

Pourquoi venir étudier au Canada?

- Qualité de vie exceptionnelle
- Pays **sécuritaire** et **prospère**
- Marché de l'emploi ouvert et florissant
- Nation tolérante, multiculturelle et ouverte sur le monde
- Société axée sur l'égalité des chances et le mérite
- Possibilités d'immigration intéressantes



Devenez technicien supérieur au Canada, en étudiant dans un cégep

- Premier niveau de l'enseignement supérieur au Québec
- Réseau de 48 établissements publics
- Enseignement supérieur en français
- Formation reconnue mondialement
- Admissibilité avec le niveau du BAC

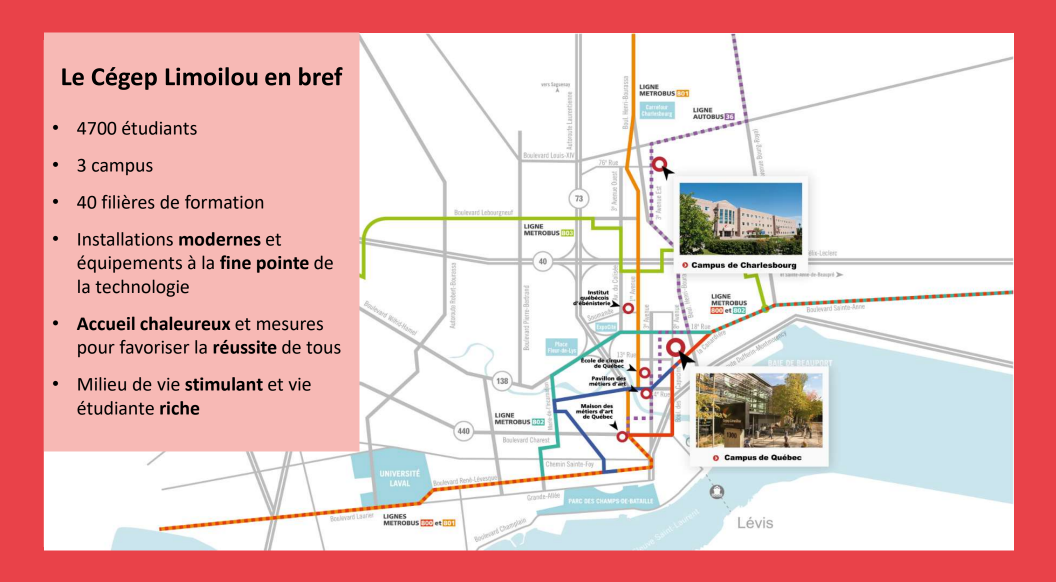


Pourquoi choisir le cégep?

- Formation valorisée et de qualité
- Enseignement pratique basé sur l'approche par compétences
- Fillières axées sur les besoins des entreprises
- Pénurie de main d'œuvre dans les secteurs techniques et professionnels
- Excellents **taux d'insertion** sur le marché du travail (85% à 100%)



Système français		Années d'études	Système québécois	
	Primaire préparatoire	1	Primaire 1 ^{re}	
	Élémentaire	2	2 ^e	
	CE2	3	3 ^e	
	Moyen CM1	4	4 ^e	
	CM2	5	5 ^e	
	Collège (6°) Secondaire	6	6 ^e	
	5 ^e	7	École secondaire (I) Secondaire	
	4 ^e 3 ^e	8	II II	4
	DNB	9	III	
CAP/BEP	Lycée (Seconde)	10	IV	DEP
	Première	11	V DES	
BT/ Bac. Pro	Terminale Dipl. Baccalauréat	12	Collégial	Collégial
DUT (université) /	Universitaire	13	préuniversitaire	technique
BTS (lycées)	1 ^{er} cycle	14		teemingae
	Licence	15	Universitaire	
	2º cycle Master (ex. Maitrise + (DEA ou DESS))	16	1 ^{er} cycle 3 ans, sauf exception (génie, enseignement : 4 ans)	
	(CX. Width SC + (DEA Ou DESS))	17	2 ^e cycle	DESS
		18	Maitrise	
	3 ^e cycle Doctorat	19	3° cycle	
		20	Doctorat	
		21		



Alternance travail-études

- 2 à 3 stages rémunérés
- 6 à 9 mois d'**expérience** de **travail**
- Encadrement par une équipe de professionnels
- Offert dans 12 filières techniques
- Facilite l'obtention d'un permis de travail après les études



Une approche personnalisée et un encadrement de qualité

- Technicienne dédiée à l'accueil des étudiants internationaux
- Appui pour la recherche de logement
- Activités d'intégration, d'animation et de découverte
- Support pour favoriser la réussite scolaire



Une semaine d'accueil et d'intégration

- Atelier sur les études et la vie au Québec
- Stratégies pour réussir au cégep
- **Visites** culturelles et touristiques
- Découverte du quartier et familiarisation avec les commerces importants
- Accompagnement pour les démarches administratives (carte étudiante, numéro d'assurance sociale, assurance-maladie, etc.)



Des activités de découverte durant l'année

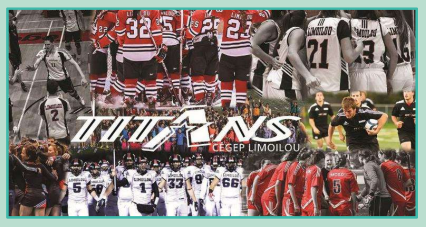
- Atelier sur la préparation à l'hiver
- Dégustation de **poutine**
- Cueillette de pommes
- Repas traditionnel de Noël
- Activités hivernales (ex.: traineau à chiens, glissade, raquettes)
- Repas à la cabane à sucre
- Atelier sur le marché du travail



La vie étudiante







Le socioculturel et les comités

- Danse
- Théâtre
- Musique
- Club de photographie
- Amnistie internationale
- Environnement
- Radio étudiante



Le socioculturel et les comités (suite)

- Journal étudiant
- Improvisation
- Vie étudiante
- Équipe technique pour spectacles et évènements
- Cercle d'écriture
- Et plus encore!



Les sports : « Les Titans »

- Cheerleading
- Rugby
- Volleyball
- Basketball
- Football
- Hockey
- Soccer
- Tennis



Installations sportives de haut niveau









Le sport pour tous!

- Salles de conditionnement physique avec possibilité d'entraîneurs privés
- Ligues récréatives (volleyball, soccer, etc.)
- Cours de groupe (cardiovélo, kick-boxing, karaté, aquaforme, natation, etc.)

Et aussi l'Alliance Sport-Études!



Autres services

- Centre d'aide à la réussite
- Service de l'audiovisuel
- Services adaptés
- Service de l'orientation scolaire et professionnelle
- Service de psychologie
- Reconnaissance de l'engagement étudiant
- Entrepreneuriat-études



Deux types de filières

Préuniversitaires	Techniques
2 ans	3 ans
Connaissances plus générales	Connaissances spécifiques
Prépare aux études universitaires	Prépare au marché du travail
25 à 28 heures de cours par semaine	30 à 33 heures de cours par semaine
Formations reconnues inte enic-naric.net	rnationalement:



Composition de toutes les filières

- > Formation générale
 - 4 cours de français
 - 3 cours d'activité physique
 - 3 cours de philosophie
 - 2 cours d'anglais
 - 2 cours complémentaires
- > Formation spécifique

Sciences humaines

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
08:00				1	
09:00		Natation (LA)	Philosophie (TH)		
09:00		109 270 LI g 00018 OUF - OPISC Carmichael, G	340 101 MQ g 00010 QUF - Q3512 Caliste, S		
		0.000.000.000			Initiation à la (TH) 350-102-RE g.00006 QUE - Q2412
10:00					Levasseur, M
10:00					
11:00					
12:00					
12.00				Culture angles (TH)	
	220000000000			Culture angles (1H) 604-103-MG g.00004 QUE Q5411 Madden, M	0200000000000000
13:00	Philosophie (LA) 310-101-MQ g.00010 QUE - Q3512		Activité progr. (TH) ACT-PRO-LI g.00300 QUE - Q1327		Renforcement en (LA) 601-013-50 g 00007 QUE - Q3511 Joyal-Tremblay, G
13:00	Culixle, S		Verville, M		Joyal-Tremblay, G
14:00					
14:00					
15:00					
15:00	Initiation à l' (TH)				Initiation à l' (TH)
	363-920-RE g.00006 QUE - Q2132 Okoue Edou, J				330-910-RE g.00003 QUE - Q2102
16:00	Okoue Edou, J				Frênc, L
16:00					
17:00		Renforcement on (TH) 601-013-50 a 00007			
17:00		601-013-50 g.00007 QUE - Q3511 Joyal-Tremblay, G			
18:00					

Électronique industrielle

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
08:00			Écriture et lt (1H) 601-101-MO g 30015 QUE - Q3508		
09:00	Installer den S (I.A) 243 *GS L1 g 00002 QUE - QZ942 Ruel, J	Financos porson (1H) 105-902-L1 g.00001 QUE - Q3035 Lupien, J	QUE - Q3508 Marcelau-Gauvin, M Poissant, M	Mettre en fonct (I.A) 243 1/4 Ll g 00002 GUE - 02/4/2 Demons, D	
10:00					
10:00					
11:00					
11:00					
12:00					
12:00					1
13:00	Écriture el III (LA) 601-101-MQ g 00015 QUE - Q3508	243-106-Li g 00001 243-10 243-106-Li g 00002 243-10 243-106-Li g 00003 243-10 0UF 02101 0	Verifier des ci (TH) 243-107-LI g 00001 243-107-LI e 00003		Langue anglaise (TH) 804-101-MQ g.00002 QUE - Q5411 Celestino, J
13:00	QUF - Q3508 Marceau-Gauvin, M		243-1C7-L1 g 00002 243-1C7-L1 g 00003 QUE - Q2101	Medical des el (TLD	1
14:00	Poissant, M		QUE Q2101 Dernier, H	Vérifier des ci (Ti I) 243-107-Li g.00001 243-107-Li g.00002 243-107-Li g.00003 QUE - Q2103 Bennier, H	
14:00					
15:00					
15:00		Viorier des a (LA) 243-1674 g 00002 QUE - C2742 Gerner, H		Math elec indus (TH) 201-018-LI g.00001 QUE Q5421 Saucier, D	
16:00				Supplier D	
16:00					
17:00					
17:00					
18:00		I.	I		

Filières techniques





Génie industriel





Informatique

Gestion de réseaux informatiques

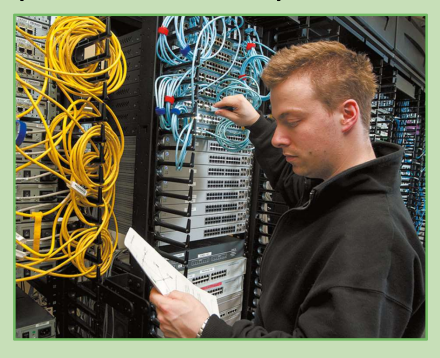


Développement d'applications



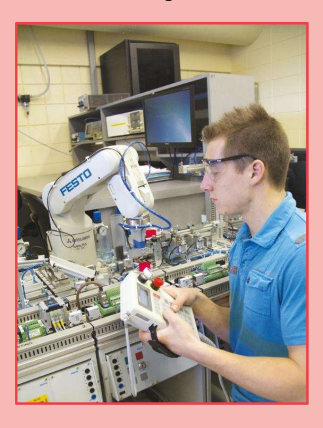
Internet, fibre optique et sans-fil

(Télécommunication)





Électronique industrielle

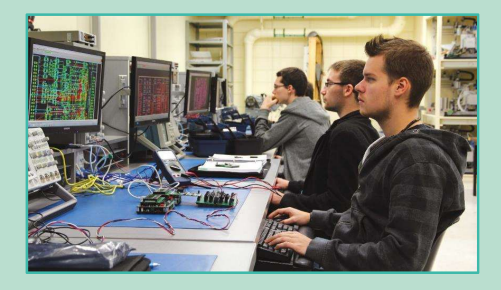




Électronique programmable et robotique

(Technologie de systèmes ordinés)





Génie mécanique

Dessin-conception



Fabrication mécanique





Techniques administratives

Comptabilité et gestion



Gestion de commerces (option bilingue)



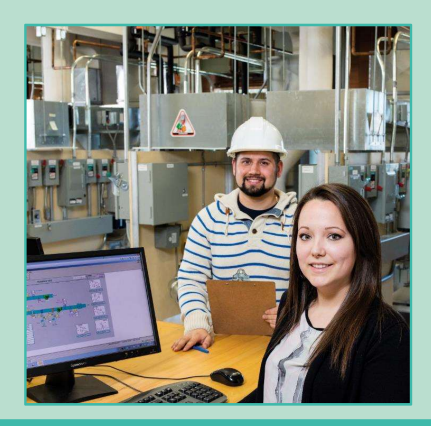
Génie civil





Mécanique du bâtiment





Géomatique

Arpentage et géodésie



Information géospatiale et cartographie



Tourisme

DEC bilingue





Gestion hôtelière Gestion d'un établissement de restauration







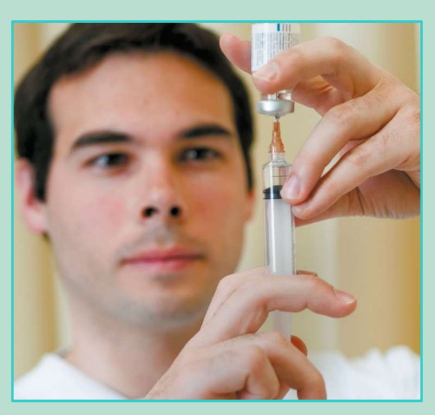
Bureautique

Microédition et hypermédia





Soins infirmiers





Diététique





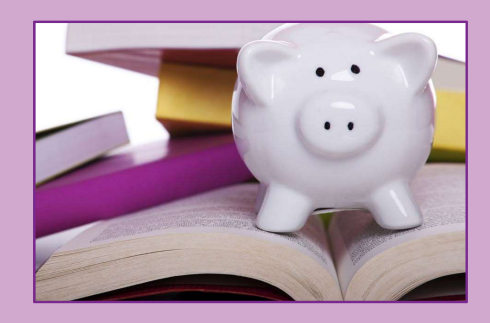
Le coût des études

- Gratuité scolaire pour les étudiants français (200\$/semestre)
- Frais de subsistance évalués de 10 000\$ à 14 000\$ par année
- Possibilité de travailler à temps partiel pendant l'année et à temps plein pendant les vacances scolaires (4 mois par année)



Aperçu d'un budget mensuel d'étudiant

Budget mensuel	
Logement	350\$ (colocation) 600\$ (seul)
Téléphone et internet	100\$
Épicerie et restaurant	400\$
Transport en commun	60\$
Loisirs	100\$
Études (livres et matériel)	50\$
Divers	100\$
Total	± 1100\$ à 1400\$



Logement

- Support à la recherche de logement
- Appartements abordables et à proximité
- Facilite l'intégration avec les étudiants québécois
- Développe l'autonomie



Exemple d'appartement à Limoilou











Faire une demande d'admission

- 1. Admission **par dossier** à partir de la première (bac recommandé)
- 2. Excellents taux d'acceptation lorsque les exigences sont remplies
- 3. Demande d'admission avant le 15 février via le site du Service régional d'admission au collégial de Québec (SRACQ) : **sracq.qc.ca**
- 4. Démarches auprès des gouvernements du Québec et du Canada, notamment pour obtenir un permis d'études



La ville de Québec



- 525 000 habitants
- Coût de la vie abordable
- Bas taux de chômage
- Ville culturelle et branchée
- Infrastructures sportives
- Accès à la nature









Ce que nous offrons

- Vivre au Canada, un pays à la qualité de vie exceptionnelle
- Étudier dans une des plus belles villes d'Amérique
- Recevoir une formation de qualité dans un établissement réputé
- Acquérir jusqu'à 9 mois d'expérience de travail rémunéré dans votre domaine
- Avoir accès au permis de travail postdiplôme, à la résidence permanente puis à la citoyenneté canadienne par la suite, si vous le souhaitez



Des questions? Contactez-nous!







Gisèle Leblanc

Technicienne à l'accueil des étudiants internationaux





