet et son contexte I	2-1-2
Teinture	2-3-2
Exploitation des tricots de base	1-4-2
Exploitation des armures fondamentales	1-4-2

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Conception et créativité	2-2-1
L'objet et son contexte II	1-2-2
Armures complexes	3-3-1
Tricots complexes	3-3-1
Patron et confection II	2-2-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Opérations administratives	2-2-2
Projets et signature	1-2-1
Exploitation de la couleur et des fibres	1-3-3
Exploitation des armures complexes	2-4-3
Exploitation des tricots complexes	2-4-3

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Stratégies de promotion	1-2-1
Collection	2-3-2
Œuvre complexe	2-6-5
Ornement	1-3-2

SIXIÈME SESSION

Cours complémentaire	3-0-3
Plan d'affaires	1-2-2
Œuvre textile	1-6-5
Profession artisan en construction textile	1-2-2
Série	1-7-7

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en construction textile, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Ta propre entreprise
- ▶ Ateliers d'artistes, de construction textile
- ▶ Entreprises du textile ou de la mode
- ▶ Établissements d'enseignement
- ▶ Secteur des arts de la scène

Tu pourras devenir artiste textile, designer textile, enseignant ou enseignante, technicien ou technicienne ou encore artiste multidisciplinaire.

Vers l'université

Tu pourras accéder à de nombreux programmes universitaires exigeant un DEC, à condition que tu répondes aux conditions d'admission.

- ▶ **Concordia University** : *Ceramics, Fibres and Material Practices, Sculpture, Painting and Drawing, Studio Arts, Art History, Photography, Design*
- ▶ **Université Laval** : Enseignement des arts plastiques, Histoire de l'art, Théâtre et arts vivants, Arts visuels et médiatiques, Design de produits
- ▶ **Université de Montréal** : Design industriel, Design d'intérieur, Histoire de l'art
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM)** : Design de l'environnement, Arts visuels et médiatiques

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Campus des métiers d'art, de Limoilou et Maison des métiers d'art de Québec



Programme technique

En partenariat avec

MMAQ

maison des métiers d'art de Québec



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

MÉTIERS D'ART

Ébénisterie artisanale



Séjour à l'international
France (session d'études)

Travaille le bois sous toutes ses formes

Deviens ébéniste de profession pour concevoir, fabriquer et réparer des meubles et des objets meublants. Découvre de nombreuses essences de bois et leurs caractéristiques particulières. Tu seras en mesure de sélectionner le bon matériau selon ton projet et tu concevras des œuvres d'expression ou des ouvrages de petite série. Les cours de gestion te permettront aussi, si tu le désires, de développer ta fibre entrepreneuriale!

- ▶ Profil exclusif dans l'Est-du-Québec.
- ▶ Formation en petits groupes par une équipe enseignante active, pour une approche individualisée et stimulante.
- ▶ Fab Lab permettant d'intégrer les technologies numériques à ta formation en métiers d'art.
- ▶ Compétences à la fois techniques et artistiques.
- ▶ Expositions de tes travaux et participation à l'organisation et à la gestion de ces événements.
- ▶ Incubateur d'entreprises, après ton DEC, selon certaines conditions.

Découvre ce programme!





573.AC

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Observation et dessin	1-2-2
Idées et concepts	2-2-1
Dessin d'ébénisterie I	1-2-1
Introduction à la profession en ébénisterie artisanale	1-2-1
Matériaux d'ébénisterie	1-2-1
Façonnages et assemblages I	3-3-1

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 2	2-1-3
Dessin et création	1-2-2
L'objet et son contexte I	2-1-2
Dessin d'ébénisterie II	1-3-1
Finition manuelle	1-2-2
Façonnages et assemblages II	3-3-2

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Conception et créativité	2-2-1
L'objet et son contexte II	1-2-2
Finition	1-2-2
Frisage et marqueterie	2-2-2
Façonnages et assemblages III	3-3-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Opérations administratives	2-2-2
Projets et signature	1-2-1
Mise au point conceptuelle et technique	1-3-2
Façonnages et assemblages IV	1-4-3
Cintrage	2-2-2

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Cours complémentaire	3-0-3
Stratégies de promotion	1-2-1
Ouvrage sur commande	2-6-5
Motifs tournés et sculptés	3-3-2
Meuble plaqué et galbé	2-5-5

SIXIÈME SESSION

Cours complémentaire	3-0-3
Plan d'affaires	1-2-2
Prototype de série	2-5-4
Ouvrage artistique	1-8-6
Profession artisan ébéniste	1-2-2
Réparation en ébénisterie	1-3-2

Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

Avec ton DEC en ébénisterie artisanale, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Ta propre entreprise
- ▶ Ateliers d'artistes, d'ébénisterie, de conception, de production et de menuiserie
- ▶ Établissements d'enseignement
- ▶ Musées

Tu pourras devenir menuisier ou menuisière en mobilier, marqueteur ou marqueteuse, créateur ou créatrice de mobilier contemporain, fabricant ou fabricante de mobilier sur mesure, scénographe assistant (spécialité bois et mobilier de scène), enseignant ou enseignante ou encore chef d'atelier en ébénisterie artisanale.

Vers l'université

Tu pourras accéder à de nombreux programmes universitaires exigeant un DEC, à condition que tu répondes aux conditions d'admission.

- ▶ **Concordia University** : *Ceramics, Fibres and Material Practices, Sculpture, Painting and Drawing, Studio Arts, Art History, Photography, Design*
- ▶ **Université Laval** : Enseignement des arts plastiques, Histoire de l'art, Théâtre et arts vivants, Arts visuels et médiatiques, Design de produits
- ▶ **Université de Montréal** : Design industriel, Design d'intérieur, Histoire de l'art
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM)** : Design de l'environnement, Arts visuels et médiatiques

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Campus des métiers d'art, de Limoilou et Institut québécois d'ébénisterie



Programme technique

En partenariat avec

Institut québécois d'ébénisterie



Pourquoi
choisir

LIMOILOU

MÉTIERS D'ART

Joannerie



Séjour à l'international
France (session d'études)

Une formation précieuse si tu rêves de créer des bijoux

Deviens artisan ou artisane spécialiste de la transformation des métaux tout en explorant divers matériaux. Crée des bijoux et des objets uniques ou en série limitée et réalise la réparation ou la restauration de pièces existantes. Développe ton sens artistique, tes habiletés techniques ainsi que des aptitudes en gestion qui te permettront d'être autonome et de mettre sur pied ta propre entreprise si tu le désires.

- ▶ Profil exclusif dans l'Est-du-Québec.
- ▶ Formation en petits groupes par une équipe enseignante active pour une approche individualisée et stimulante.
- ▶ Fab Lab permettant d'intégrer les technologies numériques à ta formation.
- ▶ Accès à des formations complémentaires et à des ateliers libres.
- ▶ Utilisation des technologies (impression et modélisation 3D, soudage au laser, gravure assistée par ordinateur).
- ▶ Sorties, événements, concours et visites d'artistes en résidence, de conférenciers et de fournisseurs.
- ▶ Expositions de tes travaux.

Découvre ce programme!





Réalisation : Laura Nuguet

Perspectives d'avenir Vers le marché du travail

Avec ton DEC en joaillerie, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Ta propre entreprise
- ▶ Ateliers de joaillerie, bijouteries
- ▶ Établissements d'enseignement
- ▶ Cabinets de dentisterie et de denturologie
- ▶ Lunetteries

Tu pourras devenir artisan joaillier ou artisane joaillière et faire de la conception, de la création, de la restauration ou du sertissage de bijoux, enseignante ou enseignant ou encore artiste multidisciplinaire.

Vers l'université

Tu pourras accéder à de nombreux programmes universitaires exigeant un DEC, à condition que tu répondes aux conditions d'admission.

- ▶ **Concordia University** : *Ceramics, Fibres and Material Practices, Sculpture, Painting and Drawing, Studio Arts, Art History, Photography, Design*
- ▶ **Université Laval** : Enseignement des arts plastiques, Histoire de l'art, Théâtre et arts vivants, Arts visuels et médiatiques, Design de produits
- ▶ **Université de Montréal** : Design industriel, Design d'intérieur, Histoire de l'art
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM)** : Design de l'environnement, Arts visuels et médiatiques

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Préalables DEP-DEC

DEP Bijouterie-joaillerie
(13 cours crédités au DEC)



**Campus des métiers d'art
et de Limoilou**



Programme technique

573.AE

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Anglais I	2-1-3
Cours complémentaire	3-0-3
Observation et dessin	1-2-2
Idées et concepts	2-2-1
Introduction à la profession en joaillerie	1-2-1
Dessin technique*	1-2-1
Techniques de base*	2-6-2

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et santé	1-1-1
Dessin et création	1-2-2
L'objet et son contexte I	2-1-2
Formes et surfaces I*	1-3-2
Cire perdue*	1-4-1
Construction et assemblage I*	2-4-2
Dessin de bijoux*	1-3-2

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Anglais 2	2-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Conception et créativité	2-2-1
L'objet et son contexte II	1-2-2
Formes et surfaces II	1-3-3
Techniques de reproduction*	2-3-1
Construction et assemblage II*	2-3-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie - L'être humain	3-0-3
Opérations administratives	2-2-2
Projets et signature	1-2-1
Articulations et fermoirs I*	1-2-2
Sertissage*	2-3-2
Métaux précieux et gemmes*	2-4-2

CINQUIÈME SESSION

Littérature - Communication et discours	2-2-2
Philosophie - Éthique et politique	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Stratégies de promotion	1-2-1
Articulations et fermoirs II*	1-2-2
Concept et mise en forme	2-6-7
Gestion d'atelier et réparation*	2-3-2

SIXIÈME SESSION

Cours complémentaire	3-0-3
Plan d'affaires	1-2-2
Bijoux de série	1-6-5
Pièce unique	1-9-8
Profession artisan joaillier	1-2-2

* Cours reconnus pour les personnes détentrices du DEP Bijouterie-joaillerie.

En partenariat avec

**École
de joaillerie
de Québec**



Étudiante : Eva Ky

Pourquoi
choisir

LIMOILOU

MÉTIERS D'ART

Lutherie

Modeler le son : un travail de finesse et d'inspiration

Deviens artisan luthier! Selon l'option choisie, fabrique, répare et règle la sonorité de violons (altos) ou de guitares acoustiques et classiques. Tu créeras, à l'aide d'outils spécialisés, les différents composants de l'instrument. Les cours de créativité te permettront d'explorer et d'exprimer pleinement ton talent, tandis que ceux de gestion te prépareront à exercer ton futur travail en toute autonomie. À la fin de ton parcours, quelle fierté ce sera pour toi de présenter tes instruments au public lors d'événements célébrant tes réalisations!

- ▶ Profils exclusifs dans l'Est-du-Québec (guitare) et même au Canada (violon).
- ▶ Formation en petits groupes par une équipe enseignante active, pour une approche individualisée et stimulante.
- ▶ Fab Lab permettant d'intégrer les technologies numériques à ta formation.
- ▶ Salon, concert et exposition de fin d'études : des événements conçus pour la présentation et l'écoute de tes instruments.
- ▶ Accès libre aux ateliers pour tes projets personnels.
- ▶ Conférences et réseautage avec des artisans.

Découvre ce programme!





Étudiant : Martin Plumart

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en lutherie, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Ta propre entreprise
- ▶ Ateliers de lutherie
- ▶ Fabriques d'instruments de musique
- ▶ Établissements d'enseignement
- ▶ Magasins de musique

Tu pourras devenir artisan luthier ou artisane luthière, réparateur ou réparatrice d'instruments ou bien enseignante ou enseignant.

Vers l'université

Tu pourras accéder à de nombreux programmes universitaires exigeant un DEC, à condition que tu répondes aux conditions d'admission.

- ▶ **Concordia University** : *Ceramics, Fibres and Material Practices, Sculpture, Painting and Drawing, Studio Arts, Art History, Photography, Design*
- ▶ **Université Laval** : Enseignement des arts plastiques, Histoire de l'art, Théâtre et arts vivants, Arts visuels et médiatiques, Design de produits
- ▶ **Université de Montréal** : Design industriel, Design d'intérieur, Histoire de l'art
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM)** : Design de l'environnement, Arts visuels et médiatiques

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Campus des métiers d'art et de Limoilou



Programme technique

573.FI ET F2

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Observation et dessin	1-2-2
Idées et concepts	2-2-1
Introduction à la profession en lutherie	1-2-1
Caractéristiques des matériaux	1-2-1
Façonnage et travaux préparatoires	3-7-2

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 2	2-1-3
Dessin et création	1-2-2
L'objet et son contexte I	2-1-2
Approche musicale et acoustique de l'instrument	1-2-1
Dessin de lutherie I	1-2-1
Couronne d'éclisses	1-5-2
Initiation à la fabrication de guitares	2-5-3

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie - L'être humain	3-0-3
Conception et créativité	2-2-1
L'objet et son contexte II	1-2-2
Tables	4-8-7
Le manche	1-4-2
Guitare classique	2-10-4
Problématique acoustique de la guitare	2-4-2

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie - Éthique et politique	3-0-3
Opérations administratives	2-2-2
Projets et signature	1-2-1
Assemblage	3-5-4
Finition I	1-2-1
Dessin de lutherie II	1-3-2
Guitare acoustique	2-8-4
Finition - Recherche et expérimentation	1-2-1
Dessin et conception de guitares	1-3-3

CINQUIÈME SESSION

Littérature - Communication et discours	2-2-2
Activité physique et autonomie	1-1-1
Cours complémentaire	3-0-3
Stratégies de promotion	1-2-1
Finition II	1-2-2
Instrument classique	1-9-9
Entretien en lutherie I	2-2-2
Guitare de facture classique	1-9-9
Finition	1-3-3

SIXIÈME SESSION

Cours complémentaire	3-0-3
Plan d'affaires	1-2-2
Profession artisan luthier	1-2-2
Instrument de facture contemporaine	3-6-7
Entretien en lutherie II	1-5-5
Guitare de facture contemporaine	1-9-10
Réparation et entretien de la guitare	2-2-4

Profil Violon
Profil Guitare

En partenariat avec





Pourquoi
choisir

LIMOILOU

MÉTIERS D'ART

Sculpture

Deviens sculpteur ou sculptrice!

Apprends différentes techniques telles que le modelage, la taille, la construction et l'assemblage. Bois, pierre, métal, argile, plâtre, plastique, matières recyclées : découvre plusieurs matériaux, leurs caractéristiques et la manière de les travailler. Produis des œuvres d'art uniques et de petite série tout en laissant aller ta créativité. Une formation diversifiée pour développer ta propre carrière artistique ou travailler dans des ateliers spécialisés.

- ▶ Profil exclusif au Québec.
- ▶ Formation en petits groupes par une équipe enseignante active, pour une approche individualisée et stimulante.
- ▶ Fab Lab permettant d'intégrer les technologies numériques à ta formation en métiers d'art.
- ▶ Expositions de tes réalisations.
- ▶ Midis-conférences, sorties, visites d'expositions, participation à des événements professionnels et échanges avec des artistes invités à travailler dans les ateliers.

Découvre ce programme!





573.AH

GRILLE DE COURS

Théorie
Laboratoire
Étude
heures/semaine

PREMIÈRE SESSION

Écriture et littérature	2-2-3
Activité physique et santé	1-1-1
Anglais 1	2-1-3
Observation et dessin	1-2-2
Idées et concepts	2-2-1
Façonnage et assemblage I	2-2-1
Volume I	1-4-2
Introduction de la profession en sculpture	1-2-1
Dessin technique I	1-3-1

DEUXIÈME SESSION

Philosophie et rationalité	3-1-3
Activité physique et efficacité	0-2-1
Anglais 2	2-1-3
Dessin et création	1-2-2
L'objet et son contexte I	2-1-2
Façonnage et assemblage II	2-2-3
Métal I	2-2-3
Finition	2-2-2

TROISIÈME SESSION

Littérature et imaginaire	3-1-3
Philosophie – L'être humain	3-0-3
Activité physique et autonomie	1-1-1
Conception et créativité	2-2-1
L'objet et son contexte II	1-2-2
Métal II	1-3-4
Façonnage et assemblage III	2-3-2
Volume II	1-3-3

QUATRIÈME SESSION

Littérature québécoise	3-1-4
Philosophie – Éthique et politique	3-0-3
Opérations administratives	2-2-2
Projets et signature	1-2-1
Technicité en sculpture	1-3-3
Pierre	1-4-3
Dessin technique II	2-2-2

CINQUIÈME SESSION

Littérature – Communication et discours	2-2-2
Cours complémentaire	3-0-3
Stratégies de promotion	1-2-1
Reproduction	2-3-3
Objet moulé	1-5-2
Pièce unique I	2-6-5

SIXIÈME SESSION

Cours complémentaire	3-0-3
Plan d'affaires	1-2-2
Profession artisan sculpteur	1-2-2
Série	1-7-6
Pièce unique II	1-7-6

Perspectives d'avenir

Vers le marché du travail

Avec ton DEC en sculpture, tu travailleras dans de nombreux milieux tels que :

- ▶ Ta propre entreprise
- ▶ Ateliers d'artistes
- ▶ Ateliers de services spécialisés : bois, métal ou pierre
- ▶ Établissements d'enseignement
- ▶ Secteur des arts de la scène

Tu pourras devenir artiste en art public, artiste sculpteur ou sculptrice, enseignant ou enseignante, fabricant ou fabricante de moules, scénographe assistant, artisan ou artisane des arts de la scène ou encore artiste multidisciplinaire.

Vers l'université

Tu pourras accéder à de nombreux programmes universitaires exigeant un DEC, à condition que tu répondes aux conditions d'admission.

- ▶ **Concordia University** : *Ceramics, Fibres and Material Practices, Sculpture, Painting and Drawing, Studio Arts, Art History, Photography, Design*
- ▶ **Université Laval** : Enseignement des arts plastiques, Histoire de l'art, Théâtre et arts vivants, Arts visuels et médiatiques, Design de produits
- ▶ **Université de Montréal** : Design industriel, Design d'intérieur, Histoire de l'art
- ▶ **Université du Québec à Montréal (UQAM)** : Design de l'environnement, Arts visuels et médiatiques

Admission



Non contingenté



Aucun préalable



Campus des métiers d'art, de Limoilou et Maison des métiers d'art de Québec



Programme technique

En partenariat avec

MMAQ

maison des métiers d'art de Québec

TABLEAU DES PRÉALABLES

Aucun préalable	CST de la 4 ^e	CST de la 5 ^e	TS ou SN de la 4 ^e	TS ou SN de la 5 ^e	ST ou ATS de la 4 ^e	ST et STE de la 4 ^e	ATS et SE de la 4 ^e	Physique de la 5 ^e	Chimie de la 5 ^e
-----------------	--------------------------	--------------------------	-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	-----------------------------

Programmes préuniversitaires

200.BI Sciences de la nature									
200.CI Sciences, informatique et mathématique									
200.DD Sciences de la nature et Sciences humaines (double DEC)									
300.LO Sciences humaines				1					
300.DD Sciences humaines et Langues (double DEC)									
500.A0 Arts, lettres et communication									
510.A0 Arts visuels									

Programmes techniques

120.A0 Techniques de diététique							↔ ou ↔		
165.A0 Techniques de pharmacie							↔ ou ↔		
180.A0 Soins infirmiers							↔ ou ↔		
221.B0 Technologie du génie civil				▨			↔ ou ↔		■
221.C0 Technologie du génie du bâtiment (Mécanique du bâtiment)				▨			↔ ou ↔		■
230.B0 Technologie de la géomatique									
235.B0 Technologie du génie industriel									
241.A0 Techniques de génie mécanique			↔ ou ↔	■				▨	
243.D0 Technologie du génie électrique : Automatisation et contrôle			↔ ou ↔				↔ ou ↔		
243.F0 Technologie du génie électrique : Réseaux et télécommunications			↔ ou ↔						
243.G0 Technologie du génie électrique : Électronique programmable			↔ ou ↔						
243.H0 Technologie de l'électronique : Audiovisuel			↔ ou ↔						
410.G0 Techniques d'administration et de gestion					D-B				
414.A0 Techniques de tourisme (DEC bilingue)									
420.B0 Techniques de l'informatique			↔ ou ↔		D-B				
430.A0 Techniques de gestion hôtelière									
430.B0 Gestion d'un établissement de restauration									
561.D0 Arts du cirque - Artiste de cirque généraliste									
573.A0 Techniques de métiers d'art									
574.C0 Production 3D et synthèse d'images									

À savoir : Ces préalables sont donnés à titre indicatif en date de juin 2025 et peuvent varier après la publication de ce document. Le guide d'admission du SRACQ pour le 1^{er} tour (sracq.qc.ca) confirmera les préalables relatifs aux programmes d'études. Pour connaître les équivalences de préalables sous l'ancien régime pédagogique, référez-vous à la page du programme visé sur le site du Service régional d'admission au collégial de Québec (SRACQ), au sracq.qc.ca.

Aucun préalable

Ces programmes exigent seulement de répondre aux conditions d'admission au collégial (voir la page suivante).

■ aucun préalable requis dans ces programmes

Préalables demandés

■ préalables des programmes réguliers

D-B préalables des programmes DEC-BAC

▨ préalables des programmes réguliers et du cheminement passerelle

1 pour les étudiants qui choisissent des profils avec mathématiques

■ préalables du cheminement passerelle

Mathématiques

CST de la 4 ^e	Mathématiques Culture, société et technique (063-414) de la 4 ^e secondaire
CST de la 5 ^e	Mathématiques Culture, société et technique (063-504) de la 5 ^e secondaire
TS de la 4 ^e	Mathématiques Technico-sciences (064-426) de la 4 ^e secondaire
TS de la 5 ^e	Mathématiques Technico-sciences (064-506) de la 5 ^e secondaire
SN de la 4 ^e	Mathématiques Sciences naturelles (065-426) de la 4 ^e secondaire
SN de la 5 ^e	Mathématiques Sciences naturelles (065-506) de la 5 ^e secondaire

Sciences

ST de la 4 ^e	Science et technologie (055-444) de la 4 ^e secondaire
ATS de la 4 ^e	Applications technologiques et scientifiques (057-416) de la 4 ^e secondaire
STE de la 4 ^e	Science et technologie de l'environnement (058-404) de la 4 ^e secondaire
SE de la 4 ^e	Science et environnement (058-402) de la 4 ^e secondaire
Physique de la 5 ^e	Physique (053-504) de la 5 ^e secondaire
Chimie de la 5 ^e	Chimie (051-504) de la 5 ^e secondaire



ÉTUDIER AU CÉGEP LIMOILOU

en deux étapes faciles et essentielles

Le savais-tu?

Omnivox, c'est quoi?

Une application te donnant notamment accès à tes résultats scolaires et à ton horaire de cours. Elle permet aussi de faire tes choix de cours et d'acquiescer certains frais.

climoilou.omnivox.ca

1. Ta demande d'admission

Assure-toi d'abord de répondre aux conditions d'admission au cégep, présentées au cegeplimoilou.ca/admission. Remplis ensuite ta demande sur le site Web du Service régional d'admission au collégial de Québec (SRACQ) au sracq.qc.ca.

Dates limites pour transmettre ta demande d'admission

Tour	Session d'automne (Début : fin août 2026)	Session d'hiver (Début : fin janvier 2027)
1 ^{er} tour	1 ^{er} mars	1 ^{er} novembre
2 ^e tour	1 ^{er} mai	1 ^{er} décembre
3 ^e tour	1 ^{er} juin	1 ^{er} janvier
4 ^e tour	1 ^{er} août	

À savoir : Certains programmes contingentés sont fermés au 2^e tour. Pour les autres programmes, une demande d'admission tardive pourrait être déposée après ces dates, sous certaines conditions.

- ▶ Des frais de 39\$ sont demandés pour l'ouverture du dossier.
- ▶ La réponse à ta demande d'admission sera affichée dans ton dossier personnel sur le site du SRACQ.

Tu es admis? Félicitations! Passe à l'étape 2!

2. Ton inscription

Tu as reçu ton offre d'admission? Super! Ce n'est pas tout; il faut maintenant t'inscrire au Cégep. Pour garantir ta place dans ton programme, assure-toi d'effectuer toutes les étapes en consultant le cegeplimoilou.ca/admission/dec/inscription.



Renseignements sur l'admission et l'inscription

418 647-6604
infolimoilou@cegeplimoilou.ca

Conception graphique, production et coordination : Direction des communications et du développement institutionnel • **Photographie :** Ash Hurbe, Atwood Studio, Catherine Tétreault, Cégep Limoilou (membres du personnel, étudiantes et étudiants), Chloé De Belleval, Darren Calabrese, École de joaillerie de Québec, Francis Bouchard, Gilles Fréchette, Hélène Bouffard, Joc Cadieux, Lars Baron (Olympics), Marc-André Grenier, Marc-Antoine Hallé, Mæ Bonnet, Marion Desjardins, Maxyme Gagné, Normand Trudel, TORQ Productions • **Dépôt légal :** août 2025, Bibliothèque nationale du Québec, Bibliothèque nationale du Canada • Le contenu de la publication était à jour le 7 août 2025 • Le Cégep Limoilou se réserve le droit d'y apporter toute modification que les circonstances pourraient justifier. La Direction des communications et du développement institutionnel remercie toutes les personnes qui ont contribué à l'une ou l'autre des étapes de la production de la présente publication.



Viens nous rencontrer!

On a hâte de te voir

**Portes
ouvertes**

- ▶ **Samedi 8 novembre 2025**
de 13 h à 16 h
- ▶ **Mercredi 28 janvier 2026**
de 18 h à 20 h 30

Renseigne-toi:
cegeplimoilou.ca/portes-ouvertes

**Étudiant
d'un jour**

- ▶ **Session d'automne:**
visites en octobre et novembre
- ▶ **Session d'hiver:**
visites de février à avril

Inscris-toi:
cegeplimoilou.ca/etudiant-dun-jour

INFORMATION

Tu as des questions?

Prends rendez-vous avec les responsables de l'admission ou les conseillers d'orientation :

418 647-6604
infolimoilou@cegeplimoilou.ca

NOS CAMPUS

- ▶ Campus de Limoilou
- ▶ Campus de Charlesbourg
- ▶ Campus des métiers d'art

NOS ÉCOLES-ATELIERS PARTENAIRES

- ▶ École de cirque de Québec
- ▶ École de joaillerie de Québec
- ▶ École nationale de lutherie
- ▶ Institut québécois d'ébénisterie
- ▶ Maison des métiers d'art de Québec



cegeplimoilou.ca



Cégep Limoilou