

PROGRAMMES TRANSFÉRABLES ET ARTICULÉS

Transférable
Articulé
Contingenté à 7 étudiants

Cape Breton University (NS)
École de technologie supérieure (ÉTS) de l'Université du Québec (QC)
Griffith University (Australie)
Holland College (PE)
La Cité (ON)
Marine Institute of Memorial University of Newfoundland (NL)
St-Thomas University (NB)
Université de Moncton (NB)
Université Laval (QC)
Université Sainte-Anne (NS)
University of New Brunswick (NB)
VIVES University College (Belgique)
Université Saint-Paul

Administration des affaires – administration								T	T				T	T
Administration des affaires – assurances de dommages														T
Administration des affaires – comptabilité								C	T	T			T	T
Administration des affaires – gestion communautaire et culturelle													T	T
Administration des affaires – logistique et transport		T						T	T				T	T
Administration des affaires – marketing		T	T					T	T				T	T
Administration des affaires – planification financière								T	T				T	T
Communication radiophonique														T
Conception graphique														T
Design d'intérieur								A						
Éducation à l'enfance														T
Gestion de bureau														T
Gestion de la petite et moyenne entreprise														T
Programmation et applications mobiles								T	T					
Réseautique et sécurité informatique								T	T					
Soins infirmiers auxiliaires														T
Techniques correctionnelles								T	T					T
Techniques d'intervention en santé mentale et vieillissement														T
Techniques d'intervention en éducation spécialisée et autisme														T
Techniques d'intervention en délinquance								T	T					T
Techniques de laboratoire – biotechnologies coop				T					T					
Techniques parajudiciaires								T	T					T
Techniques policières								T	T					T
Techniques de réadaptation														T
Technologie de l'environnement	T	T			T			T						
Technologie de l'ingénierie du bâtiment		T			T			T						
Technologie de l'instrumentation et de l'automatisation		T						T						
Technologie du génie civil – général coop		T			T			T				T		
Technologie du génie électronique		T			T									
Technologie du génie mécanique		T			T									

INDEX

des programmes

2020

2021

ccnb.ca
1 800 376-5353



PROFILS D'ADMISSION 2019-2020

+ Pour les profils **C, D, E, F, G, H, I et J** le diplôme d'études secondaires (cours réguliers, cours modifiés ou une combinaison des deux) OU diplôme d'études secondaires pour adultes OU GED, en plus des exigences énumérées à chaque profil.
Plus de détails sur les profils visitez le ccnb.ca

A

- Diplôme d'études secondaires (cours réguliers, cours modifiés ou une combinaison des deux) ou diplôme d'études secondaires pour adultes **OU**
- Diplôme d'études secondaires (PCE) **OU**
- Diplôme en compétences essentielles au secondaire pour adultes **OU**
- Certificat en compétences essentielles en lien avec le programme choisi (PCEA) **OU**
- GED

B

- Diplôme d'études secondaires (cours réguliers, cours modifiés ou une combinaison des deux) ou diplôme d'études secondaires pour adultes ou GED
- Mathématiques 30321A ou 30311B ou 30331C
- Diplôme d'études secondaires (PCE) **OU**
- Diplôme en compétences essentielles au secondaire pour adultes **OU**
- Certificat en compétences essentielles en lien avec le programme choisi (PCEA)

C⁺

- Mathématiques 30311B ou 30331C

D⁺

- Mathématiques 30321B ou 30331C

E⁺

- Mathématiques 30411B ou 30411C
- Physique 51311

F⁺

- Mathématiques 30321B ou 30331C
- Biologie 53421
- Une (1) science parmi les suivantes :
- Biologie 53411 ou 53421 ou Chimie 52311 ou Physique 51311

G⁺

- Mathématiques 30321B ou 30331C
- Une (1) science parmi les suivantes :
- Biologie 53411 ou 53421 ou Chimie 52311 ou Physique 51311

H⁺

- Français 10411
- Mathématiques 30321B ou 30331C
- Biologie 53411 ou 53421
- Chimie 52311

I⁺

- Français 10411
- Mathématiques 30321B ou 30331C
- Biologie 53411 ou 53421
- Physique 51411

J⁺

- Français 10411
- Mathématiques 30321B ou 30331C
- Physique 51311
- Chimie 52311 ou Biologie 53411 ou 53421

K

Certificat ou diplôme d'études postsecondaires dans un domaine connexe ou expérience équivalente

L

L'inscription des étudiants se fait à l'établissement partenaire avec le CCNB. Pour plus d'information, communiquez avec l'établissement partenaire.

M

Le profil M est un profil particulier qui ne respecte pas les conditions académiques pour l'obtention d'un diplôme d'études secondaires. Les détails figurent dans la section Programmes d'études du site Web

EXPLORE NOS PROGRAMMES

2020-2021

BA - Bathurst	CA - Campbellton	DI - Dieppe	ED - Edmundston	PA - Péninsule acadienne
---------------	------------------	-------------	-----------------	--------------------------

AFFAIRES											
Administration des affaires – administration 80 sem. C BA CA DI ED PA	Administration des affaires – assurances de dommages 80 sem. C BA CA DI ED PA	Administration des affaires – comptabilité 80 sem. C BA CA DI ED PA	Administration des affaires – gestion communautaire et culturelle 80 sem. C BA CA DI ED PA	Administration des affaires – logistique et transport 80 sem. C BA CA DI ED PA	Administration des affaires – marketing 80 sem. C BA CA DI ED PA	Administration des affaires – planification financière 80 sem. C BA CA DI ED PA	Administration des affaires – ressources humaines 80 sem. C BA CA DI ED PA	Contrôle qualité – transformation alimentaire 36 sem. A BA CA DI ED PA	Gestion de la petite et moyenne entreprise 40 sem. B BA CA DI ED PA	Vente 40 sem. B BA CA DI ED PA	
ART ET CULTURE			BÂTIMENT ET GÉNIE								
Communication radiophonique 80 sem. A BA CA DI ED PA	Conception graphique 80 sem. A BA CA DI ED PA	Créativité et innovation 35 sem. A BA CA DI ED PA	Briquetage-maçonnerie 40 sem. A BA CA DI ED PA	Charpenterie 40 sem. B BA CA DI ED PA	Design d'intérieur (programme articulé) 80 sem. L BA CA DI ED PA	Électricité 40 sem. B BA CA DI ED PA	Techniques de réfrigération et de climatisation 40 sem. D BA CA DI ED PA	Techniques d'ébénisterie et du meuble 43 sem. A BA CA DI ED PA	Techniques d'installation au gaz (Gasfitter) 40 sem. E BA CA DI ED PA	Technologie de l'ingénierie du bâtiment 80 sem. D BA CA DI ED PA	Technologie du génie civil - général coop 124 sem. E BA CA DI ED PA
INDUSTRIEL				JUSTICE							
Dessin technique et industriel 80 sem. B BA CA DI ED PA	Électromécanique de systèmes automatisés 80 sem. D BA CA DI ED PA	Mécanique industrielle (Millwright) septembre-janvier 40 sem. B BA CA DI ED PA	Technologie de l'instrumentation et de l'automatisation 80 sem. D BA CA DI ED PA	Technologie du génie mécanique 80 sem. D BA CA DI ED PA	Techniques correctionnelles 80 sem. A BA CA DI ED PA	Techniques d'intervention en délinquance 80 sem. A BA CA DI ED PA	Techniques parajudiciaires 80 sem. A BA CA DI ED PA	Techniques policières 80 sem. A BA CA DI ED PA			
MÉCANIQUE ET ENTRETIEN						MÉTAUX					
Débosselage et peinture de carrosserie 40 sem. A BA CA DI ED PA	Mécanique de camions et remorques 40 sem. B BA CA DI ED PA	Mécanique de l'automobile 40 sem. B BA CA DI ED PA	Mécanique de machines fixes (Power Engineering) 40 sem. B BA CA DI ED PA	Mécanique de véhicules récréatifs 40 sem. A BA CA DI ED PA	Mécanique d'équipement lourd 40 sem. B BA CA DI ED PA	Façonnage et montage métalliques 40 sem. B BA CA DI ED PA	Soudage 40 sem. B BA CA DI ED PA	Technologie du génie du soudage 80 sem. D BA CA DI ED PA	Usinage à commande numérique (CNC Machinist) 40 sem. K BA CA DI ED PA	Usinage de matériaux (Machinist) 40 sem. B BA CA DI ED PA	
PROGRAMMES PRÉPARATOIRES À LA FORMATION POSTSECONDAIRE						SCIENCES DE LA SANTÉ					
Academic Studies 80 weeks M BA CA DI ED PA	Compétences essentielles au secondaire pour adultes 80 sem. M BA CA DI ED PA	Études secondaires pour adultes 80 sem. M BA CA DI ED PA	Assistance de laboratoire médical 40 sem. G BA CA DI ED PA	Assistance dentaire – niveau II 40 sem. H BA CA DI ED PA	Sciences de laboratoire médical 96 sem. H BA CA DI ED PA	Service de soutien en foyer de soins spéciaux 15 sem. A BA CA DI ED PA	Service de soutien en soins infirmiers 35 sem. C BA CA DI ED PA	Service de soutien en soins prolongés septembre-janvier 20 sem. A BA CA DI ED PA	Soins infirmiers auxiliaires 80 sem. F BA CA DI ED PA	Soins paramédicaux primaires 64 sem. F BA CA DI ED PA	Techniques de lunetterie et de contactologie 74 sem. J BA CA DI ED PA
SCIENCES NATURELLES											
Techniques en pharmacie 40 sem. H BA CA DI ED PA	Techniques de réadaptation 80 sem. I BA CA DI ED PA	Technologie d'électrophysiologie médicale – cardiologie 80 sem. I BA CA 2021 DI ED PA	Technologie d'électrophysiologie médicale – neurologie 80 sem. I BA CA 2021 DI ED PA	Technologie en radiation médicale 96 sem. I BA CA DI ED PA	Thérapie respiratoire 120 sem. I BA CA DI ED PA	Culture du cannabis septembre-janvier 20 sem. A BA CA DI ED PA	Techniques de laboratoire – biotechnologies coop 80 sem. G BA CA DI ED PA	Technologie de l'environnement 80 sem. D BA CA DI ED PA	Technologie minière – exploitation 80 sem. D BA CA DI ED PA		
SECRÉTARIAT				SECTEUR HALIEUTIQUE		SERVICES COMMUNAUTAIRES			TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DES COMMUNICATIONS		
Gestion de bureau 80 sem. A BA CA DI ED PA	Secrétariat médical 80 sem. A BA CA DI ED PA	Techniques de comptabilité 40 sem. A BA CA DI ED PA	Travail général de bureau 40 sem. A BA CA DI ED PA	Navigation maritime novembre 18 sem. M BA CA DI ED PA	Éducation à l'enfance 40 sem. A BA CA DI ED PA	Techniques d'intervention en éducation spécialisée et autisme 80 sem. A BA CA DI ED PA	Techniques d'intervention en santé mentale et vieillissement 80 sem. A BA CA DI ED PA	Cybersécurité 80 sem. D BA CA DI ED PA	Intelligence informatique (Big Data) 80 sem. D BA CA DI ED PA	Internet des objets 80 sem. D BA CA DI ED PA	Préparation aux études postsecondaires en technologie 80 sem. D BA CA DI ED PA
TOURISME, HÔTELLERIE ET RESTAURATION						TRANSPORT					
Programmation et applications mobiles 80 sem. D BA CA DI ED PA	Programmation et développement de jeux 80 sem. D BA CA DI ED PA	Réseautique et sécurité informatique 80 sem. D BA CA DI ED PA	Technologie du génie électronique 80 sem. D BA CA DI ED PA	Vérification de logiciels 40 sem. D BA CA DI ED PA	Art culinaire 80 sem. A BA CA DI ED PA	Cuisine professionnelle 40 sem. A BA CA DI ED PA	Camionnage (Classe1) septembre-janvier 15 sem. M BA CA DI ED PA				

L'information contenue dans ce répertoire est exacte en date du 30 juin 2019. Le CCNB se réserve le droit, en tout temps, de modifier ou d'annuler tout programme de formation ou d'apporter des modifications au lieu, au mode d'enseignement ou aux droits de scolarité afférents à un programme. Pour obtenir les renseignements les plus récents, veuillez consulter notre site Web : ccnb.ca
Dans le présent document, les termes employés pour désigner les personnes sont pris au sens générique; ils ont à la fois valeur d'un masculin et d'un féminin.

ccnb.ca