

2020-2021

ENGAGÉ.





Sommaire

À propos du Collège	2
Animation culturelle	4
Sports	6
Services aux étudiants et Bibliothèque	8
Formation générale	8
Mobilité étudiante	9
Étudier à l'ère des technologies	10
Le Collège, au cœur du quartier Rosemont	68

LES PÔLES ROSEMONT : DÉCOUVREZ NOS PROGRAMMES SELON VOS INTÉRÊTS!

Intégration aux études collégiales	12
Préuniversitaire	14
Santé	36
Gestion et technologies	48

TOUS LES PROGRAMMES

Tremplin DEC	12
--------------	----

Pôle Préuniversitaire

Arts, lettres et communication	
_ Profil Multidisciplinaire à la carte	14
_ Profil Cinéma	16
_ Profil Communication et médias	18
_ Profil Langues modernes	20

Histoire et civilisation	22
--------------------------	----

Sciences humaines	
_ Profil À la carte (avec ou sans mathématiques)	24
_ Profil Administration et entrepreneuriat	26
_ Profil Interventions psychosociales et éducation	28
_ Profil Sport et société	30

Sciences de la nature	32
Sciences informatiques et mathématiques	34

Pôle Santé (programmes techniques)

Acupuncture	36
Technologie d'analyses biomédicales	38
Techniques d'inhalothérapie	40
Audioprothèse	42
Techniques de thanatologie	44
Soins infirmiers	46

Pôle Gestion et technologies (programmes techniques)

Techniques de recherche et de valorisation de données	48
---	----

Techniques administratives	
_ Techniques de comptabilité et de gestion	50
_ Gestion de commerces	52

Techniques de bureautique, Microédition et hypermédia	54
---	----

Techniques de l'informatique	
_ Profil Réseautique : sécurité et virtualisation	58
_ Profil Développement d'applications Web et mobiles	60

Techniques d'aménagement et d'urbanisme	64
---	----

Parcours de continuité DEP-DEC

Vers Techniques de bureautique, Microédition et hypermédia (avec DEP en Procédés infographiques, Infographie ou Secrétariat)	56
--	----

Vers Techniques de l'informatique, profil Développement d'applications Web et mobiles (avec DEP en Soutien informatique)	62
--	----

Vers Techniques de l'informatique, profil Réseautique : sécurité et virtualisation (avec DEP en Soutien informatique)	62
---	----

La Formation continue	66
-----------------------	----

Des étudiants engagés



« Les professeurs sont impliqués et enjoués lorsqu'ils donnent leurs cours. Dans tous mes cours, tous les profs que j'ai eus avaient une belle énergie et c'est ce que j'aime. On dirait qu'on est comme une petite famille. On se soutient, les professeurs s'informent de nous et vice versa. C'est vraiment une belle expérience, jamais je ne vais oublier cela. »

- Hugo, étudiant en Arts, lettres et communication, profil Communication et médias

« Ce que j'aime le mieux de mon programme, ce sont les projets et leur côté créatif. On travaille sur des projets qui sont réalisables et qui viennent rejoindre ce que l'on va faire sur le marché du travail. Ça nous donne des outils concrets pour savoir ce que l'on va faire et pour savoir si nous allons aimer ça. On a la réponse directement dans les cours. »

- Andie, étudiante en Techniques de bureautique, Microédition et hypermédia



« Au sein de notre propre cohorte, de notre propre département, on se tient les coudes, on s'aide beaucoup; les professeurs sont extrêmement présents pour nous, on va à la Bibliothèque étudier par groupe de 5 à 25 élèves et on s'entraide énormément. J'ai adoré la vie de cohorte, d'être proche de tous mes collègues, de pouvoir partager mon expérience avec eux. C'est quelque chose qui est difficile à saisir. Moi-même, si un étudiant avait essayé de partager son expérience avant que j'en fasse partie, je n'aurais pas pu comprendre. Je n'aurais pas pu comprendre l'implication, le nombre d'heures, la grande quantité d'apprentissages par cœur, la quantité de préparation pour les laboratoires. Faire partie de cette cohorte, ça fait qu'il y a des gens qui ont le même parcours que toi, qui vivent le même type d'expérience et qui deviennent plus que des collègues, des amis pour la vie, car ils vivent la même chose que toi.»

- Rubis, diplômée en Technologie d'analyses biomédicales

PLUS DE

90 

COMMUNAUTÉS
CULTURELLES SE
CÔTOYANT AU COLLÈGE

519 

ÉTUDIANTS EN TREMPLIN DEC À
L'AUTOMNE 2018 AVEC LE MÊME
OBJECTIF EN TÊTE : ACCÉDER
AU PROGRAMME COLLÉGIAL DE
LEUR CHOIX

92,5% 

TAUX DE PLACEMENT DES
DIPLOMÉS DES PROGRAMMES
TECHNIQUES À L'HIVER 2018


1^{ER} 

CÉGEP VERT
DU QUÉBEC, NIVEAU
« EXCELLENCE » ET
CERTIFIÉ PERFORMANCE +
PAR RECYC-QUÉBEC

263 

ENSEIGNANTS ENGAGÉS À LA
RÉUSSITE DE LEURS ÉTUDIANTS,
LES ACCOMPAGNANT DANS
L'ATTEINTE DE LEURS OBJECTIFS

PLUS DE

300 

ÉTUDIANTS SOUTENUS PAR
UNE ÉQUIPE CHEVRONNÉE
AU SERVICE D'ADAPTATION
SCOLAIRE CHAQUE
SESSION

28 700\$ 

EN BOURSES DE LA FONDATION,
REMISES ANNUELLEMENT À DES
ÉTUDIANTS, LEUR PERMETTANT
DE SE CONCENTRER SUR LEUR
PROJET D'ÉTUDES

Découvrir, créer, s'impliquer

Une vaste gamme d'activités artistiques et de concours pour exprimer votre créativité!

Olivier Beaulieu, étudiant du Collège de Rosemont en Techniques de l'informatique, et gagnant de la finale locale de Cégeps en spectacle



Arts de la scène

Cégeps en spectacle
Équipes d'improvisation
(Sasquatch, Panache, Smash)
Rosemont Idol
Troupe de théâtre Charabia
Troupe hip-hop Gravité Danse



Troupe hip-hop Gravité Danse

Ateliers

Bande dessinée
Danses latines
Dessin et peinture
Écriture humoristique
Photographie argentique
Technique vocale

Activités intercollégiales

CégepBD – 48H BD
Intercollégial d'arts visuels
Intercollégial d'écriture dramatique
Intercollégial de philosophie
Intercollégial de poésie
Intercollégial du cinéma étudiant
Marathon d'écriture intercollégial
Prix collégial du cinéma québécois
Prix littéraire des collégiens

Pour toute question :
514 376-1620, poste 7425



Équipe d'improvisation du Collège, Panache

Comités étudiants

Conseil exécutif de
l'association étudiante
Comités thématiques
Comités de programme

Bouger, vivre, se surpasser

Représentez le Collège dans l'une de ses équipes sportives ou pratiquez une activité intramurale simplement pour le plaisir de vous sentir bien!

Devenez un Gaulois ou une Gauloise!

Basketball féminin et masculin
Flagfootball féminin
Hockey cosom masculin
Soccer intérieur féminin et masculin
Soccer extérieur masculin
Volleyball féminin

Pour vivre l'expérience Gaulois,
Gauloise d'un jour :
514 376-1620, poste 7270

Les activités sportives intramurales

Introduction au CrossFit
Badminton
Basketball
Salle de conditionnement physique
Soccer
Volleyball
Yoga





Réussir

DES SERVICES ET DES RESSOURCES

Aide à l'épreuve uniforme de français
Aide à l'emploi
Aide financière – prêts et bourses
Aide pédagogique individuelle (API)
Animation culturelle
Association générale des étudiants et des étudiantes (AGECR)
Audiovisuel (prêt de matériel)
Bibliothèque
Bloc d'aide supervisée en Sciences de la nature et en Sciences informatiques et mathématiques
Cafétéria
Café étudiant L'Alternative
Centre d'aide à la réussite et aux apprentissages en philosophie (CARAPH)
Centre d'aide en français (CAF)
Centre d'aide en informatique (CAIR)
Centre de la petite enfance Rosemonde (CPE)
Centre de ressources en administration (CRA)
Clinique-école d'acupuncture
COOP étudiante
Coopérative de solidarité santé
Fondation
Réussir en santé
Reconnaissance de l'engagement étudiant (mentions au bulletin)
Registrariat
Résidence Campus Rosemont
Salle de conditionnement physique
Service d'adaptation scolaire
Service de santé et d'aide psychosociale
Service d'orientation scolaire
Tutorat en langues
Tutorat par les pairs en sciences
Tutorat par les pairs en mathématiques

Plus de 460 employés,
dont 263 professeurs,
pour vous accompagner

LA FORMATION GÉNÉRALE, AU CŒUR DE TOUT PARCOURS COLLÉGIAL

Tous les programmes menant au diplôme d'études collégiales (DEC) sont structurés de la même manière :

- une formation spécifique : l'ensemble des cours propres au domaine d'études
- une formation générale : 4 cours de français, 3 cours de philosophie, 3 cours d'éducation physique, 2 cours d'anglais et 2 cours complémentaires

La réussite de tous ces cours est obligatoire pour obtenir un DEC.

LA FORMATION GÉNÉRALE, QUE VISE-T-ELLE ?

Elle vous donne les moyens :

- d'assurer votre propre développement sur les plans intellectuel, physique, social et affectif et ainsi être en mesure de faire des choix éclairés et responsables
- d'articuler une pensée réflexive autonome et critique pour vous situer dans la réalité sociale contemporaine et dans la diversité des cultures en faisant preuve d'ouverture d'esprit et de créativité
- d'acquérir une culture générale riche et variée en suivant l'évolution de la pensée humaine et en accédant à l'héritage culturel par la fréquentation de grandes œuvres de civilisation
- de développer une méthode de travail, une capacité d'analyse et de synthèse
- d'exprimer votre pensée en communiquant, tant à l'oral qu'à l'écrit, en français et en anglais, et en produisant divers types de discours

Voyager et s'ouvrir sur le monde

Les possibilités de vivre des expériences à l'étranger sont nombreuses : faites partie de l'aventure !



Des stages d'études

Berlin (histoire et allemand)
Chine (acupuncture)
Grèce (archéologie)
Grenoble (recherche et valorisation de données)

Des stages de coopération internationale

Laos
Thaïlande

Des immersions linguistiques

Allemagne

Des études à l'étranger

France

Des voyages culturels

New York



Étudier à l'ère des technologies

S'ouvrir sur un monde de possibilités : des installations qui permettent d'aller encore plus loin dans vos apprentissages!

Accès au réseau sans fil partout dans le Collège

Ordinateurs disponibles en tout temps en dehors des cours

Laboratoires équipés d'appareils dotés des technologies et des logiciels récents

Classes actives avec écrans LCD et ordinateurs portables

Salles de simulation haute-fidélité et simulateurs-patients ultraspécialisés

Salle des serveurs dédiée au programme Techniques de l'informatique, profil Réseautique : sécurité et virtualisation

Laboratoires informatiques spécialisés pour les techniques de l'informatique

Classes modulables avec portables ultralégers « Chromebook »

Laboratoire de communication multifonction et studio de radio

Laboratoire de langues

Salle de montage de cinéma

Salles de projection en cinéma

Prêt d'ordinateurs portables



9:17



PÔLE

Intégration aux études collégiales

FORMATION GÉNÉRALE

Éducation physique
Philosophie
Littérature **ou**
Renforcement en français
Anglais
Stratégies pour mieux réussir

PRÉALABLES (MISE À NIVEAU)

Maximum de deux cours préalables par session

niveau 4^e secondaire

Mise à niveau pour Mathématiques, séquence Technico-sciences de la 4^e secondaire

Mise à niveau pour Science et technologie de l'environnement de la 4^e secondaire

niveau 5^e secondaire

Mise à niveau pour Mathématiques, séquence Technico-sciences de la 5^e secondaire

Mise à niveau pour Chimie de la 5^e secondaire

Mise à niveau pour Physique de la 5^e secondaire

Cours crédités
Cours non crédités

081.06 PR1 / Tremplin DEC

Mise à niveau, préalables et cheminement

ADMISSION

Automne ou Hiver

Réussissez les cours
préalables au DEC ou
améliorez votre dossier
scolaire en vue d'intégrer un
programme collégial!

Cours porteur obligatoire de 45 heures (*Stratégies pour mieux réussir*) lié à vos intérêts et au programme d'études que vous convoitez : trois variantes disponibles toutes axées sur l'acquisition des méthodes de travail nécessaires aux études collégiales

Possibilité de réussir des cours préalables (max. deux à la fois); tous les préalables du secondaire offerts à Rosemont

Occasion de prendre de l'avance en formation générale

081.06 PR2 / Tremplin DEC

Orientation et exploration

ADMISSION

Automne ou Hiver

Clarifiez votre choix vocationnel!

Cours porteur obligatoire de 45 heures (*Explorer pour mieux réussir*) qui permet de planifier votre cheminement scolaire et professionnel en fonction de votre profil personnel

Activités d'exploration sur le terrain des programmes et des carrières qui vous intéressent

Occasion de prendre de l'avance en formation générale

FORMATION GÉNÉRALE

Éducation physique
Philosophie
Littérature **ou** Renforcement en français
Anglais
Explorer pour mieux choisir

COURS OPTIONNELS

Des cours sont proposés dans tous les programmes offerts au Collège

Consultez la liste au crosemont.qc.ca, sur la page du cheminement Tremplin DEC

Cours crédités
Cours non crédités

081.06 PR3 / Tremplin DEC

Enseignement du français pour diplômés hors Québec

ADMISSION

Automne ou Hiver

Améliorez votre niveau de connaissance du français en vue d'entreprendre des études postsecondaires!

Programme qui s'adresse aux étudiants qui ont fait leurs études secondaires hors Québec et qui ne possèdent pas une maîtrise suffisante du français pour entreprendre des études postsecondaires au Québec

Programme qui comporte également un cours de méthodologie et un cours d'intégration à la réalité québécoise



PÔLE

Préuniversitaire



SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Techniques du cinéma

Un cours parmi les suivants

Techniques photographiques ou Techniques des grands maîtres en arts visuels

Un cours parmi les suivants

Histoire de l'art ou Histoire du cinéma ou Histoire des communications

Un cours parmi les suivants

Langage des arts visuels ou Langage du cinéma ou Langage des communications

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Anglais

Projet d'étude d'objets culturels
Techniques de création publicitaire

Un cours parmi les suivants

Techniques d'expression visuelle ou Techniques d'animation radiophonique et télévisuelle ou Techniques de scénarisation cinématographique

Un cours parmi les suivants

Projet en arts : création en arts visuels ou
Projet en cinéma : reportage et documentaire
ou Projet en communication : conférence de presse et lancement

SESSION 3

Activité physique et autonomie
Littérature québécoise
Cours complémentaire 1
Projet d'analyse critique

Un cours parmi les suivants

Photographie et cultures ou Cinéma américain ou Cultures et communications urbaines

Un cours parmi les suivants

Projet en arts : animation image par image
ou Projet en cinéma : court métrage ou
Projet en communication : reportage web, blogue et médias sociaux

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 2

Un cours parmi les suivants

Art québécois ou Cinéma québécois ou Médias québécois

Un cours parmi les suivants

Projet d'intégration en arts ou Projet d'intégration en cinéma ou
Projet d'intégration en communication et médias

Un cours parmi les suivants

Art contemporain ou Cinémas du monde ou Communications internationales

Formation générale / Formation spécifique
Formation spécifique propre aux domaines des arts visuels et de l'histoire de l'art

500.AE

Arts, lettres et communication Profil Multidisciplinaire à la carte

Seul profil permettant de construire sa propre grille de cours en choisissant parmi tous les cours offerts en arts visuels, en histoire de l'art, en cinéma et en communication.

ADMISSION

Automne ou Hiver



Construisez un profil qui vous ressemble et qui correspond à vos intérêts! Réalisez des projets uniques et des événements à la hauteur de votre talent!

Profil permettant de toucher à tout sans se spécialiser comme le proposent les autres profils du programme

Possibilité de choisir 10 cours dans des domaines artistiques connexes pour enrichir son savoir-faire en arts visuels, en histoire de l'art, en communication et en cinéma

Organisation d'événements culturels, d'expositions, de projections publiques, de lançements et de conférences de presse

Rencontres avec des artistes, des cinéastes et des conférenciers actifs dans leur domaine

Visite de lieux culturels (musées, galeries, centres d'artistes) et activités sur le terrain

Possibilité de participer à des stages

Occasion de développer une polyvalence artistique et une plus grande ouverture sur le monde culturel

Changement possible de profil sans nuire à son cheminement scolaire

Profil flexible permettant d'atteindre toutes les compétences pour accéder à l'université dans un programme lié au domaine des arts visuels, de l'histoire de l'art, du cinéma et des communications

500.AG

Arts, lettres et communication

Profil Cinéma

ADMISSION

Automne ou Hiver



PROGRAMME
PRÉUNIVERSITAIRE

SESSION 1

Activité physique et efficacité

Philosophie et rationalité

Écriture et littérature

Histoire du cinéma

Langage du cinéma

Techniques du cinéma

Un cours parmi les suivants

Techniques photographiques ou Techniques
des grands maîtres en arts visuels

SESSION 2

Activité physique et santé

L'être humain

Littérature et imaginaire

Anglais

Projet d'étude d'objets culturels

Techniques de scénarisation
cinématographique

Techniques de création publicitaire

Projet en cinéma : reportage et documentaire

SESSION 3

Activité physique et autonomie

Littérature québécoise

Cours complémentaire 1

Projet d'analyse critique

Cinéma américain

Projet en cinéma : court métrage

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société
contemporaine

Principes et procédés de la communication

Anglais propre au programme

Cours complémentaire 2

Cinéma québécois

Projet d'intégration en cinéma

Cinéma du monde

Formation générale / Formation spécifique

Formation spécifique propre au domaine du cinéma

Faites du cinéma et réalisez des projets de film
chaque session! Présentez vos films dans un vrai
cinéma de la métropole, le Cinéma Beaubien, et
dans les festivals de cinéma!

Programme concentré sur le cinéma, qui mise sur des projets concrets

Expérimentation du processus professionnel de création en cinéma :
scénarisation, découpage technique, travail sur plateau de tournage,
direction d'acteurs, éclairage, manipulation de caméra, prise de son,
montages visuel et sonore

Apprentissage du langage cinématographique utilisé autant par les
créateurs de films que de séries télé

Solide formation axée sur la découverte des différents genres de films,
du style des grands cinéastes internationaux, des principales approches
critiques et théoriques et des enjeux du monde contemporain à travers
le cinéma

Formation pratique qui prépare à des fonctions techniques : mise
en scène, opération de caméra, direction photo, direction artistique,
conception sonore, montage

Boîte de production cinématographique qui diffuse sur le Web

Rencontre avec des professionnels du cinéma

Possibilité de stages

Équipement à la fine pointe de la technologie : caméras HD, stations de
montage numérique, studio de tournage, laboratoire multimédia, salles
de projection, etc.

Approche qui met à contribution d'autres disciplines des domaines des
communications et des arts

Programme préuniversitaire qui donne accès à des secteurs variés
liés aux arts, aux lettres, aux communications, au droit, aux sciences
humaines, aux sciences de l'éducation, etc.



PROD. NO. 12345
SCENE 7
DATE 1/1
PROD. CO. ORIGINAL
DIRECTOR ORIGINAL
CAMERAMAN ORIGINAL
SOUND ORIGINAL



500.AJ

Arts, lettres et communication

Profil Communication et médias

ADMISSION

Automne ou Hiver



SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Histoire des communications
Langage des communications
Techniques du cinéma

Un cours parmi les suivants

Techniques photographiques ou Techniques des grands maîtres en arts visuels

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Anglais
Projet d'étude d'objets culturels
Techniques de création publicitaire
Techniques d'animation radiophonique et télévisuelle
Projet en communication : conférence de presse et lancement

SESSION 3

Activité physique et autonomie
Littérature québécoise
Cours complémentaire 1
Projet d'analyse critique
Cultures et communications urbaines
Projet en communication : reportage web, blogue et médias sociaux

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 2
Médias québécois
Projet d'intégration en communication et médias
Communications internationales

Formation générale / Formation spécifique
Formation spécifique propre au domaine des communications et médias

Devenez un acteur du monde des communications et impliquez-vous dans des projets de stage dès la première session!

Profil spécialisé en communication qui privilégie les apprentissages pratiques

Divers événements à organiser : lancements, conférences de presse, événements culturels, etc.

Possibilité de joindre l'agence Communication et médias, de réaliser des stages dans le domaine et de cumuler des expériences qui s'insèrent bien dans un portfolio

Classe-laboratoire de communication multifonctionnelle qui devient tour à tour salle de rédaction, lieu d'événements ou de conférence de presse, studio de montage, plateau de télévision, studio de radio et salle de classe

Possibilité de joindre la Fédération professionnelle des journalistes du Québec avant même d'étudier dans le milieu journalistique à l'université

Formation qui apprend à animer une émission à la radio, à la télé, et à interviewer des personnalités

Approche qui met à contribution d'autres disciplines des domaines du cinéma et des arts

500.AL

Arts, lettres et communication

Profil Langues modernes

ADMISSION

Automne ou Hiver



SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature

Allemand 1 et les châteaux

Allemand 2 et les musées

Un cours parmi les suivants

Histoire du cinéma ou Histoire des communications ou Histoire de l'art

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Anglais

Allemand 3 et les célébrités

Espagnol 1 : le monde des voyages

Projet d'étude d'objets culturels

Un cours parmi les suivants

Cinéma québécois ou Médias québécois ou Art québécois

SESSION 3

Activité physique et autonomie
Littérature québécoise
Cours complémentaire 1

Espagnol 2 : cultures et traditions

Initiation à la traduction

Projet d'analyse critique

Un cours parmi les suivants

Cinéma américain ou Cultures et communications urbaines ou Photographies et cultures

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 2

Langue anglaise et genres littéraires

Espagnol 3 : l'espagnol à l'international

Un cours parmi les suivants

Projet d'intégration en cinéma ou Projet d'intégration en communication et médias ou Projet d'intégration en arts

Un cours parmi les suivants

Cinéma du monde ou Communications internationales ou Art contemporain

Formation générale / Formation spécifique

Formation spécifique propre au domaine des langues

Apprenez à communiquer, tant à l'oral qu'à l'écrit, en espagnol et en allemand! Perfectionnez votre connaissance de l'anglais et de la culture anglophone à travers des activités pratiques comme des débats, des critiques de films ou de livres, et du théâtre!

Profil spécialisé qui offre une formation adaptée à vos connaissances : trois niveaux en espagnol et trois niveaux en allemand

Possibilité de participer à un échange étudiant en Allemagne et à un voyage d'études-travail en Espagne

Découverte des cultures hispanophones et germanophones grâce à la langue, à la littérature, à l'histoire et aux échanges avec des personnes de ces origines

Laboratoire de langues multimédia et classes actives pour un apprentissage pratique et dynamique

Ateliers avec des tuteurs originaires de partout dans le monde pour consolider les apprentissages linguistiques et culturels

Occasion de s'initier aux techniques de traduction





700.B0

Histoire et civilisation

PRÉALABLE EXIGÉ

CST 4^e ou MATH 416 ou MATH 514

ADMISSION

Automne



SESSION 1

Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Anglais
Cours au choix 1
Conquérants et bâtisseurs : fondations de l'Occident
Des cités aux royaumes
L'art : un miroir de la civilisation

SESSION 2

Activité physique et efficacité
L'être humain
Littérature et imaginaire
Anglais
Cours au choix 2
Maths et Monde
De châteaux et de cathédrales
Des rois aux peuples

SESSION 3

Activité physique et santé
Littérature québécoise
Problèmes éthiques de la société contemporaine
Cours au choix 3
Royaumes, empires et révolutions
Des hommes et des dieux
L'Occident au fil des mots

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Principes et procédés de la communication
Cours au choix 4
Activité d'intégration : Itinéraire d'Occident : bilan de voyage
La conquête des savoirs
Et pourtant elle tourne... Sciences et histoire
De la paix de Vienne à la « paix » américaine

La liste des cours au choix est disponible au crosemont.qc.ca

Formation générale
Formation spécifique

Étudiez les différentes phases de l'histoire de la civilisation occidentale et son rapport avec le reste du monde. Accédez à l'université dans n'importe quel domaine des sciences humaines!

Quatre grandes périodes de la civilisation occidentale (Antiquité, Moyen Âge, Temps modernes, époque contemporaine) abordées sous l'angle des religions, de la politique, de l'économie, de la sociologie, des relations internationales, des arts, des sciences, de la philosophie, des idées et des institutions

Partenariat avec le Département d'histoire de l'Université de Montréal : reconnaissance des acquis qui permet la substitution de certains cours du baccalauréat en histoire

Possibilité de vivre un stage crédité sur un site de fouilles archéologiques en Grèce, sur le chemin de Saint-Jacques-de-Compostelle (pèlerinage historique) ou à Berlin (stage d'études historiques)

Activités pédagogiques (conférences, rencontres et visites) réalisées avec le Département d'histoire de l'Université de Montréal

Nombreuses visites, sorties et conférences intégrées au programme (musées, lieux de culte, théâtre, etc.)

Formation qui permet développer les capacités analytiques et de stimuler l'esprit critique pour une préparation optimale aux études universitaires

Découvrez ce que représente le programme pour ses diplômés au crosemont.qc.ca.



300.M0 PR1, 300.M1 PR1

Sciences humaines Profil À la carte, avec ou sans mathématiques

ADMISSION

Automne ou Hiver



Le profil « À la carte » porte le numéro 300.M0 PR1 (profil général) ou 300.M1 PR1 (profil général avec mathématiques). En choisissant l'une de ces options au SRAM, vous pouvez vous inscrire à ce profil.

Construisez votre propre profil en fonction de vos intérêts et de votre projet d'études (avec ou sans mathématiques)!

Possibilité de choisir les cours qui correspondent à vos intérêts tout en vous assurant d'atteindre toutes les compétences prévues au programme

Conférences, visites et rencontres à l'intérieur des différents cours

Cours offerts en coenseignement

Apprentissages intégrant les technologies de l'information et des communications

Activités permettant de clarifier son projet d'études

Méthodes d'enseignement diversifiées, approche personnalisée

Occasion d'effectuer un voyage culturel (destinations des voyages antécédents : Tunisie, Portugal, Italie, Vietnam, Berlin)

Installations favorisant la réussite : laboratoire de sciences humaines, centre multimédia, centre de documentation, ateliers de recherche

Possibilité de vivre un stage de coopération internationale en Thaïlande ou au Laos

En Sciences humaines, d'autres profils sont également offerts : Administration et entrepreneuriat (page 26), Interventions psychosociales et éducation (page 28), Sport et société (page 30)

300.M0 PR1 SANS MATHÉMATIQUES

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature

Un cours parmi les suivants

L'espace mondial ou Sport et géographie

Deux cours parmi les suivants

Histoire de la civilisation occidentale ou Introduction à la psychologie ou Économie et société

Un cours parmi les suivants

Régimes démocratiques et libertés ou Sport et politique

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Méthodes quantitatives en sciences humaines

Un cours parmi les suivants

Enjeux et défis géopolitiques ou Vision globale de l'entreprise

Un cours parmi les suivants

Histoire de la civilisation occidentale ou Introduction à la psychologie ou Économie et société

Un cours parmi les suivants

Conflits et paix au 20^e siècle ou Psychologie du développement humain ou Relations économiques internationales

Un cours parmi les suivants

L'individu, un être social ou Sociologie du sport

SESSION 3

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Littérature québécoise
Anglais
Cours complémentaire 1

Initiation pratique à la méthodologie des sciences humaines

Un cours parmi les suivants

Le sport à travers l'histoire ou Actualité politique internationale

Un cours parmi les suivants

Histoire des Amériques ou Dimensions sociologiques de l'intervention sociale

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 2

Démarche d'intégration en sciences humaines

Un cours parmi les suivants

Biologie humaine ou Psychologie du sport ou Actualité politique internationale ou Diversité culturelle et sociologie de l'éducation ou Gestion des organisations

Un cours parmi les suivants

Conflits et paix au 20^e siècle ou Psychologie du développement humain ou Communiquer et interagir ou Relations économiques internationales ou Sources de droit des affaires

Un cours parmi les suivants

Méthodes quantitatives avancées ou Géographie des inégalités ou Entreprise et analyses microéconomiques ou Interventions communautaires ou Mondialisation économique et sport

Formation générale / Formation spécifique

300.M1 PR1 AVEC MATHÉMATIQUES

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Histoire de la civilisation occidentale
Introduction à la psychologie
Économie et société

Un cours parmi les suivants

L'espace mondial ou Sport et géographie

Un cours parmi les suivants

Régimes démocratiques et libertés ou Sport et politique

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Calcul I
Méthodes quantitatives en sciences humaines

Un cours parmi les suivants

Enjeux et défis géopolitiques ou Vision globale de l'entreprise ou L'individu, un être social ou Sociologie du sport

SESSION 3

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Littérature québécoise
Anglais
Cours complémentaire 1
Calcul II

Initiation pratique à la méthodologie des sciences humaines

Un cours parmi les suivants

Histoire des Amériques ou Interventions communautaires ou Mondialisation économique et sport

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 2
Algèbre linéaire et géométrie vectorielle
Démarche d'intégration en sciences humaines

Un cours parmi les suivants

Biologie humaine ou Conflits et paix au 20^e siècle ou Psychologie du développement humain ou Communiquer et interagir ou Psychologie du sport ou Relations économiques internationales ou Actualité politique internationale ou Diversité culturelle et sociologie de l'éducation ou Gestion des organisations ou Sources de droit des affaires

Formation générale / Formation spécifique



300.M1 PR2

Sciences humaines Profil Administration et entrepreneuriat

PRÉALABLE EXIGÉ

TS 5^e ou SN 5^e ou MATH 526

ADMISSION

Automne ou Hiver

CRITÈRE DE SÉLECTION

Excellence du dossier scolaire



SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Calcul I
Introduction à la psychologie
Économie et société
Vision globale de l'entreprise

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Calcul II
Méthodes quantitatives en sciences humaines
Entreprise et analyses microéconomiques
Gestion des organisations

SESSION 3

Problèmes éthiques de la société
contemporaine
Littérature québécoise
Anglais
Cours complémentaire 1
Initiation pratique à la méthodologie des
sciences humaines
Histoire de la civilisation occidentale
Projet entrepreneurial

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 2
Algèbre linéaire et géométrie vectorielle
Démarche d'intégration en sciences humaines
Un cours parmi les suivants
Enjeux et défis géopolitiques ou Conflits et
paix au 20^e siècle ou Communiquer et interagir
ou Relations économiques internationales ou
L'individu, un être social ou Sources de droit
des affaires

Formation générale / Formation spécifique

Bénéficiez d'un apprentissage basé sur
le concret : appliquez la théorie dans
des situations réelles!

Formation où l'administration est abordée dans un contexte
entrepreneurial

Occasion de réussir tous les préalables nécessaires pour poursuivre
des études universitaires en administration, en mathématiques et en
gestion

Activités d'apprentissage concrètes, approche par projet

Programme qui permet de comprendre le fonctionnement de
l'entreprise dans un contexte de mondialisation

Classes actives pour l'intégration des technologies de l'information
et des communications

Stage en milieu de travail

Projets et partenariats dans la communauté

Activités pour clarifier son projet d'études

Méthodes d'enseignement diversifiées, approche plus personnalisée

Possibilité de vivre un stage de coopération internationale en
Thaïlande ou au Laos

Occasion d'effectuer un voyage culturel (destinations des voyages
antécédents : Tunisie, Portugal, Italie, Vietnam, Berlin)

En Sciences humaines, d'autres profils sont également offerts : À la carte (page 24),
Interventions psychosociales et éducation (page 28), Sport et société (page 30)



300.M0 PR2

Sciences humaines Profil Interventions psychosociales et éducation (Individu)

PRÉALABLE EXIGÉ

CST 4^e ou MATH 416
ou MATH 514

ADMISSION

Automne ou Hiver



SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Histoire de la civilisation occidentale
Introduction à la psychologie
Économie et société
L'individu, un être social

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Psychologie du développement humain
Communiquer et interagir
Méthodes quantitatives en sciences humaines
Diversité culturelle et sociologie de l'éducation

SESSION 3

Problèmes éthiques de la société
contemporaine
Littérature québécoise
Anglais
Cours complémentaire 1
Initiation pratique à la méthodologie des
sciences humaines
Interventions communautaires
Dimensions sociologiques de l'intervention
sociale

Un cours parmi les suivants

L'espace mondial ou Régimes démocratiques
et libertés

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 2
Démarche d'intégration en sciences humaines
Projet d'intervention psychosociale

Un cours parmi les suivants

Méthodes quantitatives avancées ou L'espace
mondial ou Régimes démocratiques et libertés

Un cours parmi les suivants

Biologie humaine ou Conflits et paix au
20^e siècle ou Relations économiques
internationales

Formation générale / Formation spécifique

Comprenez le comportement, la pensée et
les émotions de l'être humain.

Vivez l'expérience d'aller sur le terrain pour
observer, intervenir concrètement dans un
milieu professionnel et réaliser des activités
liées à la prévention!

Visites, conférences et rencontres avec des professionnels

Stage crédité sur le terrain, dans un domaine qui correspond à
vos intérêts

Activités d'apprentissage concrètes, approche par projet

Observations, études de cas, interventions pour comprendre
le développement, de la naissance à la fin de vie

Apprentissages intégrant les technologies de l'information et
des communications

Activités permettant de clarifier son projet d'études

Méthodes d'enseignement diversifiées, approche plus
personnalisée

Possibilité de vivre un stage de coopération internationale en
Thaïlande ou au Laos

Occasion d'effectuer un voyage culturel (destinations des
voyages antécédents : Tunisie, Portugal, Italie, Vietnam, Berlin)

En Sciences humaines, d'autres profils sont également offerts : À la carte
(page 24), Administration et entrepreneuriat (page 26), Sport et société
(page 30)

Seul cégep à offrir ce profil dans la grande région de Montréal



Dribler un ballon de basket et jongler avec deux balles en équipe, c'est un exploit pour le cerveau : perception d'objets en mouvement, coordination entre la motricité et la vision, communication et collaboration entre partenaires, autant de concepts étudiés dans le cours *Psychologie du sport* et illustrés à partir de situations ultra concrètes.

300.M0 PR3

Sciences humaines Profil Sport et société

PRÉALABLE EXIGÉ

CST 4^e ou MATH 416
ou MATH 514

ADMISSION

Automne ou Hiver



SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Sport et géographie
Sport et politique
Histoire de la civilisation occidentale
Introduction à la psychologie

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Sociologie du sport
Psychologie du sport
Méthodes quantitatives en sciences
humaines
Économie et société

SESSION 3

Problèmes éthiques de la société
contemporaine
Littérature québécoise
Anglais
Cours complémentaire 1
Initiation pratique à la méthodologie des
sciences humaines
Projet en milieu sportif
Mondialisation économique et sport
Le sport à travers l'histoire

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 2
Milieux sportifs et socialisation
Démarche d'intégration en
sciences humaines
Un cours parmi les suivants
Méthodes quantitatives avancées ou
Géographie des inégalités
Un cours parmi les suivants
Biologie humaine ou Enjeux et défis
géopolitiques ou Actualité politique
internationale

Formation générale
Formation spécifique
Formation spécifique propre au
domaine du sport

À travers les grandes disciplines des sciences humaines, découvrez le sport autrement!

Conférences d'athlètes et de professionnels du milieu sportif

Visites d'installations et d'organisations sportives

Projets d'études concrets, réalisés dans différents domaines
sportifs

Découverte du sport par l'**histoire** (équipes professionnelles
montréalaises et d'Amérique du Nord, gladiateurs, jeux
olympiques), l'**économie** (manifestations économiques
d'événements sportifs d'envergure, scandales et démesure,
philanthropie), la **sociologie** (identité culturelle, phénomènes
sociaux), la **géographie** (tourisme sportif, influence de la
nature sur le sport, métropoles sportives), la **politique** (pouvoir
politique du sport, figures fédératrices et identitaires, instrument
de propagande) et la **psychologie** (motivation, perception,
émotions, stress, préparation sportive, leadership)

Partenariats et activités avec des organismes rosemontois (centres
sportifs, de loisirs ou récréatifs, groupes communautaires, etc.)

Apprentissages intégrant les technologies de l'information et des
communications

Occasion d'effectuer un voyage culturel (destinations des voyages
antécédents : Tunisie, Portugal, Italie, Vietnam, Berlin)

Possibilité de vivre un stage de coopération internationale en
Thaïlande ou au Laos

En Sciences humaines, d'autres profils sont également offerts : À la carte
(page 24), Administration et entrepreneuriat (page 26), Interventions
psychosociales et éducation (page 28)



200.B0

Sciences de la nature

Profil Sciences de la santé

Profil Sciences pures et appliquées

PRÉALABLES EXIGÉS

TS 5° ou SN 5° ou MATH 536

Chimie 5° ou CHI 534

Physique 5° ou PHY 534

ADMISSION

Automne ou Hiver



Atteignez votre objectif : accédez à
l'université en santé ou en sciences!

Interactions rapides et personnalisées avec les professeurs

Environnement d'apprentissage actuel et laboratoires neufs

Programme d'enrichissement offert à tous : ateliers,
conférences et jeux scientifiques, expériences, visites
d'entreprises, etc.

Programmes d'aide diversifiés dans toutes les disciplines de
sciences : tutorat par les pairs, centre d'aide en sciences et
en mathématiques, bloc d'aide supervisée, cours de révision,
banque d'examens formatifs

Formidable occasion de partager ses connaissances et ses
habiletés en devenant tutrice ou tuteur rémunéré

Épreuve synthèse sans sujet imposé : entière liberté quant au
choix de la thématique du projet de recherche scientifique

Équipement à la fine pointe de l'enseignement des sciences

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Évolution et diversité du vivant
Calcul différentiel
Chimie générale : la matière

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Anglais
Calcul intégral
Chimie des solutions
Mécanique

SESSION 3

Littérature québécoise
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 1
Algèbre linéaire et géométrie vectorielle
Ondes et physique moderne
Biologie générale II* ou
Chimie organique

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Problèmes éthiques de la société
contemporaine
Principes et procédés de la communication
Cours complémentaire 2
Électricité et magnétisme
Activité d'intégration
Statistiques en santé et environnement ou
Chimie organique*

* Les étudiants se dirigeant vers les sciences
de la santé à l'université doivent absolument
choisir ce cours.

Formation générale
Formation spécifique

200.C0

Sciences informatiques et mathématiques

PRÉALABLES EXIGÉS

TS 5^e ou SN 5^e ou MATH 536

Chimie 5^e ou CHI 534

Physique 5^e ou PHY 534

ADMISSION

Automne ou Hiver*



Alliez les technologies de l'information aux disciplines scientifiques!

Formation complète : 300 heures en informatique,
300 heures en mathématiques et 300 heures en sciences
(physique et chimie)

Ordinateurs et équipements sophistiqués pour utiliser
l'informatique comme instrument de mesure et de
traitement des données expérimentales

DEC-BAC possible vers les programmes Génie informatique
et Génie logiciel (jusqu'à 11 crédits universitaires)

Interactions rapides et personnalisées avec les professeurs

Programme d'enrichissement ouvert à tous : ateliers,
conférences et jeux scientifiques, expériences, visites
d'entreprises, etc.

Programmes d'aide diversifiés dans toutes les disciplines
scientifiques : tutorat par les pairs, centre d'aide en sciences
et en mathématiques, bloc d'aide supervisée, cours de
révision, banque d'exams formatifs

Formidable occasion de partager ses connaissances et ses
habiletés en devenant tuteur ou tutrice rémunéré

Épreuve synthèse sans sujet imposé : créez votre propre
programme informatique en combinant des notions
scientifiques de votre choix

* Les étudiants admis à la session d'hiver compléteront le
programme en cinq sessions.

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Calcul différentiel
Chimie générale : la matière
Introduction à la programmation

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Anglais
Calcul intégral
Mécanique
Structure de données et programmation
orientée objet

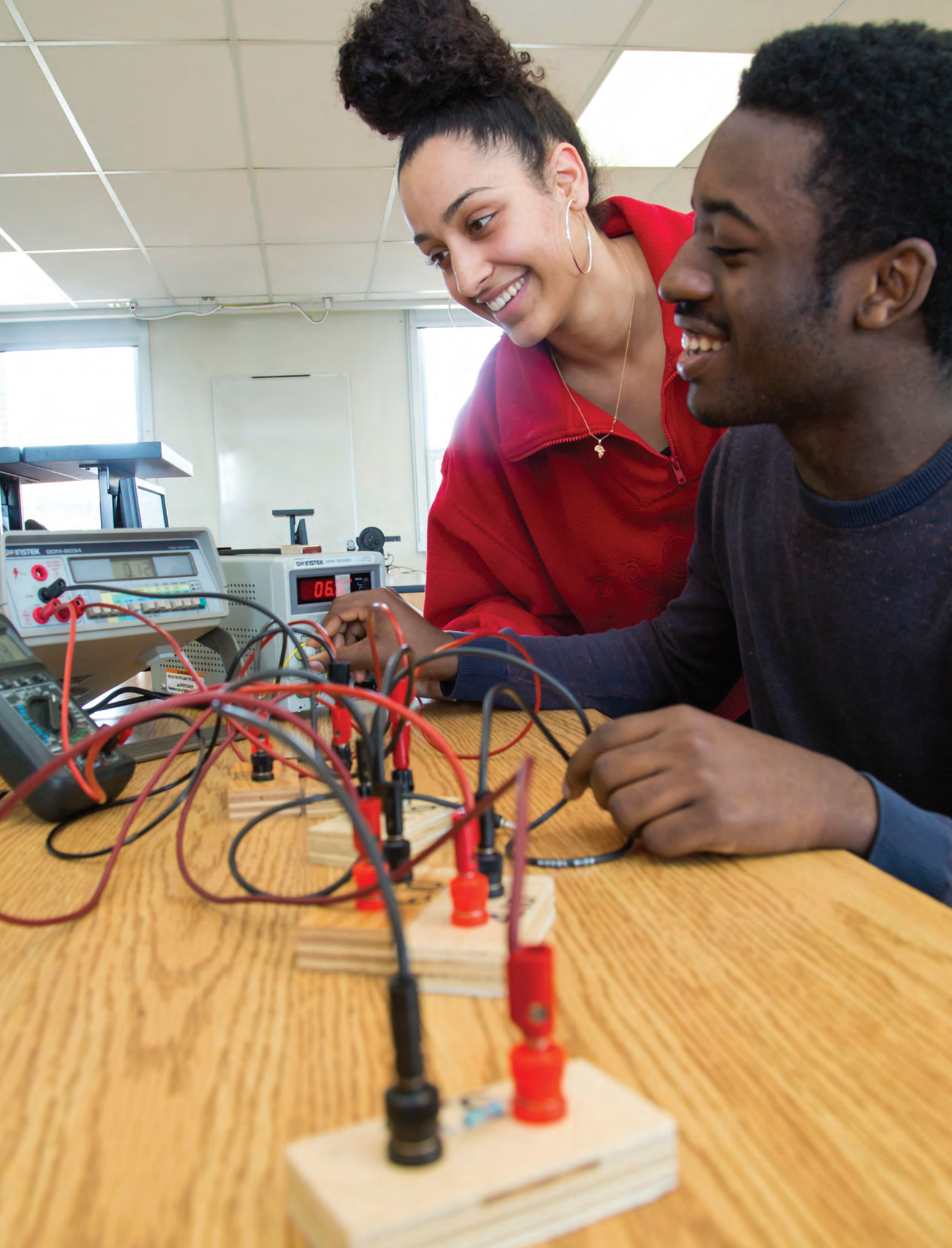
SESSION 3

Activité physique et autonomie
Littérature québécoise
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 1
Algèbre linéaire et géométrie vectorielle
Ondes et physique moderne
Développement de programmes dans un
environnement graphique

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société
contemporaine
Principes et procédés de la communication
Cours complémentaire 2
Électricité et magnétisme
Mathématiques discrètes
Projet d'intégration en sciences
informatiques et mathématiques

Formation générale
Formation spécifique



PÔLE
Santé



Programme exclusif à Rosemont

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Cours complémentaire 1
Anatomie humaine en acupuncture
Méridiens et palpation I
Pensée médicale chinoise
Initiation à la profession en acupuncture

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Anglais
Physiologie humaine et homéostasie I
Hygiène et asepsie en acupuncture
Physiologie médicale chinoise traditionnelle
Méridiens et palpation II

SESSION 3

Activité physique et autonomie
Littérature québécoise
Anglais propre au programme
Physiologie humaine et homéostasie II
Étiopathologie en médecine chinoise
Méridiens et palpation III
Manipulation des instruments I
Examen clinique
Médecine clinique I

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Cours complémentaire 2
Manipulation des instruments II
Évaluation énergétique en médecine chinoise I
Préparation à la clinique
Médecine clinique II
Communication et relation d'aide en acupuncture

SESSION 5

Évaluation énergétique en médecine chinoise II
Méthode de traitement et sémiologie
Dépistage et urgence
Stage clinique I
Gestion d'un bureau d'acupuncture

SESSION 6

Stage clinique II

Formation générale
Formation spécifique
Cours incluant des stages

112.A0

Acupuncture

PRÉALABLES EXIGÉS

STE 4^e ou SE 4^e ou
Sciences physiques 436

ADMISSION

Automne

CRITÈRES DE SÉLECTION

Excellence du dossier scolaire
Test psychométrique



Stimulez l'organisme au moyen de fines aiguilles sur des points précis du corps dans le but d'améliorer la santé!

Formation complète où les techniques de l'acupuncture, principalement l'insertion de l'aiguille, sont enseignées selon la vision de la médecine traditionnelle chinoise. Parmi les autres techniques : application de chaleur, laser, ventouses et électrostimulation

Clinique-école d'acupuncture établie au Collège depuis 1987

Cours qui expliquent chacune des étapes auprès des patients : évaluation, développement des stratégies de traitement, administration des traitements, suivi de l'état de santé

Possibilité d'un stage de perfectionnement en Chine, en acupuncture, avec une ouverture vers les autres branches de la médecine traditionnelle chinoise

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

212

Indicateur de placement en 2018

100%

Nombre d'admis

70

Tarif horaire moyen par consultation en 2018

55⁵⁵\$

par traitement (variable selon les frais fixes à assumer et l'achalandage de la clinique)

MILIEUX DE TRAVAIL POSSIBLES

Cliniques médicales – Cliniques multidisciplinaires – Cliniques privées

Bien que l'orthographe de cette brochure soit conforme aux rectifications orthographiques, nous avons choisi de laisser l'appellation du programme et des cours qui le composent en orthographe traditionnelle puisque c'est ainsi qu'ils sont désignés au M.E.E.S.

140.C0

Technologie d'analyses biomédicales

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Anatomie et physiologie I en TAB
Dosages de base
Prélèvement I
Chimie appliquée en TAB
Initiation à la profession

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Anglais
Anatomie et physiologie II en TAB
Microbiologie clinique I
Dosages spécialisés
Prélèvement II

SESSION 3

Activité physique et autonomie
Problèmes éthiques de la société contemporaine
Littérature québécoise
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 1
Histopathologie I
Hématologie clinique I et hémostase
Biochimie clinique I

SESSION 4

Principes et procédés de la communication
Cours complémentaire 2
Médecine transfusionnelle I
Microbiologie clinique II
Histopathologie II
Hématologie clinique II
Biochimie clinique II

SESSION 5

Hématologie clinique III
Biologie moléculaire clinique
Médecine transfusionnelle II
Microbiologie clinique III
Un des 5 stages de la session 6

SESSION 6

Stage en biochimie clinique
Stage en microbiologie clinique
Stage en histopathologie
Stage en médecine transfusionnelle
Stage en hématologie clinique et hémostase

Formation générale
Formation spécifique
Cours incluant des stages

PRÉALABLES EXIGÉS

CST 5^e ou TS 4^e ou SN 4^e ou MATH 436
Chimie 5^e ou CHI 534
Physique 5^e ou PHY 534

ADMISSION

Automne

CRITÈRES DE SÉLECTION

Excellence du dossier scolaire



Faites partie intégrante de l'équipe médicale! Contribuez à l'établissement d'un diagnostic médical et au suivi thérapeutique des patients!

Formation qui permet de participer à la prévention de la maladie, au maintien et à l'amélioration de la santé grâce à l'analyse des échantillons prélevés sur les patients

Possibilités d'obtenir un emploi rémunéré comme externe dans un centre hospitalier à la fin de la deuxième année

Nouveau programme qui permet une meilleure expertise pratique et technologique dans les laboratoires cliniques du milieu de la santé

Approche interdisciplinaire favorisant la collaboration avec d'autres professionnels de la santé : une nécessité sur le marché du travail

Appareils de laboratoire médical à la fine pointe de la technologie

Stages pratique dès la première session

Possibilité de se spécialiser en Cytotechnologie et en Cytogénétique clinique grâce aux ententes avec le Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine et le Centre hospitalier de l'Université de Montréal

Possibilité d'obtenir une double diplomation en France

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

161

Indicateur de placement en 2018

97%

Nombre d'admis

105

Salaire horaire moyen en 2018

22³¹\$

PROFESSIONS POSSIBLES UNE FOIS LE DIPLÔME OBTENU

Secteur hospitalier (centres hospitaliers et CLSC) – Laboratoires privés – Milieu pharmaceutique – Laboratoires de recherche



Programme francophone exclusif à Rosemont sur l'île de Montréal

Importante pénurie de main-d'œuvre dans les centres hospitaliers de Montréal

Programme francophone exclusif à Rosemont sur l'île de Montréal et agréé par la Société canadienne des thérapeutes respiratoires



141.A0

Techniques d'inhalothérapie

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Cours complémentaire
Biologie appliquée à l'inhalothérapie I
La profession
Instrumentation I
Éléments de chimie pour l'inhalothérapie

SESSION 2

Activité physique et santé
Littérature et imaginaire
Anglais
Biologie appliquée à l'inhalothérapie II
Prévention des infections
Désordres et thérapies respiratoires I
Électrocardiographie et réanimation
Biochimie respiratoire

SESSION 3

Activité physique et autonomie
L'être humain
Littérature québécoise
Anglais propre au programme
Instrumentation II
Assistance ventilatoire I
Désordres cardiorespiratoires et médication
Épreuves diagnostiques de la fonction pulmonaire
Désordres et thérapies respiratoires II

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Relation d'aide (cours complémentaire obligatoire)
Assistance ventilatoire II
Assistance anesthésique
Désordres cardiorespiratoires en pédiatrie
Stage en soins respiratoires et soins à domicile

SESSIONS 5 ET 6

Études de cas en assistance anesthésique
Études de cas en épreuves diagnostiques et soins respiratoires
Études de cas en soins intensifs
Stage en assistance anesthésique
Stage en soins respiratoires et urgence
Stage en soins intensifs
Stage en épreuves diagnostiques
Stage en pédiatrie
Stage d'intégration (examens finaux – hiver seulement)

Formation générale
Formation spécifique
Cours incluant des stages ou des activités de simulation

PRÉALABLES EXIGÉS

TS 4^e ou SN 4^e ou MATH 436
Chimie 5^e ou CHI 534

ADMISSION

Automne

CRITÈRES DE SÉLECTION

Excellence du dossier scolaire



Prodiguez des soins cardiorespiratoires spécialisés à une clientèle diversifiée! Assistez les anesthésiologistes au bloc opératoire lors d'une chirurgie!

Formation hautement spécialisée, axée sur la pratique

Apprentissage des différentes pathologies pulmonaires et cardiovasculaires et de leurs traitements

Apprentissage de l'utilisation du matériel et de l'équipement nécessaires aux divers traitements des problèmes cardiorespiratoires

Appareils récents et performants, comme ceux employés dans les grands centres médicaux

Clinique-école multidisciplinaire : apprendre à travailler en équipe avec d'autres professionnels de la santé

Salles de simulation haute-fidélité et simulateurs patients : réalité recrée sans qu'aucune vie ne soit mise en danger

Stages dès la première session en plus d'une année entière à la fin du DEC : soins respiratoires généraux, soins critiques, épreuves diagnostiques de la fonction cardiorespiratoire, assistance anesthésique, pédiatrie, néonatalogie

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

185

Indicateur de placement en 2018

100%

Nombre d'admis

87

Salaire horaire moyen en 2018

25⁵⁵\$

à ce salaire peuvent s'ajouter des primes pour le travail de soir, de nuit ou de fin de semaine.

MILIEUX DE TRAVAIL POSSIBLES

Centre hospitalier de courte ou de longue durée – Centre local des services communautaires (CLSC) – Clinique privée (secteurs de l'assistance anesthésique et du sommeil) – Entreprise privée dans le domaine de la vente de matériel et d'équipement médicaux – Entreprise privée en soins à domicile – Groupes de médecine de famille – Centres de simulation clinique haute-fidélité

160.B0 Audioprothèse

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Écriture et littérature
Cours complémentaire 1
Biologie humaine appliquée au système auditif
La profession d'audioprothésiste
Acoustique et psychoacoustique pour audioprothèse

SESSION 2

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature et imaginaire
Anglais
Anatomie, histologie et physiologie du système auditif
Introduction à l'audiométrie
Électricité et magnétisme en audioprothèse

SESSION 3

Activité physique et autonomie
Littérature québécoise
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 2
Pathologie de l'oreille et mesures prophylactiques
Introduction aux mesures objectives en audioprothèse
Évaluation audiométrique et impédancemétrique de base
Électronique de l'aide auditive

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Préstage d'audiométrie et préréglage audioprothétique
Processus de sélection de l'appareillage audioprothétique
Prothèses : aspects techniques, fonctionnels et ergonomiques
Psychologie de la surdité et interrelations professionnelles

SESSION 5

Préstage d'appareillage audioprothétique
Évaluation, ajustement et adaptation audioprothétique
Profil auditif, réadaptation au monde sonore
Gestion de bureau appliquée à l'audioprothèse

SESSION 6

Stage d'intégration pratique en milieu de travail

Formation générale
Formation spécifique
Cours incluant des stages ou des activités de simulation

PRÉALABLES EXIGÉS

TS 5^e ou SN 5^e ou MATH 536
Physique 5^e ou PHY 534

ADMISSION

Automne



CRITÈRE DE SÉLECTION

Excellence du dossier scolaire

CONDITIONS DE RÉUSSITE DU PROGRAMME

Posséder des seuils aériens de la meilleure oreille qui ne dépassent pas 50dB HL à l'une ou l'autre des fréquences 500, 1000, 2000 et 4000 Hz. La meilleure oreille doit aussi présenter un pourcentage d'intelligibilité au niveau de confort égal ou supérieur à 80 %.
S'exprimer en français avec une aisance verbale normale, de manière à être compris clairement par un patient, une patiente.

Établissez une relation d'aide avec des personnes atteintes d'une déficience auditive!
Offrez des solutions adaptées pour corriger les troubles de l'audition!

Formation qui touche l'évaluation et la correction auditives de même que la gestion d'un bureau d'audioprothésiste

Stages d'intégration dans différents bureaux d'audioprothésistes de la province

Apprentissages à la clinique de tests audiométriques et à la clinique d'appareillage auditif du Collège

Pratique qui exige l'intégration des dimensions scientifique, technologique et clinique

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

65

Indicateur de placement en 2018

94%

Nombre d'admis

33

Salaire horaire moyen en 2018

24⁶²\$

MILIEUX DE TRAVAIL POSSIBLE

Cabinet privé – Manufacturier de prothèses auditives

Programme unique à Rosemont sur l'île de Montréal



Seul cégep public à offrir ce programme au Québec



171.A0

Techniques de thanatologie

PRÉALABLES EXIGÉS

STE 4^e ou SE 4^e ou Sciences physiques 436
Avoir réussi Chimie 5^e ou CHI 534 est un atout

ADMISSION

Automne

CRITÈRES DE SÉLECTION

Excellence du dossier scolaire
Test psychométrique
Lettre de motivation recommandée



SESSION 1

Activité physique et efficacité
Écriture et littérature
Anglais
Anatomie et physiologie appliquées à la thanatopraxie 1
Introduction à la thanatologie
Environnement légal et déontologie en thanatologie
Chimie pour la thanatopraxie 1
Mort, deuil et rituels 1

SESSION 2

Philosophie et rationalité
Littérature et imaginaire
Anglais propre au programme
Anatomie et physiologie appliquées à la thanatopraxie 2
Microbiologie générale appliquée à la thanatologie
Thanatopraxie 1
Chimie pour la thanatopraxie 2
Administration en thanatologie

SESSION 3

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature québécoise
Cours complémentaire 1
Pathologie et thanatopraxie
Thanatopraxie 2
Services funéraires 1
Physique et thanatopraxie

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Cours complémentaire 2
Thanatopraxie 3
Services funéraires 2
Arts restauratifs : thanatoplastie et soins de présentation
Mort, deuil et rituels 2

SESSION 5

Services funéraires 3
Stage de thanatopraxie 1
Stage de services funéraires 1

SESSION 6

Stage de thanatopraxie 2
Stage de services funéraires 2

Formation générale
Formation spécifique
Cours incluant des stages

Planifiez, organisez et dirigez des rites funéraires.
Accompagnez les familles dans le deuil et maîtrisez les techniques de manipulation, de conservation et de présentation des défunts.

Programme où s'allient sciences, relations humaines et administration

Apprentissage pratique graduel, en laboratoire au Collège et en entreprises funéraires

Trois volets complémentaires

Accompagnement des familles endeuillées et conseils quant aux dispositions funéraires et au choix de la sépulture

Pratique des thanatopraxies (embaumement, restauration, soins esthétiques)

Exploration des fonctions liées à la gestion des activités courantes d'un salon funéraire

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

105

Indicateur de placement en 2018

93%

Nombre d'admis

61

Salaire horaire moyen en 2018

1945\$

PROFESSIONS POSSIBLES UNE FOIS LE DIPLÔME OBTENU

Thanatopracteurs, conseillers funéraires et directeurs de funérailles (entreprise funéraire) – Préposés à la crémation, à l'accueil ou au transport (crématorium, cimetière ou entreprise de transport) – etc.

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Chimie pour Soins infirmiers 1 ou cours complémentaire
Écriture et littérature
Anglais
Anatomie et physiologie humaines 1
Introduction à la profession infirmière
Méthodes de soins 1
Psychologie du développement humain

SESSION 2

Chimie pour Soins infirmiers 2 ou cours complémentaire
Littérature et imaginaire
Anatomie et physiologie humaines 2
Méthodes de soins 2
Évaluation clinique et pathologies 1
Pharmacologie
Stage d'initiation à la pratique infirmière (6 jours)
Communication et relation d'aide en soins infirmiers

SESSION 3

Philosophie et rationalité
Littérature québécoise
Anglais
Anatomie et physiologie humaines 3
Évaluation clinique et pathologies 2
Stage en médecine-chirurgie (20 jours)
Réalités sociales et culturelles liées à la santé

SESSION 4

Activité physique et santé
L'être humain
Principes et procédés de la communication
Microbiologie et immunologie
Périnatalité et stage (8 jours)
Pédiatrie et stage (12 jours)
Réalités sociales et culturelles liées à la famille
Mesures d'urgence et RCR

SESSION ÉTÉ

Externat*

SESSION 5

Activité physique et autonomie
Problèmes éthiques de la société contemporaine
Évaluation clinique et pathologies 3
Stage en contexte gériatrique (24 jours)
Évaluation clinique et pathologies 4
Stage en contexte de santé mentale (16 jours)

SESSION 6

Situations complexes (Épreuve synthèse de programme)
Stage en médecine-chirurgie et service ambulatoire (40 jours)
Stage préparatoire à la profession (12 jours)

*Selon les conditions de l'Ordre des infirmières et des infirmiers du Québec, l'externat est conditionnel à la réussite de tous les cours des quatre premières sessions.

Formation générale
Formation spécifique
Cours incluant des stages ou des activités de simulation

180.A0

Soins infirmiers

PRÉALABLES EXIGÉS

STE 4^e ou SE 4^e ou
Sciences physiques 436
Chimie 5^e ou CHI 534 est un atout

Aucune admission conditionnelle ne sera considérée pour ce programme

CRITÈRES DE SÉLECTION

Excellence du dossier scolaire

ADMISSION

Automne



Faites une différence dans la santé de personnes de tous les âges!

Approche pédagogique unique, dynamique et innovatrice valorisant l'interdisciplinarité en santé

Formation axée sur la pratique clinique avec des mannequins à la fine pointe de la technologie, qui réagissent à vos soins, qui parlent et respirent

Entente DEC-BAC avec l'Université de Montréal qui reconnaît l'équivalent d'une année d'études universitaires aux diplômés du programme

Clinique-école interdisciplinaire ouverte sur la communauté permettant aux étudiants de mettre en pratique leurs acquis sous la supervision de leurs professeurs

Apprentissages qui transportent l'hôpital en salles de classe : des situations authentiques d'une unité de soins

Laboratoire de simulation et de pratique ultrasophistiqué

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

262

Indicateur de placement en 2018

87%

Nombre d'admis

105

Salaire horaire moyen en 2018

25⁴¹\$

travail principalement de soir ou de nuit les premières années

MILIEUX DE TRAVAIL POSSIBLES

Centres hospitaliers du réseau de la santé et des services sociaux (obstétrique, pédiatrie, psychiatrie, chirurgie, médecine, clinique externe, clinique d'urgence, salle d'opération) - Centres de jour et de soins courants - Centres d'hébergement et de soins de longue durée - Cliniques privées - Entreprises privées (compagnies pharmaceutiques, agences de placement, pharmacies, etc.) - Organismes humanitaires ou communautaires



Seul cégep au Québec qui offre un stage préparatoire à la profession favorisant le passage du cégep au marché du travail, selon les intérêts professionnels des étudiants

PÔLE

Gestion et technologies



DEC
ACCÉLÉRÉ
POSSIBLE!

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Écriture et littérature
Méthodologie de la recherche
Profession de technicien en recherche
Recherche d'informations
Organisation des données
Création et mise en page de documents
Communications en recherche

SESSION 2

Philosophie et rationalité
Littérature et imaginaire
Cours au choix 1
Conception de questionnaires
Données secondaires
Statistiques de recherche I
Introduction à l'analyse quantitative

SESSION 3

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature québécoise
Anglais
Entrevues individuelles
Statistiques de recherche II
Analyse quantitative comparée
Analyse qualitative I

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Anglais
Cours complémentaire 1
Cours au choix 2
Entrevues auprès de groupes
Gestion de bases de données
Analyse quantitative avancée

SESSION 5

Activité physique et autonomie
Cours complémentaire 2
Cours au choix 3
Collecte de données
Introduction à la programmation
Traitement de données massives
Analyse qualitative II
Communication et visualisation des données

SESSION 6

Programmation en analyse quantitative
Intégration de bases de données
Projet de fin d'études
Stage de fin d'études

Formation générale / Formation spécifique

Programme exclusif à Rosemont

384.A0

Techniques de recherche et de valorisation de données*

PRÉALABLE EXIGÉ

CST 4^e ou MATH 514

ADMISSION

Automne



La valorisation des données : un secteur de pointe en forte croissance!

Développez une solide expertise en valorisation des données essentielles à la prise de décisions d'une organisation! Contribuez à l'intelligence d'affaires et au marketing, à la réalisation d'une veille stratégique et à la recherche!

Nouvelle offre de cours : programme spécialisé en collecte de données variées, en analyse et en vulgarisation des informations

Formation qui répond aux dernières avancées dans le domaine de la science des données, en analyse de données massives et en visualisation des données

Accès à des emplois dans tous les domaines où la valorisation des données est au cœur de la réussite des organisations

Situations concrètes d'apprentissage : échange de pratiques et d'expertises avec plusieurs partenaires reconnus

Stage de sept semaines en entreprise, ici ou à l'étranger (Grenoble)

Possibilité d'obtenir un DEC en deux ans plutôt que trois si les cours de la formation générale sont déjà réussis

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

20

Nombre d'admis

14

Indicateur de placement, selon une étude en 2018

100%

Salaires horaires moyen en 2018

1988\$

PROFESSIONS POSSIBLES UNE FOIS DE DIPLÔME OBTENU

Techniciens en recherche sociale – Techniciens en recherche et sondage – Assistants de recherche – Agents de statistique et de soutien à la recherche – Techniciens en intelligence d'affaires – Techniciens en collecte d'information – Techniciens en information – Techniciens en traitement et analyse de données

* Lors de votre demande d'admission au SRAM, il est possible que le programme porte le nom Techniques de recherche sociale.



SESSION 1

Activité physique et efficacité
Écriture et littérature
Anglais
Introduction au marketing
Fonctions de travail en administration
Vision globale de l'entreprise
Comptabilité 1
Utilisation de logiciels d'application

SESSION 2

Activité physique et santé
Philosophie et rationalité
Littérature et imaginaire
Anglais propre au programme
L'approche client
Stratégies marketing
Sources de droit administratif et commercial
Comptabilité 2

SESSION 3

L'être humain
Littérature québécoise
Cours complémentaire 1
Budget et mesures de la performance de l'entreprise
Statistiques appliquées à la comptabilité et à la gestion
Comptabilité 3
Analyse des processus d'affaires et modélisation des données
Communication d'affaires en anglais

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Données et analyse économiques
Techniques de gestion du fonds de roulement
Soutien au service à la clientèle
Comptabilité spécialisée
Gestion des ressources humaines

SESSION 5

Activité physique et autonomie
Cours complémentaire 2
Gestion intégrée de la chaîne d'approvisionnement
Analyse financière de projets d'investissement
Management
Coût de revient
Activités de soutien en démarrage d'entreprise
Techniques de commerce international
Systèmes intégrés de gestion

SESSION 6

Contrôle et vérification des opérations d'une entreprise (cours intensif)
Soutien technique en fiscalité (cours intensif)
Implantation d'un logiciel comptable (cours intensif)
Gestion de projets (cours intensif)
Intégration au marché du travail

Formation générale / Formation spécifique

Cette grille est valide pour les étudiants admis à l'automne. Un DEC accéléré est disponible depuis l'hiver 2018.

410.B0

Techniques de comptabilité et de gestion

PRÉALABLE EXIGÉ

TS 4^e ou SN 4^e ou CST 5^e ou MATH 436

ADMISSION

Automne ou Hiver

CRITÈRE DE SÉLECTION

Excellence du dossier scolaire



Développez des compétences en comptabilité, en gestion et en finance pour assurer le soutien administratif d'une entreprise!

Activités d'apprentissage concrètes et pratiques : visites d'entreprises, conférences inspirantes, simulations, préparation d'états financiers, élaboration de budgets, contrôle budgétaire, analyse d'opérations et rédaction d'un plan d'affaires

Formation adaptée aux besoins du marché actuel

Possibilité de réaliser des stages rémunérés pendant l'été (alternance travail-études)

Programmes d'échanges et de séjours à l'étranger

Participez au programme Collégial en affaires, à des concours de cas de comptabilité, au Club entrepreneur étudiant, à la simulation boursière Bourstad, et plus encore

Classes dotées d'ordinateurs, de logiciels et d'écrans géants, et aménagées pour favoriser la réussite

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

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

110

Nombre d'admis

68

Indicateur de placement en 2018

92%

Salaires horaires moyens en 2018

16⁴⁵\$

PROFESSIONS POSSIBLES UNE FOIS LE DIPLÔME OBTENU

Agents administratifs – Techniciens en administration, en comptabilité ou en finance – Agents de vérification comptable – Superviseurs – Agents fiscaux ou gérants de crédit – Analystes de processus d'affaires et de gestion

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Écriture et littérature
Anglais
Introduction au marketing
Fonctions de travail en administration
Vision globale de l'entreprise
Comptabilité 1
Utilisation de logiciels d'application

SESSION 2

Activité physique et santé
Philosophie et rationalité
Littérature et imaginaire
Anglais propre au programme
L'approche client
Stratégies marketing
Sources de droit administratif et commercial
Comptabilité 2

SESSION 3

L'être humain
Littérature québécoise
Cours complémentaire 1
Budget et mesures de la performance de l'entreprise
Statistiques appliquées à la gestion commerciale
Vente dans un commerce de détail
Aménagement d'un commerce de détail
Communication d'affaires en anglais

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Gestion des ressources humaines
Données et analyse économiques
Commerce et marketing électroniques
Recherche commerciale
Communication et transactions commerciales en anglais
Analyse des processus d'affaires et modélisation des données

SESSION 5

Activité physique et autonomie
Cours complémentaire 2
Management
Activités de soutien en démarrage d'entreprise
Gestion intégrée de la chaîne d'approvisionnement
Vente par représentation commerciale
Optimisation d'un service à la clientèle

SESSION 6

Développement de marchés étrangers (cours intensif)
Communication marketing (cours intensif)
Gestion des ventes (cours intensif)
Gestion d'un projet de commercialisation (cours intensif)
Intégration au marché du travail

Formation générale / Formation spécifique

Cette grille est valide pour les étudiants admis à l'automne. Un DEC accéléré est disponible depuis l'hiver 2018.

410.D0

Gestion de commerces

PRÉALABLE EXIGÉ

CST 4^e ou MATH 436

ADMISSION

Automne ou Hiver*



Acquérez des compétences en marketing, en ressources humaines, en communication et en gestion pour avoir une vision globale et approfondie de l'entreprise!
Développez votre fibre entrepreneuriale!

Activités d'apprentissage concrètes et pratiques : visites d'entreprises, conférences, mise en marché de produits et de services sur les marchés locaux et étrangers, réalisation d'un plan d'affaires, etc.

Programme qui prépare bien au marché actuel : commerce électronique, marketing de produits et de services, marketing de commerce de détail, recherche commerciale, communication en entreprise, vente, distribution, gestion d'un commerce de détail, etc.

Participez au programme Collégial en affaires, à des concours de cas de marketing, au Club entrepreneur étudiant, à la simulation boursière Bourstad, et plus encore

Possibilité de réaliser des stages rémunérés pendant l'été (alternance travail-études)

Programmes d'échanges et de séjours à l'étranger

Classes dotées d'ordinateurs, de logiciels et d'écrans géants et aménagées pour favoriser la réussite

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

*Seul cégep à offrir l'admission à l'hiver pour ce programme

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

204

Indicateur de placement en 2018

100%

Nombre d'admis

148

Salaire de l'heure moyen en 2018

18⁷⁷\$

PROFESSIONS POSSIBLES UNE FOIS LE DIPLÔME OBTENU

Techniciens en marketing - Directeurs ou gérants d'un commerce de détail - Superviseurs d'une équipe de travail - Représentants ou coordonnateurs aux ventes - Représentants publicitaires - Acheteurs adjoints



Spécialisation francophone exclusive à
Rosemont sur l'île de Montréal

EXPOSITION
PERMANENTE

une exposition de programmes de
technologie de santé
personnalisés et personnalisés

VENTRI
2016

LA SANTÉ
DE VOTRE
FAMILLE

LA SANTÉ
DE VOTRE
FAMILLE

LA SANTÉ
DE VOTRE
FAMILLE

Devenez le SUPER-HÉROS de votre
santé

LA SANTÉ
DE VOTRE
FAMILLE

LA SANTÉ
DE VOTRE
FAMILLE



DEC
ACCÉLÉRÉ
POSSIBLE!

Grille d'automne
Cheminement régulier

SESSION 1

Écriture et littérature
Mathématiques appliquées au travail de bureau
Traitement de l'image
Traitement de texte de base
Communication orale en français
Outils et services bureautiques
Analyse de la fonction de travail

SESSION 2

Littérature et imaginaire
Anglais
Création de dessins
Chiffrier électronique
Traitement de texte avancé
Intégration au marché du travail
Production de textes français I
Stage rémunéré possible pendant l'été

SESSION 3

Activité physique et efficacité
Philosophie et rationalité
Anglais propre au programme
Gestion de projets de microédition et d'hypermédia
Introduction à la mise en page
Conception graphique de formulaires
Soutien technique
Production de textes français II

SESSION 4

Activité physique et santé
L'être humain
Littérature québécoise
Production et présentation de rapports
Base de données
Mise en page appliquée à l'édition
Introduction au multimédia
Communication orale en anglais
Stage rémunéré possible pendant l'été

SESSION 5

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Cours complémentaire 1
Traitement des demandes de la clientèle
Conception graphique de documents publicitaires
Conception de documents multimédias
Conception graphique de bulletins et journaux internes
Projets de microédition et d'hypermédia I
Production de textes anglais

SESSION 6

Activité physique et autonomie
Principes et procédés de la communication
Cours complémentaire 2
Interrelations en milieu de travail
Conception de sites Web interactifs
Projets de microédition et d'hypermédia II
Initiation à la traduction

Formation générale / Formation spécifique

412.AB

Techniques de bureautique, Microédition et hypermédia

ADMISSION

Automne ou Hiver



Maitrisez les applications bureautiques et infographiques employées sur le marché du travail pour contribuer à l'image professionnelle d'une entreprise!

Programme qui fait place à la créativité : conception graphique de documents destinés à l'impression ou à la diffusion sur le Web

Apprentissages permettant la production de documents variés (administratifs, publicitaires, corporatifs et techniques) et la gestion efficace de ces projets

Stages rémunérés pendant l'été : jusqu'à six mois d'expérience de travail à la fin du DEC (alternance travail-études)

Projets pratiques de création et de traitement d'images, de productions multimédias et de création Web

Participation à une entreprise d'apprentissage permettant aux partenaires du milieu de bénéficier de l'expertise des étudiants

Possibilité d'obtenir un DEC accéléré en deux ans au lieu de trois si les cours de la formation générale sont déjà réussis

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

35

Indicateur de placement en 2018

67%

Nombre d'admis

30

Salaire horaire moyen en 2018

20⁸⁶\$

PROFESSIONS POSSIBLES UNE FOIS LE DIPLÔME OBTENU

Agents de bureau (secteur public ou gouvernemental) – Techniciens à la mise en page (bureau de professionnels) – Techniciens en éditique (maison d'édition) – Techniciens en soutien aux utilisateurs (maison d'enseignement) – Techniciens en microédition et hypermédia (association) – etc.

Parcours de continuité DEP-DEC pour Techniques de bureautique, Microédition et hypermédia

Avec un diplôme d'études professionnelles en Secrétariat (DEP 5212)

ADMISSION

Hiver

Grille d'hiver

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Écriture et littérature
Anglais
Cours complémentaire 1
Création de dessins
Analyse de la fonction de travail

Stage rémunéré possible pendant l'été

SESSION 2

Littérature et imaginaire
Anglais propre au programme
Gestion de projets de microédition et d'hypermédia
Traitement de l'image
Introduction à la mise en page
Conception graphique de formulaires
Soutien technique

SESSION 3

Philosophie et rationalité
Activité physique et santé
Littérature québécoise
Production et présentation de rapports
Base de données
Mise en page appliquée à l'édition
Introduction au multimédia

Stage rémunéré possible pendant l'été

SESSION 4

L'être humain
Principes et procédés de la communication
Traitement des demandes de la clientèle
Conception graphique de documents publicitaires
Conception de documents multimédias
Conception graphique de bulletins et journaux internes
Projets de microédition et d'hypermédia I

SESSION 5

Activité physique et autonomie
Problèmes éthiques de la société contemporaine
Cours complémentaire 2
Projets de microédition et d'hypermédia II
Interrelations en milieu de travail
Conception de sites Web interactifs

Formation générale / Formation spécifique

Avec un diplôme d'études professionnelles en Procédés infographiques (DEP 5221) ou en Infographie (DEP 5344)

ADMISSION

Hiver

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Écriture et littérature
Anglais
Cours complémentaire 1
Analyse de la fonction de travail
Production de textes français I

SESSION 2

Littérature et imaginaire
Anglais propre au programme
Gestion de projets de microédition et d'hypermédia
Mathématiques appliquées au travail de bureau
Traitement de texte de base
Outils et services bureautiques
Conception de documents multimédias
Communication orale en français
Soutien technique

SESSION 3

Activité physique et santé
Philosophie et rationalité
Littérature québécoise
Chiffrier électronique
Traitement de texte avancé
Base de données
Conception de sites Web interactifs
Communication orale en anglais

SESSION 4

L'être humain
Principes et procédés de la communication
Conception graphique de formulaires
Conception graphique de documents publicitaires
Projets de microédition et d'hypermédia I
Production de textes français II
Production de textes anglais

SESSION 5

Activité physique et autonomie
Problèmes éthiques de la société contemporaine
Cours complémentaire 2
Projets de microédition et d'hypermédia II
Interrelations en milieu de travail
Production et présentation de rapports
Initiation à la traduction

Formation générale / Formation spécifique

Rosemont, premier cégep à offrir ces parcours de continuité : obtenez un DEC en cinq sessions au lieu de six!

**L'ENTREPRISE D'APPRENTISSAGE :
ENGAGÉE DANS LA COMMUNAUTÉ**

Des projets qui contribuent au développement et qui répondent aux besoins des entreprises et des organismes dans les domaines de l'édition et de la bureautique

- Conception et production de dépliants, de guides, de formulaires et d'affiches
- Production de rapports annuels
- Création de logos
- Production de présentations PowerPoint
- Formation en traitement de texte
- ...

photo : Amiee Poltier



420.B0 PR1

Techniques de l'informatique

Profil Réseautique : sécurité et virtualisation

PRÉALABLE EXIGÉ

TS 4^e ou SN 4^e ou CST 5^e
ou MATH 436 ou MATH 514



ADMISSION

Automne ou Hiver

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Écriture et littérature
Mathématiques pour l'informatique
Production et gestion de documents techniques
Introduction aux fonctions de travail
Programmation I
Matériel et système d'exploitation I

SESSION 2

Activité physique et santé
Philosophie et rationalité
Littérature et imaginaire
Cours complémentaire 1
Introduction aux bases de données
Introduction aux réseaux informatiques
Programmation II
Matériel et système d'exploitation II

SESSION 3

L'être humain
Littérature québécoise
Anglais
Cours complémentaire 2
Introduction à la sécurité informatique
Serveurs de services Internet I
Projets de réseautique I
Serveurs de réseaux locaux I
Interconnexion de réseaux locaux

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Psychologie et communication professionnelle
Serveurs de services Internet II
Serveurs de réseaux locaux II
Soutien informatique réseautique
Introduction aux utilitaires de réseaux

SESSION 5

Utilitaires de réseaux avancés
Déploiement de serveurs de bases de données
Évaluation de composants matériels et logiciels
Sécurité informatique pour réseaux
Supervision de réseaux locaux
Serveurs de réseaux locaux III
Projets de réseautique II
Serveurs de services Internet III

SESSION 6

Supervision de réseaux avancée
Nouvelles technologies réseautiques
Stage en réseautique

Formation générale / Formation spécifique

Préparez votre entrée sur le marché du travail avec une formation complète en gestion de réseaux informatiques dans un environnement réel!

Tronc commun d'une année qui permet de valider le choix de profil de spécialisation

Apprentissages qui préparent les étudiants au marché du travail quant à tous les aspects de la gestion de réseaux informatiques : planification, supervision, conception, implantation, migration et sécurisation des systèmes et des données

Formation axée sur la pratique

Stage de travail en fin de parcours qui permet une expérience en entreprise et ouvre une porte d'entrée vers le marché du travail

Participation au développement et à la mise en place d'une infrastructure réseau offrant les mêmes services qu'en entreprise et plaçant les étudiants en situation réelle de gestion de réseaux informatiques

Collaboration, travail d'équipe, développement des attitudes professionnelles, polyvalence et autonomie au cœur des apprentissages

Possibilités de poursuivre ses études au niveau universitaire dans différents programmes

Nombreuses occasions de participer à des compétitions informatiques

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

97

Nombre d'admis

67

Indicateur de placement en 2018

90%

Salaires horaires moyens en 2018

22⁰⁵\$

PROFESSIONS POSSIBLES UNE FOIS LE DIPLÔME OBTENU

Gestionnaires de réseaux (petite, moyenne ou grande entreprise, et dans tous les secteurs dont celui des hautes technologies) – Personnes-ressources technologiques – Techniciens ou conseillers en réseaux informatiques (entreprise financière ou de gestion) – Travailleurs autonomes

Offre de formation la plus complète au Québec!
Nouveau programme depuis l'automne 2018 :
axé sur les tendances émergentes, pour mieux
répondre aux attentes de l'industrie



Offre de formation la plus complète au Québec! Nouveau programme depuis l'automne 2018 : axé sur les tendances émergentes, pour mieux répondre aux attentes de l'industrie



420.B0 PR2

Techniques de l'informatique Profil Développement d'applications Web et mobiles

PRÉALABLE EXIGÉ

TS 4^e ou SN 4^e ou CST 5^e
ou MATH 436 ou MATH 514

ADMISSION

Automne ou Hiver



SESSION 1

Activité physique et efficacité
Écriture et littérature
Mathématiques pour l'informatique
Production et gestion de documents techniques
Introduction aux fonctions de travail
Programmation I
Matériel et système d'exploitation I

SESSION 2

Activité physique et santé
Philosophie et rationalité
Littérature et imaginaire
Cours complémentaire 1
Introduction aux bases de données
Introduction aux réseaux informatiques
Programmation II
Matériel et système d'exploitation II

SESSION 3

L'être humain
Littérature québécoise
Anglais
Cours complémentaire 2
Introduction à la sécurité informatique
Applications natives I
Méthodes de conception d'applications I
Applications Web I

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Psychologie et communication professionnelle
Applications natives II
Applications Web II
Soutien informatique logiciels

SESSION 5

Évaluation de composants logiciels et matériels
Sécurité informatique pour logiciels
Applications natives III
Applications de jeux ou simulations
Applications Web III
Services d'échange de données
Objets connectés

SESSION 6

Nouvelles technologies et
développement de logiciels
Méthodes de conception d'applications II
Stage en programmation

Formation générale / Formation spécifique

Devenez un acteur de premier plan de l'informatique
de demain et développez votre talent à travers le
développement d'applications Web et mobiles!

Tronc commun d'une année qui permet de valider votre choix de profil de
spécialisation

Formation permettant la maîtrise des outils de développement d'applications
Web et mobiles, deux secteurs de l'information très en demande

Formation diversifiée et approfondie alignée sur les exigences du marché du
travail

Développement et mise à jour de vos aptitudes dans un secteur en constante
évolution

Collaboration, travail d'équipe, développement des attitudes professionnelles,
polyvalence et autonomie au cœur des apprentissages

Formation axée sur la pratique offerte dans des laboratoires informatiques
modernes

Stage de travail à la dernière session, ici ou à l'étranger, qui permet une
expérience en entreprise et ouvre une porte d'entrée vers le marché du travail

Possibilité de poursuivre ses études au niveau universitaire dans différents
programmes

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

133

Indicateur de placement
en 2018

90%

Nombre d'admis

95

Salaire horaire
moyen en 2018

22⁰⁵\$

PROFESSIONS POSSIBLES UNE FOIS LE DIPLÔME OBTENU

Programmeurs ou programmeurs-analystes (petite, moyenne ou grande
entreprise) – Personnes-ressources technologiques – Techniciens ou conseillers
en programmation (entreprise financière ou de gestion) – Consultants (firme de
consultation ou centre de recherche) – Travailleurs autonomes

Rosemont, seul cégep à offrir deux parcours de continuité DEP-DEC pour les détenteurs d'un DEP en Soutien informatique

Parcours de continuité DEP-DEC pour Techniques de l'informatique

PRÉALABLE EXIGÉ

DEP en Soutien informatique (DEP 5229)

Obtenez un DEC en Informatique
dans l'une de nos spécialisations en
cinq sessions au lieu de six!

Jonathan Muryn, étudiant en Réseautique: sécurité et virtualisation, a remporté la médaille d'argent aux Olympiades québécoises de la formation professionnelle et technique ainsi que la médaille de bronze aux Olympiades canadiennes des métiers et des technologies en 2018. En 2019, il a été l'un des deux Canadiens finalistes pour accéder au Mondial des métiers 2019.



420.B0 PR3

DEP-DEC vers Techniques de l'informatique Profil Réseautique : sécurité et virtualisation

ADMISSION

Automne ou Hiver

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Mise à niveau en français
Écriture et littérature
Cours complémentaire 1
Mathématiques pour l'informatique
Programmation I
Serveurs de services Internet I
Interconnexion de réseaux locaux
Déploiement de serveurs de bases de données

SESSION 2

Activité physique et santé
Philosophie et rationalité
Littérature et imaginaire
Programmation II
Serveurs de services Internet II
Matériel et système d'exploitation II
Serveurs de réseaux locaux II
Introduction aux utilitaires de réseaux

SESSION 3

L'être humain
Littérature québécoise
Anglais
Cours complémentaire 2
Projets de réseautique I
Sécurité informatique pour réseaux
Supervision de réseaux locaux
Serveurs de services Internet III

SESSION 4

Activité physique et autonomie
Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Utilitaires de réseaux avancés
Déploiement de serveurs de bases de données
Serveurs de réseaux locaux III
Projets de réseautique II

SESSION 5

Supervision de réseaux avancée
Nouvelles technologies réseautiques
Stage en réseautique

Formation générale / Formation spécifique

420.B0 PR4

DEP-DEC vers Techniques de l'informatique Profil Développement d'applications Web et mobiles

ADMISSION

Hiver

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Mise à niveau en français
Écriture et littérature
Mathématiques pour l'informatique
Introduction aux bases de données
Programmation 1
Programmation 2

SESSION 2

Activité physique et santé
Philosophie et rationalité
Littérature et imaginaire
Cours complémentaire 1
Matériel et système d'exploitation 2
Applications natives 1
Méthodes de conception d'applications 1
Applications Web 1

SESSION 3

Activité physique et autonomie
L'être humain
Littérature québécoise
Anglais
Cours complémentaire 2
Applications natives 2
Application Web 2
Applications de jeux ou simulations

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Sécurité informatique pour logiciels
Applications natives 3
Applications Web 3
Services d'échange de données
Objets connectés

SESSION 5

Nouvelles technologies et développement de logiciels
Méthodes de conception d'applications 2
Stage en programmation

Formation générale / Formation spécifique

DEC
ACCÉLÉRÉ
POSSIBLE!

SESSION 1

Activité physique et efficacité
Écriture et littérature
Statistiques appliquées à l'aménagement
Introduction à l'aménagement du territoire et à l'urbanisme
Dessin technique
Dossiers socioéconomiques
Introduction à la topométrie
Production et présentation de documents

SESSION 2

Activité physique et santé
Philosophie et rationalité
Littérature et imaginaire
Milieu vivant
Planification urbaine et régionale
Conception de plans et de cartes
Santé et sécurité générale sur les chantiers de construction
Topométrie et géomatique

SESSION 3

Activité physique et autonomie
L'être humain
Littérature québécoise
Anglais
Potentiels et contraintes de sites
Dessin assisté par ordinateur (Autocad)
Techniques de construction 1
Milieu physique

SESSION 4

Problèmes éthiques de la société contemporaine
Principes et procédés de la communication
Anglais propre au programme
Cours complémentaire 1
Aspects législatifs de l'environnement
Aménagement urbain et régional
Techniques de construction 2

SESSION 5

Cours complémentaire 2
Gestion environnementale municipale
Transport et voirie
Réglementation municipale
Introduction aux systèmes d'information géographique
Droit foncier
Lecture de plans

SESSION 6

Domaine foncier et publicité des droits
Architecture et patrimoine
Infrastructures urbaines et régionales
Système de gestion municipale
Projet d'aménagement
Stage en milieu de travail

Formation générale / Formation spécifique

222.A0

Techniques d'aménagement et d'urbanisme

PRÉALABLE EXIGÉ

CST 4^e ou MATH 426

ADMISSION

Automne



Participez à la planification du territoire et au contrôle des milieux résidentiels, commerciaux, industriels, récréatifs, agricoles et naturels qui composent le territoire!

Formation pluridisciplinaire : aménagement, urbanisme, architecture, arpentage, environnement et cartographie

Séminaires, conférences, visites sur le terrain (milieux urbain et rural) et en milieu de travail

Programme qui permet de mieux comprendre les aspects socioéconomiques, physiques et environnementaux du territoire

Formation où sont enseignées toutes les connaissances nécessaires pour participer à la conception de la réglementation municipale et des normes d'urbanisme et d'aménagement

Approche pratique (élaboration de plans et d'esquisses d'aménagement de sites particuliers)

Emplois d'été et stages de fin d'études

Possibilité d'obtenir un DEC en deux ans au lieu de trois si les cours de la formation générale sont déjà réussis

ADMISSION AUTOMNE 2019

Nombre de demandes d'admission au SRAM

58

Indicateur de placement en 2018

90%

Nombre d'admis

40

Salaire horaire moyen en 2018

25⁵⁷\$

PROFESSIONS POSSIBLES UNE FOIS LE DIPLÔME OBTENU

Inspecteurs municipaux en bâtiment, en environnement, et à la délivrance de permis et de certificats – Techniciens en aménagement du territoire – Techniciens en urbanisme



Rosemont, seul cégep à offrir ce programme dans le sud du Québec!

Formation continue



Cheminement Tremplin pour allophones et personnes immigrantes

Améliorez votre niveau de connaissance du français
en vue d'entreprendre des études supérieures!

Formations créditées Attestations d'études collégiales (AEC)

Accédez rapidement au marché du travail!

PÔLE SANTÉ

Cytogénétique clinique

PÔLE ADMINISTRATION ET TECHNOLOGIES

Assurance de dommages et communication en anglais

Comptabilité (classe virtuelle)

Comptabilité, finance et gestion des affaires

Gestionnaire de réseaux Linux et Windows

Programmation orientée objet et technologies Web

Microprogramme de perfectionnement en sécurité de réseaux

Formations non créditées

Améliorez vos compétences professionnelles
ou personnelles!

Introduction aux solutions *Amazon Web Services*

Introduction à *Node JS*

Introduction et perfectionnement à *Ruby* - Programmation orientée objet

Création de commerce en ligne *Shopify*

Introduction à *Xamarin*

Gestion des finances personnelles

Préparation et gestion de la retraite

Nouvelle offre de
cours à venir au
courant de l'année.
Consultez le
crosemont.qc.ca
pour connaître les
nouveauétés!

POUR EN SAVOIR DAVANTAGE

crosemont.qc.ca/formation-aux-adultes

514 376-1620, poste 7388

formationcontinue@crosemont.qc.ca

Un collège accessible, au cœur du quartier Rosemont

6400, 16^e Avenue

Montréal QC H1X 2S9

514 376-1620

registrariat@crosemont.qc.ca

De la station de métro Joliette

express Saint-Michel 467 (quatre arrêts)

De la station de métro Pie-IX

autobus 139 (10 minutes de marche)

express Pie-IX 439 (trois arrêts)

Des stations de métro Beaubien et Honoré-Beaugrand

autobus 18 (Est ou Ouest) jusqu'à la porte du cégep

De la station de métro Saint-Michel

autobus 67 Sud

express Saint-Michel 467 (deux arrêts)

Des stations de métro Rosemont et Langelier

autobus 197 (Est ou Ouest)

En train

De la gare Sauvé (station de métro Sauvé) : métro Saint-Michel puis autobus express Saint-Michel 467 (deux arrêts) ou métro Beaubien puis autobus 18 Est jusqu'à la porte du Collège



Les renseignements contenus dans cette brochure étaient à jour le 21 juin 2019. Les textes sont conformes à l'orthographe rectifiée.

Ce prospectus est imprimé sur du papier Rolland Enviro 100, papier 100 % postconsommation, sans chlore et accrédité Choix environnemental et FSC Recyclé.

Des encres végétales ont été utilisées pour l'impression de ce prospectus. 31 arbres matures ont pu être sauvegardés. 4 601 kg d'émission de gaz à effet de serre ont été évités. 114 226 litres d'eau ont été préservés.

Production : Secteur des communications

Graphisme : byHAUS

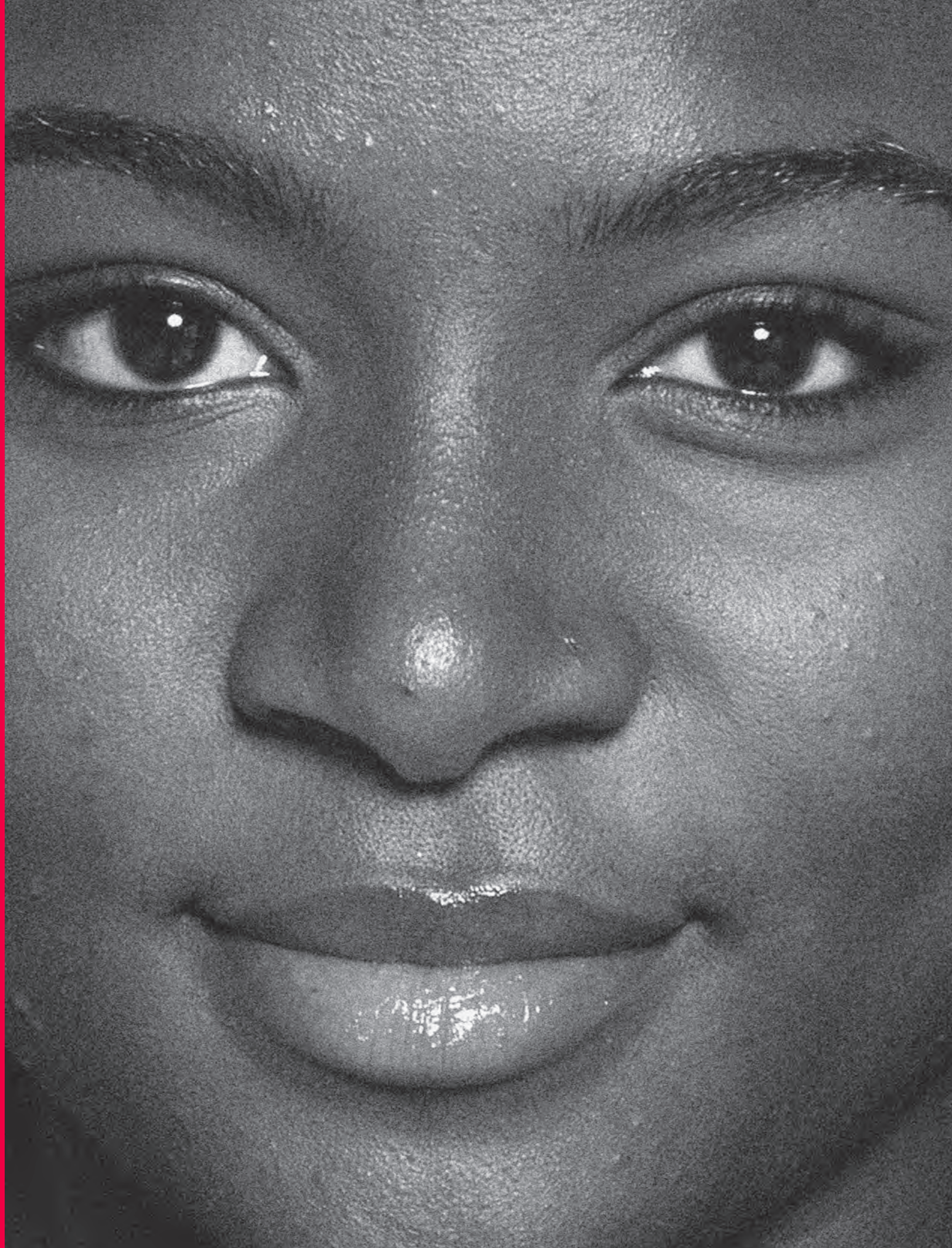
Révisure linguistique : Francine Bousquet Pascal

Impression : Imprimerie Héon et Nadeau

Dépôt légal – Année 2019

Bibliothèque nationale du Québec

Bibliothèque nationale du Canada



Pour découvrir nos programmes

PORTES OUVERTES

13 novembre 2019,
de 16 h à 20 h 30

et

1^{er} février 2020,
de 13 h à 16 h

ÉLÈVE D'UN JOUR

(sauf Acupuncture)

Inscription sur le site Internet
du Collège de Rosemont

Date limite d'inscription

1^{er} mars pour la session d'automne

1^{er} novembre pour la session d'hiver



#CRosemont

crosemont.qc.ca

