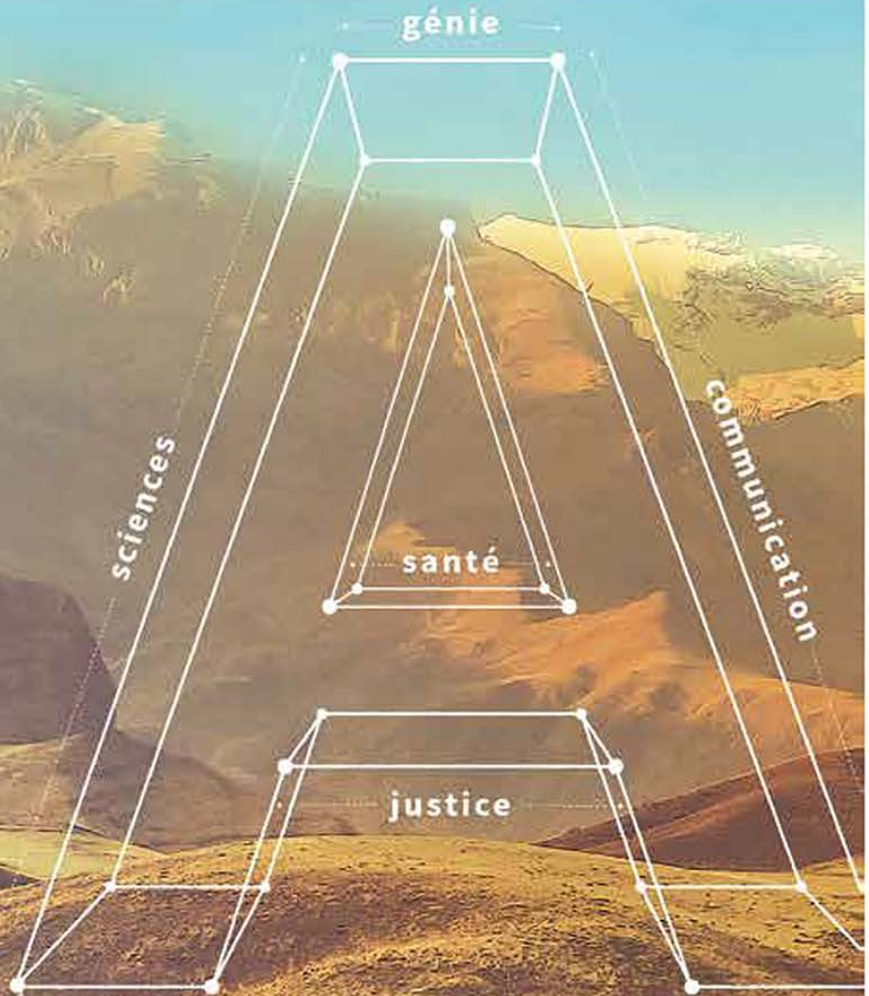


Collège **A**huntsic



PORTES OUVERTES

15 novembre 2018

31 janvier 2019

nos programmes

PRÉUNIVERSITAIRES

SCIENCES DE LA NATURE

- 6 Sciences de la santé et de la vie
- 6 Sciences pures et appliquées
- 6 Passe-partout

SCIENCES HUMAINES

- 9 Gestion des affaires
- 9 Psychologie et intervention sociale
- 9 Sociétés et environnements
- 9 Éducation et cultures
- 9 Études internationales

ARTS, LETTRES ET COMMUNICATION

- 12 Cinéma
- 14 Études littéraires
- 16 Langues, monde et cultures

TECHNIQUES

- 18 Techniques d'électrophysiologie médicale
- 20 Technologie de radiodiagnostic
- 22 Technologie de radio-oncologie
- 24 Technologie de médecine nucléaire
- 26 Soins préhospitaliers d'urgence
- 28 Techniques de laboratoire: Biotechnologies
- 30 Techniques de laboratoire: Chimie analytique
- 32 Technologie du génie civil
- 34 Technologie de la mécanique du bâtiment
- 36 Technologie de la géomatique
- 38 Technologie du génie industriel
- 40 Technologie de l'électronique: Télécommunications
- 40 Technologie de l'électronique: Ordinateurs et réseaux
- 42 Technologie de l'électronique industrielle
- 44 Techniques policières
- 46 Techniques d'intervention en délinquance
- 48 Techniques juridiques
- 50 Techniques de comptabilité et de gestion
- 52 Gestion de commerces
- 54 Archives médicales
- 56 Techniques de l'informatique: Informatique de gestion
- 56 Techniques de l'informatique: Gestion de réseaux informatiques
- 58 Graphisme
- 60 Infographie en prémédia
- 62 Techniques de l'impression
- 64 Gestion de projet en communications graphiques

CHEMINEMENT TREMPLIN DEC

- 66 Orientation
- 66 Mise à niveau

NOUVEAU PROGRAMME!
TECHNOLOGIE DE
L'ÉCHOGRAPHIE MÉDICALE
OFFERT À L'AUTOMNE 2019
www.collegeahuntsic.qc.ca/echographie

LÉGENDE DES PAGES PROGRAMMES

 Séjours d'études à l'étranger

 ATE Alternance travail-études

 DEC BAC Crédits universitaires accordés



UNE VISITE VAUT MILLE MOTS

ÉTUDIANT D'UN JOUR

- Assistez à un cours d'une durée de 2 ou 3 heures dans le programme choisi.
- Échangez avec des enseignants et des étudiants du programme.
- Inscrivez-vous en remplissant le formulaire en ligne à l'adresse: colleagehuntsic.qc.ca. (L'inscription est obligatoire)

PORTES OUVERTES

Jeudi 15 novembre 2018

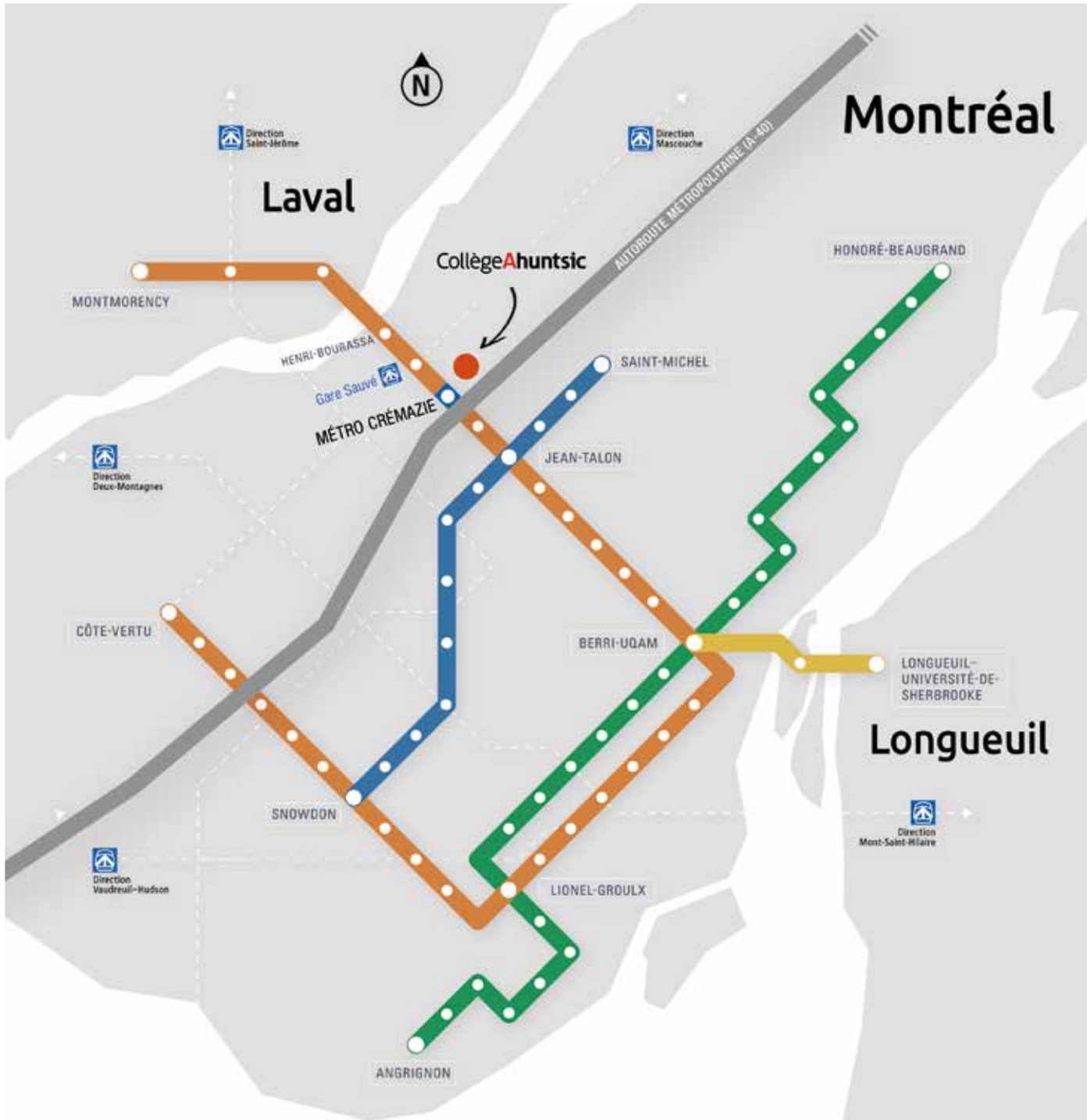
14 h à 20 h

Jeudi 31 janvier 2019

16 h à 20 h

NOS SERVICES

- Service de l'organisation de l'enseignement (Bureau du registraire): poste 2223
- Service de la formation continue (Éducation des adultes): poste 2604
- Service de l'aide pédagogique individuelle: poste 2228
- Service de placement étudiant: poste 2640
- Aide financière: poste 2620
- Résidence étudiante: 514 389.2124 poste 7050



TOUS LES CHEMINS MÈNENT AU COLLÈGE AHUNTSIC!

EN MÉTRO

MÉTRO Crémazie
MÉTRO Sauvé
Situés à dix minutes
de marche du Collège

EN AUTOBUS

AUTOBUS 30
(Métro Henri-Bourassa)
AUTOBUS 56 ET 146
(Métro Crémazie)

EN TRAIN

Gare de trains Sauvé située
à Ahuntsic-Cartierville

COORDONNÉES

9155, rue Saint-Hubert, Montréal
(Québec) H2M 1Y8

514 389.5921 • poste 2223
1 866 389.5921 • poste 2223
www.collegeahuntsic.ca

  #CollegeAhuntsic

200.B0 [2ans



Hawaiï

Sciences de la nature





Explorez la biodiversité au milieu de l’océan Pacifique, dans le cadre d’un séjour d’études crédité de deux semaines à Hawaï ! Les étudiants des trois profils de Sciences de la nature ont la possibilité de réaliser l’épreuve synthèse de programme (ÉSP) à Hawaï, en plus de se voir créditer un cours d’anglais, dans le cadre de ce séjour d’études.



SÉJOUR D’ÉTUDES CRÉDITÉ À HAWAÏ

Notre programme de **SCIENCES DE LA NATURE** comporte trois profils, parmi lesquels vous devez **faire un choix** :

200.B1 PROFIL SCIENCES DE LA SANTÉ ET DE LA VIE

Grâce à ses deux cours de chimie organique, son cours de biologie du corps humain et son cours synthèse en biologie utilisant l’approche par problèmes (APP), ce profil vous prépare spécifiquement à des études universitaires dans un domaine de la santé (**médecine, médecine vétérinaire, pharmacie, médecine dentaire, physiothérapie, ergothérapie, nutrition, kinésiologie, biologie, chimie**, etc.)

200.B2 PROFIL SCIENCES PURES ET APPLIQUÉES

Grâce à ses cours de mathématiques et algorithmique, de mathématiques pour les sciences, de calcul avancé et son cours intégrateur d’astrophysique, ce profil vous prépare spécifiquement pour des études universitaires dans le domaine des sciences pures et appliquées (tous les types de **génie, mathématique, physique, informatique, actuariat, aménagement et environnement, architecture, enseignement des mathématiques et des sciences au secondaire, géologie**, etc.).

200.B3 PASSE-PARTOUT

Grâce à ses cours de mathématiques pour les sciences, de chimie organique, de biologie du corps humain et son cours intégrateur dans une discipline au choix de l’étudiant, ce profil prépare à des études universitaires dans le **domaine scientifique de votre choix**. Le profil Passe-partout **s’adresse aux étudiants qui aiment autant la biologie que les mathématiques, la physique ou la chimie ou pour ceux dont le choix d’orientation universitaire n’est pas défini**.

Le profil Passe-partout est également offert à la session d’hiver.

SCIENCES DE LA NATURE • CHOIX DE 3 PROFILS

200.B1

SCIENCES DE LA SANTÉ ET DE LA VIE

› Met l'accent sur la **chimie** et la **biologie**.

ÉTUDES UNIVERSITAIRES

- Agronomie
- Biochimie
- Biologie
- Biologie médicale
- Biotechnologie
- Chimie
- Chiropratique
- Écologie
- Enseignement des sciences
- Ergothérapie
- Kinésiologie
- Médecine
- Médecine dentaire
- Médecine vétérinaire
- Microbiologie
- Nutrition
- Optométrie
- Orthophonie et audiologie
- Pharmacie et pharmacologie
- Physiothérapie
- Podiatrie
- Pratique sage-femme
- Sciences infirmières
- Etc.

200.B2

SCIENCES PURES ET APPLIQUÉES

› Met l'accent sur les **mathématiques** et la **physique**.

ÉTUDES UNIVERSITAIRES

- Actuariat
- Aménagement et environnement
- Architecture
- Design
- Enseignement des mathématiques
- Génie
- Géographie physique
- Géologie
- Géomatique
- Informatique
- Mathématiques
- Physique
- Statistiques
- Urbanisme
- Etc.

200.B3

PASSE-PARTOUT

Aussi offert à la session d'hiver

› Représente un bon équilibre entre les quatre disciplines scientifiques. Idéal pour ceux en quête de défi ou dont le choix d'orientation n'est pas défini.

Études universitaires

- Voir listes 200.B1 et 200.B2



« Le Collège Ahuntsic m'a permis de rencontrer des étudiants et des enseignants passionnés qui ont contribué de manière significative à mon succès. J'ai également eu la chance d'être tutrice pour les cours de calcul différentiel et intégral, ce qui m'a permis d'acquérir des compétences en vulgarisation et en communication, essentielles en pharmacie. »

Rachel Major

Étudiante en Pharmacie à l'Université de Montréal et diplômée du Collège en Sciences de la nature, profil Passe-partout (2015).

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 5^e (Mathématiques 536)

Chimie de la 5^e (Chimie 534)

Physique de la 5^e (Physique 534)

CONTINGEMENT

Ce programme n'était pas contingenté lors de la dernière admission.

FRAIS PAR SESSION

Inscription : **187 \$**

Matériel : **200 \$**

NOS AVANTAGES

Petits groupes d'étudiants dans nos cours en laboratoire.

Cours synthèse unique en biologie.

Environnement semblable à celui des laboratoires de recherche.

Enseignants spécialistes en biologie, écologie, physiologie, biotechnologies, chimie, chimie analytique, mathématiques, actuariat, physique, ingénierie, etc.

Aide à la réussite personnalisée dans chacune des disciplines scientifiques.

Formation théorique bonifiée grâce aux conférences scientifiques données par des experts qui font la science d'aujourd'hui.

Cours d'introduction à la programmation.

Cours de mathématiques crédité à la Polytechnique de Montréal si l'étudiant obtient une note supérieure à 75%.

Cours synthèse unique en astrophysique.

Possibilité de réaliser l'épreuve synthèse de programme (ÉSP) à Hawaï, dans le cadre d'un séjour d'études crédité. Un cours d'anglais sera aussi crédité suite à ce séjour.

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Représentant du programme de Sciences de la nature
guillaume.poliquin@cahuntsic.ca

300.A0 [2 ans



Chine*
Lyon*
Gaspésie*

Sciences humaines



* L'offre et les destinations des séjours d'études peuvent varier en fonction de la capacité d'accueil.



SÉJOURS D'ÉTUDES



Entourés et épaulés par une équipe d'enseignants spécialisés en économie, en droit, en psychologie, en sociologie, en politique internationale, en anthropologie, en géographie, en histoire et en gestion, les étudiants des cinq profils de **SCIENCES HUMAINES** ont la chance d'assister à des conférences **d'invités reconnus**. Ils pourraient de plus **réaliser une enquête de terrain en Gaspésie**; s'initier à la **recherche en développement urbain** dans le cadre d'un **séjour d'études à Lyon** et entrer en **contact avec des étudiants chinois** lors d'un **séjour d'études en Chine**, marqué par la découverte de différents aspects historiques, politiques, géographiques et culturels du pays.

NOS AVANTAGES

Parmi nos enseignants de Sciences humaines, on retrouve des guides touristiques ayant publié des récits de voyage; un récipiendaire d'un prix en journalisme et un autre qui parcourt les rivières du Grand Nord en canot afin d'en cartographier le territoire.

Les conférences de spécialistes invités réputés dans leur milieu, présentées dans le cadre du colloque des sciences humaines.

La possibilité d'effectuer une enquête terrain de 5 jours en Gaspésie, dans le cadre d'un séjour d'études sociologiques

pour découvrir les acteurs, les enjeux et les défis concernant l'environnement, le développement économique durable et la mobilisation des mouvements sociaux de cette région.

La chance de séjourner à Lyon, dans le cadre d'un cours de recherche en études urbaines.

L'opportunité de réaliser un séjour d'études en Chine, marqué d'échanges soutenus avec des étudiants chinois et la découverte de différents aspects historiques, politiques, géographiques et culturels du pays.

Le Colloque annuel de l'Association des clubs entrepreneurs étudiants du Québec (profil Gestion des affaires).

Le tour guidé des endroits les plus significatifs dans l'histoire de la psychiatrie à Montréal pour les étudiants au profil de Psychologie.

La salle réservée aux étudiants de sciences humaines, qui facilite le travail d'équipe et l'entraide pour la préparation aux examens.

La possibilité pour tous les étudiants du programme de participer au Forum étudiant de l'Assemblée nationale du Québec.

SCIENCES HUMAINES • CHOIX DE 5 PROFILS

300.32

GESTION DES AFFAIRES

Profil avec mathématiques supplémentaires

Aussi offert à la session d'hiver

TS ou SN de la 5^e (Mathématiques 526)

- › Met l'accent sur la gestion des entreprises, le droit des affaires et le marketing.
- › Répond aux exigences de toutes les universités offrant des programmes de gestion.

Études universitaires

- Actuariat
- Comptabilité
- Commerce international
- Droit
- Finance
- Gestion des ressources humaines
- Gestion du tourisme et de l'hôtellerie
- Informatique
- Marketing
- Mathématiques
- Relations industrielles
- Sciences économiques
- Etc.

300.33

PSYCHOLOGIE ET INTERVENTION SOCIALE

Aussi offert à la session d'hiver

- › Vise une formation scientifique axée sur la recherche concernant le comportement humain et les interactions des personnes avec leur milieu de vie.
- › Répond aux exigences de toutes les universités offrant le programme de psychologie.

Études universitaires

- Anthropologie
- Criminologie
- Droit
- Enseignement
- Géographie
- Histoire
- Orientation professionnelle
- Philosophie
- Psychoéducation
- Psychologie
- Relations publiques
- Science politique
- Sexologie
- Sociologie
- Travail social
- Etc.

300.34

SOCIÉTÉS ET ENVIRONNEMENTS

Aussi offert à la session d'hiver

- › Étudie les sociétés actuelles et passées sous un angle original et rigoureux.
- › Traite des enjeux liés à l'identité nationale, aux peuples autochtones du monde, à l'environnement et aux rôles des médias.

Études universitaires

- Anthropologie
- Archéologie
- Communication
- Criminologie
- Démographie
- Droit
- Ethnologie
- Géographie
- Histoire
- Philosophie
- Science politique
- Sociologie
- Etc.

300.35

ÉTUDES INTERNATIONALES

- › Étudie les rapports entre les nations et l'actualité internationale.
- › Aborde entre autres les relations politiques et économiques internationales, les défis du développement durable et l'histoire des conflits mondiaux.

Études universitaires

- Anthropologie
- Communication
- Droit international
- Géographie
- Histoire
- Journalisme
- Relations internationales
- Science politique
- Etc.

CONDITIONS D'ADMISSION

Gestion des affaires:

TS ou SN de la 5^e (Mathématiques 526)

4 autres profils:

CST de la 4^e (Mathématiques 416)

CONTINGENTEMENT

Ce programme n'était pas contingenté lors de la dernière admission.

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**

Matériel: **200 \$**



« Les Sciences humaines m'ont beaucoup apporté. Les enseignants nous en apprennent tellement, non seulement sur leur matière, mais également sur l'actualité et sur le monde entier! »

Émilie Breton

Étudiante en Criminologie à l'Université de Montréal et diplômée du Collège en Sciences humaines, profil Sociétés et environnements (2015).

300.36

ÉDUCATION ET CULTURES

- › Unique sur l'île de Montréal!
- › Enseigne les compétences en communication interculturelle et le développement de l'enfant et de l'adolescent.
- › Prépare aux défis de l'éducation et de la profession enseignante.

Études universitaires

- Anthropologie
- Droit
- Enseignement primaire et secondaire
- Enseignement de l'univers social au secondaire
- Géographie
- Histoire
- Science politique
- Sociologie
- Etc.

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateurs

Gestion

louis-philippe.lepine@cahuntsic.ca

Histoire et géographie

alain.cadotte@cahuntsic.ca

Sciences sociales

michel.desmarais@cahuntsic.ca

500.A1 [2ans



Cannes - Paris

Arts, lettres et communication 500.AG • Cinéma



Les étudiants de notre profil **CINÉMA** sont des passionnés de création et d'art. Intégrés rapidement à notre famille tissée serrée et accompagnés par des enseignants **attentifs et chevronnés**, ils vivent ensemble deux années à apprendre et à expérimenter les **meilleures pratiques du 7^e art**. Les diplômés poursuivront des études universitaires dans une discipline correspondant à leurs intérêts, du cinéma aux médias interactifs, en passant par l'enseignement, le journalisme, la télévision et même le droit. Cette formation offre la possibilité de réaliser un séjour d'études culturelles à Cannes et à Paris.

NOS AVANTAGES

Le profil est aussi offert à la session d'hiver.

L'apprentissage de la scénarisation, de la composition d'image, du montage, de la direction d'acteur et de la conception sonore dans les cinq cours de création.

Le tournage de documentaires et de fictions à chacune des sessions, ce qui sert à constituer votre portfolio.

Plusieurs espaces dédiés aux étudiants de cinéma favorisent les échanges, le travail d'équipe et la création.

Le développement de votre créativité et de votre sens critique, la découverte des cinémas d'ici et d'ailleurs, l'enrichissement de votre bagage culturel et artistique grâce aux cours de théorie de cinéma et d'histoire de l'art.

La pratique de la profession grâce à votre participation au Festival Intercollégial du cinéma étudiant et à votre présence aux nombreux festivals de cinéma présentés à Montréal.

La transmission de la passion du métier, grâce aux rencontres et échanges enrichissants avec des cinéastes et professionnels du cinéma.

L'accompagnement personnalisé, le soutien et la transmission du savoir-faire de l'équipe d'enseignants et de techniciens passionnés, reconnus dans le milieu cinématographique.

La participation à de nombreuses activités culturelles: ciné-club, visites de musées, publication de la revue des finissants Synopsis, séjour d'études en France, etc.



«J'ai choisi le profil Cinéma au Collège Ahuntsic pour le séjour d'études en Europe. Les enseignants sont incroyablement sympathiques, professionnels et originaux. Au cours de mes études, je me suis inscrite au Festival du film étudiant de Québec et mon film de troisième session, Princesse Lily, y a été sélectionné. J'aimerais poursuivre en création médias, cinéma ou télévision à l'UQAM ou encore en Art et science de l'animation à l'Université Laval.»

Amy Leroux
Diplômée du profil Cinéma



SÉJOUR D'ÉTUDES

Le séjour d'études en France en 2^e année qui offre la chance de se rendre à Cannes et à Paris.



ÉTUDES UNIVERSITAIRES

- Cinéma
- Communication
- Télévision
- Journalisme
- Médias interactifs
- Histoire de l'art
- Relations publiques
- Enseignement
- Droit
- Etc.

CONDITIONS D'ADMISSION

Aucun préalable

CONTINGENTEMENT

Ce programme n'était pas contingenté lors de la dernière admission.

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**
Matériel: **200 \$**

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION
api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnatrice
bethsabee.poirier@cahuntsic.ca

500.A1 [2 ans



Paris

Arts, lettres et communication 500.AH • Études littéraires



Soutenus et guidés par nos enseignants, parmi lesquels se trouvent plusieurs **auteurs prolifiques**, faites partie de la joyeuse bande d'étudiants du profil **ÉTUDES LITTÉRAIRES!** Apprenez les rouages de la création littéraire et de la pensée critique, gages de réussite pour vos futures études universitaires en communication, en droit, en enseignement, en journalisme ou en création littéraire. Notre formation se distingue entre autres par son **volet théâtral** et culmine par un **séjour d'études à Paris**, lors duquel vous visiterez des quartiers emblématiques des œuvres littéraires étudiées en classe et qui permet également **d'aller à la rencontre des créateurs français et européens**.

NOS AVANTAGES

Dans le cadre de la production théâtrale, les étudiants ont la chance d'écrire un texte dramatique et d'expérimenter tous les aspects d'une production, de la mise en scène à la représentation devant public.

La production d'une pièce théâtrale d'envergure, qui développe vos aptitudes en scénarisation, en interprétation et en direction de comédiens.

Les étudiants acquièrent une expérience concrète du travail éditorial en publiant leurs textes dans Horizons, la revue littéraire du profil Études littéraires, avec la collaboration des étudiants d'Infographie et de Graphisme.

Le développement du jugement critique envers les arts visuels, le cinéma, la musique et la littérature.

Le séjour d'études en France, à la fin de la première année.

L'acquisition d'une solide culture générale et la maîtrise de la langue française écrite et orale.

Les nombreuses sorties culturelles au théâtre, au musée et au cinéma.

Grâce au cours Introduction à la vie culturelle, les étudiants découvrent les richesses culturelles de Montréal et rencontrent certains membres du milieu artistique montréalais et québécois.

La création d'un blogue culturel et littéraire.

La formation et le soutien donnés par notre équipe d'enseignants chevronnés, dont plusieurs ont publié des essais et des romans et remporté des prix littéraires.

TÉMOIGNAGE

« L'élément clé dans ce programme, c'est la passion contagieuse que les enseignants transmettent aux étudiants. Je vais poursuivre mes études à l'Université de Sherbrooke au baccalauréat en études littéraires. Plus tard, je souhaite travailler dans ma maison d'édition, devenir professeure de littérature, et peut-être écrire un livre. »

Marie-Pier Pinel

Étudiante en Arts, lettres et communication, profil Études littéraires

CONDITIONS D'ADMISSION

Aucun préalable

CONTINGEMENT

Ce programme n'était pas contingenté lors de la dernière admission.

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**

Matériel: **200 \$**

ÉTUDES UNIVERSITAIRES

- Communication
- Enseignement
- Droit
- Journalisme
- Publicité
- Littérature
- Arts
- Traduction
- Histoire
- Politique
- Etc.

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateur

fabien.menard@cahuntsic.ca



SÉJOUR D'ÉTUDES À PARIS



Visitez les quartiers emblématiques des œuvres littéraires étudiées en classe.

500.A1 [2ans

Allemagne - Espagne
Cuba - Mexique ou Miami



Arts, lettres et communication 500.AL • Langues, monde et cultures Allemand • Espagnol



Quel que soit votre niveau d'**allemand**, d'**espagnol** ou d'**anglais**, il y a une place pour vous dans le profil **LANGUES, MONDE ET CULTURES !** Tous nos étudiants du profil apprennent l'allemand, l'espagnol et l'anglais et ont la chance de parfaire leurs apprentissages dans le cadre de séjours d'études crédités à **Cuba**, au **Mexique**, en **Allemagne** et en **Espagne**. **Préparez vos passeports !**

NOS AVANTAGES

Tous les étudiants développent leur capacité à parler l'allemand, l'espagnol et l'anglais, quel que soit leur niveau à l'admission.

Cégep affilié au réseau international des écoles PASCH, un club sélect d'écoles d'enseignement de langue allemande autorisé à faire passer l'examen DSD1 de l'Office central allemand.

Présence dans les cours d'assistants venus d'Allemagne et de pays hispanophones.

Projets de fin d'études réalisés en collaboration avec le Musée des beaux-arts de Montréal, en plus des nombreuses sorties culturelles.

ÉTUDES UNIVERSITAIRES

- Communication
- Études internationales
- Droit
- Design
- Enseignement des langues
- Littérature
- Traduction
- Etc.

CHOIX DE CHEMINEMENT

1. Tous les étudiants admis devront passer un test écrit et oral en espagnol.
2. Les étudiants qui auront présenté un niveau avancé de maîtrise de la langue espagnole aux tests de classement seront inscrits au Cheminement avancé. L'inscription au Cheminement avancé ne signifie pas que les étudiants doivent parler l'espagnol couramment, mais plutôt qu'ils possèdent une maîtrise adéquate de la langue.
3. Les étudiants qui n'auront pas présenté un niveau avancé de maîtrise de la langue espagnole aux tests de classement auront le choix de s'inscrire soit au Cheminement espagnol ou au Cheminement allemand.
4. Il est à noter que tous les étudiants font l'étude des langues espagnole et allemande, quel que soit le cheminement auquel ils sont inscrits.



« J'ai trouvé les cours très interactifs et dynamiques, ce qui a facilité mon apprentissage de l'allemand. Je pense étudier à l'Université McGill en langues et littérature française, car je souhaite devenir enseignante de français. »

Daniella Font

Étudiante au profil Langues, monde et cultures

CONDITIONS D'ADMISSION

Aucun préalable

CONTINGEMENT

Ce programme n'était pas contingenté lors de la dernière admission.

FRAIS PAR SESSION

Inscription : 187 \$

Matériel : 200 \$



SÉJOURS D'ÉTUDES : Cours crédités à l'étranger



CUBA OU LE MEXIQUE

Stage d'études d'immersion ESPAGNOLE crédité de quatre semaines permettant de découvrir **Cuba** ou le **Mexique**.

BERLIN - PALMA DE MAJORQUE

Stage d'études d'immersion ALLEMANDE crédité de six semaines, permettant de parcourir l'**Allemagne** et l'**Espagne**.

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnatrice • Espagnol
paloma.garcia@cahuntsic.ca

Coordonnateur • Allemand
alain.forget@cahuntsic.ca

140.A0 [3ans

Techniques d'électrophysiologie médicale



L'ÉLECTROPHYSIOLOGIE MÉDICALE enseigne aux étudiants à recueillir et enregistrer les différences de courants bioélectriques qui se produisent dans le corps du patient au moyen d'exams. Ce programme fera de vous un technologue de la santé habileté à faire des enregistrements de l'activité bioélectrique de l'organisme en vue d'établir des diagnostics. Les exams les plus connus sont l'**électrocardiogramme au repos et à l'effort**, l'**électroencéphalogramme** et l'**étude du sommeil**. Cette technique ne requiert l'administration d'injections qu'en de rares occasions. Le Collège Ahuntsic, seul cégep à offrir ce programme dans la région de Montréal, est reconnu depuis plus de 30 ans pour la qualité de sa formation.

NOS AVANTAGES

Le stage d'observation de 15 heures en milieu hospitalier, dès la première session, qui enrichit la formation et permet de valider le choix d'études.

Les classes équipées d'une technologie comparable à celle des milieux de travail.

La formation polyvalente et pluridisciplinaire qui permet aux diplômés d'œuvrer dans les divers domaines de l'électrophysiologie médicale.

Le premier établissement d'enseignement et seul cégep de la région de Montréal à offrir ce programme.

Mises à jour régulières du programme pour y inclure les nouveaux actes réservés aux technologues en électrophysiologie médicale, dont le cardiostimulateur, la polysomnographie thérapeutique et l'échographie cardiaque.

Les stages de 30 semaines, réalisés en 5^e et 6^e sessions, qui se déroulent dans des centres hospitaliers affiliés, situés près de la région d'origine de l'étudiant.

PRINCIPALES TÂCHES

- Accueillir et préparer le patient pour l'examen.
- Créer auprès du patient un climat de confiance essentiel à la réalisation adéquate de l'examen.
- Effectuer l'examen en installant divers accessoires qui permettent de recueillir et de mesurer les variations électriques de l'organe étudié.
- Enregistrer, traiter et analyser les données bioélectriques recueillies durant l'examen.
- Assurer la sécurité du patient.
- Assurer la qualité des données et voir au bon fonctionnement des appareils et des accessoires.
- Collaborer avec divers médecins spécialistes.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Centres hospitaliers
- Cliniques privées
- Centres de recherche
- Centres universitaires
- Compagnies d'appareillage (vente, soutien technique, formation)
- Institutions d'enseignement

CONDITIONS D'ADMISSION

CST de la 4^e (Mathématiques 436)
STE ou SE de la 4^e (Physiques 534)

CONTINGEMENT

Places disponibles / session automne : **78**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour : **73**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement* : **93%**
Taux de poursuite des études* : **4%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

39 159 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription : **187 \$**
Matériel : +/- **200 \$**

AUTRES FRAIS

Frais d'admission à l'Ordre professionnel (OTIMROEPMQ) :
1^{re} session : +/- 150 \$

IMPORTANT

Visitez le site Web pour connaître les exigences particulières en matière de vaccination, obtenir l'information en lien avec l'inscription à l'ordre professionnel et la déclaration des antécédents judiciaires.

* Source : voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnatrice
stephanie.malo@cahuntsic.ca

142.A0 [3ans

Technologie de radiodiagnostic



Seul cégep à offrir la formation **TECHNOLOGIE DE RADIODIAGNOSTIC en français sur l'île de Montréal**, le Collège est réputé pour l'excellence de ses enseignants et l'équipement hautement spécialisé dont il dispose. Cette formation vous permettra d'effectuer les **examens radiologiques** tels que la radiologie conventionnelle, la radiologie d'intervention, l'IRM, la tomodensitométrie, la mammographie, l'ostéodensitométrie et l'échographie.



« J'aimerais devenir technologue en échographie dans un hôpital pédiatrique. J'ai vraiment été marquée par la disponibilité des enseignants et la proximité qu'on partage avec eux. Je me sens très à l'aise d'aller les voir si j'ai des questions. »

Charlotte Côté
Étudiante en Technologie de radiodiagnostic

NOS AVANTAGES

Salles et appareils modernes :

- dix salles d'imagerie numérique CR et DR;
- cinq appareils d'échographie;
- un appareil de tomodensitométrie axiale (scan);
- un appareil de simulation IRM;
- un appareil d'ostéodensitométrie;
- un C-ARM.

Il s'agit des mêmes équipements utilisés par les centres hospitaliers et les cliniques privées.

La formation a reçu l'agrément et le sceau d'excellence accordés par Agrément Canada.

Les trois stages en centre hospitalier :

- 1^{er} stage d'une journée: effectué à la première session.
- 2^e stage de trois jours: effectué entre la 3^e et la 4^e session.
- 3^e stage de 32 semaines: réalisé à temps plein en 5^e et 6^e sessions. Peut être réalisé à l'extérieur de la grande région de Montréal. Bien que prévu principalement durant le jour et la semaine, le stage peut aussi se dérouler le soir et quelques fois le week-end.

PRINCIPALES TÂCHES

- Évaluer les renseignements cliniques inscrits sur l'ordonnance médicale.
- Prendre en charge le patient.
- Administrer au patient des produits de contraste ou des médicaments, si nécessaire.
- Réaliser des examens d'imagerie médicale.
- Sélectionner et activer les paramètres d'exposition sur les appareils radiologiques.
- Optimiser la qualité des examens d'imagerie.
- Respecter les normes de sécurité.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Centres hospitaliers
- Cliniques privées
- CLSC
- Industries

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnatrice
virginie.chartrand@cahuntsic.ca

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 4^e (Mathématiques 436)

STE ou SE de la 4^e (Sciences physiques 436)

CONTINGEMENT

Places disponibles / session automne: **180**

Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **301**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **88 %**

Taux de poursuite des études*: **7 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

36 953 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**

Matériel: +/- **200 \$**

AUTRES FRAIS

- Frais d'admission à l'Ordre professionnel (OTIMROEPMQ):
1^{re} session: +/- 150 \$
- Frais d'examen d'admission à la profession à la 6^e session: +/- 800 \$

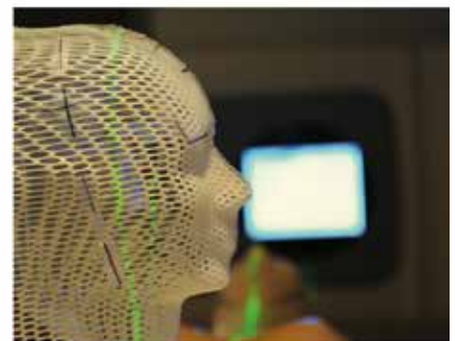
IMPORTANT

Visitez le site Web pour connaître les exigences particulières en matière de vaccination, obtenir l'information en lien avec l'inscription à l'ordre professionnel et la déclaration des antécédents judiciaires.

* Source: Voir page 98

142.C0 [3ans

Technologie de radio-oncologie



Le Collège Ahuntsic dispose du **plus grand centre de formation en RADIO-ONCOLOGIE** au Québec, en plus d'être le seul cégep à offrir cette formation en français sur l'île de Montréal. Vous jouerez un rôle clé dans les soins à donner aux patients atteints de cancer et serez appelé à interagir avec leur famille. Vous profiterez d'un **horaire principalement de jour**, du lundi au vendredi.

NOS AVANTAGES

Les salles de classes, équipées d'appareils performants:

- stations de dosimétrie;
- appareil de planification 3D;
- salle de fabrication d'accessoires spécialisés.

Le stage pratique de 32 semaines, réalisé en 5^e et 6^e sessions, dans des centres de cancérologie rattachés à des centres hospitaliers et affiliés au Collège Ahuntsic.

Le Département a reçu la certification d'Agrément Canada pour l'excellence de la formation.

PRINCIPALES TÂCHES

- Planifier et administrer les traitements de radiothérapie.
- Élaborer les plans de traitement en tenant compte de la tumeur et des organes avoisinants, à l'aide de systèmes informatiques.
- Fabriquer les accessoires spécialisés servant à modifier le faisceau et à immobiliser le patient.
- Orienter de façon précise le faisceau de radiation selon le traitement prescrit.
- Veiller au bien-être du patient en offrant des soins humanisés.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Centres de cancérologie rattachés aux centres hospitaliers
- Au Québec, au Canada et à l'étranger

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 5^e (Mathématiques 526)
STE ou SE de la 4^e (Sciences physiques 436)

CONTINGEMENT

Places disponibles / session automne: **75**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **57**

Taux de placement

Taux de placement*: **70 %**
Taux de poursuite des études*: **19 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*
34731 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**
Matériel: +/- **200 \$**

AUTRES FRAIS

- Frais d'admission à l'Ordre professionnel (OTIMROEPMQ):
1^{re} session: +/- 150 \$
- Frais d'examen d'admission à la profession à la 6^e session: +/- 800 \$

IMPORTANT

Visitez le site Web pour connaître les exigences particulières en lien avec la vaccination et la déclaration des antécédents judiciaires.

* Source: Voir page 98

INFORMATION

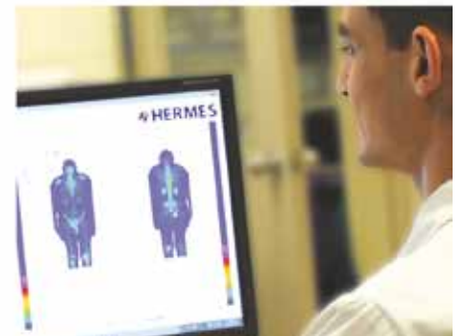
CONDITIONS D'ADMISSION
api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME
Coordonnateur
isaac.laplante@cahuntsic.ca

142.F0 [3ans

Programme renouvelé

Technologie de médecine nucléaire



Le Collège Ahuntsic est le seul à offrir le programme **TECHNOLOGIE DE MÉDECINE NUCLÉAIRE**, un **domaine hautement sécuritaire**, reconnu pour son excellence au sein de la communauté médicale canadienne et ailleurs dans le monde. Ce programme forme des professionnels de l'imagerie médicale ayant pour rôle principal d'effectuer des examens diagnostiques qui étudient autant la physiologie et l'anatomie des organes et des systèmes à l'aide de faibles doses radioactives, de rayons X et de caméras spécialisées. Ils sont considérés comme des spécialistes de l'application des moyens de radioprotection. **La plupart de ces technologues profitent principalement d'un horaire de travail de jour et durant la semaine**, alors que certains travaillent de soir ou de fin de semaine.

NOS AVANTAGES

Les deux stages en centre hospitalier :

- 1^{er} stage de 15 heures : effectué dès la première session;
- 2^e stage de 32 semaines : réalisé en 5^e et 6^e sessions.

Les laboratoires dotés d'équipements ultramodernes, simulant un contexte de mini hôpital.

Le programme est accrédité par Agrément Canada et par deux organismes américains.

PRINCIPALES TÂCHES

- Effectuer le marquage (ou la synthèse) des molécules radioactives en laboratoire et en contrôler la qualité.
- Accueillir le patient et lui expliquer l'examen.
- Préparer le patient et lui administrer des molécules radioactives, un médicament ou des rayons X afin de produire des images en 2 ou 3 dimensions à l'aide de caméras spécialisées dans un contexte parfaitement sécuritaire.
- Prodiguer des soins (injections, ponctions, pose d'électrodes), assurer le confort et la sécurité des patients.
- Traiter et analyser les images produites à l'aide de logiciels spécialisés.
- Contrôler la performance des divers appareils utilisés.
- Assister les médecins spécialistes lors des traitements avec des substances radioactives.
- Appliquer des mesures relatives à la santé, la sécurité et la radioprotection.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Centres hospitaliers généraux et spécialisés
- Au Québec, au Canada et à l'étranger

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 5^e (Mathématiques 526)
Chimie de la 5^e (Chimie 534)

CONTINGEMENT

Places disponibles / session automne : **50**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour : **47**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement* : **79%**
Taux de poursuite des études* : **17%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*
40318 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription : **187 \$**
Matériel : +/- **200 \$**

AUTRES FRAIS

- Frais d'admission à l'Ordre professionnel (OTIMROEPMQ) : 1^{re} session : +/- 150 \$
- Frais d'examen d'admission à la profession à la 6^e session : +/- 800 \$

IMPORTANT

Visitez le site Web pour connaître les exigences particulières en matière de vaccination, obtenir l'information en lien avec l'inscription à l'ordre professionnel et la déclaration des antécédents judiciaires.

* Source : Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION
api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME
Coordonnatrice
chantal.asselin@cahuntsic.ca

181.A0 [3ans

Soins préhospitaliers d'urgence



Au terme de votre formation, une fois votre diplôme d'études collégiales de **SOINS PRÉHOSPITALIERS D'URGENCE** obtenu, vous serez en mesure d'administrer les soins préhospitaliers aux personnes nécessitant des soins de nature médicale, traumatique ou comportementale dans le but de réduire la morbidité et la mortalité. Dans le cadre de vos fonctions, vous interviendrez dans des lieux privés et publics, **sur les lieux d'un accident**, d'un **sinistre** ou lors d'**actes antisociaux**.

NOS AVANTAGES

Les salles de classes, reproduisant l'environnement réel de travail.

Les trois stages en milieux hospitaliers et préhospitaliers:

- 1^{re} année: stage d'observation d'une durée de 15 heures
- 2^e année: stage en milieu hospitalier d'une durée de 105 heures
- 3^e année: stage d'intégration d'une durée de 300 heures.

EXIGENCES PARTICULIÈRES

- Au terme de la formation, le diplômé doit compléter le programme national d'intégration clinique permettant à celui-ci d'acquérir son droit de pratique au Québec.
- L'étudiant doit garder en tête que le travail du technicien ambulancier paramédic est physiquement très exigeant. Celui-ci doit donc avoir des aptitudes nécessaires afin de développer les compétences physiques requises.
- Des habiletés de conduite en milieu urbain ainsi qu'un sens de l'orientation faciliteront l'atteinte de la compétence liée à l'utilisation d'un véhicule d'urgence.

PRINCIPALES TÂCHES

- Apprécier et interpréter la condition clinique du patient afin de formuler des hypothèses cliniques pertinentes.
- Prodiguer des soins médicaux et traumatiques requis par la condition clinique du patient dans le but de stabiliser et d'améliorer l'état de la personne.
- Administrer des médicaments.
- Prodiguer des soins de réanimation cardiorespiratoire, incluant l'assistance respiratoire ou ventilatoire, l'intubation et la défibrillation.
- Intervenir en conformité avec les protocoles d'intervention clinique.
- Effectuer toutes les séquences requises à la mobilisation et aux déplacements de la personne.
- Effectuer une surveillance clinique et s'adapter aux complications présentées par le patient.
- Transporter le patient vers les établissements socio-sanitaires appropriés.
- Consigner et transmettre de façon rigoureuse et concise les renseignements relatifs à la situation et à l'état de la personne.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Entreprises ambulancières privées ou coopératives
- Entreprise ambulancière parapublique (Urgences-santé)
- Centres intégrés de santé et de services sociaux où les techniciens ambulanciers paramédics peuvent œuvrer à titre d'instructeurs et de spécialistes à l'assurance qualité
- Établissements d'enseignement collégiaux offrant le programme de Soins préhospitaliers d'urgence

CONDITIONS D'ADMISSION

Aucun cours préalable

CONTINGEMENT

Places disponibles / session automne: **230**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **477**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **85%**
Taux de poursuite des études*: **9%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

43337 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**
Matériel: +/- **250 \$**

IMPORTANT

Visitez le site Web pour connaître les exigences particulières en lien avec la vaccination, les frais d'inscription au PNIC et la déclaration des antécédents judiciaires.

* Source: Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateur
sylvain.ferland@cahuntsic.ca

210.A0 [3ans



France

Techniques de laboratoire 210.AA • **Biotechnologies**



Vous souhaitez travailler à la **découverte du nouveau vaccin** qui sauvera la vie de milliers d'enfants? Vous voulez que votre future carrière vous fasse **voyager** et reflète vos valeurs, en vous engageant activement à la **sauvegarde de l'environnement**? Vous êtes plutôt du type entrepreneur et rêvez de produire une bière à votre goût dans votre **propre microbrasserie**? Notre formation en **BIOTECHNOLOGIES**, qui jouit d'une excellente réputation auprès des employeurs, ouvre la porte à des **carrières palpitantes** dans de multiples branches des sciences de la vie.



« Les enseignants en biotechnologies sont toujours disponibles pour les étudiants et ils sont passionnés, ce que je trouve très inspirant! Les étudiants forment une grande famille qui inclut aussi les techniciens de laboratoire: ils sont aussi des modèles pour nous! On s'attache à ces techs! »

Mélanie Côté-Cyr
Étudiante au BAC en Biochimie, UQAM

NOS AVANTAGES

La possibilité d'obtenir l'équivalent d'une année d'études universitaires créditée.

Le stage de quatre semaines effectué à la dernière session.

Les laboratoires ultramodernes, dotés de matériel et d'outils technologiques de pointe (hottes à flux laminaires, microscopes à fluorescence, incubateurs à atmosphère contrôlée, chambres environnementales, bioréacteurs, spectromètres de masse et chromatographes en phases liquide ou gazeuse.)

L'environnement semblable à celui des grands laboratoires de recherche.

Les enseignants hautement spécialisés au sein du seul cégep à offrir ce programme à Montréal.

PRINCIPALES TÂCHES

- Produire des médicaments et des vaccins.
- Élaborer des produits agroalimentaires, tels que le vin, la bière et le fromage.
- Analyser l'eau et le sol pour contribuer à leur assainissement.
- Mener des activités liées au génie génétique, grâce à l'étude de l'ADN.
- Manipuler et identifier des micro-organismes et cultiver des cellules in vitro.
- Réaliser des analyses biochimiques, microbiologiques, immunologiques et toxicologiques.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Laboratoires pharmaceutiques
- Industries agroalimentaires
- Laboratoires de biotechnologies
- Laboratoires d'enseignement
- Fabricants de cosmétiques
- Secteur environnemental

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 5^e (Mathématiques 526)
Chimie de la 5^e (Chimie 534)
STE ou SE de la 4^e (Physiques 534)

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne: **94**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **66**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **100%**
Taux de poursuite des études*: **54%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*
34 111 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**
Matériel: +/- **220 \$**

* Source: Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION
api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME
Coordonnateur
eric.athlan@cahuntsic.ca



SÉJOUR D'ÉTUDES

Possibilité d'un stage d'études crédité en laboratoire de recherche français!



ENTENTES DEC / BAC AVEC LES UNIVERSITÉS

Ententes permettant d'obtenir un DEC et un baccalauréat, avec la possibilité de se voir créditer jusqu'à l'équivalent d'une année d'université:

- **UQAM**: Bac en Biochimie (30 crédits).
- **UQTR**: Bac en Biochimie-biotechnologie (30 crédits), en Biologie médicale (24 crédits) et en Chimie criminalistique (12 crédits).
- **UNIVERSITÉ DE SHERBROOKE**: Bac en Biologie (30 crédits), en Biologie moléculaire et cellulaire (30 crédits) en Microbiologie (30 crédits).
- **UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL**: Sciences biopharmaceutiques (16 crédits).
- **UNIVERSITÉ LAVAL**: Bac en Biochimie (29 crédits), en Biologie (30 crédits), en Microbiologie (30 crédits), en Agronomie (30 crédits) et en Sciences et technologie des aliments (23 à 26 crédits selon le profil).

Pour la liste complète des ententes DEC-BAC, consulter le www.collegeahuntsic.qc.ca/programmes-dec/techniques/biotechnologies

210.A0 [3ans

DEC
BAC

Techniques de laboratoire 210.AB • Chimie analytique



Très recherchés par les employeurs, nos diplômés en **CHIMIE ANALYTIQUE** préparent, prélèvent et analysent des échantillons naturels et synthétiques, dans le but de connaître leur composition chimique. La chimie analytique est bien implantée dans un très grand nombre de secteurs, tels que **l'environnement**, la **pharmaceutique** et **l'agroalimentaire**. Notre programme, avec son **taux de placement enviable**, vous conduira vers une **carrière passionnante**.

NOS AVANTAGES

La possibilité d'obtenir l'équivalent d'une année d'études universitaires créditée.

L'environnement d'études semblable à celui des grands laboratoires industriels et de recherche.

Les enseignants et les technologues hautement spécialisés au sein du seul cégep francophone à offrir ce programme à Montréal.

Le stage de cinq semaines effectué à la dernière session.



ENTENTES DEC / BAC AVEC LES UNIVERSITÉS

Ententes permettant d'obtenir un DEC et un baccalauréat, avec la possibilité de se voir créditer jusqu'à l'équivalent d'une année d'université :

- **UQAM**: Bac en Chimie (30 crédits).
- **UQTR**: Bac en Chimie (30 crédits) et Chimie criminalistique (15 crédits).
- **Université Laval**: Bac en Chimie et en Sciences et technologie des aliments (14 à 17 crédits). Majeure en Chimie (30 crédits), majeures en Biopharmaceutique, Environnement ou Matériaux (27 crédits).

EXEMPLES D'ANALYSES TYPES

- Détection et quantification d'une contamination aux métaux lourds.
- Analyse élémentaire des constituants d'un alliage métallique prélevé en usine.
- Dépistage et quantification de produits dopants chez des athlètes soupçonnés de dopage.
- Analyse d'échantillons d'eau ou de terre contaminées par un déversement accidentel en vue d'une décontamination optimale.
- Analyse des constituants de différentes boissons alcoolisées.
- Faire le suivi de la conformité des matières jusqu'aux produits transformés.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Agroalimentaire
- Analyses environnementales
- Contrôle industriel
- Secteur minier et métallurgique
- Pétrochimie
- Production de matériaux de construction
- Contrôle antidopage
- Secteur pharmaceutique
- Centres de recherche
- Centres d'expertise gouvernementaux
- Industries biotechnologiques
- Sciences judiciaires

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 5^e (Mathématiques 526)

Chimie de la 5^e (Chimie 534)

STE ou SE de la 4^e (Physiques 534)

CONTINGEMENT

Places disponibles / session automne: **44**

Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **21**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **96%**

Taux de poursuite des études*: **36%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

45312 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**

Matériel: +/- **175 \$**

* Source: Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnatrice

natalie.desrosiers@cahuntsic.ca

221.B0 [3ans

ATE

Technologie du génie civil



Vous savez faire preuve de leadership et avez envie de travailler en plein air? Le programme **TECHNOLOGIE DU GÉNIE CIVIL** est fait pour vous! **Recherchés par les employeurs**, nos diplômés **conçoivent, réalisent et surveillent** des projets de construction et de réhabilitation d'ouvrages, tels que les bâtiments, les ponts, les routes, les métros, les services municipaux et les barrages. De plus, le programme étant offert en alternance travail-études (ATE), vous aurez la possibilité d'effectuer **deux stages rémunérés** d'environ trois mois chacun, une **bonification** de taille pour **vos CV!**



« Ce qui m'a marqué le plus jusqu'ici c'est le concours sur un béton haute performance dans mon cours de technologie des bétons. Le concours consistait à mettre en pratique toutes nos connaissances acquises durant la session afin de faire le béton le plus résistant en compression. J'ai apprécié l'esprit de compétition qui règne entre les étudiants qui souhaitent tous remporter le concours !

Pour la suite de mes études, je vise l'École des technologies supérieures dans le programme de génie de la construction, spécialisation infrastructure. »

Jimmy Pépin

Étudiant en technologie du génie civil

NOS AVANTAGES

L'équipe d'enseignants chevronnés hautement spécialisés, composée d'ingénieurs civils, d'architectes, d'arpenteurs géomètres et de technologues.

Un nouveau laboratoire de matériaux procurant un environnement d'apprentissage ultra moderne, semblable à ce que l'on retrouve dans l'industrie.

Une formation de pointe utilisant des outils de conception assistée par ordinateur (CAO), une connaissance recherchée par le milieu professionnel.

La chance de parfaire votre apprentissage en participant au concours *Prix d'excellence en technologie routière*, organisé chaque année en partenariat avec le ministère des Transports, de la Mobilité durable et de l'Électrification des transports.

Le premier cégep au Québec à avoir offert le programme et celui à l'origine de l'implantation de cette formation dans les autres collèges de la province.

ATE ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES

Possibilité d'effectuer deux stages rémunérés d'environ trois mois chacun. Le premier stage est réalisé après la 2^e session; le 2^e stage a lieu à la fin de la 4^e session.

Voir page 82 pour plus d'information sur l'alternance travail-études (ATE).

PRINCIPALES TÂCHES

- Manipuler des instruments d'arpentage électroniques de haute technologie.
- Surveiller et gérer les travaux.
- Prélever des échantillons de matériaux et de sols et en analyser les propriétés physiques.
- Contrôler la qualité et la mise en place des matériaux pendant leur production.
- Concevoir des éléments de structures de bois, d'acier et de béton.
- Calculer des composantes et dessiner des plans de construction.
- Planifier les étapes de construction d'un projet et estimer les quantités de matériaux requis et les coûts.
- Concevoir des plans d'aménagement, entre autres, pour les routes ou les réseaux d'aqueducs.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Bureaux d'ingénieurs-conseils ou d'architectes
- Entrepreneurs en construction
- Laboratoires d'analyse et de contrôle de la qualité des matériaux et des infrastructures
- Fabricants et fournisseurs de structures d'acier, de béton, de matériaux de construction et de machinerie lourde
- Fonction publique provinciale, fédérale, municipale, au sein des Services de la voirie, des travaux publics et du transport

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 5^e (Mathématiques 526)

STE ou SE de la 4^e (Sciences physiques 436)

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne: **120**

Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **83**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **97%**

Taux de poursuite des études*: **55%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

43 244 \$

FRAIS par session

Inscription: **187 \$**

Matériel: +/- **225 \$**

* Source: Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateur

francois.routhier@cahuntsic.ca

221.C0 [3ans

ATE

Technologie de la mécanique du bâtiment



En **forte demande** au Québec, les finissants en **TECHNOLOGIE DE LA MÉCANIQUE DU BÂTIMENT** sont des spécialistes en ventilation, en climatisation, en chauffage, en réfrigération, en plomberie et en immotique, soit la régulation automatique des édifices, comme le nouveau **CHUM** ou le **Centre Bell**. Plusieurs de ces finissants optent par la suite pour des **programmes universitaires**, comme le **génie de la construction**, le **génie mécanique** et le **génie du bâtiment**. De plus, le programme est offert en alternance travail-études (ATE), ce qui vous permet d'effectuer **deux stages rémunérés** d'environ trois mois chacun, une bonification de taille pour **votre CV**!

NOS AVANTAGES

L'apprentissage concret grâce aux salles de classes et aux laboratoires dotés d'équipement modernes semblables à ceux utilisés en industrie.

L'équipe d'enseignants hautement spécialisés en contact étroit avec le marché du travail.

La situation géographique du Collège Ahuntsic qui facilite les ententes avec les entreprises œuvrant dans le secteur.

La possibilité de compléter la formation grâce à l'alternance travail-études (ATE), soit deux stages rémunérés d'environ trois mois chacun.

Le local réservé aux étudiants du programme qui facilite le travail d'équipe et l'entraide lors de la préparation des examens. Ce local comporte des ordinateurs équipés de logiciels spécialisés.

ATE

ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES

Possibilité d'effectuer deux stages rémunérés d'environ trois mois chacun. Le premier stage est réalisé après la 2^e session; le 2^e stage a lieu à la fin de la 4^e session. **Voir page 82** pour plus d'information sur l'alternance travail-études (ATE).

PRINCIPALES TÂCHES

- Gestion technique du bâtiment
- Conception et dessin assistés par ordinateur
- Gestion de projets de mécanique du bâtiment
- Représentation technique et commerciale
- Service technique des différents systèmes de mécanique du bâtiment
- Optimisation de la consommation énergétique des bâtiments

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Entrepreneurs en mécanique du bâtiment
- Manufacturiers et distributeurs d'équipements
- Bureaux de génie conseil
- Hôpitaux (CHUM et le CUSUM)
- Universités, cégeps et écoles
- Centre Bell, Place des Arts, etc.
- Bâtiments publics et gouvernementaux
- Gestionnaires de parcs immobiliers

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 4^e (Mathématiques 436)
STE ou SE de la 4^e (Sciences physiques 436)

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne : **70**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour : **48**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement* : **98 %**
Taux de poursuite des études* : **50 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*
40 478 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription : **187 \$**
Matériel : **200 \$**

* Source : Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateur
jean-francois.dubuc@cahuntsic.ca

230.AB [3ans



Belize

Programme renouvelé

Technologie de la géomatique



Les **TECHNOLOGUES EN GÉOMATIQUE** contribuent à une meilleure connaissance de notre monde en collectant des données géolocalisées et en représentant celles-ci sous diverses formes en vue d'aider notre société à prendre de meilleures décisions. Cette formation vous permettra de travailler au grand air ou dans un bureau, en ville ou en pleine nature et de voyager dans des endroits aussi éloignés que le **Grand Nord canadien** ou encore l'**Afrique**.

Si vous êtes intéressé par les **nouvelles technologies** tels le GPS, les satellites d'observation de la Terre, les drones, le LIDAR, les logiciels de conception, d'analyse et de modélisation en 2D et en 3D, alors ne cherchez plus, vous venez de trouver votre programme !



« J'ai choisi la géomatique, car je suis passionné de géographie, j'aime les mathématiques et j'adore jouer dehors! Nos études nous demandent en effet de passer beaucoup de temps à l'extérieur. Le choix d'une technique au Collège Ahuntsic me permettait d'avoir des perspectives d'emplois dans le domaine à moyen terme. Le métier de technologue en géomatique est vraiment mon but professionnel, que ce soit au sein d'une entreprise privée ou au service de l'État. »

Samuel Montpetit
Étudiant en Géomatique

NOS AVANTAGES

Le seul cégep à offrir ce programme dans la région de Montréal.

Le travail pratique sur le terrain dès la première session.

L'enseignement des instruments technologiques les plus avancés:

- station totale;
- récepteur GPS;
- nombreux logiciels spécialisés.

La formation complète qui couvre l'ensemble des spécialités de la géomatique.

La possibilité d'effectuer un stage d'études au Belize.

PRINCIPALES TÂCHES

- Capturer, traiter et analyser des données obtenues sur le terrain à l'aide de technologies d'avant-garde telles que le GPS, les satellites d'observation de la Terre, le LIDAR, la station totale, les drones, etc.
- Préparer des plans, des cartes, des maquettes numériques en 2D ou en 3D ou, encore, des documents à caractère juridique.
- Concevoir des sites Web cartographiques, développer de nouveaux outils informatiques et travailler sur des projets concrets.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Ministères fédéraux, provinciaux et municipalités
- Firmes d'arpenteurs-géomètres et d'ingénierie
- Secteur de l'immobilier, du marketing, de la protection de l'environnement et de la construction
- Entreprises d'exploitation des ressources naturelles, de sécurité publique, de société de transport, etc.

ATE ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES

Possibilité d'effectuer deux stages rémunérés d'environ trois mois chacun. Le premier stage est réalisé après la 2^e session; le 2^e stage a lieu à la fin de la 4^e session.

Voir page 82 pour plus d'information sur l'alternance travail-études (ATE).

LE SÉJOUR D'ÉTUDES AU BELIZE!

Les étudiants utilisent la géomatique pour répondre à des enjeux de géolocalisation et de cartographie dans des milieux hautement végétalisés.



INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION
api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME
Coordonnatrice
lucie.bouchard@cahuntsic.ca

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 4^e (Mathématiques 436)

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne: **44**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **29**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **89%**
Taux de poursuite des études*: **24%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*
37 308 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**
Matériel: +/- **150 \$**

* Source: Voir page 98

235.B0 [3ans



France
Mexique

Programme renouvelé

Technologie du génie industriel



Les grands joueurs de l'industrie de l'**aérospatial**, tels que le fabricant de moteurs d'avion Pratt and Whitney ou, encore, Bombardier et Bell Helicopter s'arrachent nos finissants de **TECHNOLOGIE DU GÉNIE INDUSTRIEL**. Le Collège Ahuntsic forme des travailleurs qui permettront d'accroître la productivité des entreprises grâce aux nouvelles technologies d'optimisation de la production. En plus des fréquentes visites que vous effectuerez en industries, l'option **alternance travail-études (ATE)** vous permet de réaliser **deux stages rémunérés** d'environ trois mois chacun, une **bonification** de taille pour **votre CV!**



« Mes études au Collège Ahuntsic m'ont permis de contribuer à la performance des entreprises de chez nous et au bien-être de leurs employés de production. La technique en génie industriel du Collège Ahuntsic m'a donné les connaissances nécessaires à l'obtention d'un poste grâce auquel je suis en recherche d'occasions d'amélioration de la production. »

Nancy Gamache

Technicienne en Génie industriel, étudiante au Certificat en gestion de l'innovation à HEC Montréal et diplômée du Collège en Technologie du génie industriel.

NOS AVANTAGES

L'apprentissage concret grâce aux laboratoires spécialisés munis d'une minichaîne de production automatisée et de logiciels de dessins.

L'équipe d'enseignants hautement spécialisés qui entretient des liens étroits avec l'industrie.

L'avantage géographique du Collège Ahuntsic qui facilite les ententes de stages avec les entreprises œuvrant dans le secteur.

La chance de poursuivre des études universitaires.

L'opportunité de compléter la formation à l'étranger grâce aux nombreuses possibilités de stages.

Le premier cégep au Québec à avoir offert le programme et celui à l'origine de l'implantation de cette formation dans les autres collèges de la province.

PRINCIPALES TÂCHES

- Améliorer les méthodes de travail existantes.
- Implanter de nouvelles méthodes de travail.
- Mesurer et établir des standards de temps d'opération.
- Planifier le calendrier de production.
- Étudier la rentabilité des projets et établir des budgets d'opération.
- Établir des programmes d'entretien de l'équipement.
- Participer à l'élaboration de programmes de santé et de sécurité au travail.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Aérospatial
- Agroalimentaire
- Transport
- Pharmaceutique
- Électronique
- Ministère de la Défense nationale
- Ministère Travaux publics Canada



STAGE D'ÉTUDES
crédité en France
ou au Mexique!



ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES

Possibilité d'effectuer deux stages rémunérés d'environ trois mois chacun. Le premier stage est réalisé après la 2^e session; le 2^e stage a lieu à la fin de la 4^e session.

Voir page 82 pour plus d'information sur l'alternance travail-études (ATE).

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION
api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME
Coordonnateur
walter.tshibangu@cahuntsic.ca

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 4^e (Mathématiques 436)

CONTINGEMENTEMENT

Places disponibles / session automne: **45**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **24**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **100 %**
Taux de poursuite des études*: **41 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*
36740 \$

FRAIS par session

Inscription: **187 \$**
Matériel: +/- **250 \$**

* Source: Voir page 98

243.B0 [3ans

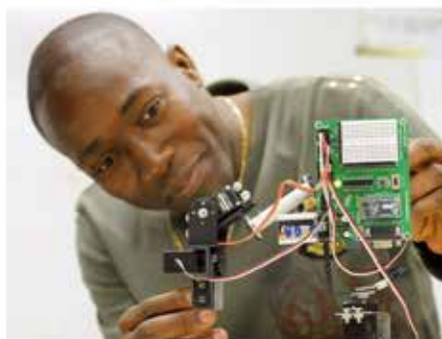
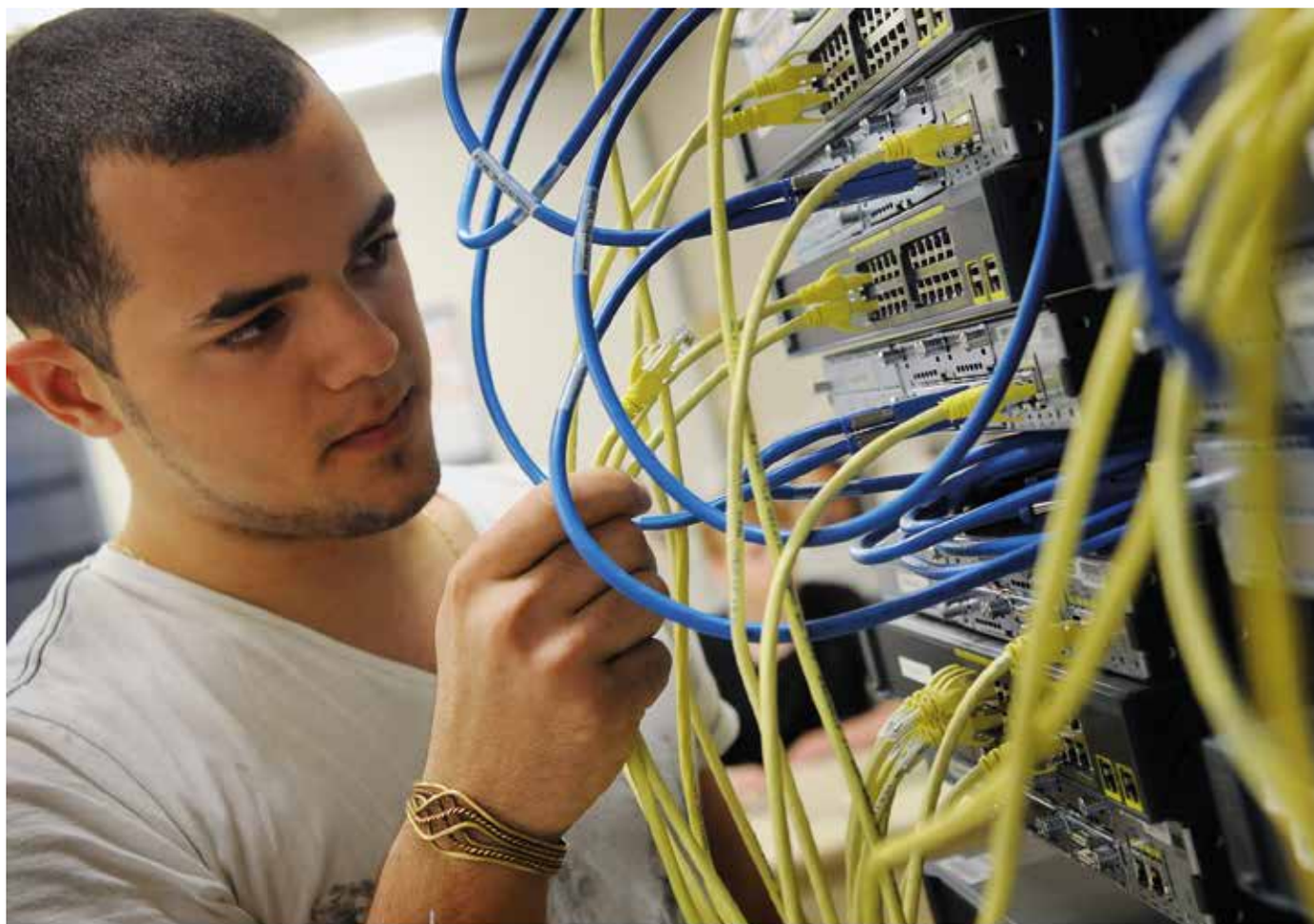
ATE

Programme renouvelé

Technologie de l'électronique

243.BA • Télécommunication

243.BB • Ordinateurs et réseaux



Le programme **TECHNOLOGIE DE L'ÉLECTRONIQUE** offert au Collège Ahuntsic offre deux voies de spécialisations* aux étudiants, soit **Télécommunication**, et **Ordinateurs et réseaux**. Les deux voies intègrent la formation en réseautique CCNA de Cisco. Le technicien en télécommunication travaille à la conception, à l'installation et à l'entretien de systèmes de transmission d'ondes, tels que les **radars**, les **satellites**, la **fibre optique** ou, encore, la **téléphonie cellulaire**. Le technicien spécialisé en Ordinateurs et réseaux travaille pour sa part à l'installation et au dépannage des réseaux d'ordinateurs, au déploiement de nouveaux logiciels, en plus de participer à la **lutte contre le piratage** informatique.

NOS AVANTAGES

Le tronc commun de cours en première année et, selon les places disponibles, la possibilité de changer de voie de spécialisation en 2^e année.

Les laboratoires spécialisés dotés de logiciels et d'équipements parmi les plus performants de l'industrie.

L'avantage géographique du Collège Ahuntsic qui facilite les ententes de stages avec les entreprises œuvrant dans le secteur.

L'encadrement par une équipe d'enseignants et de techniciens hautement compétente, spécialisée dans les domaines de la conception et de la Télécommunication numérique, du transport des données par fibre optique, des micro-ordinateurs, etc.

Le stage industriel d'une durée de 80 heures.

ATE ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES

Le programme, offert en alternance travail-études (ATE), donne aux étudiants la possibilité d'effectuer deux stages rémunérés d'environ trois mois chacun. Le premier stage est réalisé en été, après la 2^e ou la 3^e session; le 2^e stage est réalisé en été, après la 4^e ou la 5^e session, selon que l'étudiant a commencé son programme à la session d'automne ou d'hiver. **Voir page 82** pour plus d'information sur l'alternance travail-études (ATE).

* En plus de Télécommunication et Ordinateurs et réseaux, selon les places disponibles, les étudiants peuvent changer de voie de spécialisation en Électronique industrielle, au début de leur 2^e année.

TÉLÉCOMMUNICATION

Principales tâches

- Concevoir des circuits électroniques et numériques.
- Configurer, installer et entretenir des systèmes de transmission d'ondes (radar, satellites, fibre optique, etc.).
- Configurer, installer et entretenir des réseaux d'ordinateurs et systèmes de téléphonie IP.
- Faire la maintenance des équipements, au pays et à l'étranger.

Marché du travail

- Fabricants, fournisseurs et entreprises de télécommunication : téléphonie, télédistribution, câblodistribution, Internet par fibre optique, (Bell Solution technique, Bell Mobilité, Vidéotron, Nav Canada, etc.)
- Entreprises commerciales ou entités publiques opérant leurs propres réseaux de télécommunication (STM, ville de Montréal, Hydro-Québec, etc.)

ORDINATEURS ET RÉSEAUX

Principales tâches

- Installer et dépanner des réseaux d'ordinateurs.
- Déployer de nouvelles ressources logicielles et matérielles.
- Assurer le service à la clientèle pour des manufacturiers ou des distributeurs d'équipements.

Marché du travail

- Manufacturiers et distributeurs d'ordinateurs et d'équipements périphériques
- Entreprises fournisseurs de systèmes de sécurité
- Fabricants d'équipements scientifiques et médicaux
- Hôpitaux et ministères

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 4^e ou CST de la 5^e (Math 436)
ST ou ATS de la 4^e (Sciences physiques 436)

CONTINGENTEMENT

Télécommunication

Places disponibles / session automne : **40**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour : **21**

Ordinateurs et réseaux

Places disponibles / session automne : **40**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour : **23**

TAUX DE PLACEMENT

Télécommunication

Taux de placement* : **88 %**
Taux de poursuite des études* : **49 %**

Ordinateurs et réseaux

Taux de placement* : **94 %**
Taux de poursuite des études* : **60 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

Télécommunication

46 250 \$

Ordinateurs et réseaux

36 166 \$

TAUX DE PLACEMENT

Inscription : **187 \$**
Matériel : +/- **300 \$**

* Source : Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

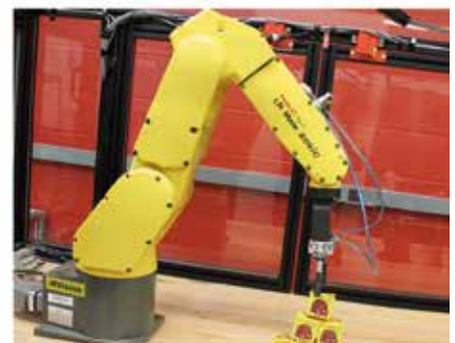
Coordonnateur
mohamed-el-bachir@cahuntsic.ca

243.C0 [3ans

ATE

Programme renouvelé

Technologie de l'électronique industrielle



L'industrie au Québec est en pleine transformation et particulièrement dans le domaine du génie électrique et de la **TECHNOLOGIE DE L'ÉLECTRONIQUE INDUSTRIELLE***. **Systèmes automatisés, robotique, informatique, distribution de l'énergie sont des secteurs où l'environnement technologique** a hautement évolué. Le Collège Ahuntsic est toujours à l'affût des nouvelles technologies et n'hésite pas à investir afin de **former des techniciens polyvalents** et performants capables de répondre aux exigences de l'industrie. D'ailleurs, l'excellente réputation de nos diplômés en électronique industrielle est reconnue par les entreprises et les employeurs. Le programme étant offert en alternance travail-études (ATE), vous aurez la possibilité d'effectuer **deux stages rémunérés** d'environ trois mois chacun : **une bonification** de taille pour **votre CV!**



« L'élément qui m'a le plus marqué est la proximité des enseignants envers les étudiants. La plupart des enseignants sont presque tout le temps à la disposition des étudiants et ont une belle complicité.

Je souhaite par la suite aller à l'ÉTS en génie de production automatisée. Aussi, les femmes qui veulent étudier dans un domaine traditionnellement masculin peuvent gagner la bourse Thérèse-Casgrain. »

Audréane Groulx

Étudiante en technologie de l'Électronique industrielle

NOS AVANTAGES

Le programme est aussi offert à la session d'hiver.

Le tronc commun de cours en première année et, selon les places disponibles, la possibilité de changer de voie de spécialisation en Télécommunication ou Ordinateurs et réseaux, en 2^e année.

Les laboratoires spécialisés dotés de logiciels et d'équipements parmi les plus performants de l'industrie.

L'avantage géographique du Collège Ahuntsic qui facilite les ententes de stages avec les entreprises oeuvrant dans le secteur.

L'encadrement par une équipe d'enseignants et de techniciens hautement compétente et spécialisée dans les domaines de la conception et de la télécommunication numérique, du transport des données par fibre optique, des micro-ordinateurs, des contrôles de moteurs électriques, etc.

Le stage industriel d'une durée de 80 heures.

PRINCIPALES TÂCHES

- Participer à la conception et l'élaboration de systèmes automatisés.
- Programmer des automates programmables et des robots industriels.
- Programmer des systèmes de supervision et d'acquisition de données.
- Régler le fonctionnement de boucles de contrôle (température, pression, niveau, débit, etc).
- Installer et mettre en service des systèmes automatisés.
- Dépanner et effectuer la maintenance préventive d'équipements industriels.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Industrie de matières premières, manufacturières et industrie de transformation
- Entreprise en gestion de l'énergie
- Bureaux d'ingénieurs-conseils
- Établissements gouvernementaux, villes et municipalités

CONDITIONS D'ADMISSION

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

(Mathématiques 436)

STE ou SE de la 4^e (Sc. physiques 436)

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne : **40**

Places disponibles / session hiver : **25**

Demandes admission SRAM / 1^{er} tour : **37**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement* : **100%**

Taux de poursuite des études* : **45%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

48 258 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription : **187 \$**

Matériel : **+/- 300 \$**

* Source : Voir page 98

ATE ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES

Le programme, offert en alternance travail-études (ATE), donne aux étudiants la possibilité d'effectuer deux stages rémunérés d'environ trois mois chacun. Le premier stage est réalisé en été, après la 2^e ou la 3^e session; le 2^e stage est réalisé en été, après la 4^e ou la 5^e session, selon que l'étudiant a commencé son programme à la session d'automne ou d'hiver. **Voir page 82** pour plus d'information sur l'alternance travail-études (ATE).

* En plus de la voie Électronique industrielle, selon les places disponibles, les étudiants peuvent changer de voie de spécialisation en Télécommunication ou Ordinateurs et réseaux, en 2^e année.

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateur

mohamed-el-bachir@cahuntsic.ca

310.A0 [3ans

Programme en renouvellement Techniques policières



MARCHÉ DU TRAVAIL

- Sûreté du Québec
- Services de police municipaux
- Gendarmerie royale du Canada
- Divers services gouvernementaux
- Services de sécurité publics et privés (banques)

CONDITIONS D'ADMISSION

CST de la 4^e (Mathématiques 514)

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne: **145**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **485**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **82 %**
Taux de poursuite des études*: **44 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

43 000 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$** – Matériel: +/- **250 \$**

* Source: Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnatrices
Marie-Andrée Robert
Rosalie Dubé-Meunier
coordination.taj@cahuntsic.ca

Le programme **TECHNIQUES POLICIÈRES** vous formera pour agir en tant qu'intervenant sur des scènes d'événements, d'incidents ou d'accidents. Vous apprendrez à **cerner** rapidement divers **problèmes**, à assurer votre **sécurité** personnelle et celle des autres, et à choisir les **moyens d'intervention** appropriés aux circonstances. La formation développe également la maturité, l'autonomie, la créativité, la tolérance, la capacité à gérer son stress, le respect de la clientèle, la rigueur intellectuelle et l'engagement social.

NOS AVANTAGES

Stage et activités d'apprentissage en milieu policier.

Visites de postes de police, de l'École nationale de police du Québec, de ressources communautaires et de milieux dits marginaux.

Conférences de spécialistes.

Nombreuses simulations et mises en situation.

Collaboration à la sécurité de plusieurs événements.

Participation aux cadets-policiers, à la patrouille à vélo, à la patrouille nautique, etc.

L'équipe d'enseignants composée de policiers, de criminologues, d'avocats, de sociologues, de psychologues et d'éducateurs physiques.

CONDITIONS PARTICULIÈRES POUR ÊTRE ADMIS AU PROGRAMME

1. Le Collège procède au classement de toutes les candidatures reçues en fonction de la qualité du dossier scolaire. De l'ensemble des demandes reçues, environ 220 candidats seront convoqués pour participer aux tests d'évaluation des aptitudes physiques (course et natation)*. **Date des tests: le dimanche 17 mars 2019.** Seuls les candidats possédant un excellent dossier scolaire seront convoqués à ces tests.
2. À la suite des tests d'évaluation des aptitudes physiques, une nouvelle sélection d'environ 160 candidats est réalisée. Cette sélection est basée sur l'analyse combinée de la qualité des résultats scolaires (50 %) et des résultats obtenus aux tests d'évaluation des aptitudes physiques (50 %). Les personnes retenues devront ensuite subir une évaluation médicale* conforme aux modalités et exigences prévues dans le Règlement sur le régime des études de l'École nationale de police du Québec, *Loi sur la police* (L.R.Q., c. P-13.1).
3. De toutes les personnes ayant subi l'évaluation médicale, environ 150 candidats ayant réussi l'examen seront admis au programme. Un programme d'accès à l'égalité est en vigueur au Collège Ahuntsic. Les étudiants qui veulent se prévaloir de ce programme doivent utiliser le formulaire approprié, qu'ils trouveront sur le site Web du Collège Ahuntsic, à l'adresse www.collegeahuntsic.qc.ca, sous la rubrique Techniques policières.
4. La formation menant au DEC en Techniques policières inclut un stage en milieu policier. Un étudiant qui obtient deux refus de placement en stage de la part des organisations policières ne peut faire son stage. L'étudiant qui ne fait pas son stage ne peut être diplômé en techniques policières. Notons que les refus de recevoir un étudiant en stage par les organisations policières sont généralement motivés par la présence d'un casier judiciaire ou par des fiches d'interpellation concernant des événements criminels.

* Pour obtenir plus d'information concernant les tests d'évaluation des aptitudes physiques et le test médical, consulter le site Web du Collège Ahuntsic, à l'adresse www.collegeahuntsic.qc.ca, sous l'onglet Techniques policières.

EXIGENCES PARTICULIÈRES POUR ÊTRE ADMIS À L'ÉCOLE NATIONALE DE POLICE DU QUÉBEC

- Le candidat doit être détenteur d'un diplôme d'études collégiales (DEC) en Techniques policières et doit répondre aux critères spécifiques d'admission de l'ENPQ (consulter le site Web de l'ENPQ à l'adresse www.enpq.qc.ca).
- Avant d'effectuer le programme de formation initiale en patrouille-gendarmerie à l'ENPQ, le candidat doit répondre aux conditions d'admission de l'ENPQ : soit deux tests d'entrée (test psychométrique et test de jugement situationnel), un examen médical et un test d'aptitudes physiques.
- Démontrer de bonnes mœurs.
- Le candidat au stage de l'ENPQ doit payer les frais inhérents de **7 638 \$**. Pour plus d'information, veuillez consulter le site Web de l'ENPQ, à l'adresse www.enpq.qc.ca. L'information peut être changée sans préavis.
- Être titulaire d'un permis de conduire autorisant la conduite d'un véhicule d'urgence (permis classe 4A). Prenez note qu'un permis probatoire ne sera pas accepté. Lorsqu'il y a eu une chirurgie aux yeux, la condition A inscrite sur le permis doit être retirée.
- Être titulaire de différentes certifications en tir. L'information détaillée se trouve à la page 3 du Guide d'admission 2018-2019 de l'ENPQ : www.enpq.qc.ca/fileadmin/Fichiers_client/centre_documentaire/Guides/Guide_Admission_PFIPG_DEC_2018-2019.pdf

EXIGENCES PARTICULIÈRES POUR ÊTRE EMBAUCHÉ À TITRE DE POLICIER

- Avoir complété le programme de formation initiale en patrouille-gendarmerie de 15 semaines à l'ENPQ.
- Posséder la citoyenneté canadienne.
- N'avoir jamais été déclaré coupable, ni s'être avoué coupable d'une infraction au Code criminel.
- Être âgé d'au moins 18 ans et six mois.
- Détenir un permis de conduire.
- Réussir les épreuves d'aptitudes et les examens de qualification.
- Se qualifier à l'examen médical (vue, ouïe, système musculosquelettique, etc.).
- Démontrer de bonnes mœurs.
- Répondre aux exigences de la loi sur la Police (*Loi sur la police* annotée L.R.Q., c. P-13.1 (LP) 2008).

310.B0 [3ans



Techniques d'intervention en délinquance



Notre DEC **TECHNIQUES D'INTERVENTION EN DÉLINQUANCE** vous offre une formation multidisciplinaire touchant les domaines de la **criminologie**, du **droit**, de la **psychologie** et de la **sociologie**. Une fois diplômé, votre rôle comportera plusieurs aspects, soit l'encadrement, l'accompagnement et la relation d'aide. Vous travaillerez auprès d'adultes ou de jeunes ayant ou non des démêlés avec la justice, présentant des troubles de comportement ou d'adaptation sociale; auprès de leurs proches ou, encore, auprès de personnes **victimes d'actes criminels**.

NOS AVANTAGES

L'équipe d'enseignants spécialisés dans les domaines de la criminologie, du droit, de la psychologie et de la sociologie.

La salle de simulations où sont effectuées les mises en situation qui permettent à l'étudiant de développer ses compétences de communication, d'animation et d'intervention auprès des différentes clientèles.

Les quatre stages pratiques, dont un stage de 15 semaines pouvant s'effectuer en milieux carcéral, correctionnel, scolaire, communautaire, dans un centre de réadaptation pour jeunes en difficulté d'adaptation, etc.

PRINCIPALES TÂCHES

- Observer, analyser et évaluer le comportement des personnes.
- Contribuer à l'encadrement et à l'accompagnement dans la réinsertion sociale des personnes dont il a la responsabilité.
- Élaborer et appliquer les programmes de prévention, de dépistage, d'intervention et de resocialisation.
- Organiser et animer des activités orientées vers la réadaptation des personnes.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Agent correctionnel dans les établissements correctionnels
- Éducateur dans les centres de réadaptation pour jeunes
- Animateur dans les maisons de transition
- Intervenant au sein de ressources communautaires (organismes pour personnes sans-abris, consommateurs de drogues et d'alcool, femmes en difficulté, victimes d'actes criminels, maison des jeunes, unité mobile d'intervention)
- Travailleur de rue
- Intervenant en milieu scolaire

Notes:

- Les horaires de travail sont variables et rotatifs (jour, soir, fins de semaine, jours fériés).
- Le travail se fait toujours en équipe.
- L'âge minimum requis à l'embauche est souvent de 20 ou de 21 ans.
- Certains milieux de travail pourraient présenter des exigences particulières en matière de santé et de capacités physiques.
- Le fait de posséder un casier judiciaire peut limiter l'accès aux stages et donc à certains emplois.

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION
api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME
Coordonnatrices
Marie-Andrée Robert
Rosalie Dubé-Meunier
coordination.taj@cahuntsic.ca

TÉMOIGNAGE

« Le programme m'a offert les plus belles années de ma jeune vie. Il m'a fait prendre conscience que j'étais à ma place en relation d'aide et a été la fondation pour mes études universitaires en travail social, des études que je désire aujourd'hui poursuivre jusqu'à la maîtrise. »

Kharoll-Ann Souffrant

Étudiante au Bachelor of Social Work (Baccalauréat en travail social) à l'Université McGill et diplômée du Collège en Techniques d'intervention en délinquance (2014).

CONDITIONS D'ADMISSION

Aucun cours préalable

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne: **216**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **302**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **72 %**
Taux de poursuite des études*: **32 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*
32 183 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**
Matériel: +/- **275 \$**

IMPORTANT

Dans le cadre de ce programme, l'étudiant doit suivre deux cours obligatoires au gymnase qui requièrent une capacité à effectuer divers déplacements et mouvements dans toutes les directions, notamment en rotation, en extension et en flexion, et ce, dans un contexte d'autodéfense.

* Source: Voir page 98

310.CO [3ans

Programme renouvelé
Techniques juridiques



Le programme **TECHNIQUES JURIDIQUES** du Collège Ahuntsic est reconnu par la communauté juridique québécoise pour **sa tradition d'excellence depuis près de 50 ans**. Notre DEC vous permettra d'œuvrer à titre de **technicien juridique** afin d'assister un professionnel du droit dans différents milieux ou d'accéder à la **profession d'huissier de justice**. Comme le font annuellement plus du tiers des finissants, vous pouvez, une fois votre diplôme obtenu, poursuivre des études universitaires en droit ou dans d'autres domaines.

NOS AVANTAGES

Ce programme est reconnu par la communauté juridique québécoise pour sa tradition d'excellence depuis 50 ans.

Les enseignants proviennent de milieux variés, cumulant plusieurs années d'expérience dans différents domaines de droit.

Ce programme permet de réaliser des apprentissages notamment dans les domaines de droit civil, pénal, corporatif, immobilier, familial, successoral, procédures contentieuses et non contentieuses.

Ce programme comprend des activités pédagogiques stimulantes, comme des visites de lieux de travail, la rédaction de procédures judiciaires et de contrats, l'étude de cas concrets et des travaux pratiques de suivi de dossiers et de recherche juridique.

La formation est offerte dans des laboratoires informatisés, permettant de placer les étudiants en situation authentique.

Ce programme bénéficie d'une salle qui lui est spécifiquement dédiée, la Jurithèque, avec une multitude de ressources documentaires et cinq poste informatiques pour consulter les banques de données spécialisées.

La formation se termine par un stage de 15 semaines à la 6^e session permettant d'intégrer les apprentissages et les compétences acquis.

PRINCIPALES TÂCHES

- Rédiger des projets de procédures judiciaires et administratives.
- Rédiger des projets de contrats et d'actes.
- Effectuer de la recherche juridique (lois, règlements, doctrine, jurisprudence) et en faire rapport.
- Assurer le suivi des dossiers à caractère juridique, compléter et vérifier les dossiers, les différents documents reçus et les procédures qui s'y rattachent.
- Consulter les banques de données informatiques.
- Gérer un centre de documentation juridique.
- Faire la mise à jour de dossiers corporatifs.
- Effectuer les recherches et les vérifications aux Bureaux de la publicité des droits.
- Faire la tenue de la comptabilité en fidéicommis.
- Dans le cadre d'un emploi dans un palais de justice ou dans une cour de justice, ouvrir les dossiers à la Cour, faire le timbrage des procédures, rédiger les projets de jugements, voir à la constitution du tableau des jurés, s'occuper de la préparation des rôles, percevoir les amendes, piloter des dossiers en matière de petites créances et agir comme greffier-audancier.

Note :

- La maîtrise du français écrit et de l'anglais, de même que de certains outils informatiques, constituent des atouts pour le placement.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Bureaux d'avocats
- Études de notaires
- Bureaux d'huissiers de justice
- Banques, compagnies d'assurance, services publics, etc.
- Organismes administratifs (SAAQ, Régie du logement, CNESST, TAT et TAQ, etc. incluant des fonctions d'enquêteur)
- Centrales syndicales
- Tribunaux civils, criminels, municipaux et administratifs
- Bureaux de publicité des droits, mobiliers et immobiliers

CONDITIONS D'ADMISSION

CST de la 4^e (Mathématiques 416)

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne : **230**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour : **323**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement* : **93%**
Taux de poursuite des études* : **34%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

35 456 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription : **187 \$**
Matériel : +/- **240 \$**

* Source : Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnatrices
Marie-Andrée Robert
Rosalie Dubé-Meunier
coordination.taj@cahuntsic.ca

410.B0 [3 ans



France

Programme renouvelé

Techniques de comptabilité et de gestion



Le programme de **TECHNIQUES DE COMPTABILITÉ ET DE GESTION** prépare les étudiants à devenir des professionnels du monde des affaires et à réaliser toutes les étapes de la **gestion financière, de l'élaboration de budgets à l'analyse des états financiers**. Accueillant annuellement de nombreux diplômés du programme, cette formation vous prépare à assurer un rôle clé dans une entreprise et à contribuer activement à sa réussite. Les **visites en entreprises**, le Club d'entrepreneurs étudiants et le **stage en entreprise**, réalisé à la 6^e session, enrichissent la formation grâce à des apprentissages très concrets.

NOS AVANTAGES

Le programme est aussi offert à la session d'hiver.

Le projet Entreprise-école qui permet à des étudiants de lancer une petite entreprise.

L'apprentissage concret grâce aux nombreuses activités pratiques, telles que la simulation Bourstad, le Club d'entrepreneurs étudiants, les visites en entreprises, les études de cas, etc.

La polyvalence du programme qui offre une grande diversité d'emplois aux finissants.

L'équipe d'enseignants hautement spécialisés qui entretient des liens étroits avec l'industrie.

Le stage en entreprise réalisé à la 6^e session.

La possibilité pour l'étudiant qui le souhaite de se réorienter vers le programme Gestion de commerces.

PRINCIPALES TÂCHES

- Enregistrer les transactions comptables.
- Élaborer des budgets et effectuer des contrôles budgétaires.
- Établir des analyses financières.
- Préparer et vérifier les déclarations de revenus.
- Participer à l'analyse des opérations d'une entreprise.
- Participer à la gestion des ressources matérielles.
- Soutenir les efforts de gestion de la qualité, de gestion de projets, de commercialisation, de service à la clientèle, de gestion du personnel, etc.
- Aider à élaborer la gestion des importations et des exportations.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Entreprises multinationales
- Entreprises des secteurs privé, public et communautaire
- Entreprises manufacturières
- Travailleur autonome

TÉMOIGNAGE

« J'ai toujours aimé ce qui touchait la gestion et la finance. J'ai choisi le Collège Ahuntsic parce qu'il avait une bonne réputation. Les enseignants sont très compétents et généreux de leur temps et ils ont toujours pris le temps de répondre à mes questions, même lorsque c'était d'ordre personnel. C'est agréable de se sentir soutenue par ses enseignants. Je souhaite poursuivre mes études en Sciences comptables à l'UQAM afin de devenir CPA. »

Véronique Fournier

Diplômée en Techniques de comptabilité et de gestion

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 4^e ou
CST de la 5^e (Mathématiques 436)

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne: **140**
Places disponibles / session hiver: **72**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **122**

TAUX

Taux de placement*: **87%**
Taux de poursuite des études*: **57%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*
33 691 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**
Matériel: +/- **270 \$**

* Source: Voir page 98

DEC BAC ENTENTES DEC / BAC AVEC LES UNIVERSITÉS

Ententes permettant d'obtenir un DEC et un baccalauréat, avec la possibilité de se voir créditer jusqu'à l'équivalent d'une année d'université:

- **Université Laval**: Bac en administration des affaires (30 crédits).
- **UQAM-ESG**: Bac en administration (24 crédits), en sciences comptables (21 crédits), Bac en gestion des ressources humaines (jusqu'à 21 crédits). Voir le site Web pour les autres crédits.
- **Université Bishop's**: offre un certain nombre de cours crédités vous permettant de compléter un baccalauréat en administration des affaires en moins de trois ans. Voir le site Web.



Ce programme intègre les habiletés du profil TIC des étudiants du collégial.
www.reptic.qc.ca/cadres-de-reference/cadre-de-reference-profil-tic-des-etudiants-du-collegial/

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION
api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME
Coordonnateur
louis-philippe.lepine@cahuntsic.ca

410.D0 [3 ans



France

Programme renouvelé

Gestion de commerces



Le programme de **GESTION DE COMMERCE** prépare l'étudiant à participer activement à la réussite commerciale de l'entreprise et à devenir un professionnel du monde des affaires. Cette formation orientée vers les activités pratiques enseigne les **secrets du marketing et les stratégies de vente** et permet de développer vos compétences pour réussir en affaires. Vous serez en mesure de **démarrer votre propre entreprise**, apprendrez à **superviser une équipe d'employés** et à gérer un établissement commercial. La formation vous dotera d'outils qui feront de vous un employé recherché ou un gestionnaire d'une entreprise à succès !

NOS AVANTAGES

L'apprentissage concret grâce aux nombreuses activités pratiques, telles que les simulations de gestion, le Club d'entrepreneurs étudiants, les visites en entreprises, les études de cas, etc.

La polyvalence de la formation en marketing, qui ouvre davantage de portes aux diplômés sur le marché du travail.

L'équipe d'enseignants hautement spécialisés qui entretient des liens étroits avec l'industrie.

Le stage en entreprise, réalisé à la 6^e session.

La possibilité pour l'étudiant qui le souhaite de se réorienter vers le programme Techniques de comptabilité et de gestion.

L'étudiant aura l'opportunité d'effectuer un séjour d'études en France avec l'IUT du Havre.

DEC BAC ENTENTES DEC / BAC AVEC LES UNIVERSITÉS

Ententes permettant d'obtenir un DEC et un baccalauréat, avec la possibilité de se voir créditer jusqu'à l'équivalent d'une année d'université :

- **Université Laval** : Bac en administration des affaires (30 crédits) et Bac en sciences de la consommation (21 crédits).
- **UQAM** : Bac en Sciences comptables (21 crédits), en Gestion des ressources humaines et Bac en administration (24 crédits).
- **Université Bishop's** : offre un certain nombre de cours crédités vous permettant de compléter un baccalauréat en administration des affaires en moins de trois ans. Voir le site Web.

PRINCIPALES TÂCHES

- Assurer la représentation commerciale et technique des produits.
- Collaborer à la conception des produits de l'entreprise.
- Collecter et analyser l'information sur le marché.
- Concevoir du matériel promotionnel et publicitaire.
- Participer à la conception et à la réalisation des campagnes de marketing.
- Gérer un commerce de détail.
- Administrer le budget et gérer le personnel.
- Participer à la fixation du prix des produits.
- Contribuer à la gestion de l'approvisionnement des stocks.
- Collaborer à la gestion des réseaux de distribution.
- Œuvrer au service à la clientèle.
- Participer aux activités d'importation et d'exportation.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Technicien spécialisé en promotion, en publicité ou en recherche marketing
- Technicien en administration
- Gérant de magasin
- Représentant
- Coordonnateur aux ventes
- Superviseur en télémarketing et au service à la clientèle



SÉJOUR D'ÉTUDES EN FRANCE !



CONDITIONS D'ADMISSION

CST de la 4^e (Mathématiques 436)

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne : **88**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour : **106**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement* : **78%**
Taux de poursuite des études* : **64%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

33 876 \$

FRAIS par session

Inscription : **187 \$**
Matériel : +/- **225 \$**

* Source : Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateur
louis-philippe.lepine@cahuntsic.ca

411.A0 [3ans

Archives médicales



Candidats recherchés dans le milieu de la santé, les diplômés du programme **ARCHIVES MÉDICALES** deviennent des **spécialistes de la gestion de l'information** contenue dans les dossiers des usagers des services de la santé et des services sociaux. Les archivistes médicaux assument les tâches liées à la gestion de l'information, telles que la collecte, l'analyse et l'interprétation des données à des fins de recherche médicale ou de gestion de l'information de la santé. Les finissants de notre programme **reçoivent des offres d'emploi de toutes les régions du Québec**. Des opportunités d'emplois sont également possibles dans le reste du Canada et à l'étranger, notamment en Suisse et aux États-Unis.

NOS AVANTAGES

Les laboratoires d'études dotés des plus récents logiciels qui simulent un véritable contexte de travail.

Le programme axé sur la sécurité de l'information et des renseignements personnels, et sur le traitement des données pertinentes à la santé.

Les perspectives d'emploi diversifiées et le programme polyvalent.

Le local d'études réservé aux étudiants du programme et où ils peuvent travailler et étudier dans une atmosphère détendue.

Les stages réalisés au cours de la troisième année de formation qui se déroulent dans un centre affilié.

PRINCIPALES TÂCHES

- Analyser les dossiers afin d'assurer la présence et la conformité des renseignements cliniques nécessaires à la constitution de dossiers complets.
- Coder et répertorier les éléments pertinents des dossiers.
- Interpréter et présenter sous forme de rapports les données sur la santé.
- Collaborer avec l'équipe multidisciplinaire à la recherche médicale et à l'évaluation de la qualité des soins et des services.
- Divulguer l'information contenue dans les dossiers des usagers dans le respect des lois, des règlements et des politiques de confidentialité.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Centres hospitaliers de soins généraux et spécialisés
- CLSC et centres de réadaptation
- Centres d'hébergement de soins de longue durée
- Centres jeunesse
- Centres de recherche et d'épidémiologie
- Polycliniques et laboratoires médicaux
- Compagnies d'assurance et pharmaceutiques
- Organismes publics et parapublics (CNESST, RAMQ, SAAQ, Héma-Québec, etc.)
- Compagnies privées des technologies de l'information

TÉMOIGNAGE

« J'ai eu l'occasion de rencontrer des professeurs passionnés et qui m'ont fait découvrir la grande diversité des tâches de l'archiviste médical. J'ai ensuite eu la chance de vivre un stage tout simplement inoubliable qui m'a bien préparé pour le monde du travail. Étudier en archives fût une expérience extraordinaire qui s'est conclue avec la confiance de commencer une carrière stimulante. »

Alexandre Tanguay

Finissant 3^e année
Archives médicales

CONDITIONS D'ADMISSION

CST de la 4^e (Mathématiques 514)

CONTINGEMENT

Places disponibles / session automne: **133**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **99**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **88 %**
Taux de poursuite des études*: **10 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

35 556 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**
Matériel: +/- **380 \$**

IMPORTANT

Visitez le site Web pour connaître les exigences particulières en lien avec la vaccination et la déclaration des antécédents judiciaires.

* Source: Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnatrice
annie.gauthier@cahuntsic.ca

420.A0 [3ans

ATE

DEC
BAC

Programme en renouvellement
Techniques de l'informatique

420.AA • Informatique de gestion

420.AC • Gestion de réseaux informatiques



L'excellente réputation des diplômés de **TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE** du Collège Ahuntsic est reconnue par les entreprises et les employeurs. À compter de leur deuxième année d'études, selon les places disponibles, les étudiants peuvent changer d'option de spécialisation: l'Informatique de gestion ou la Gestion de réseaux informatiques. Une fois leur diplôme en poche, les finissants peuvent travailler dans le domaine des **jeux vidéo**, des **applications mobiles**, du multimédia, de la sécurité, des réseaux d'entreprises, etc. Cette formation offre plusieurs atouts, dont la possibilité de profiter de l'alternance travail-études qui permet d'effectuer **deux stages rémunérés** d'environ trois mois chacun, une **bonification de taille** pour votre **CV!**

NOS AVANTAGES

Le tronc commun de cours en première année et, selon les places disponibles, la possibilité de changer de voie de spécialisation en 2^e année.

Les sept laboratoires informatique, dotés d'ordinateurs de la dernière génération.



ENTENTES DEC / BAC AVEC LES UNIVERSITÉS

Ententes permettant d'obtenir un DEC et un baccalauréat, avec la possibilité de se voir créditer jusqu'à l'équivalent d'une année d'université:

Crédits pour les deux voies de spécialisation:

- **Université Laval:**
Bac en Informatique (27 crédits).
- **Université de Montréal:**
Bac en Informatique (15 crédits).
- **Polytechnique de Montréal:**
Bac en Génie logiciels (15 crédits).
- **UQAM:** Bac en informatique (15 crédits pour les finissants de Gestion de réseaux informatiques et 18 crédits pour ceux d'Informatique de gestion).



ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES

Possibilité d'effectuer deux stages rémunérés d'environ trois mois chacun. Le premier stage est réalisé après la 4^e session; le 2^e stage a lieu à l'hiver avant la 6^e session. **Voir page 82** pour plus d'information sur l'alternance travail-études (ATE).

PRINCIPALES TÂCHES

Informatique de gestion

- Identifier, recueillir et analyser les informations.
- Développer des applications logicielles en fonction des besoins d'affaires identifiés.
- Assurer la qualité, la standardisation et l'automatisation des tests, ainsi que la maintenance des applications.
- Gérer les bases de données.

Gestion de réseaux informatiques

- Concevoir, maintenir et sécuriser les réseaux informatiques afin d'en permettre une utilisation optimale.
- Gérer et configurer les logiciels, les ordinateurs, ainsi que tout le matériel périphérique.
- Mettre en place des stratégies permettant d'assurer la sauvegarde et la protection des données.

MARCHÉ DU TRAVAIL

Pour les deux options de spécialisation

- Compagnies conceptrices de jeux vidéo
- Entreprises de multimédia
- Entreprises œuvrant dans le domaine de la gestion de bases de données sécurisées
- Firmes de consultants en informatique
- Banques et courtiers d'assurances
- Compagnies de transport
- Établissements scolaires et hôpitaux

CONDITIONS D'ADMISSION

TS ou SN de la 5^e (Mathématiques 526)

CONTINGEMENTEMENT

Informatique de gestion

Places disponibles / session automne: **58**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **50**

Gestion de réseaux informatiques

Places disponibles / session automne: **32**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **35**

TAUX DE PLACEMENT

Informatique de gestion

Taux de placement*: **92 %**
Taux de poursuite des études*: **52 %**

Gestion de réseaux informatiques

Taux de placement*: **97 %**
Taux de poursuite des études*: **31 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

Informatique de gestion

38908 \$

Gestion de réseaux informatiques

44578 \$

FRAIS par session

Inscription: **187 \$**

Matériel: +/- **200 \$**

* Source: Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateur

antonio.tavares@cahuntsic.ca

570.GO [3ans



Boston
New York
Toronto

Graphisme



Les étudiants de **GRAPHISME** du Collège Ahuntsic apprennent à saisir les besoins de la clientèle et à communiquer visuellement leurs idées pour devenir des spécialistes de la conception de logos efficaces; pour développer les éléments d'une **image de marque forte**; pour imaginer des **affiches originales** et déployer des **campagnes publicitaires bien ciblées**. L'équipe d'enseignants spécialisés s'emploie à leur transmettre un **bagage culturel étendu** et une panoplie d'outils techniques pour alimenter leur travail de création, qui s'exprime aussi dans la conception de **sites Web**, d'**emballages**, de **brochures**, de **magazines**, d'**animations**, etc.



« J'avais envie d'une formation qui me donnerait tous les outils dont j'avais besoin pour faire ma place rapidement sur le marché du travail. J'ai choisi le Collège Ahuntsic pour sa formation polyvalente et son approche axée sur la responsabilité personnelle et collective, notamment par ses cours-ateliers et son exposition finale. La notoriété dont jouit le Collège m'a permis de trouver rapidement une place en agence et les outils acquis au fil du programme m'ont donné une grande confiance en mes capacités. Je suis maintenant à la tête de ma propre boîte de design. »

Catherine David

Présidente de l'agence Atlas et Axis et diplômée du Collège en Graphisme (2010).

NOS AVANTAGES

L'exposition annuelle des finissants, ouverte au grand public et à laquelle assistent de nombreux professionnels du design graphique québécois.

Les visites d'expositions, de studios et d'agences de publicité.

Le séjour d'études pour découvrir l'art et le design dans une grande ville nord-américaine (Boston, New York ou Toronto).

Le centre d'impression, les studios de photo et les laboratoires informatiques Macintosh dotés des logiciels création graphique Illustrator, Photoshop, InDesign, After Effects, etc.

L'encadrement par une équipe enseignante spécialisée, branchée sur les dernières avancées dans le domaine.

Le stage en milieu de travail, au cours de la 6^e session.

Les conférences présentées par des personnalités du milieu du design québécois.

La remise de bourses de mérite dans le cadre des Prix d'excellence en communications graphiques.

Le seul Collège au Québec à offrir les quatre programmes de la chaîne des communications graphiques.

PRINCIPALES TÂCHES

- Analyser les besoins de la clientèle afin de proposer un produit qui communique efficacement son message.
- Chercher des idées et réaliser des esquisses.
- Organiser et structurer les éléments du point de vue de la communication visuelle.
- Concevoir des projets d'édition, d'identité visuelle, de publicité, d'emballage, de design Web ou d'animations graphiques, etc.
- Tenir compte des contraintes techniques, des concurrents, des budgets, des délais et des clientèles cibles.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Agences de publicité
- Studios de design graphique
- Studios de production multimédia
- Maisons d'édition
- Moyenne et grandes entreprises
- Organismes gouvernementaux
- Imprimeries
- Journaux et magazines

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnatrice
elsa.myotte@cahuntsic.ca

CONDITIONS D'ADMISSION

Aucun cours préalable

CONTINGEMENT

Places disponibles / session automne: **108**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **98**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement*: **69%**
Taux de poursuite des études*: **36%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*
29414\$

FRAIS par session

Inscription: **187\$**
Matériel: +/- **275\$**

* Source: Voir page 98



**SÉJOUR D'ÉTUDES
À BOSTON, NEW YORK
OU TORONTO!**

581.D0 [3ans

Infographie en prémédia



Le programme **INFOGRAPHIE EN PRÉMÉDIA**, unique au Collège Ahuntsic, forme des spécialistes de la réalisation et de la préparation technique de documents graphiques destinés à être imprimés, reproduits sur des supports d'impression ou publiés électroniquement (site Web ou multimédia). Cette formation polyvalente et **liée aux besoins de l'industrie** vous enseignera la conception visuelle, la mise en page, la **photographie**, l'**art de la retouche photo**, le photomontage, les techniques en publication numérique, la conception de sites Web, d'emballages grâce à des logiciels 3D, la préparation et le montage des documents pour l'impression offset, flexographique et numérique.



« Le Collège Ahuntsic, c'est apprendre à aimer son travail et découvrir que la passion et l'amour du métier naissent à la frontière du plaisir et du dépassement de soi. Mon passage dans ce programme m'a permis de forger l'infographe que je suis à présent et c'est ce qui me permet, à mon tour, de faire une différence dans mon milieu de travail. »

Laurence Goulet

Infographe et diplômée du Collège en Infographie en préimpression (2015).

NOS AVANTAGES

L'encadrement par une équipe enseignante spécialisée, branchée sur les dernières avancées du domaine.

Les laboratoires informatiques dotés des derniers logiciels, d'imageur à plaques (CTP) offset et flexo, d'imprimantes, de traceurs haut de gamme, d'instruments de mesure spécialisés, d'une table de découpe robotisée, de numériseurs et d'appareils de photographie ou d'acquisition numérique.

La remise de bourses de mérite.

Le seul Collège au Québec à offrir le programme d'Infographie en prémédia et l'ensemble des quatre programmes de la chaîne des communications graphiques.

La présence sur le campus de l'Institut des communications graphiques et de l'imprimabilité (ICI).

Les visites d'entreprises qui fournissent une expérience concrète du marché du travail.

Les conférences présentées par des spécialistes du domaine des communications graphiques.

PRINCIPALES TÂCHES

- Analyser et évaluer un projet de document graphique.
- Proposer, au besoin, des modifications au projet soumis par un client.
- Faire la saisie et le traitement des originaux, en utilisant les techniques photographiques ou informatiques.
- Retoucher des images et créer des effets spéciaux grâce au photomontage.
- Contrôler la qualité esthétique et technique de la production.
- Assembler le document en intégrant les textes, les dessins et les images à la mise en page.
- Résoudre des problèmes autant techniques qu'artistiques à chacune des étapes du processus de travail.
- Optimiser la production du document en prenant en compte les règles d'impression et de diffusion en ligne.
- Gérer des environnements informatiques et faire le transfert en réseau des différents documents.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Agences de publicité
- Studios de design graphique
- Studios de production multimédia
- Entreprises de conception de jeux vidéo
- Maisons d'édition
- Imprimeries
- Grandes entreprises
- Organismes gouvernementaux

CONDITIONS D'ADMISSION

Aucun cours préalable

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne : **24**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour : **12**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement* : **71 %**
Taux de poursuite des études * : **21 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

28 159 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription : **187 \$**
Matériel : +/- **200 \$**

* Source : Voir page 98

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateur
jean-francois.dorval@cahuntsic.ca



Ce programme intègre les habiletés du profil TIC des étudiants du collégial.
www.reptic.qc.ca/cadres-de-reference/cadre-de-reference-profil-tic-des-etudiants-du-collegial/

581.B0 [3 ans

ATE

Techniques de l'impression



Unique au Collège Ahuntsic, le programme **TECHNIQUES DE L'IMPRESSION** forme des spécialistes qui, une fois sur le marché du travail, deviennent **techniciens en impression offset, flexographique et numérique**, adjoints à la production, **représentants, contrôleurs de la qualité**, estimateurs, margeurs, pressiers, techniciens aux encres ou, encore, tout autre poste lié au domaine de l'impression. Cette formation affiche depuis plusieurs années un **taux de placement de 100%** sur le marché du travail. De plus, elle vous offre la chance de suivre vos études selon le mode **alternance travail-études (ATE)**, ce qui vous permet d'effectuer **deux stages rémunérés** d'environ trois mois chacun, une **bonification** de taille pour **votre CV!**

NOS AVANTAGES

Les visites d'imprimeries qui fournissent une expérience concrète du marché du travail.

Les conférences présentées par des spécialistes du domaine des communications graphiques.

Les équipements parmi les plus modernes au Canada, dont une presse cinq couleurs à feuilles informatisées d'une valeur de 2 M\$, et une nouvelle presse rotative multiprocédés, des presses uniques en Amérique du Nord.

La présence sur le campus de l'Institut des communications graphiques et de l'imprimabilité (ICI), un centre de transfert technologique qui a récemment acquis une presse hybride de 2,3 M\$ pour l'impression de composantes électroniques et l'application d'encres intelligentes.

La reconnaissance de l'excellence du programme à l'échelle nationale depuis que Simon Beauchamp a remporté la médaille d'or aux Olympiades de la formation professionnelle de Toronto.

L'encadrement par une équipe enseignante spécialisée, branchée sur les dernières avancées dans le domaine.

La remise de bourses de mérite.

PRINCIPALES TÂCHES

- Contrôler la qualité des plaques, du support d'impression et des encres.
- Configurer les systèmes de commande à distance.
- Traiter l'information.
- Interpréter les données.
- Contrôler la qualité de l'impression.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Imprimeries commerciales
- Imprimeries internes
- Producteurs d'emballages

CONDITIONS D'ADMISSION

Aucun cours préalable

CONTINGEMENT

Places disponibles / session automne : **15**
Demandes admission SRAM / 1^{er} tour : **8**

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement* : **100%**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

35 100 \$

FRAIS PAR SESSION

Inscription : **187 \$**

Matériel : +/- **150 \$ / session**

* Source : Département des techniques de l'impression



« Une fois diplômé de Techniques de l'impression, j'ai été embauché à titre de pressier chez Imprimerie l'Empreinte. J'y ai ensuite appris le métier d'estimateur, puis de coordonnateur de production et de planificateur des travaux externes. Je suis maintenant responsable du contrôle de la qualité, de la gestion de la production et de la recherche et du développement au sein de l'entreprise. Le Collège Ahuntsic a été pour moi la porte d'entrée de ma carrière. J'y ai forgé mon caractère professionnel, mon esprit critique et mon œil. »

Simon Beauchamp

Gestionnaire chez Imprimerie l'Empreinte et diplômé du Collège en Techniques de l'impression

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateur
benoit.pothier@cahuntsic.ca

ATE ALTERNANCE TRAVAIL-ÉTUDES

Possibilité d'effectuer deux stages rémunérés d'environ trois mois chacun. Le premier stage est réalisé après la 2^e session; le 2^e stage a lieu à la fin de la 4^e session. **Voir page 82** pour plus d'information sur l'alternance travail-études (ATE).

581.C0 [3ans

Gestion de projet en communications graphiques



Le programme de **GESTION DE PROJET EN COMMUNICATIONS GRAPHIQUES** forme des **estimateurs** et des **chargés de projet** dans le domaine de la production imprimée et de la diffusion des documents. Le principal rôle de l'estimateur est d'**analyser le produit à imprimer**, et d'en déterminer les opérations de production pour en évaluer les coûts. Le chargé de projet en communications graphiques **planifie la production**, en commandant les matières premières et en réservant les temps d'atelier. Il fait les suivis nécessaires et est appelé à résoudre les problèmes de production, en recherchant toujours la satisfaction du client.

NOS AVANTAGES

L'encadrement par une équipe enseignante spécialisée, branchée sur les dernières avancées dans le domaine.

Le stage à la fin des études et les nombreux emplois offerts à l'été et durant les sessions d'études.

La remise de bourses de mérite.

Les visites d'imprimeries et la réalisation de projets qui fournissent une expérience concrète du marché du travail et qui créent un solide réseau de relations professionnelles.

La présence sur le campus de l'Institut des communications graphiques et de l'imprimabilité (ICI).

Le seul Collège de Montréal à offrir ce programme et le seul Collège au Québec à offrir les quatre programmes de la chaîne des communications graphiques.

PRINCIPALES TÂCHES

- Déterminer le processus de fabrication d'un produit à imprimer.
- Estimer les coûts d'un projet.
- Coordonner l'ensemble des étapes de la réalisation des projets.
- Optimiser l'utilisation des matériaux et des ressources.
- Planifier la mise en production.
- Traiter avec les fournisseurs et conclure des ententes avec les services de production de l'entreprise.
- Établir des plans et concevoir des outils de suivi.
- Informer régulièrement les clients relativement au déroulement des travaux.
- Œuvrer à titre de conseiller au service à la clientèle, de coordonnateur de production, de contrôleur de la qualité, d'acheteur, de directeur de production, de représentant, etc.

MARCHÉ DU TRAVAIL

- Imprimeries
- Compagnies papetières
- Éditeurs
- Ateliers de reliure et de finition
- Entreprises de marketing
- Agences Web

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

CONTENU DU PROGRAMME

Coordonnateur
robert.belanger@cahuntsic.ca



« Ce que j'aime le plus de mon travail, c'est l'interaction avec les clients. Tu apprends à les connaître et tu leur parles plusieurs fois par semaine. Il se crée une relation qu'il est important d'entretenir. »

Claudie Therrien

Gestionnaire et représentante chez Les étiquettes IML et diplômée du Collège en Gestion de projet en communications graphiques (2015).

CONDITIONS D'ADMISSION

Aucun cours préalable

CONTINGEMENTEMENT

Ce programme n'était pas contingenté lors de la dernière admission.

TAUX DE PLACEMENT

Taux de placement* : **100 %**

SALAIRE ANNUEL DE DÉPART*

31 852 \$

FRAIS par session

Inscription : **187 \$**

Matériel : +/- **225 \$**

*Source : Voir page 98

081.06

Cheminement Tremplin DEC
081.A6 • Orientation
081.B6 • Mise à niveau



Le cheminement **TREMPIN DEC** offert au Collège Ahuntsic comporte deux options. La première, **Orientation**, s'adresse à l'étudiant qui vient de terminer ses études secondaires et qui est **indécis** quant à son choix de programme. La seconde option, **Mise à niveau**, s'adresse à l'étudiant qui ne peut être admis dans le programme de son choix parce qu'il lui **manque un ou des préalables** ou, encore, parce que le programme visé n'est pas offert à la session désirée. La durée maximale du cheminement Tremplin DEC est de trois sessions consécutives.

NOS AVANTAGES

Préciser votre choix d'orientation en vous offrant la possibilité d'explorer certains programmes.

Obtenir le ou les préalables manquants pour satisfaire aux exigences d'admission dans un programme d'études.

Développer de meilleures méthodes de travail et des techniques d'étude efficaces.

Bénéficier d'une équipe multidisciplinaire composée d'enseignants et de professionnels du Service d'orientation et du Service de l'aide pédagogique individuelle. Ces personnes vous assureront un encadrement individualisé et vous guideront dans votre démarche d'orientation.

Profiter de l'ensemble des mesures d'aide à la réussite offertes au Collège: Centre d'aide en français, Centre d'aide en mathématiques, tutorat par les pairs, ateliers thématiques, outils d'apprentissage variés, etc.

APRÈS LE TREMPIN DEC

- Vous devrez effectuer une demande de changement de programme dans le cas où vous souhaiteriez intégrer un programme d'études à la session suivante.
- Le Collège ne peut s'engager à garantir l'admission de l'étudiant qui effectue le changement de programme. Le dossier du candidat sera évalué en fonction de la qualité des résultats scolaires et du nombre de places disponibles.
- Il est à noter que les cours réussis en Tremplin DEC pourront, à certaines conditions, être reconnus dans le nouveau programme d'études.
- Si le programme désiré n'est pas offert à la session suivante, l'étudiant peut s'inscrire de nouveau en Tremplin DEC.

CONDITIONS D'ADMISSION

Vous devez être inscrit pour la première fois à l'enseignement collégial.

CONTINGENTEMENT

Places disponibles / session automne: **300**

Places disponibles / session hiver: **327**

Demandes admission SRAM / 1^{er} tour: **456**

FRAIS PAR SESSION

Inscription: **187 \$**

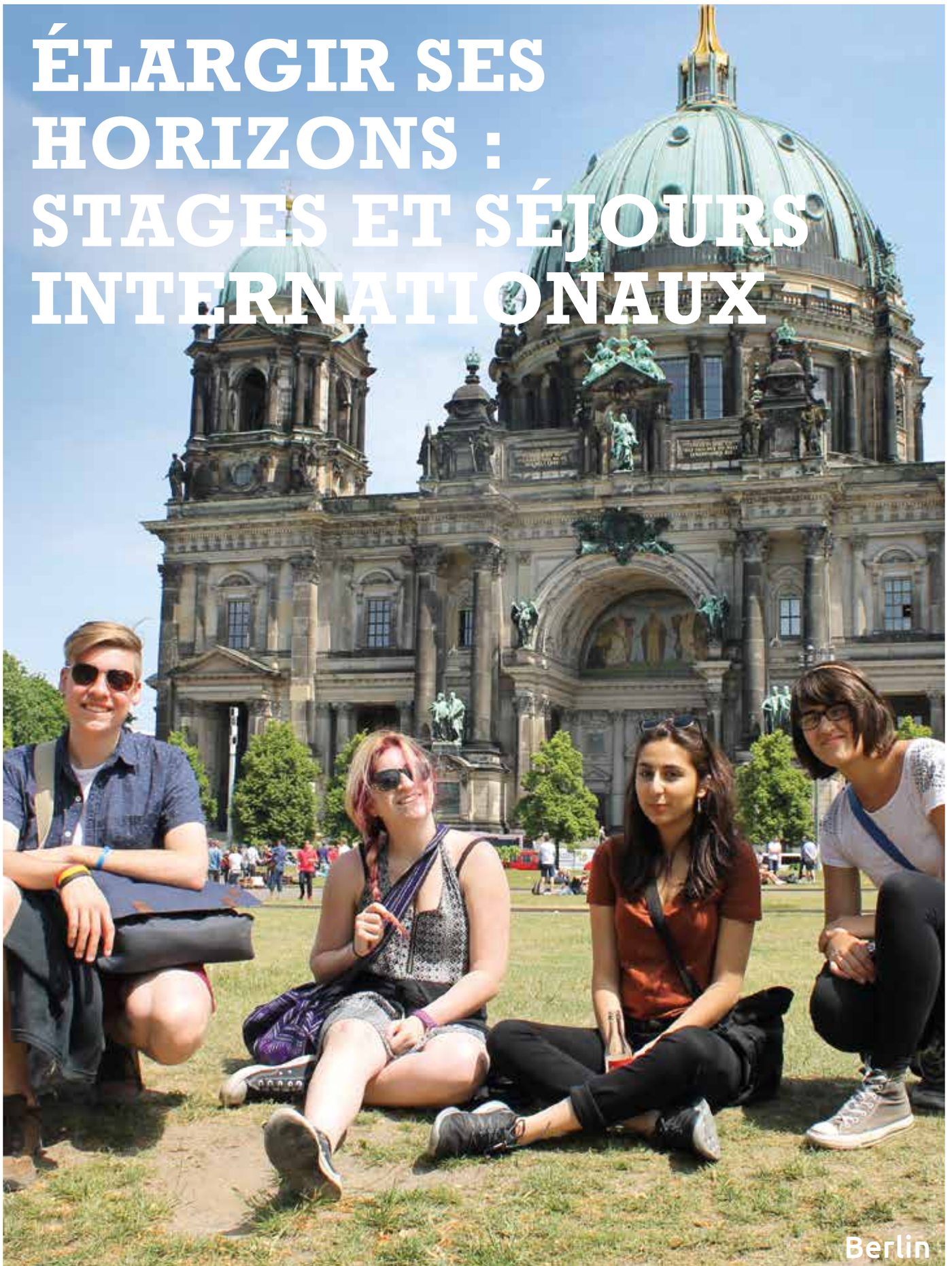
Matériel: +/- **200 \$**

INFORMATION

CONDITIONS D'ADMISSION

api@cahuntsic.ca

ÉLARGIR SES HORIZONS : STAGES ET SÉJOURS INTERNATIONAUX



Berlin



Hawaï

L'INTERNATIONAL : DES ACQUIS PERSONNELS ET PROFESSIONNELS CONSIDÉRABLES!



Chine

INTÉGRER UNE DIMENSION INTERNATIONALE ET INTERCULTURELLE À VOTRE FORMATION :

c'est vivre une expérience inoubliable, enrichir vos connaissances et votre savoir-faire et développer votre confiance, votre débrouillardise et votre ouverture d'esprit à vitesse grand V !

Biotechnologies

- France

Géomatique

- Belize

Cinéma

- Cannes
- Paris

Comptabilité et gestion

- France

Études littéraires

- Paris

Gestion de commerces

- France

Génie industriel

- France
- Mexique

Techniques d'intervention en délinquance

- France

Graphisme

- Boston
- New York
- Toronto

Langues, monde et cultures

- Allemagne
- Cuba
- Espagne
- Mexique

Sciences humaines

- Chine
- Lyon
- Gaspésie

Sciences de la nature

- Hawaï



Paris

Intéressé par une destination qui ne figure pas dans ces options ? Passez au secrétariat des activités internationales pour découvrir toutes vos possibilités !

ON EXCELLE EN SPORTS !





LE SPORT, POUR VIVRE À FOND VOS ANNÉES DE CÉGEP

NOS ÉQUIPES

Programmes d'excellence

- Football division 3
- Soccer féminin division 1
- Soccer masculin division 1
- Basketball masculin division 1 (nouveau 2019-2020)

Programmes compétitifs

- Cross-country mixte
- Badminton mixte
- Baseball
- Basketball féminin division 2
- Basketball masculin division 2
- Flag Football féminin
- Soccer féminin division 2
- Volleyball féminin division 2

NOS PERFORMANCES 2017-2018

Badminton

Gagnant de la bannière de l'éthique sportive

Baseball

2^e position, championnat de conférence

Basketball masculin

1^{re} position, championnat de conférence

Soccer féminin, division 2

2^e position, championnat de conférence
3^e position, championnat provincial

Soccer féminin, division 1

3^e position, championnat provincial

Soccer masculin, division 1

1^{re} position, championnat provincial

Volleyball féminin

1^{re} en classement de la saison régulière
1^{re} position, championnat de conférence
3^e position, championnat provincial

DES ACTIVITÉS POUR TOUS

Activités de plein air offertes à tous:

- Mon Cégep à vélo
- Randonnée pédestre
- Escalade
- Ski et planche à neige

Activités sportives offertes à tous:

- Badminton
- Basketball
- Cardio boxe
- Abdos et fesse de fer
- Ligue de hockey cosom
- Volleyball
- Yoga
- Club d'ultimate frisbee
- Club de cross-training
- Grand défi Pierre Lavoie

NOS AVANTAGES

SÉCURITÉ DES ATHLÈTES

- Personnel médical et entraîneurs chevronnés
- Casques de football avec détecteur d'impacts pour prévenir les commotions
- Protocole de retour aux études après une commotion cérébrale

ENCADREMENT SCOLAIRE

- Séances d'études intégrées à l'horaire
- Suivis réguliers des résultats scolaires
- Référence aux différents centres d'aide
- Tutorat par les pairs

INFORMATION

Pour faire partie de l'une de nos équipes sportives, contacter :

Directeur adjoint
des affaires étudiantes
christian.moisan@cahuntsic.ca
514 389.5921, poste 2933

ALLIANCE SPORT-ÉTUDES





Marie-Pier Boudreault-Gagnon • Sciences de la nature, Stéphanie Durocher • Technologie de radiodiagnostic, Stéphanie Leclair • Sciences humaines et Élise Marcotte • Sciences humaines

ILS VISENT LA PLUS HAUTE MARCHÉ DU PODIUM



Audrey Lacroix • Sciences de la nature



François-Louis Tremblay • Sciences humaines



ALLIANCE
SPORT-ÉTUDES
ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

NOS AVANTAGES

Établissement membre de l'Alliance Sport-Études

Athlètes profitant d'un aménagement pédagogique personnalisé

Installations sportives de premier ordre (piscine, salle de musculation et gymnases)

Enseignants chevronnés

Équipes sportives compétitives

Proximité du complexe sportif Claude-Robillard et de l'aréna Michel-Normandin

INFORMATION

ÉVANIE SEYER

Service aux étudiants-athlètes et aux partenaires Alliance Sport-Études

eseyer@alliancesportetudes.ca
514 271-7403, poste 228

Pour connaître la liste de tous les sports fédérés:

www.sportsquebec.com
et sélectionnez le menu « Fédérations sportives ».

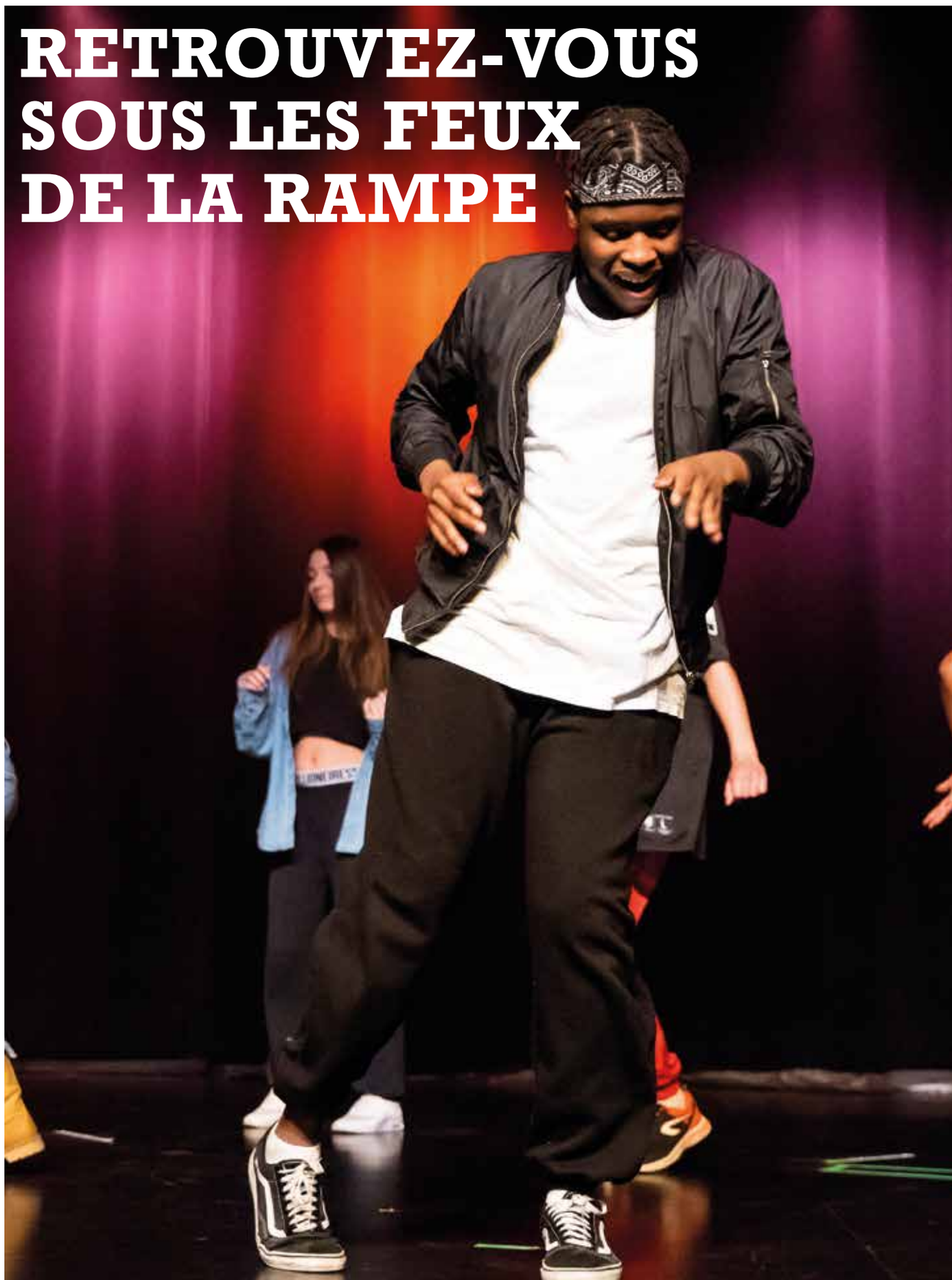
www.alliancesportetudes.ca

POUR S'INSCRIRE À L'ALLIANCE SPORT-ÉTUDES, VOUS DEVEZ :

- faire une demande d'admission au SRAM et être admis dans un cégep membre de l'Alliance Sport-Études;
- évoluer dans une équipe de la LHJMQ, Junior AAA* ou Midget AAA ou être identifié comme un athlète de niveau excellence, élite, relève ou espoir par sa fédération sportive auprès du ministère de l'Éducation, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche;
- faire votre demande d'admission en ligne à l'Alliance Sport-Études avant le 1^{er} novembre pour la session d'hiver, et avant le 1^{er} mars pour la session d'automne;
- payez les frais de 44 \$ par session facturés par le Collège.

* Les joueurs de la ligue junior AAA admissibles sont ceux qui étudient dans un collège membre et qui, en plus, ont évolué dans le Midget AAA et font actuellement partie de la liste de protection d'une équipe de la LHJMQ.

RETROUVEZ-VOUS SOUS LES FEUX DE LA RAMPE





VOS PLUS BEAUX SOUVENIRS COMMENCENT ICI



LES AVANTAGES DE JOINDRE L'UNE DE NOS TROUPES

- Partager ou découvrir une passion et créer de solides liens avec de nouvelles personnes.
- Gagner de la confiance en vous.
- Améliorer vos résultats scolaires.
- Bonifier votre CV grâce à des exemples concrets d'engagement.

ACTIVITÉS CULTURELLES

- Troupes de danses urbaine, contemporaine et salsa colombienne **Echo**
- Troupe de théâtre **Antigène**
- Concours **Cégeps en Spectacle**
- Comités **Ahuntsic en couleurs** et **Ahuntsic sans frontières**
- Équipe reportage Ahunstic
- Divers concours d'écriture (poésie, Egrégore, Critère, marathon)
- Comité d'arts plastiques
- Radio étudiante
- Recueil intercollégial de poésie
- Prix BD des collégiens



COMITÉS DE L'ASSOCIATION ÉTUDIANTE (AGECA) **AGECA** NOTRE FORCE ÉTUDIANTE

- Improvisation
- Comité d'échecs
- Comité de littérature
- Jeux de société
- Jeux vidéo
- Comité musical JAM
- Comité secourisme
- Comité exécutif de l'association étudiante



« La Vie Étudiante d'Ahuntsic occupe une place immense dans mon cœur et dans mon quotidien au Collège. Que ce soit au niveau des comités variés ou des événements spéciaux, j'ai su explorer et développer mes talents et intérêts au fil des sessions. Jamais je n'aurais cru chanter sur scène devant un grand public ou organiser des activités auxquelles des centaines d'élèves en auraient accès. J'ai énormément de gratitude et de reconnaissance envers la Vie Étudiante, sans laquelle je n'aurais jamais pu suivre mes passions! »

Cora Davidson
DEC en Biotechnologies

INFORMATION

Pour découvrir les activités du **SERVICE DE L'ANIMATION SOCIOCULTURELLE ET INTERCULTURELLE** contacter:

Technicienne en loisirs
valerie.charron@cahuntsic.ca

AGECA
L'Association générale des étudiants du Collège Ahuntsic
ageca.qc.ca

UN CÉGEP VERT OÙ ON CULTIVE DE NOUVELLES IDÉES





DES GESTES CONCRETS POUR PROTÉGER L'ENVIRONNEMENT



UNE CULTURE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Différentes activités et actions sont privilégiées pour faire de notre communauté un endroit respectueux de l'environnement.

COMITÉ ÉTUDIANT « VERTIGE »

L'environnement vous tient à coeur? Vous voulez vous engager et monter des projets en collaboration avec le personnel du Collège? Venez nous voir!

CERTIFICATION « CÉGEP VERT » EXCELLENCE

Depuis 2008, le Collège est certifié « Cégep Vert du Québec, niveau Excellence », par l'organisation ENvironnement JEUnesse.

CERTIFICATION « ICI ON RECYCLE! »

Le Collège détient la certification 2^e niveau « Mise en oeuvre » du programme de reconnaissance ICI ON RECYCLE! de Recyc-Québec.

CERTIFICATION « VÉLOSYPATIQUE »

Accessible à vélo via plusieurs pistes cyclables, le Collège est maintenant certifié Vélosympatiqué^{mc}, niveau bronze. Les vélos ont droit à un plus grand espace de stationnement. Les cyclistes peuvent utiliser la borne d'entretien et de mécanique, en plus d'avoir accès aux douches en tout temps.

RUCHES SUR LE TOIT VERT

Depuis 2013, le Collège récolte annuellement plus de 40 kg de miel grâce à son rucher! Du miel et des baumes à lèvres sont produits à partir de la cire d'abeille et sont vendus à la communauté du Collège. Venez faire partie du Collectif apicole « Le Buzz ».

POTAGER COLLECTIF

Le potager collectif permet aux étudiants de cultiver et de rapporter à la maison des fines herbes et des légumes. Une serre éducative permet aussi de lancer différents projets en lien avec l'agriculture urbaine. Joignez-vous à l'un de nos comités : « La brigade plantes » ou « Les ami(e)s de la serre »!

CÉGEP SANS EAU EMBOUTEILLÉE

Depuis 2012, la vente d'eau embouteillée est interdite sur le campus du Collège.

ÉVÉNEMENTS ANNUELS

- Mon cégep à vélo : semaine consacrée à la promotion des déplacements à vélo.
- Grand bazar : pour donner une deuxième vie à divers objets qui sont encore en bon état.
- Jour de la terre : journée internationale qui souligne le mouvement environnemental.
- Ateliers sur l'agriculture urbaine.
- Corvée de nettoyage du Bois-de-Saint-Sulpice, situé derrière le Collège.

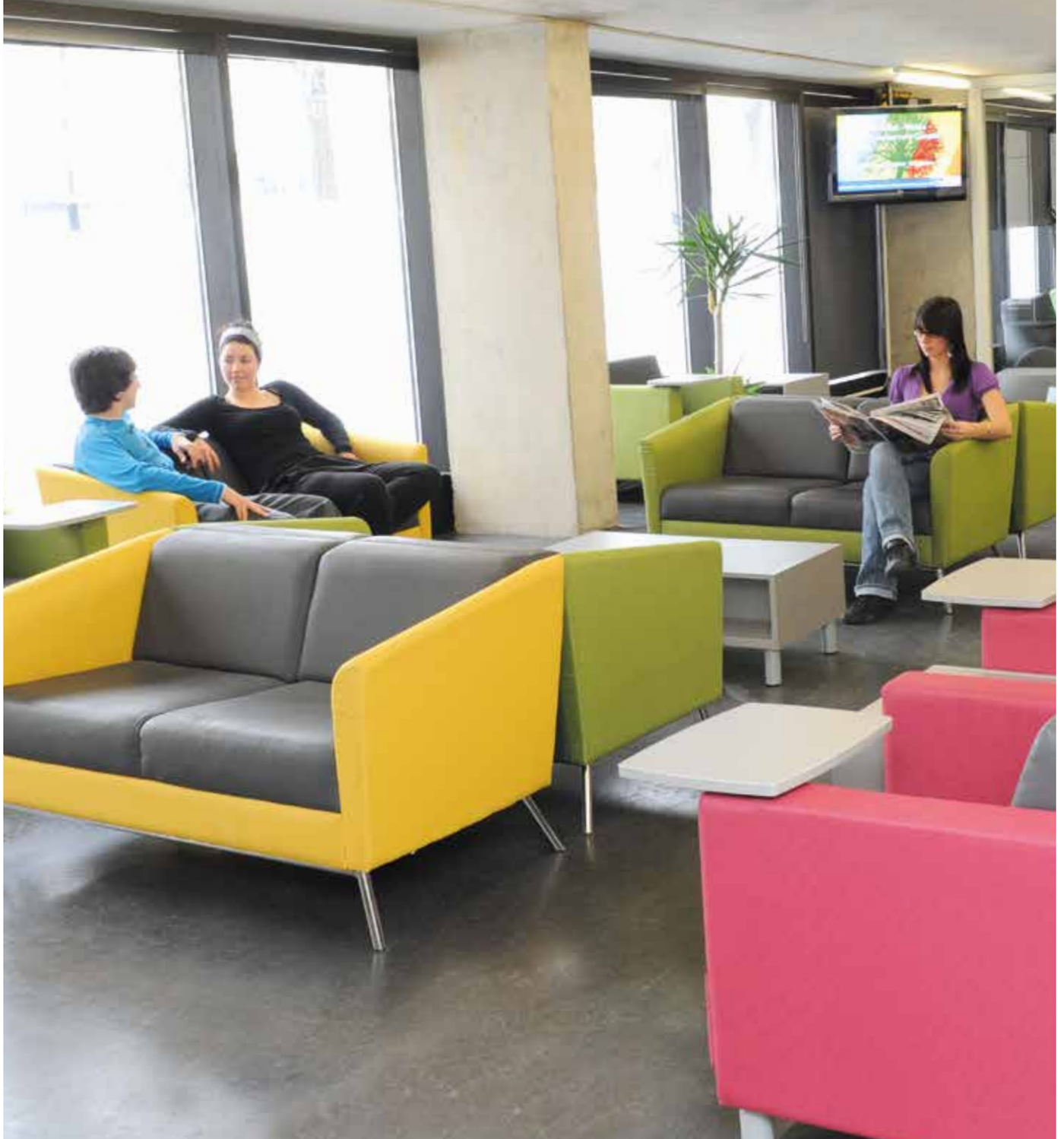


INFORMATION

Technicien en loisirs
pascal.labonte@cahuntsic.ca

Consulter la section
 « Environnement »
 du site Web du Collège

NOTRE RÉSIDENCE ÉTUDIANTE : UNE ZONE BIEN ÉTUDIÉE





HABITEZ À DEUX PAS DU COLLÈGE POUR 415\$ PAR MOIS!



SERVICES INCLUS

- Unités meublées
- Chauffage, éclairage et eau chaude
- Internet haute vitesse
- Téléphone et boîte vocale (appels locaux)
- Câblodistribution
- Casier postal
- Rangement pour vélos
- Accès gratuit à une salle de jeux, à une salle de cinéma-maison et à une salle d'entraînement



SERVICES OPTIONNELS ET PAYANTS

- Climatiseur (durant la saison estivale)
- Literie et vaisselle pour les étudiants internationaux
- Buanderie
- Espace de rangement
- Stationnement



SÉCURITAIRE

Des membres du personnel du Collège sont présents sur place 24 h/7 jours par semaine

NOUVEAUTÉ!

STUDIO + : Logement de deux pièces fermées pour une personne (chambre et bureau de travail avec salle de bains et cuisinette).

PRIX 2018 • 2019

- **STUDIO +** : 620 \$ /mois
- **STUDIO** : 550 \$ /mois
- **LOGEMENT À 2 CHAMBRES** : 435 \$ /mois par personne
- **LOGEMENT À 3 CHAMBRES** : 415 \$ /mois par personne

INFORMATION

Rachel Therrien
Responsable de la résidence
inforesidence@collegeahuntsic.ca

8755, rue Saint-Hubert,
Montréal (Québec) H2M 0A2

residence.collegeahuntsic.qc.ca

DES SERVICES POUR SOUTENIR VOTRE RÉUSSITE





UN COUP DE MAIN D'EXPERTS EN LA MATIÈRE

MESURES D'AIDE ET SERVICES DE SOUTIEN

- Activités internationales
- Aide financière
- Aide pédagogique individuelle (API)
- Alternance travail-études
- Bibliothèque : ressources documentaires et numériques
- Centres d'aide en mathématiques et à la réussite (CAM, CAR)
- Centres d'aide en chimie (CAC)
- Centres d'aide en physique (CAP)
- Placement
- Service d'aide à l'intégration des étudiants (SAIDE)
- Service d'orientation et d'information scolaire et professionnelle
- Service de santé et d'aide psychosociale

AIDE POUR UNE MEILLEURE MAÎTRISE DU FRANÇAIS

- Centre d'aide en français (CAF)
- Outils en ligne
- Site de valorisation du français au Collège (FRACAS)
- Trousse de survie pour la correction du français
- Centre virtuel d'exercices en français «La Palestre»
- Le BAREUF

FORMATION DE QUALITÉ

- Enseignants compétents, rigoureux et engagés dans leur champ d'activité
- Ententes DEC/BAC dans plusieurs programmes
- Formations reconnues auprès des universités et sur le marché du travail



« En tant qu'étudiant-tuteur, j'ai eu le plaisir d'offrir mon aide à plusieurs étudiants et de leur transmettre mes connaissances et apprentissages. Les expériences académique et professionnelle qu'a pu m'offrir ce collège sont remarquables. »

Walid Tannouri

Diplômé du Collège en Sciences humaines (2015)

AIDE AUX ÉTUDIANTS EN SITUATION DE HANDICAP

- Trouble déficitaire de l'attention avec ou sans hyperactivité (TDA/H)
- Trouble du spectre de l'autisme (TSA)
- Trouble du langage écrit ou oral : dyslexie, dysorthographe, dysphasie
- Trouble de la parole : bégaiement, dyspraxie, dysarthrie
- Trouble d'apprentissage
- Troubles de santé mentale
- Troubles sensoriels
- Troubles moteurs

Identification des besoins par des orthophonistes et psychoéducateurs

- Élaboration et rédaction d'un plan d'intervention individualisé
- Sensibilisation des enseignants à la situation de l'étudiant
- Aménagement de mesures d'aides
- Suivi individuel ou de groupe visant le développement de méthodes de travail
- Service d'interprète pour les étudiants sourds
- Service de prise de notes et de tutorat
- Services d'accompagnement physique

MILIEU DE VIE QUI VOUS RESSEMBLE

- Activités culturelles et interculturelles variées
- Reconnaissance du statut d'étudiant-parent
- Comités et activités de l'AGÉCA
- Sport étudiant
- Mesures et comités consacrés à l'environnement et au développement durable
- Activités d'accueil des étudiants

INFORMATION

514 389.5921, poste 2223

ATE-PLACEMENT





NOUS TRAVAILLONS À VOTRE FUTURE CARRIÈRE

PLACEMENT (Emplois)

- dénicher des emplois à temps partiel et des emplois d'été lors des Journées emplois étudiants;
- profiter des affichages d'emplois à temps partiel et d'emplois d'été sur le babillard Placement du Collège.

Étudiants et finissants du secteur technique:

- recevez des offres d'emploi reliées à votre programme d'études;
- rencontrez des employeurs en participant aux Salons carrières au Collège pour les programmes de:
 - Technologie du génie civil;
 - Technologie de la géomatique;
 - Technologie de la mécanique du bâtiment;
 - Technologie du génie électrique;
 - Techniques de l'informatique;
 - Techniques de la santé, Archives médicales et de laboratoire;
 - Soins préhospitaliers d'urgence.

ATE (Alternance travail-études)

Permet aux étudiants de:

- se préparer aux démarches de recherche d'emploi;
- explorer deux milieux de travail différents;
- bâtir un réseau de contacts professionnels;
- confirmer leur choix de programme;
- recevoir un salaire;
- cumuler jusqu'à 6 mois d'expérience dans leur domaine;
- bien connaître la profession choisie;
- enrichir leurs connaissances et les aider dans la poursuite de leurs études;
- obtenir une mention ATE au relevé de notes et une attestation ATE pour la réalisation des deux stages.

Caractéristiques

- Stages rémunérés à temps plein
- Durée de 8 à 12 semaines consécutives
- Deux niveaux de compétences de stage
- Stages d'été: tous les programmes
- Stages d'hiver: Informatique niveau 2

Programmes offerts

- Technologie du génie civil
- Technologie de la mécanique du bâtiment
- Technologie de la géomatique
- Technologie du génie industriel
- Télécommunication
- Ordinateurs et réseaux
- Technologie de l'électronique industrielle
- Techniques de l'informatique:
 - Informatique de gestion
 - Gestion de réseaux informatiques
- Techniques de l'impression

INFORMATION

514 389.5921

ate@cahuntsic.ca
poste 2641

placement@cahuntsic.ca
poste 2640

FORMATION CONTINUE

UNE VARIÉTÉ DE SERVICES, UNE SEULE ADRESSE WEB: collegeahuntsic.qc.ca/formation-continue

DEC ET AEC AUX COURS DU SOIRS
DEC préuniversitaires, dont le cheminement Tremplin-DEC

AEC axées sur les besoins du marché du travail

- Pour commencer ou terminer un DEC.
- Pour faire les préalables universitaires manquants et aller à l'université.
- L'admission pour les sessions d'automne et d'hiver se fait directement au Collège.

514 389-5921, poste 2228

AEC INTENSIVES
(certaines sont offertes avec la participation financière du gouvernement du Québec, pour les personnes en emploi)

Accédez rapidement à un bon emploi.

Consultez notre site Web pour connaître les dates de début des formations. Nous offrons près de 20 programmes menant à une attestation d'études collégiales (AEC) dans nos différents domaines d'expertise.

514 389.5921, poste 2222

RECONNAISSANCE DES ACQUIS ET DES COMPÉTENCES • RAC
Obtenez des crédits de formation pour votre expérience.

514 389.5921, poste 2963

PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL
Augmentez vos compétences en peu de temps, le jour, le soir, le week-end et en formation à distance.

- Cours offerts avec la participation financière du gouvernement du Québec, pour les personnes en emploi
- Cours à la carte
- Ateliers de perfectionnement

514 389.5921, poste 2707

FORMATION SUR MESURE (pour les entreprises)
Optimisez le rendement de votre entreprise.

514 389.5921, poste 2966

FONDATION du Collège Ahuntsic

LES BOURSES D'ENTRÉE AU COLLÈGE, C'EST LA CLASSE!

La Fondation du Collège offre chaque année **50 bourses** d'entrée totalisant **25 000 \$**.

Inscription avant le 1^{er} mars 2019. Formulaires d'inscription www.collegeahuntsic.qc.ca/fondation



« J'ai obtenu 5 bourses d'études de la Fondation du Collège Ahuntsic. Ces récompenses, obtenues pour mon engagement social et mes résultats académiques, ont contribué à mon succès scolaire et m'ont encouragée à poursuivre mes études à l'université. »

Kharoll-Ann Souffrant,
étudiante au Bachelor of Social Work (Baccalauréat en travail social) à l'Université McGill et diplômée du Collège en Techniques d'intervention en délinquance



« J'ai reçu beaucoup d'encouragement de la part de mes enseignants de Techniques de l'informatique, mais aussi pour les bourses que j'ai reçues pour souligner l'excellence de mes résultats scolaires et mon engagement.

Je poursuis mes études au baccalauréat en Génie informatique à l'ÉTS, dans le but d'enseigner l'informatique à mon tour. »

Gérard Seka,
diplômé du Collège en Techniques de l'informatique



« J'ai gagné une bourse qui récompense la persévérance. Je pense que mes efforts ne sont pas passés inaperçus. Il s'agit d'une belle reconnaissance, surtout à la fin de la formation. Je suis arrivé au Canada en 2013, une semaine avant la rentrée scolaire. Je n'avais rien à la maison, ça a été difficile au début, sans compter l'apprentissage de la langue, de la culture et ce retour aux études, 10 ans après avoir terminé mes études dans mon pays. J'ai reçu beaucoup d'aide des enseignants, qui sont très proches des étudiants.

Je souhaite maintenant poursuivre à l'université au baccalauréat en génie électrique. »

Youssef Rostoum,
étudiant en Techniques de l'électronique industrielle

GRILLES DE COURS

SCIENCES DE LA NATURE

SCIENCES DE LA SANTÉ ET DE LA VIE • 200.B1

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
COM-011 Cours complémentaire 1
101-NYA-05 Évolution et diversité du vivant
201-NYA-05 Calcul différentiel
202-NYA-05 Chimie générale: la matière

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
201-NYB-05 Calcul intégral
202-NYB-05 Chimie des solutions
203-NYA-05 Mécanique

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
604-AAA-AH... Anglais ensemble 2 - Famille A
109-101-MQ... Activité physique et santé
101-110-AH Physiologie animale et végétale
201-NYC-05 Algèbre linéaire / géométrie vect.
202-106-AH Chimie organique 1
203-NYB-05 Électricité et magnétisme

Quatrième session

340-AEA-AH ... Éthique et politique
601-AEA-AH ... Écriture et communication
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
COM-012 Cours complémentaire 2
101-112-AH Synthèse en Sciences de la santé
et de la vie : biologie
202-107-AH Chimie organique/Sc. de la vie
203-NYC-05 Ondes et physique moderne

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 6

Labo/stages: 10

Travail personnel: 18

SCIENCES PURES ET APPLIQUÉES 200.B2

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
COM-011 Cours complémentaire 1
201-130-AH Mathématiques pour les sciences
201-NYA-05 Calcul différentiel
202-NYA-05 Chimie générale: la matière

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
201-NYB-05 Calcul intégral
202-NYB-05 Chimie des solutions
203-NYA-05 Mécanique

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
604-AAA-AH... Anglais ensemble 2 - Famille A
109-101-MQ... Activité physique et santé
101-NYA-05 Évolution et diversité du vivant
201-NYC-05 Algèbre linéaire et géométrie vect.
201-131-AH Mathématiques et algorithmique
203-NYB-05 Électricité et magnétisme

Quatrième session

340-AEA-AH ... Éthique et politique
601-AEA-AH ... Écriture et communication
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
COM-012 Cours complémentaire 2
201-303-AH Calcul avancé

203-NYC-05 Ondes et physique moderne
203-116-AH Synthèse en Sciences pures et
appliquées: astrophysique

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 15

Labo/stages: 10

Travail personnel: 17

PASSE-PARTOUT • 200.B3

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
COM-011 Cours complémentaire 1
201-130-AH Mathématiques pour les sciences
201-NYA-05 Calcul différentiel
202-NYA-05 Chimie générale: la matière

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
201-NYB-05 Calcul intégral
202-NYB-05 Chimie des solutions
203-NYA-05 Mécanique

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
604-AAA-AH... Anglais ensemble 2 - Famille A
109-101-MQ... Activité physique et santé
101-NYA-05 Évolution et diversité du vivant
201-NYC-05 Algèbre linéaire et géométrie
vectorielle
202-106-AH Chimie organique I
203-NYB-05 Électricité et magnétisme

Quatrième session

340-AEA-AH ... Éthique et politique
601-AEA-AH ... Écriture et communication
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
COM-012 Cours complémentaire 2
101-110-AH Physiologie animale et végétale
203-NYC-05 Ondes et physique moderne

1 choix parmi les suivants :

101-113-AH Synthèse en Sc.de la nat.: Biologie
201-136-AH Synthèse en Sc.de la nat.: Maths
202-113-AH Synthèse en Sc.de la nat.: Chimie
203-117-AH Synthèse en Sc.de la nat.: Physique

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 15

Labo/stages: 10

Travail personnel: 17

SCIENCES HUMAINES

GESTION DES AFFAIRES • 300.32

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
109-101-MQ... Activité physique et santé
COM-011 Cours complémentaire 1
360-300-RE..... Méthodes quantitatives en sciences
humaines
383-920-RE..... Initiation à l'économie globale
401-105-AH L'entreprise : une activité humaine

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
201-103-RE..... Calcul I
300-300-RE..... Initiation pratique à la méth.
des sciences humaines
383-101-AH Micro-économie
401-106-AH Gestion commerciale

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
201-203-RE..... Calcul II
350-102-RE..... Initiation à la psychologie
385-106-AH État, institutions et politiques
publiques
401-107-AH Les affaires et le droit

Quatrième session

340-AEB-AH... Éthique et politique
601-AEB-AH... Écriture et communication
604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 - Famille B
COM-012 Cours complémentaire 2
201-105-RE..... Algèbre linéaire et géométrie
vectorielle
300-301-RE..... Démarche intégration sciences
humaines
330-910-RE..... Initiation à l'histoire de la civilisation
occidentale

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 14

Labo/stages: 9

Travail personnel: 18

PSYCHOLOGIE ET INTERVENTION SOCIALE • 300.33

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
109-101-MQ... Activité physique et santé
381-105-AH Anthropologie évolutive des
comportements humains
330-911-RE..... Initiation à l'histoire de la civilisation
occidentale
350-102-RE..... Initiation à la psychologie
385-107-AH Comportements, idées et opinions
politiques

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
201-301-RE..... Méthodes quantitatives avancées
350-103-AH Psychologie sociale et
communication
360-300-RE..... Méthode quantitative
381-101-AH Anthropologie de la diversité
humaine
387-109-AH Individu et société

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
COM-011 Cours complémentaire 1
300-300-RE..... Initiation pratique à la méth.
des sciences humaines
387-101-AH Défis sociaux et transformation des
sociétés
383-921-RE..... Initiation à l'économie globale

Quatrième session

340-AEB-AH... Éthique et politique
601-AEB-AH... Écriture et communication
604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 - Famille B
COM-012 Cours complémentaire 2
300-302-RE..... Démarche intégration sciences
humaines
350-118-AH Psychologie de la santé mentale
101-901-RE..... Biologie humaine

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 15

Labo/stages: 8

Travail personnel: 18

SOCIÉTÉS ET ENVIRONNEMENTS 300.34

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
109-101-MQ... Activité physique et santé
330-911-RE..... Initiation à l'histoire de la civilisation occidentale
350-102-RE..... Initiation à la psychologie
385-104-AH.... Vie politique
387-102-AH.... Enjeux sociaux contemporains

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
COM-011 Cours complémentaire 1
330-107-AH.... Histoire des Amériques
360-300-RE..... Méthodes quantitatives en Sciences humaines
383-921-RE..... Initiation à l'économie globale
385-102-AH.... Actualité politique internationale

Troisième session

340-AEB-AH.... Éthique et politique
601-103-MQ... Littérature québécoise
604-EN1-MQ .. Anglais ensemble 1
COM-012 Cours complémentaire 2
300-300-RE..... Init. pratique à la méthodologie des Sc. humaines
320-101-AH.... Géographie et environnement
383-103-AH.... Démographie et économie

Quatrième session

601-AEB-AH.... Écriture et communication
604-BBB-AH ... Anglais ensemble 2 - Famille B
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
300-302-RE..... Démarche intégration sciences humaines
381-106-AH.... Anthropologie des peuples autochtones
385-101-AH.... Identité, nation et appartenance
387-103-AH.... Sociologie des médias

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 15

Labo/stages: 8

Travail personnel: 18

ÉTUDES INTERNATIONALES • 300.35

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
109-101-MQ... Activité physique et santé
320-102-AH.... Cartes du Monde
350-102-RE..... Initiation à la psychologie
381-110-AH.... Anthropologie des origines de l'humanité
385-104-AH.... Vie politique

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
COM-011 Cours complémentaire 1
330-911-RE..... Initiation à l'histoire de la civilisation occidentale
360-300-RE..... Méthodes quantitatives en sciences humaines
383-921-RE..... Initiation à l'économie globale
385-102-AH.... Actualité politique internationale

Troisième session

340-AEB-AH.... Éthique et politique
601-103-MQ... Littérature québécoise
604-EN1-MQ.... Anglais ensemble 1
COM-012 Cours complémentaire 2
300-300-RE..... Init. pratique à la méthodologie des sc. humaines
330-107-AH ... Histoire des Amériques
383-104-AH.... Relations économiques internationales

Quatrième session

601-AEB-AH.... Écriture et communication
604-BBB-AH ... Anglais ensemble 2 - Famille B
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
300-302-RE..... Démarche intégration en sciences humaines
330-106-AH.... Guerre et paix dans l'histoire de l'humanité
381-111-AH.... Anthropologie des inégalités
387-110-AH.... Sociologie de la diversité culturelle

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 16

Labo/stages: 6

Travail personnel: 19

ÉDUCATION ET CULTURES • 300.36

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
109-101-MQ... Activité physique et santé
COM-011 Cours complémentaire 1
330-911-RE Initiation à l'histoire de la civilisation occidentale
350-102-RE Initiation à la psychologie
385-104-AH.... Vie politique

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
320-102-AH.... Cartes du Monde
330-108-AH.... Histoire du temps présent
360-300-RE..... Méthodes quantitatives en Sciences humaines
383-921-RE..... Initiation à l'économie globale
385-105-AH.... Identités et participation politique

Troisième session

340-AEB-AH.... Éthique et politique
601-103-MQ... Littérature québécoise
604-EN1-MQ .. Anglais ensemble 1
COM-012 Cours complémentaire 2
300-300-RE..... Initiation pratique à la méthodologie des Sc. hum
350-119-AH.... Psychologie de l'enfance et de l'adolescence
381-108-AH.... Anthro. culturelle d'ici et d'ailleurs

Quatrième session

601-AEB-AH.... Écriture et communication
604-BBB-AH ... Anglais ensemble 2 - Famille B
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
300-302-RE..... Démarche intégration en sciences humaines
320-104-AH.... Géopolitique et environnement
381-109-AH.... Anthropologie des croyances
387-110-AH.... Sociologie de la diversité culturelle

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 15

Labo/stages: 8

Travail personnel: 18

ARTS, LETTRES ET COMMUNICATION

CINÉMA • 500.AG

Première session

601-101-MQ... Philosophie et rationalité
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-101-MQ... Activité physique et santé
COM-011 Cours complémentaire 1
530-124-AH.... Histoire du cinéma
530-125-AH.... Langage cinématographique
530-129-AH.... Création 1: image

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature et imaginaire
340-102-MQ... L'être humain
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
520-105-AH.... Histoire des arts visuels
530-126-AH.... Scénarisation
530-130-AH.... Création 2: son
530-133-AH.... Cinéma québécois

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
604-EN1-MQ .. Anglais ensemble 1
520-106-AH.... Parcours photographique
530-134-AH.... Cinémas du monde
530-131-AH.... Création 3: expérimentation
530-127-AH.... Genres cinématographiques

Quatrième session

601-AEC-AH.... Écriture et communication
340-AEC-AH.... Éthique et politique
COM-012 Cours complémentaire 2
604-CCC-AH.... Anglais ensemble 2 - Famille C
530-128-AH.... Tendances du cinéma contemporain
520-107-AH.... Arts médiatiques
530-132-AH.... Création 4: projet filmique

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 12

Labo/stages: 11

Travail personnel: 18

ÉTUDES LITTÉRAIRES • 500.AH

Première session

601-101-MQ... Écriture et littérature
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-101-MQ... Activité physique et santé
601-212-AH.... Histoire de la littérature: de l'Antiquité aux Lumières
520-108-AH.... Histoire de l'art ancien
601-217-AH.... Introduction à la vie culturelle
601-221-AH.... L'oeuvre littéraire et son adaptation

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature et imaginaire
340-102-MQ... L'être humain
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
601-213-AH.... Hist. de la littérature: du romantisme à aujourd'hui
520-109-AH.... Histoire de l'art moderne
601-218-AH.... Étude de la poésie
601-222-AH.... Étude du théâtre

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
COM-011 Cours complémentaire 1
604-EN1-MQ .. Anglais ensemble 1
601-214-AH.... Atelier d'écriture
601-216-AH.... Étude du roman
601-219-AH.... Parcours littéraire
601-223-AH.... Mythes et littérature

Quatrième session

601-AEC-AH.... Écriture et communication
340-AEC-AH.... Éthique et politique
COM-012 Cours complémentaire 2
604-CCC-AH.... Anglais ensemble 2 - Famille C
601-215-AH.... Production théâtrale
520-110-AH.... Histoire de l'art contemporain
601-220-AH.... Revue littéraire

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 13

Labo/stages: 9

Travail personnel: 18

LANGUES, MONDE ET CULTURES 500.A

Première session

- 601-101-MQ... Écriture et littérature
- 340-101-MQ... Philosophie et rationalité
- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- 502-118-AH.... Les objets culturels en Langues, monde et cultures

Cheminement

Espagnol

- 607-112-AH.... Espagnol initial 1
- 607-113-AH.... Espagnol initial 2
- 609-108-AH.... Allemand 1 : dire simplement

OU

Allemand

- 609-108-AH.... Allem. 1 : dire simplement
- 609-109-AH.... Allem. 2 : exprimer présent/passé
- 607-112-AH.... Espagnol initial 1

Avancé

- 609-108-AH.... Allem. 1 : dire simplement
- 609-109-AH.... Allem. 2 : exprimer présent / passé
- 607-119-AH.... Espagnol avancé

Deuxième session

- 601-102-MQ... Littérature et imaginaire
- 109-102-MQ... Activité physique et efficacité
- 604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
- 520-102-AH... Art, formes et sociétés
- 520-103-AH.... Art, formes et cultures

OU

Cheminement

Espagnol

- 607-116-AH.... Espagnol intermédiaire
- 607-117-AH.... Espagnol pour le travail
- 609-109-AH.... Allem.2 : exprimer présent / passé

OU

Allemand

- 609-110-AH.... Allem. 3 : interagir au quotidien
- 609-111-AH.... Allem. 4 : communiquer plus librement
- 607-113-AH.... Espagnol initial 2

Avancé

- 609-110-AH.... Allemand 3 : interagir au quotidien
- 609-111-AH.... Allem. 4 : communiquer plus librement
- 607-120-AH.... Obras: Cine, literatura y arte

Troisième session

- 601-103-MQ... Littérature québécoise
- COM-011 Cours complémentaire 1
- 340-102-MQ... Conception de l'être humain
- 604-CCC-AH.... Anglais programme
- 520-104-AH.... Circuit culturel
- 601-224-AH.... Théorie et analyse littéraires

Cheminement

Espagnol

- 607-118-AH.... Diversidades culturales: España y las Américas
- 609-114-AH.... Diversités: point de mire Allemagne

OU

Allemand

- 609-112-AH.... Diversités: Deutschland im Fokus
- 607-114-AH.... Diversités culturelles: Espagne et les Amériques

Avancé

- 607-118-AH.... Diversidades culturales: España y las Américas
- 609-112-AH.... Diversités: Deutschland im Fokus

Quatrième session

- 601-AEC-AH.... Écriture et communication
- 340-AEC-AH.... Éthique et politique
- COM-012 Cours complémentaire 2
- 109-103-MQ... Activité physique et autonomie
- 604-107-AH.... Anglais études universitaires: utilisateur indépendant
- 604-108-AH.... Anglais études universitaires: utilisateur expérimenté
- 604-109-AH.... Introduction aux concepts linguistiques en anglais

OU

Cheminement

Espagnol

- 607-115-AH.... Espagnol : création et intégration

OU

Allemand

- 609-113-AH.... Allemand : création et intégration

Avancé

OU

- 607-115-AH.... Espagnol : création et intégration

- 609-113-AH.... Allemand : création et intégration

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 14

Labo/stages: 8

Travail personnel: 19

ÉLECTROPHYSIOLOGIE MÉDICALE 140.A

Première session

- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- 340-101-MQ... Philosophie et rationalité
- 601-101-MQ... Écriture et littérature
- 101-AEJ-05.... Anatomophysiologie en EPM 1
- 130-109-AH.... Introduction à l'EPM
- 130-110-AH.... Profession, santé et sécurité en EPM
- 203-AEH-05.... Systèmes analogiques de saisie et de traitement de données
- 420-207-AH.... Exploitation de données informatisées

Deuxième session

- 109-102-MQ... Activité physique et efficacité
- 340-102-MQ... L'être humain
- 601-102-MQ... Littérature et imaginaire
- 101-AEK-05.... Anatomophysiologie en EPM 2
- 130-111-AH.... Préparation du patient aux examens
- 130-112-AH.... Analyse des données en EEG
- 203-AEJ-05.... Systèmes numériques de saisie et de traitement de données
- 350-AEE-03.... Relations interpersonnelles en EPM

Troisième session

- 340-AEB-AH.... Éthique et politique
- 601-103-MQ... Littérature québécoise
- 604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
- COM-011 Cours complémentaire 1
- 130-102-AH.... Physiopathologie en EPM 1
- 130-113-AH.... Examens en EPM 1
- 130-114-AH.... Protocoles techniques en EPM
- 130-115-AH.... Analyse des données en EPM 1

Quatrième session

- 109-103-MQ... Activité physique et autonomie
- 601-AEB-AH.... Écriture et communication
- 604-BBB-AH... Anglais Ensemble 2 - Famille B
- COM-012 Cours complémentaire 2
- 130-103-AH.... Physiopathologie en EPM 2
- 130-116-AH.... Analyse des données en EPM 2
- 130-117-AH.... Examens en EPM 2
- 130-118-AH.... Soins en EPM

Cinquième session

- 130-120-AH.... Stage clinique en EPM 1
- 130-124-AH.... Applications cliniques en EPM 1

Sixième session

- 130-122-AH.... Stage clinique en EPM 2
- 130-125-AH.... Applications cliniques en EPM 2

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 16

Labo/stages: 14

Travail personnel: 17

RADIOLOGIE • 142.A

Première session

- 601-101-MQ... Écriture et littérature
- 340-101-MQ... Philosophie et rationalité
- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- COM-011 Cours complémentaire 1
- 101-AEA-03.... Biologie appliquée radiodiagnostic I
- 142-AEA-03.... Analyse de la fonction de travail

- 142-176-AH.... Traitement de l'image radiologique
- 203-AEA-03.... Électricité et magnétisme appliqués au radiodiagnostic

- 350-123-AH.... Relations interpersonnelles appliquées au radiodiagnostic

Deuxième session

- 601-102-MQ... Littérature et imaginaire
- 340-102-MQ... L'être humain
- 109-102-MQ... Activité physique et efficacité
- 101-AEB-04.... Biologie appliquée au radiodiagnostic II
- 142-133-AH.... Imagerie méd. du membre inférieur
- 142-137-AH.... Appareillage et contrôle de qualité I
- 142-AEK-05.... Pharmacologie et techn. de soins
- 203-AEB-03.... Atome et rayonnements appliqués au radiodiagnostic

Troisième session

- 601-103-MQ... Littérature québécoise
- 340-AEB-AH.... Éthique et politique
- 604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
- 142-134-AH.... Imagerie médicale du membre supérieur
- 142-138-AH.... Appareillage et contr. de qualité II
- 142-AEH-04.... Protection en radiodiagnostic
- 142-AEJ-05.... Imagerie médicale du syst. digestif

Quatrième session

- 601-AEB-AH.... Écriture et communication
- 109-103-MQ... Activité physique et autonomie
- COM-012 Cours complémentaire 2
- 604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 - Famille B
- 142-175-AH.... Imagerie médicale (tronc et crâne)
- 142-AEM-04... Imagerie médicale du système cardio-pulmonaire
- 142-AEN-04.... Imagerie médicale du système uro-génital

Cinquième session

- 142-156-AH.... Exam. radiographiques stage I
- 142-141-AH.... Exam. radioscopiques / Scan stage I

N.B.: Possibilité de stage à l'extérieur de la grande région de Montréal. Prévoir les frais reliés au logement et au transport.

Sixième session

- 142-177-AH.... Intégration des techn. d'examen radiologiques
- 142-157-AH.... Exam. radiographiques en stage II
- 142-142-AH.... Exam. radioscopiques et Scan II, écho, IRM en stage

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 17

Labo/stages: 12

Travail personnel: 20

RADIO-ONCOLOGIE • 142.C0

Première session

- 601-101-MQ... Écriture et littérature
- 340-101-MQ... Philosophie et rationalité
- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- 101-AEE-05.... Systèmes du corps humain I au regard de la radio-oncologie
- 142-121-AH.... Formation, profession et mesures de santé-sécurité
- 142-147-AH.... Soins de base et de confort en radio-oncologie
- 203-AEF-04.... Principes physiques propres aux appareils de traitement I

Deuxième session

- 601-102-MQ... Littérature et imaginaire
- 340-102-MQ... L'être humain
- 109-102-MQ... Activité physique et efficacité
- COM-011 Cours complémentaire 1
- 101-AEF-04.... Systèmes du corps humain II au regard de la radio-oncologie
- 142-154-AH.... Interprétation de l'imagerie en radio-oncologie
- 142-AEX-03.... Pathologie et technique I
- 203-AEG-03.... Principes physiques propres aux appareils de traitement II

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
COM-012 Cours complémentaire 2
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
142-143-AH.... Dosimétrie fondamentale pour le traitement des cancers
142-AEY-06..... Pathologie et technique II
142-AEZ-03..... Appareillage
142-AFB-03..... Fabrication d'accessoires

Quatrième session

601-AEB-AH.... Écriture et communication
340-AEB-AH.... Éthique et politique
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 - Famille B
142-145-AH.... Dosimétrie appliquée pour le traitement des cancers
142-146-AH.... Planification en radio-oncologie
142-AFC-03..... Radiobiologie et protection
142-AFE-03..... Curiethérapie

Cinquième session

142-AFG-33 Technique et vie professionnelle I
350-AEF-03..... Relation d'aide avec des personnes atteintes de cancer

Sixième session

142-AFH-33 Technique et vie professionnelle II

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 16

Labo/stages: 11

Travail personnel: 18

MÉDECINE NUCLÉAIRE • 142.F0

Grille de cours renouvelée

Première session

601-101-MQ... Écriture et littérature
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-101-MQ... Activité physique et santé
101-114-AH.... Anatomie et physiologie appliquées à la médecine nucléaire 1
142-158-AH.... Orientation en médecine nucléaire
142-159-AH.... Effets de la radiation sur la matière et l'être vivant
142-160-AH.... Mesure et production d'images en médecine nucléaire
201-139-AH.... Outils maths en médecine nucléaire
202-114-AH.... Chimie en médecine nucléaire
243-283-AH.... Électricité et électronique en médecine nucléaire

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature et imaginaire
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
101-115-AH.... Anatomie et physiologie appliquées à la médecine nucléaire 2
142-161-AH.... Santé, sécurité et radioprotection en médecine nucléaire
142-162-AH.... Radiopharmacologie en méd. nucl.
142-163-AH..... Techn. d'exams en médecine nucl.1
142-164-AH.... Techniques d'exams en médecine nucléaire 2
201-140-AH.... Statistique appliquée à la méd. nucl.
202-115-AH.... Chimie appliquée à la radiopharmacologie

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
340-102-MQ... L'être humain
COM-011 Cours complémentaire 1
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
101-116-AH.... Anat. et physiologie appliquées à la méd. nucléaire 3
142-165-AH.... Techn. d'exams en méd. nucl. 3
142-166-AH.... Techniques d'exams en médecine nucléaire 4
142-167-AH.... Appareillage en médecine nucléaire
350-124-AH.... Communication et contact patient en médecine nucléaire

Quatrième session

601-AEB-AH.... Écriture et communication
340-AEB-AH.... Éthique et politique
109-103-MQ... Activité physique et autonomie

604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 - Famille B
COM-012 Cours complémentaire 2
142-168-AH.... Techniques d'exams en médecine nucléaire 5
142-169-AH.... Techniques d'exams en médecine nucléaire 6
142-170-AH.... Saisie et traitement des données en médecine nucléaire
142-171-AH.... Techniques de soins en méd. nucl.
350-125-AH.... Interactions professionnelles en médecine nucléaire

Cinquième session

142-172-AH.... Stage pratique 1

Sixième session

142-173-AH.... Stage pratique 2
142-174-AH.... Adaptation d'une technique d'examen

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 18

Labo/stages: 15

Travail personnel: 18

SOINS PRÉHOSPITALIERS D'URGENCE 181.A0

Première session

601-101-MQ... Écriture et littérature
109-552-MI.... Musculation et santé SPU
COM-011 Cours complémentaire 1
101-107-AH.... Anatomie et physiologie humaines I en soins préhospitaliers
181-114-AH.... Champ d'intervention
181-115-AH.... Déplacement de la personne
181-116-AH.... Éthique et profession
181-117-AH.... Réanimation préhospitalière I
387-107-AH.... Réalités sociales et ethnoculturelles liées à la santé

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature et imaginaire
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
COM-012 Cours complémentaire 2
101-108-AH.... Anatomie et physiologie humaines II en soins préhospitaliers
181-119-AH.... Physiopathologie I
181-120-AH.... Initiation à la pharmacologie
181-144-AH.... Évaluation clinique préhospitalière
350-113-AH.... Relation d'aide et communication en SPU

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
340-102-MQ... L'être humain
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
101-109-AH.... Microbiologie et immunologie en soins préhospitaliers
181-122-AH.... Physiopathologie II
181-123-AH.... Pharmacologie appliquée
181-125-AH.... Réanimation préhospitalière II
181-142-AH.... Intervention préhospitalière médicale I
181-145-AH.... Évaluation clinique traumatique préhospitalière

Quatrième session

601-AEB-AH.... Écriture et communication
340-AEB-AH.... Éthique et politique
109-552-M3.... Musculation SPU
604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 - Famille B
181-126-AH.... Intervention préhospitalière médicale II
181-127-AH.... Interventions préhospitalières traumatiques I
181-129-AH.... Stage en milieu hospitalier
181-146-AH.... Utilisation d'un véhicule ambulancier
350-114-AH.... Notions de psychopathologie

Cinquième session

109-204-AH.... Habilités physiques en SPU
181-130-AH.... Physiopathologie III
181-132-AH.... Interventions préhospitalières traumatiques II

181-133-AH.... Intervention préhospitalière en situation d'exception
181-134-AH.... Interventions préhospitalières comportementales
181-143-AH.... Intervention préhospitalière médicale III
350-115-AH.... Gestion du stress en soins préhospitaliers d'urgence

Sixième session

181-135-AH.... Synthèse des apprentissages
181-136-AH.... Stage en milieu préhospitalier

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 17

Labo/stages: 14

Travail personnel: 16

BIOTECHNOLOGIES • 210.AA

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Littérature et imaginaire
109-101-MQ... Activité physique et santé
101-100-AH... Biologie cellulaire et histologie
201-106-AH... Mathématiques appliquées aux techniques de laboratoire I
202-100-AH... Chimie générale pour techniques de laboratoire
210-100-AH... Introduction aux techniques de laboratoire

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
101-101-AH.... Morphologie et physiologie animales
201-107-AH.... Mathématiques appliquées aux techniques de laboratoire II
202-101-AH.... Chimie des solutions pour techniques de laboratoire
202-102-AH.... Éléments de chimie organique
203-103-AH.... Optique et physique moderne

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
340-AEA-AH... Éthique et politique
201-108-AH... Statistique appliquée
203-104-AH... Électricité et magnétisme
210-101-AH... Analyse des composés organiques
210-102-AH... Éléments de biochimie

Quatrième session

601-AEA-AH... Écriture et communication
604-AAA-AH... Anglais ensemble 2 - Famille A
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
COM-011 Cours complémentaire 1
210-103-AH... Mesures physicochimiques et électrométriques
210-106-AH... Biochimie des macromolécules et métabolisme
210-107-AH... Microbiologie fondamentale

Cinquième session

COM-012 Cours complémentaire 2
210-104-AH.... Analyses par spectrométrie moléculaire
210-105-AH... Analyse instrumentale par chromatographie et électrophorèse
210-108-AH... Microbiologie appliquée
210-110-AH... Culture de cellules animales et végétales
210-150-AH... Introduction à l'immunologie

Sixième session

210-111-AH... Immunologie appliquée
210-112-AH... Bioprocédés
210-113-AH... Génie génétique
210-114-AH... Toxicologie et écotoxicologie
210-115-AH... Stage en biotechnologies

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 15

Labo/stages: 12

Travail personnel: 14

CHIMIE ANALYTIQUE • 210.AB

Première session

- 340-101-MQ... Philosophie et rationalité
- 601-101-MQ... Écriture et littérature
- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- 201-106-AH.... Mathématiques appliquées aux techniques de laboratoire I
- 202-100-AH.... Chimie générale pour techniques de laboratoire
- 210-116-AH.... Introduction aux techniques de laboratoire
- 210-117-AH.... Analyses volumétriques de base et gravimétriques

Deuxième session

- 340-102-MQ... L'être humain
- 601-102-MQ... Littérature et imaginaire
- 109-102-MQ... Activité physique et efficacité
- 201-107-AH.... Mathématiques appliquées aux techniques de laboratoire II
- 201-108-AH.... Statistique appliquée
- 202-101-AH.... Chimie des solutions pour techniques de laboratoire
- 202-102-AH.... Éléments de chimie organique
- 203-104-AH.... Électricité et magnétisme

Troisième session

- 601-103-MQ... Littérature québécoise
- 604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
- 203-103-AH.... Optique et physique moderne
- 210-101-AH.... Analyse des composés organiques
- 210-103-AH.... Mesures physicochimiques et électrométriques
- 210-118-AH.... Analyses volumétriques avancées et colorimétriques

Quatrième session

- 601-AEA-AH... Écriture et communication
- 604-AAA-AH... Anglais ensemble 2 - Famille A
- 109-103-MQ... Activité physique et autonomie
- COM-011-04... Cours complémentaire 1
- 210-104-AH.... Analyses par spectrométrie moléculaire
- 210-119-AH.... Analyses électrochimiques
- 210-120-AH.... Éléments de biochimie

Cinquième session

- 340-AEA-AH... Éthique et politique
- COM-012... Cours complémentaire 2
- 210-121-AH.... Analyse instrumentale par chromatographie et électrophorèse
- 210-122-AH.... Thermochimie et spectrométrie atomique
- 210-123-AH.... Santé-sécurité et contrôle de la qualité

Sixième session

- 210-124-AH.... Procédés chimiques dans l'industrie
- 210-125-AH.... Projet d'analyse en milieu de travail
- 210-126-AH.... Laboratoire pilote
- 210-127-AH.... Analyses avancées par chromatographie instrumentale
- 210-128-AH.... Éléments de microbiologie
- 210-129-AH.... Stage en chimie analytique

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 14

Labo/stages: 14

Travail personnel: 15

GÉNIE CIVIL • 221.B0

Première session

- 340-101-MQ... Philosophie et rationalité
- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- 201-147-AH.... Mathématiques appliquées au génie civil 1
- 221-101-AH.... Levé topométrique
- 221-103-AH.... Matériaux granulaires
- 221-191-AH.... Intro. à la profession de technologue en génie civil
- 242-102-AH.... Dessin technique assisté par ordinateur
- 420-234-AH.... Exploitation de l'informatique en génie civil

Deuxième session

- 601-101-MQ... Écriture et littérature
- 109-102-MQ... Activité physique et efficacité
- 201-148-AH.... Mathématiques appliquées au génie civil 2
- 203-101-AH.... Mécanique et hydraulique
- 221-105-AH.... Technologie des bétons
- 221-106-AH.... Traitement des données topométriques
- 242-103-AH.... Dessin assisté par ordi. appliqué au génie civil
- 311-100-AH.... Santé sécurité au travail sur les chantiers
-Stage ATE niveau 1 (été)

Troisième session

- 340-102-MQ... L'être humain
- 601-102-MQ... Littérature et imaginaire
- COM-011... Cours complémentaire 1
- 203-119-AH.... Résistance des matériaux appliquées au génie civil
- 221-208-AH.... Mise en plan d'infrastructures de génie civil
- 221-116-AH.... Implantation de travaux de construction
- 221-182-AH.... Enrobés bitumineux
- 221-185-AH.... Construction de petits bâtiments

Quatrième session

- 340-AEA-AH.... Éthique et politique
- 601-103-MQ... Littérature québécoise
- 109-103-MQ... Activité physique et autonomie
- 221-108-AH.... Tracés de routes
- 221-109-AH.... Équip. et méthodes de construction
- 221-176-AH.... Lecture et interprétation de plans et devis de construction
- 221-183-AH.... Comportements des structures
- 221-184-AH.... Mécanique des sols et géotechnique
-Stage ATE niveau 2 (été)

Cinquième session

- 601-AEA-AH.... Écriture et communication
- 604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
- COM-012... Cours complémentaire 2
- 221-112-AH.... Gestion de chantiers de constr.
- 221-114-AH.... Génie municipal
- 221-120-AH.... Structure d'acier
- 221-186-AH.... Techn. de bâtiment commercial
- 221-187-AH.... Ouvrages d'art

Sixième session

- 604-AAA-AH.... Anglais ensemble 2 - Famille A
- 221-113-AH.... Structure de béton armé
- 221-118-AH.... Estimation et soumission de projets de construction
- 221-121-AH.... Infrastructures routières
- 221-209-AH.... Inspection et réhabilitation des infrastructures
- 221-188-AH.... Environ. appliqué au génie civil
- 221-210-AH.... Inspection et réhabilitation des structures
- 221-211-AH.... Projet-synthèse de fin d'études en génie civil

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 16

Labo/stages: 14

Travail personnel: 16

MÉCANIQUE DU BÂTIMENT • 221.C0

Première session

- 601-101-MQ... Écriture et littérature
- 340-101-MQ... Philosophie et rationalité
- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- 221-129-AH.... Éléments de mécanique du bâtiment 1
- 221-130-AH.... Init. plomberie, chauffage et autres tuyauteries
- 221-131-AH.... Initiation à la ventilation et la climatisation
- 221-132-AH.... Initiation à la réfrigération
- 242-106-AH.... Initiation au dessin technique et au DAO
- 420-143-AH.... Introd. à l'informatique en mécanique du bâtiment

Deuxième session

- 601-102-MQ... Littérature et imaginaire
- 201-118-AH.... Compléments de mathématiques en mécanique du bâtiment
- 221-133-AH.... Éléments de mécanique du bâtiment 2
- 221-134-AH.... Initiation à la régulation
- 221-135-AH.... Reproduction graphique en mécanique du bâtiment
- 221-136-AH.... Conception de systèmes de plomberie et autres tuyauteries
- 311-101-AH.... Santé sécurité du travail sur les chantiers de construction
- 350-104-AH.... Relations professionnelles en mécanique du bâtiment
-Stage ATE niveau 1 (été)

Troisième session

- 601-103-MQ... Littérature québécoise
- 340-102-MQ... L'être humain
- 604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
- 203-107-AH.... Physique appliquée à la mécanique du bâtiment 1
- 221-137-AH.... Éléments énergétiques
- 221-138-AH.... Procédés de régulation et distribution électrique
- 221-139-AH.... Conception de systèmes de chauffage

Quatrième session

- 601-AEA-AH... Écriture et communication
- 340-AEA-AH... Éthique et politique
- 109-102-MQ... Activité physique et efficacité
- 604-AAA-AH... Anglais ensemble 2 - Famille A
- 201-119-AH.... Éléments de calcul en mécanique du bâtiment
- 203-108-AH.... Physique appliquée à la mécanique du bâtiment 2
- 221-140-AH.... Éléments climatiques
- 221-141-AH.... Conception de systèmes de ventilation

Cinquième session

- COM-011... Cours complémentaire 1
- 221-142-AH.... Charges de climatisation et simulations énergétiques
- 221-143-AH.... Concept. de systèmes immotiques
- 221-144-AH.... Concept. de systèmes de climatisation
- 221-145-AH.... Concept. de systèmes de réfrigération
- 410-147-AH.... Représentation technique en mécanique du bâtiment
-Stage ATE niveau 2 (été)

Sixième session

- COM-012... Cours complémentaire 2
- 109-103-MQ... Activité physique et autonomie
- 221-147-AH.... Maintenance des systèmes de méca. du bâtiment
- 221-148-AH.... Estimation et exécution
- 221-149-AH.... Projet de conception en mécanique du bâtiment
- 221-192-AH.... Fonctionnement et équilibrage
- 221-193-AH.... Immotique appliquée

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 18

Labo/stages: 12

Travail personnel: 16

GÉOMATIQUE • 230.AB

Première session

- 340-101-MQ... Philosophie et rationalité
- COM-011... Cours complémentaire 1
- 201-144-AH.... Compléments de mathématiques en géomatique 1
- 230-100-AH.... Introduction à la géomatique
- 230-101-AH.... Interprétation de cartes topographiques
- 230-167-AH.... Levés topométriques
- 242-133-AH.... Dessin technique appliqué à la géomatique 1
- 420-232-AH.... Micro-informatique appliquée à la géomatique

Deuxième session

- 601-101-MQ... Écriture et littérature
- 340-102-MQ... L'être humain
- 109-102-MQ... Activité physique et efficacité
- 201-145-AH.... Compléments de mathématiques en géomatique 2
- 230-148-AH.... Arpentage foncier 1
- 230-168-AH.... Systèmes d'information géographique 1
- 230-169-AH.... Calculs topométriques
- 311-100-AH.... Santé sécurité au travail sur les chantiers de construction
- 320-105-AH.... Caractéristiques géographiques du territoire québécois

Troisième session

- 601-102-MQ... Littérature et imaginaire
- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- 604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
- 230-149-AH.... Systèmes d'information géographique 2
- 230-150-AH.... Gestion foncière en territoire municipal
- 230-151-AH.... Photogrammétrie
- 230-152-AH.... Systèmes numériques et applications topométriques
- 242-134-AH.... Dessin technique appliqué à la géomatique 2
- 420-233-AH.... Introduction à la programmation

Quatrième session

- 601-103-MQ... Littérature québécoise
- 340-AEA-AH... Éthique et politique
- 604-AAA-AH.... Anglais ensemble 2 Famille A
- 201-146-AH.... Éléments de statistique-géomatique
- 230-153-AH.... Projections cartographiques
- 230-154-AH.... Interprétation de photographies aériennes
- 230-155-AH.... Analyse spatiale du territoire
- 230-156-AH.... Positionnement par satellites et télédétection laser
- 230-157-AH.... Documents cadastraux 1

Cinquième session

- 601-AEA-AH... Écriture et communication
- COM-012 Cours complémentaire 2
- 109-103-MQ... Activité physique et autonomie
- 230-116-AH.... Applications topométriques (camp intensif)
- 230-158-AH.... Photogrammétrie numérique
- 230-159-AH.... Arpentage foncier 2
- 230-160-AH.... Cartographie thématique
- 230-161-AH.... Géodésie

Sixième session

- 230-133-AH.... Topométrie appliquée à la construction
- 230-147-AH.... Réseaux géodésiques
- 230-162-AH.... Modélisation 3D
- 230-163-AH.... Diffusion de données géomatiques
- 230-164-AH.... Documents cadastraux 2
- 230-165-AH.... Applications géomatiques
- 230-166-AH.... Projets d'arpentage foncier

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 13

Labo/stages: 15

Travail personnel: 17

GÉNIE INDUSTRIEL • 235.B0

Grille de cours renouvelée

Première session

- 601-101-MQ... Écriture et littérature
- 340-101-MQ... Philosophie et rationalité
- 201-141-AH.... Mathématiques appliquées au génie industriel 1
- 235-105-AH.... Technologie en génie industriel
- 235-135-AH.... Santé et sécurité du travail
- 235-106-AH.... Matériaux et procédés de fabrication
- 241-107-AH.... Plans, devis et vérification métrologique
- 420-231-AH.... Informatique appliquée en génie industriel

Deuxième session

- 601-102-MQ... Littérature et imaginaire
- 340-102-MQ... L'être humain
- 109-102-MQ... Activité physique et efficacité
- 201-142-AH.... Mathématiques appliquées au génie industriel 2
- 235-107-AH.... Études des méthodes de travail
- 235-136-AH.... Techniques de mesure
- 242-132-AH.... Dessin industriel assisté par ordinateur
- 243-284-AH.... Électrotechnique et automatisation

Troisième session

- 601-103-MQ... Littérature québécoise
- 340-AEB-AH.... Éthique et politique*
- 604-EN1-MQ... Anglais Ensemble 1
- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- 201-143-AH.... Probabilités et statistiques appliquées au génie industriel
- 203-118-AH.... Physique appliquée à la production
- 235-108-AH.... Mesure du travail
- 235-137-AH.... Chaîne logistique

Quatrième session

- 601-AEB-AH.... Écriture et communication*
- 109-103-MQ... Activité physique et autonomie
- COM-011 Cours complémentaire 1
- 604-AAA-AH... Anglais ensemble 2 famille A*
- 235-138-AH.... Contrôle de la qualité
- 235-139-AH.... Organisation et gestion des entrepôts
- 350-126-AH.... Interactions professionnelles en génie industriel
- 410-196-AH.... Gestion des ressources humaines en génie industriel
- 410-197-AH.... Gestion de projet en génie industriel

Cinquième session

- COM-012 Cours complémentaire 2
- 235-140-AH.... Normalisation et management de la qualité
- 235-141-AH.... Conception ergonomique des postes de travail
- 235-142-AH.... Ordonnement et contrôle de la production
- 235-143-AH.... Supervision de la production
- 235-144-AH.... Introduction à la fabrication additive
- 241-108-AH.... Systèmes mécaniques et fluidiques
- 410-198-AH.... Coût de revient

Sixième session

- 235-145-AH.... Projets en génie industriel
- 235-118-AH.... Optimisation de la production
- 235-146-AH.... Programmes de maintenance
- 235-147-AH.... Aménagement des installations**
- 235-119-AH.... Stage industriel

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 17

Labo/stages: 12

Travail personnel: 17

TÉLÉCOMMUNICATION • 243.BA ORDINATEURS ET RÉSEAUX • 243.BB ÉLECTRONIQUE INDUSTR. • 243.CO

Grille de cours renouvelée

Deux sessions communes aux 3 voies

Première session

- 601-101-MQ... Écriture et littérature
- 340-101-MQ... Philosophie et rationalité
- 604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
- 243-231-AH.... Technologue en génie électrique
- 243-232-AH.... Circuits résistifs
- 243-233-AH.... Logique combinatoire
- 243-234-AH.... Introduction aux contrôles d'interfaces

Deuxième session

- 601-102-MQ... Littérature et imaginaire
- 109-102-MQ... Activité physique et efficacité
- 604-AAA-AH... Anglais ensemble 2 - Famille A
- 201-137-AH.... Mathématiques appliquées I en TGÉ

- 243-235-AH.... Introduction aux réseaux d'ordinateurs
- 243-236-AH.... Systèmes d'alimentation
- 243-237-AH.... Logique séquentielle
- 243-238-AH.... Circuits réactifs

TÉLÉCOMMUNICATION • 243.BA

Troisième session

- 601-103-MQ... Littérature québécoise
- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- 340-102-MQ... L'être humain
- 201-138-AH.... Maths appliquées II en TGÉ
- 243-264-AH.... Introduction aux télécom.
- 243-255-AH.... Circuits électroniques
- 243-256-AH.... Planifier un réseau local

Quatrième session

- 601-AEA-AH... Écriture et communication
- 109-103-MQ... Activité physique et autonomie
- 340-AEA-AH... Éthique et politique
- 243-265-AH.... Contrôle de qualité
- 243-266-AH.... Dépannage en télécommunication
- 243-267-AH.... Micro-ondes et antennes
- 243-268-AH.... Télécommunication numériques
- 243-257-AH.... Implanter un réseau local

Cinquième session

- COM-011 Cours complémentaire 1
- 350-116-AH.... Communication en milieu de travail
- 243-258-AH.... Dépannage de microprocesseurs
- 243-259-AH.... Technologies audio et vidéo
- 243-269-AH.... RF et câblodistribution
- 243-260-AH.... Intégrité physique des réseaux de télécommunication
- 243-261-AH.... Configurations avancées d'un réseau local

Sixième session

- COM-012 Cours complémentaire 2
- 243-270-AH.... Réseaux optiques
- 243-271-AH.... Réseaux sans fil
- 243-272-AH.... Projet en télécommunication
- 243-282-AH.... Stage en génie électrique
- 243-262-AH.... Téléphonie IP
- 243-263-AH.... Diagnostiquer un réseau étendu
- 243-262-AH.... Téléphonie IP
- 243-263-AH.... Diagnostiquer un réseau étendu

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 15

Labo/stages: 13

Travail personnel: 16

ORDINATEURS ET RÉSEAUX • 243.BB

Troisième session

- 601-103-MQ... Littérature québécoise
- 109-101-MQ... Activité physique et santé
- 340-102-MQ... L'être humain
- 201-138-AH.... Maths appliquées II en TGÉ
- 243-273-AH.... Le PC et ses périphériques
- 243-274-AH.... Les modèles de réseaux
- 243-255-AH.... Circuits électroniques
- 243-256-AH.... Planifier un réseau local

Quatrième session

- 601-AEA-AH... Écriture et communication
- 109-103-MQ... Activité physique et autonomie
- 340-AEA-AH... Éthique et politique
- 420-230-AH.... Bases de données industrielles
- 243-275-AH.... Dépannage et documentation des réseaux
- 243-276-AH.... Syst. d'exploitation de grande envergure
- 243-277-AH.... Automates programmables
- 243-257-AH.... Implanter un réseau local

Cinquième session

- COM-011 Cours complémentaire 1
- 350-116-AH.... Communication en milieu de travail
- 243-258-AH.... Dépannage de microprocesseurs

243-259-AH.... Technologies audio et vidéo
243-278-AH.... Réseaux sans fil
243-260-AH.... Intégrité physique des réseaux de télécommunication
243-261-AH.... Configurations avancées d'un réseau local

Sixième session

COM-012 Cours complémentaire 2
243-279-AH.... La réseautique industrielle
243-280-AH.... Projets en ordinateurs et réseaux
243-281-AH.... Interfaces industrielles
243-282-AH.... Stage en génie électrique
243-262-AH.... Téléphonie IP
243-263-AH.... Diagnostiquer un réseau étendu

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 15

Labo/stages: 13

Travail personnel: 16

ÉLECTRONIQUE INDUSTRIELLE • 243.CO

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
109-101-MQ... Activité physique et santé
340-102-MQ... L'être humain
201-138-AH.... Maths appliquées II en TGÉ
242-122-AH.... DAO appliqué à l'électronique industrielle
243-239-AH.... Mesures industrielles
243-240-AH.... Introduction aux automatismes séquentiels
243-241-AH.... Moteurs électriques

Quatrième session

601-AEA-AH... Écriture et communication
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
340-AEA-AH... Éthique et politique
241-106-AH.... Actionneurs pneumatiques
243-242-AH.... Introduction à la régulation de procédés
243-243-AH.... Entraînement de moteurs électriques
243-244-AH.... Réseaux industriels
243-245-AH.... Projet #1 - Électronique industrielle

Cinquième session

COM-011 Cours complémentaire 1
203-112-AH.... Caractéristiques physiques des procédés industriels
243-246-AH.... Automatisation avancée
243-247-AH.... Éléments terminaux
243-248-AH.... Installer une boucle de régulation
243-249-AH.... Supervision industrielle
243-250-AH.... Distribution électrique industrielle

Sixième session

COM-012 Cours complémentaire 2
243-155-AH.... Électronique de puissance
243-251-AH.... Analyse de procédés
243-252-AH.... Éléments de robotique
243-253-AH.... Optimisation des alimentations électriques
243-254-AH.... Projet #2 - Électronique industrielle
243-282-AH.... Stage en génie électrique

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 15

Labo/stages: 13

Travail personnel: 16

TECHNIQUES POLICIÈRES • 310.A0

Grille de cours en renouvellement

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
109-430-M1... Condition physique et santé
COM-011 Cours complémentaire 1
310-121-AH.... Profession, organisation, informatique
310-AEB-03 Notions de criminologie et travail policier

310-AEC-03..... Techniques de base de la comm.
310-AED-03 Méthodes d'observation

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
109-460-M2.... Défendo et efficacité
310-122-AH.... Processus et réinsertion
310-AEE-03..... Rôles et responsabilités de la police dans le système juridique
310-AEY-03..... Observation en sécurité publique et privée
350-AEA-03 Communication en milieu de travail
387-112-AH.... Inégalités sociales: interagir avec les groupes marginalisés

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 - Famille B
109-470-M3.... Natation (sauvetage) T.P. et autonomie
109-AEB-02 Défense dans des combats corps à corps
310-AEH-03.... Jeunes en difficulté et intervention policière
310-AEJ-04..... Établissement de la commission d'un crime
310-AEK-03..... Interventions mineures et technologie informatique
350-AEB-03 Stress et travail policier
387-AEB-03 Interaction avec les communautés culturelles et ethniques

Quatrième session

340-AEB-AH.... Éthique et politique
601-AEB-AH.... Écriture et communication
COM-012 Cours complémentaire 2
109-AEA-02 Défense contre les coups frappés
310-123-AH.... Stratégies d'interventions
310-124-AH.... Ressources communautaires
310-AEP-05..... Pouvoirs et devoirs de la police en matière pénale
310-160-SI Conduite préventive d'un véhicule automobile
310-AEM-03 ... Opérations planifiées et dirigées

Cinquième session

310-125-AH.... Scènes de crime - enquête 1
310-126-AH.... Communication spécialisée
310-127-AH.... Code de sécurité routière
310-161-AH.... Interventions: boissons alcooliques, drogues et stupéfiants
310-AET-03.... Analyse et communication d'une preuve d'infractions pénales
310-AEW-03 ... Maîtrise d'une personne violente

Sixième session

109-AEC-03..... Habiletés physiques et interventions policières
181-147-AH.... Soins d'urgence en tant que premier intervenant
310-128-AH.... Événements criminels — enquête 2
310-129-AH.... Intervention, circulation, accidents, capacités affaiblies
310-AEL-03 Stage en milieu policier
310-AEZ-03..... Droit privé et interventions policières
310-AFB-03..... Situation de crise et techniques d'intervention

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 16

Labo/stages: 11

Travail personnel: 19

INTERVENTION EN DÉLINQUANCE 310.B0

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
109-101-MQ... Activité physique et santé
COM-011 Cours complémentaire 1
310-101-AH.... Méthodes d'observation

310-218-AH.... L'intervenant et la délinquance
350-105-AH.... Psychologie du développement 1
387-105-AH.... Diversité des réalités sociales

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
109-364-M2.... Protection et efficacité
COM-012 Cours complémentaire 2
310-102-AH.... Délinquance adulte
310-105-AH.... Droit pénal
310-187-AH.... Délinquance juvénile
310-188-AH.... Techniques de communication
350-106-AH.... Psychologie du développement 2

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
310-106-AH.... Services correctionnels et réinsertion sociale
310-108-AH.... Toxicomanie et délinquance
310-109-AH.... Criminologie clinique
310-189-AH.... Stage de sensibilisation
310-191-AH.... Réseau institutionnel juvénile

Quatrième session

340-AEB-AH.... Éthique et politique
601-AEB-AH.... Écriture et communication
604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 - Famille B
109-200-AH.... Protection de son intégrité physique 1 et intervention d'urgence
310-113-AH.... Intervention au quotidien
310-114-AH.... Stage d'implication
310-185-AH.... Animation en intervention
310-186-AH... Réseau communautaire
387-106-AH.... Diversité des réalités ethniques

Cinquième session

109-201-AH.... Protection de son intégrité physique 2
310-115-AH.... Prévention en délinquance
310-116-AH.... Délinquance et santé mentale
310-117-AH.... Gestion de situations de crise
310-219-AH.... Stage d'intégration
310-190-AH.... L'intervenant et le droit

Sixième session

310-220-AH.... Stage d'intervention

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 16

Labo/stages: 11

Travail personnel: 20

TECHNIQUES JURIDIQUES • 310.CO

Grille de cours renouvelée

Première session

601-101-MQ... Écriture et littérature
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-101-MQ... Activité physique et santé
310-221-AH.... Fonction de travail du technicien juridique
310-222-AH.... Introduction au droit
310-223-AH.... Recherche juridique 1
330-109-AH.... Histoire du droit canadien

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature et imaginaire
340-102-MQ... L'être humain
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
COM-011 Cours complémentaire 1
310-224-AH.... Procédure civile en première instance
310-225-AH.... Droit civil
310-226-AH.... Recherche juridique 2
420-160-AH.... Informatique pour Techniques juridiques

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
340-AEB-AH.... Éthique et politique
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1

310-227-AH.... Preuve pour procès civil
310-228-AH.... Rédaction de procédures civiles et familiales
310-229-AH.... Exécution des jugements
310-230-AH.... Droit pénal
310-231-AH.... Contrats

Quatrième session

601-AEB-AH.... Écriture et communication
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
604-BBB..... Anglais ensemble 2 - Famille B
310-232-AH.... Examen des titres
310-233-AH.... Organismes et tribunaux administratifs
310-234-AH.... Droit des affaires
310-235-AH.... Rédaction d'actes
350-110-AH.... Communication en milieu juridique

Cinquième session

COM-012 Cours complémentaire 2
310-236-AH.... Appel et contrôle judiciaire
310-237-AH.... Preuve et procédure pénale
310-238-AH.... Droit du travail
310-239-AH.... Procédure commerciale
310-240-AH.... Pratique notariale
310-241-AH.... Pratique litigieuse
410-154-AH.... Comptabilité en milieu juridique

Sixième session

310-242-AH.... Stage d'intégration

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 14

Labo/stages: 10

Travail personnel: 18

TECHNIQUES DE COMPTABILITÉ ET DE GESTION • 410.B0

Grille de cours renouvelée

Première session

601-101-MQ... Écriture et littérature
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-101-MQ... Activité physique et santé
COM-011 Cours complémentaire 1
383-105-AH.... Macroéconomie et actualité
410-201-AH.... Introduction à la gestion d'une entreprise
410-202-AH.... Comptabilité financière 1
420-141-AH.... Informatique de gestion I

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature et imaginaire
340-102-MQ... L'être humain
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
201-116-AH.... Compléments de mathématiques (Techniques administratives)
410-203-AH.... Comptabilité financière 2
410-204-AH.... Gestion des finances personnelles
420-142-AH.... Informatique de gestion II

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 famille B*
201-117-AH.... Statistique appliquée à la gestion
410-205-AH.... Comptabilité financière 3
410-206-AH.... Budget et analyse financière
410-207-AH.... Système d'information en gestion
410-208-AH.... Système comptable informatisé 1

Quatrième session

601-AEB-AH.... Écriture et communication*
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
410-209-AH.... Gestion de trésorerie
410-210-AH.... Gestion de la chaîne d'approvisionnement
410-211-AH.... Système comptable informatisé 2
410-212-AH.... Management des organisations
410-213-AH.... Introduction au droit des affaires
604-200-AH.... Anglais des affaires

Cinquième session

COM-012 Cours complémentaire 2
340-AEB-AH.... Éthique et politique*
410-214-AH.... Planification et gestion de projet
410-215-AH.... Analyse des investissements et du financement
410-216-AH.... Comptabilité de coût de revient
410-217-AH.... Éléments de marketing
410-218-AH.... Commerce international
410-219-AH.... Gestion des ressources humaines

Sixième session

410-220-AH.... Service à la clientèle et approche client
410-221-AH.... Gestion de la qualité
410-222-AH.... Contrôle interne et audit
410-223-AH.... Fiscalité
410-224-AH.... Démarrage d'entreprise
410-225-AH.... Stage en gestion ou en comptabilité**

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 16

Labo/stages: 12

Travail personnel: 18

GESTION DE COMMERCE • 410.D0

Grille de cours renouvelée

Première session

601-101-MQ... Écriture et littérature
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-101-MQ... Activité physique et santé
COM-011 Cours complémentaire 1
383-105-AH.... Macroéconomie et actualité économique
410-226-AH.... Initiation à la gestion d'une entreprise
410-227-AH.... Introduction au marketing
420-141-AH.... Informatique de gestion I

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature et imaginaire
340-102-MQ... L'être humain
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
COM-012 Cours complémentaire 2
201-116-AH.... Compléments de mathématiques (Techniques administratives)
410-228-AH.... Comportement d'achat
410-229-AH.... Représentation en affaires 1
420-142-AH.... Informatique de gestion II

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
340-AEB-AH.... Éthique et politique*
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
201-117-AH.... Statistique appliquée à la gestion
410-230-AH.... Éléments de comptabilité
410-231-AH.... Représentation en affaires 2
410-232-AH.... Gestion du service client

Quatrième session

601-AEB-AH.... Écriture et communication*
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 famille B*
410-233-AH.... Introduction au droit commercial
410-234-AH.... Recherche marketing
410-235-AH.... Éléments de budget et d'analyse financière
410-236-AH.... Management d'une organisation
410-237-AH.... Systèmes d'information de gestion

Cinquième session

410-238-AH.... Commerce avec les marchés internationaux
410-239-AH.... Stratégie marketing
410-240-AH.... Éléments d'analyse des investissements et du financement
410-241-AH.... Gestion de projet commercial
410-242-AH.... Gestion du personnel 1
410-243-AH.... Gestion de la chaîne d'approvisionnement commercial
604-201-AH.... Anglais commercial

Sixième session

410-244-AH.... Promotion et publicité
410-245-AH.... Marketing et technologies
410-246-AH.... Gestion du personnel 2
410-247-AH.... Gestion d'un établissement commercial
410-248-AH.... Création d'entreprise
410-249-AH.... Stage en gestion ou en commerce**

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 16

Labo/stages: 11

Travail personnel: 18

ARCHIVES MÉDICALES • 411.A0

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Littérature et littérature
109-101-MQ... Activité physique et santé
COM-011 Cours complémentaire 1
101-AEG-04.... Biologie médicale I
411-115-AH.... Introduction à la profession
411-AEB-03.... Terminologie médicale
411-AEC-04.... Médecine I

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
COM-012 Cours complémentaire 2
101-AEH-04.... Biologie médicale II
411-125-AH.... Initiation aux tâches professionnelles
411-AED-04.... Étude du dossier
411-AEE-04.... Médecine II
420-193-AH.... Utilisation de logiciels bureautiques

Troisième session

340-AEB-AH.... Éthique et politique
601-103-MQ... Littérature québécoise
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
201-AEE-04.... Éléments de statistiques app.- Archives médicales
411-102-AH.... Accès à l'information I
411-118-AH.... Principes de codage
411-AEG-05.... Médecine III

Quatrième session

601-AEB-AH.... Écriture et communication
604-BBB-AH... Anglais ensemble 2 - Famille B
350-AED-03.... Relations interpersonnelles dans un établissement de santé
387-111-AH.... Sociologie du réseau de la santé
411-103-AH.... Registre des traumatismes et codage
411-116-AH.... Rapports médico-administratifs
411-AEK-04.... Médecine IV
411-AEL-03.... Accès à l'information II

Cinquième session

410-191-AH.... Principes de gestion en établissement de santé
411-121-AH.... Stage: traitement du dossier de santé I
411-113-AH.... Activités professionnelles en CLSC
411-123-AH.... Stage: contrôle de l'information

Sixième session

411-104-AH.... Épidémiologie
411-124-AH.... Stage de spécialisation
411-122-AH.... Stage: traitement du dossier de santé II

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 17

Labo/stages: 10

Travail personnel: 20

TECHNIQUES DE L'INFORMATIQUE

Grille de cours en renouvellement

Deux sessions communes aux 2 voies

Première session

340-101-MQ... Philosophie et rationalité
601-101-MQ... Écriture et littérature
109-101-MQ... Activité physique et santé
COM-011 Cours complémentaire 1
201-100-AH.... Mathématiques appliquées aux techn. inform.
420-208-AH.... Programmation orientée objet I
420-209-AH.... Systèmes d'exploitation

Deuxième session

340-102-MQ... L'être humain
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
601-102-MQ... Littérature et imaginaire
201-101-AH.... Statistique appliquée
243-100-AH.... Composantes physiques d'un ordinateur
420-210-AH.... Programmation orientée objet II
420-211-AH.... Introduction aux réseaux informatiques

INFORMATIQUE DE GESTION • 420.AA

Troisième session

340-AEA-AH... Éthique et politique
601-103-MQ... Littérature québécoise
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
COM-012 Cours complémentaire 2
401-100-AH.... Fonctions et processus d'entreprises
420-212-AH.... Programmation orientée objet III
420-213-AH.... Applications Web I
581-151-AH.... Éléments d'infographie

Quatrième session

601-AEA-AH... Écriture et communication
604-AAA-AH... Anglais ensemble 2 - Famille A
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
401-101-AH.... Modèles d'affaires et systèmes d'information
420-216-AH.... Génie logiciel
420-215-AH.... Application Web II
420-214-AH.... Bases de données
Stage ATE niveau 1 (été)

Cinquième session

350-100-AH.... Communication et interaction humaine en informatique
401-102-AH.... Initiation à la gestion de projets
420-217-AH.... Plateforme Windows
420-218-AH.... Applications mobiles Androïde I
420-219-AH.... Programmation de jeux vidéos
420-220-AH.... Applications mobiles IOS
Stage ATE niveau 2 (hiver)

Sixième session

420-221-AH.... Applications mobiles Android II
420-115-AH.... Projet de fin d'études
420-116-AH... Stage en entreprise

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 17

Labo/stages: 13

Travail personnel: 18

GESTION DE RÉSEAUX INFORMATIQUES 420.AC

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
243-101-AH.... Composantes phys. d'un réseau
401-103-AH.... Analyse de méthodes et amélioration continue
420-222-AH.... Réseaux informatiques I
420-121-AH.... Syst. d'exploitation des réseaux
420-122-AH.... Dévelop. d'utilitaires par objets

Quatrième session

340-AEA-AH... Éthique et politique
601-AEA-AH... Écriture et communication
604-AAA-AH... Anglais ensemble 2 - Famille A
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
420-123-AH.... Services d'annuaire
420-124-AH.... Services réseau
420-125-AH.... Opération d'un serveur de bases de données
..... Stage ATE niveau 1 (été)

Cinquième session

COM-012 Cours complémentaire 2
350-100-AH.... Communication et interaction humaine en informatique
401-104-AH.... Éléments de gestion d'un parc informatique
420-126-AH.... Adaptation technologique en gestion de réseaux
420-127-AH.... Administration d'un serveur Internet
420-128-AH.... Sécurité et gestion d'un réseau
420-129-AH.... Réseaux informatiques II
..... Stage ATE niveau 2 (hiver)

Sixième session

420-130-AH.... Analyse et conception de réseaux
420-131-AH.... Séminaire
420-132-AH.... Stage en entreprise

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 17

Labo/stages: 13

Travail personnel: 18

GRAPHISME • 570.G0

Première session

601-101-MQ... Écriture et littérature
109-101-MQ... Activité physique et santé
COM-011 Cours complémentaire 1
570-116-AH.... Image vectorielle
570-117-AH.... Observation et dessin
520-101-AH.... Cultures visuelles et graphiques
570-118-AH.... Langage visuel: expression
570-119-AH.... Typographie: la lettre
570-160-AH.... Graphiste et communicateur

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature et imaginaire
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
COM-012 Cours complémentaire 2
570-121-AH.... Image matricielle
570-122-AH.... Langage graphique: communication
570-161-AH.... Le concept par l'esquisse
570-124-AH.... Typographie: le paragraphe
570-162-AH.... Mise en page

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
340-102-MQ... L'être humain
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
570-126-AH.... Pictogramme et symbole
570-127-AH.... Packaging: habillage
570-128-AH.... Mise en page interactive
570-129-AH.... Illustration
570-163-AH.... Harmonies de couleur
570-131-AH.... Typographie: la page

Quatrième session

601-AEC-AH.... Écriture et communication
604-CCC-AH.... Anglais ensemble 2 - Famille C
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
340-AEC-AH.... Éthique et politique
570-132-AH.... Design d'interface
570-133-AH.... Édition d'entreprise
581-252-AH.... Techniques de prépresse
570-134-AH.... L'affiche
570-164-AH.... La photographie

Cinquième session

570-136-AH.... Illustration numérique
570-137-AH.... Packaging: emballage
570-138-AH.... Design animé
570-139-AH.... Publicité et promotion
570-165-AH.... Logo et applications
570-145-AH.... Graphisme d'information
410-192-AH.... Gestion d'une microentreprise en graphisme

Sixième session

570-141-AH.... Design de publication
570-142-AH.... Studio: image de marque
570-143-AH.... Studio: campagne événementielle
570-144-AH.... Studio: interface graphique
581-253-AH.... Procédés d'impression
570-146-AH.... Studio: stage

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 13

Labo/stages: 17

Travail personnel: 17

INFOGRAPHIE EN PRÉMÉDIA • 581.D0

Première session

601-101-MQ... Écriture et littérature
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-101-MQ... Activité physique et santé
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
581-254-AH.... Infographie dans les communications graphiques
581-255-AH.... Mise en page 1
581-256-AH.... Bases du traitement d'images
581-257-AH.... Production de plaques pour l'offset
581-258-AH.... Production de documents interactifs

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature imaginaire
340-102-MQ... L'être humain
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
604-CCC-AH.... Anglais ensemble 2 - Famille C
581-259-AH.... Reproduction vectorielle 1
581-260-AH.... Mise en page 2
581-261-AH.... Retouches d'images
581-262-AH.... Prod. de plaques flexographiques
581-263-AH.... Imposition 1
570-147-AH.... Conception visuelle

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
581-264-AH.... Reproduction vectorielle 2
581-265-AH.... Ajustements tonals et chromatiques
581-266-AH.... Photographie 1
581-267-AH.... Mise en page 3
581-268-AH.... Imposition 2
581-269-AH.... Construction de sites Web 1
581-270-AH.... Finition

Quatrième session

601-AEC-AH.... Écriture en communication
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
340-AEC-AH.... Éthique et politique
581-271-AH.... Photomontage 1
581-272-AH.... Photographie 2
581-273-AH.... Mise en page de formats spéciaux
581-274-AH.... Montage informatisé
581-275-AH.... Production de documents pour appareils mobiles
420-206-AH.... Informatique pour le prémédia

Cinquième session

COM-011 Cours complémentaire 1
581-276-AH.... Photomontage 2
581-277-AH.... Création de profils colorimétriques
581-278-AH.... Mise en page automatisée
581-279-AH.... Montage pour l'impression numérique
581-280-AH.... Montage informatisé 2
581-281-AH.... Procédés d'impression

Sixième session

COM-012 Cours complémentaire 2
581-282-AH.... Montage informatisé 3
581-283-AH.... Techniques avancées de traitement d'images
581-284-AH.... Construction de sites Web 2
581-285-AH.... Projet d'intégration
410-194-AH.... Gestion d'une microentreprise en infographie en prémédia

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 13
Labo/stages: 18
Travail personnel: 15

TECHNIQUES DE L'IMPRESSION 581.B0

Première session

601-101-MQ... Écriture et littérature
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-101-MQ... Activité physique et santé
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
581-286-AH.... Impression, imprimabilité et profession
581-287-AH.... Supports d'impression
581-288-AH.... Initiation au procédé offset

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature et imaginaire
340-102-MQ... L'être humain
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
604-CCC-AH.... Anglais ensemble 2 – Famille C
581-289-AH.... Impression sur presses numériques
581-290-AH.... Plaques offset et flexographique
581-291-AH.... Impression de travaux commerciaux

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
340-AEC-AH.... Éthique et politique
COM-011 Cours complémentaire 1
581-292-AH.... Impression de travaux d'édition
581-293-AH.... Production et contrôle de plaques offset et flexographique
581-294-AH.... Débitage et pliage de travaux imprimés

Quatrième session

601-AEC-AH.... Écriture et communication
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
COM-012 Cours complémentaire 2
581-295-AH.... Production de reliures commerciales
581-296-AH.... Productivité en impression offset
581-297-AH.... Initiation au procédé flexographique
581-298-AH.... Optimisation de la qualité des produits imprimés

Cinquième session

581-299-AH.... Impression de travaux d'emballage
581-300-AH.... Gestion d'une presse informatisée
581-301-AH.... Création d'un programme d'entretien préventif en impression
202-112-AH.... Chimie appliquée à l'impression
581-302-AH.... Contrôle des encres et des matières transférables
581-309-AH.... Production de travaux imprimés en flexographie

Sixième session

581-304-AH.... Production de projets
581-305-AH.... Estimation des coûts en imprimerie
581-306-AH.... Conduire une presse informatisée incluant une unité de vernissage
581-307-AH.... Init. aux presses rotatives offset
410-195-AH.... Amélioration continue en communications graphiques
581-308-AH.... Production en impression multiprocédés

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 14
Labo/stages: 17
Travail personnel: 16

GESTION DE PROJET EN COMM. GRAPHIQUES • 581.C0

Première session

601-101-MQ... Écriture et littérature
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
109-101-MQ... Activité physique et santé
410-173-AH.... Environnement et organisation dans le secteur des communications graphiques
420-147-AH.... Informatique en gestion de projet en CG
570-103-AH.... Le graphisme en communications graphiques
581-179-AH.... Analyse de la fonction de travail
581-180-AH.... Procédés d'impression et chaîne graphique

Deuxième session

601-102-MQ... Littérature imaginaire
340-102-MQ... L'être humain
109-102-MQ... Activité physique et efficacité
COM-011 Cours complémentaire 1
201-121-AH.... Mathématiques appliquées en gestion de projets en CG
401-109-AH.... Travail d'équipe et relations interpersonnelles
581-181-AH.... Optimisation du procédé de fabrication
581-182-AH.... Infographie en préimpression

Troisième session

601-103-MQ... Littérature québécoise
340-AEC-AH.... Éthique et politique
COM-012 Cours complémentaire 2
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
201-122-AH.... Statistique appliquée en gestion de projet en CG

410-174-AH.... Analyse des coûts en communications graphiques

581-183-AH.... La préimpression dans la chaîne graphique

581-184-AH.... Imposition en imprimerie

Quatrième session

601-AEC-AH.... Écriture et communication
109-103-MQ... Activité physique et autonomie
604-CCC-AH.... Anglais ensemble 2 - Famille C
401-110-AH.... Éléments de management pour une production imprimée
410-175-AH.... Traiter avec les fournisseurs
581-185-AH.... Analyse des travaux et devis estimatifs en imprimerie
581-186-AH.... Relation matières / produit
581-187-AH.... Analyse des travaux et devis estimatifs en imprimerie

Cinquième session

235-104-AH.... Optimisation du travail en communications graphiques
350-107-AH.... Psychologie sociale et communication en milieu de travail
410-176-AH.... Qualité des services en imprimerie
410-177-AH.... Coordination de projets
581-188-AH.... L'imposition et la production
581-189-AH.... Le façonnage d'un produit et sa finition
581-190-AH.... Estimation de produits imprimés
604-202-AH.... Relations professionnelles en anglais

Sixième session

410-178-AH.... Bilan d'un projet imprimé
410-179-AH.... Service à la clientèle en communications graphiques
410-188-AH.... Projet d'intégration en gestion de projet
581-191-AH.... La production d'imprimés divers
581-227-AH.... Projet d'intégration en gestion de projet
..... Stage

PÉRIODES PAR SEMAINE / 1^{re} SESSION

Cours théoriques: 16
Labo/stages: 10
Travail personnel: 16

TREMPLIN DEC

ORIENTATION • 081.A6

Maximum de cinq cours par session

Première session

..... Français (selon classement)
601-101-MQ... Écriture et littérature
601-013-50..... Mise à niveau - Renforcement français 5^e secondaire
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
109-101-MQ... Activité physique et santé

ou

Et un cours parmi les deux catégories suivantes (Au choix, au maximum un cours complémentaire dans la banque existante)

COM-011 Cours complémentaire 1
000-XXX-AH.... Cours d'un programme (selon les places disponibles)

Au besoin de l'étudiant, après entente avec l'API, un maximum de deux (2) cours de mise à niveau par session :

201-015-50..... Mise à niveau / Maths, séquence Technico-sciences de la 5^e sec.
201-016-50..... Mise à niveau / Maths, séquence Technico-sciences de la 4^e sec.
982-003-50..... Mise à niveau / Science et techn. de l'environnement de la 4^e sec.
202-001-50..... Mise à niveau / Chimie de la 5^e sec.
203-001-50..... Mise à niveau / Phys. de la 5^e sec.

MISE À NIVEAU • 081.B6

Maximum de cinq cours par session

Première session

..... Français (selon classement)
601-101-MQ... Écriture et littérature
601-013-50..... Mise à niveau - Renforcement français 5^e sec
340-101-MQ... Philosophie et rationalité
604-EN1-MQ... Anglais ensemble 1
109-101-MQ... Activité physique et santé

ou

Au besoin de l'étudiant, après entente avec l'API, un maximum de deux (2) cours de mise à niveau par session :

201-015-50..... Mise à niveau / Maths, séquence Technico-sciences de la 5^e sec.
201-016-50..... Mise à niveau / Maths, séquence Technico-sciences de la 4^e sec.
982-003-50..... Mise à niveau / Science et techn. de l'environnement de la 4^e sec.
202-001-50..... Mise à niveau / Chimie de la 5^e sec.
203-001-50..... Mise à niveau / Phys. de la 5^e sec.

Après entente avec l'API

COM-011 Cours complémentaire 1

LISTE DES COURS COMPLÉMENTAIRES

La formation complémentaire au Collège Ahuntsic propose des cours dans dix-huit disciplines qui s'inscrivent dans cinq grands domaines du savoir. Vous **choisissez deux cours** appartenant aux domaines non couverts par votre formation spécifique, parmi la trentaine de cours offerts chaque session.

Les 5 domaines du savoir:

- sciences humaines
- sciences et technologie
- langue moderne
- langage mathématique et informatique
- art et esthétique

105-201-AH.... Choix santé d'aujourd'hui pour mieux vivre demain
105-203-AH.... Science au quotidien
105-AEF-03 Astronomie
105-AEJ-03..... Santé, sélection, sexualité
105-AFA-03 Santé sécurité en milieu de travail
105-AFM-03 ... Initiation au dessin assisté par ordinateur (DAO)
204-AEA-03.... Utilisation de logiciels
204-AFA-03 Initiation au langage de programmation
204-AFD-03.... Les chiffres parlent, les comprenez-vous?
305-102-AH.... La guerre dans l'histoire de l'humanité
305-103-AH.... Délinquance et économie
305-104-AH.... Amour, sexualité et société
305-105-AH.... Empires, peuples et nation : une histoire contemporaine
305-106-AH.... Le Québec: Une histoire en Amérique
305-202-AH.... Consommation et enjeux mondiaux
305-203-AH.... Histoire des États-Unis: mythes et réalités
305-207-AH.... Anthropologie du corps à travers le monde et les cultures
305-AEE-03 Géographie du tourisme
305-AES-03 Histoire des relations internationales
305-AFE-03 Sexualité humaine: une approche psycho-sociale contemporaine
305-AFL-03..... L'administration de vos droits
305-AFM-03 ... Épargne et investissements personnels
305-AFR-03 Économies et mondialisation
365-100-AH.... Éco-histoire : problématique en histoire environnementale
381-801-AH.... Anthropologie des croyances à travers le monde
387-901-AH.... Les médias, de l'imprimerie à l'Internet
504-101-AH.... Les arts visuels dans la ville
504-102-AH.... Le corps et l'art, histoire de sa représentation
504-203-AH.... L'architecture dans la ville, suivez le guide
504-204-AH.... Cinéma, médias et créativité
504-206-AH.... Cinémas d'ici et d'ailleurs
504-207-AH.... Cinéma et créativité
504-AEB-03 L'univers de la bande dessinée
504-AEF-03 Le cinéma américain
607-AEA-03.... Espagnol I
607-AFA-03 Espagnol II
609-AEA-03.... Allemand élémentaire I

LISTE DES COURS D'ÉDUCATION PHYSIQUE

L'enseignement de l'éducation physique au collégial vise principalement le développement global de la personne. Dans cette optique, cet enseignement a aussi pour objectif de contribuer à votre éducation, à votre santé ainsi qu'à l'amélioration de votre qualité de vie, en vous amenant à vivre de façon responsable dans la société et à faire preuve d'autonomie, de créativité et de respect d'autrui dans la pratique régulière et suffisante de l'activité physique.

Au niveau collégial, réalisez trois cours d'éducation physique, soit un par ensemble.

ENSEMBLE 1 - ACTIVITÉ PHYSIQUE ET SANTÉ

- 109-040-M1.... Éducation physique adaptée et santé
- 109-060-M1.... Mouvements-détente et santé
- 109-065-M1.... Danses du monde et santé
- 109-118-M1.... Danse aérobique-Step et santé
- 109-120-M1.... Badminton et santé
- 109-125-M1.... Basketball et santé (filles)
- 109-125-M1.... Basketball et santé (garçons)
- 109-130-M1.... Conditionnement physique et santé
- 109-152-M1.... Musculation et santé
- 109-155-M1.... Handball et santé (garçons seulement)
- 109-163-M1.... Sports de combat et santé
- 109-170-M1.... Activités aquatiques et santé
- 109-175-M1.... Flag football et santé

ENSEMBLE 2 - ACTIVITÉ PHYSIQUE ET EFFICACITÉ

- 109-040-M2.... Éducation physique adaptée et efficacité
- 109-090-M2.... Thai Ji Quan et efficacité
- 109-120-M2.... Badminton et efficacité
- 109-125-M2.... Basketball (garçons)
- 109-127-M2.... Canot-camping et efficacité (intensif)
- 109-135-M2.... Danse contemporaine et efficacité
- 109-155-M2.... Handball et efficacité (garçons)
- 109-163-M2.... Sports de combat
- 109-170-M2.... Natation et efficacité
- 109-177-M2.... Plongée sous-marine et efficacité
- 109-195-M2.... Volleyball et efficacité (filles)
- 109-195-M2.... Volleyball et efficacité (garçons)
- 109-197-M2.... Yoga et efficacité

ENSEMBLE 3 - ACTIVITÉ PHYSIQUE ET AUTONOMIE

- 109-040-M3.... Éducation physique adaptée et autonomie
- 109-050-M3.... Gestion du stress et autonomie
- 109-112-M3.... Activités aquatiques et autonomie
- 109-118-M3.... Danse aérobique et autonomie
- 109-130-M3.... Conditionnement physique et autonomie
- 109-137-M3.... Randonnée pédestre et autonomie (intensif)
- 109-152-M3.... Musculation et autonomie
- 109-195-M3.... Volleyball et autonomie

PRÉALABLES • ADMISSION 2018 • 2019

NOUVEAUX PRÉALABLES

CST de la 4 ^e	Culture, société et technique de la 4 ^e secondaire (063414)
TS ou SN de la 4 ^e	Technico-sciences de la 4 ^e secondaire (064426) OU Sciences naturelles de la 4 ^e secondaire (065426)
CST de la 5 ^e	Culture, société et technique de la 5 ^e secondaire (063504)
TS ou SN de la 5 ^e	Technico-sciences de la 5 ^e secondaire (064506) OU Sciences naturelles de la 5 ^e secondaire (065506)
ST ou ATS de la 4 ^e	Science et technologie (055444) OU Applications technologiques et scientifiques (057416)
STE ou SE de la 4 ^e	Science et technologie (055444) et Science et technologie de l'environnement de la 4 ^e secondaire (058404) OU
	Science et technologie (055444) et Science et environnement de la 4 ^e secondaire (058402) OU
	Applications technologiques et scientifiques (057416) et Science et technologie de l'environnement de la 4 ^e secondaire (058404) OU
	Applications technologiques et scientifiques (057416) et Science et environnement de la 4 ^e secondaire (058402) OU
	Applications technologiques et scientifiques (057416) et Science et technologie (055444) OU
	Science et technologie de l'environnement de la 4 ^e secondaire (058404) et Science et environnement de la 4 ^e secondaire (058402)
Chimie de la 5 ^e	Chimie de la 5 ^e secondaire (051504)
Physique de la 5 ^e	Physique de la 5 ^e secondaire (053504)

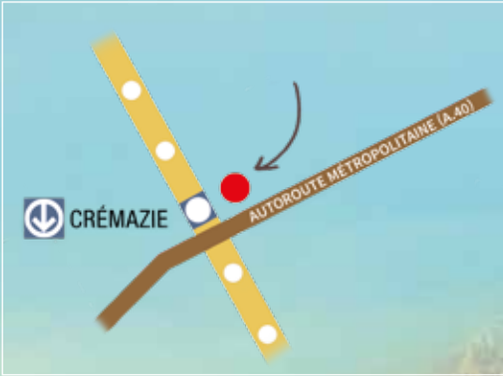
ANCIENS PRÉALABLES

Mathématiques 514	(068-514)
Mathématiques 416	(068-416)
Mathématiques 426	(068-426)
Mathématiques 436	(068-436)
Mathématiques 526	(068-526)
Mathématiques 536	(068-536)
Sciences physiques 436	(056-486 et 056-430) OU (056-416 et 056-430)
Chimie 534	(051-584)
Physique 534	(054-584)

TABLE DES MATIÈRES DES SERVICES

- 68** Séjours et stages d'études internationaux
- 70** On excelle en sports!
- 72** Alliance Sport-Études
- 74** Retrouvez-vous sous les feux de la rampe!
- 76** Cégep vert où on cultive des nouvelles idées
- 78** Résidence étudiante
- 80** Services pour soutenir votre réussite
- 82** ATE-Placement
- 84** Formation continue
- 85** Fondation du Collège
- 86** Grilles de cours
- 96** Liste de cours complémentaires
- 97** Liste de cours d'éducation physique
- 98** Préalables

* Source : Ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur. La Relance au collégial en formation technique. La situation d'emploi de personnes diplômées de 2014-2015. Enquête de 2016.



Collège Ahuntsic

9155, rue Saint-Hubert
Montréal (Québec) H2M 1Y8



INFORMATION

514 389.5921 • 1 866 389.5921 • Poste 2223
www.collegeahuntsic.qc.ca

  #CollegeAhuntsic