

FORMATION GÉNÉRALE				
AUTOMNE	Langue d'enseignement et littérature	Philosophie	Éducation physique	Anglais
	601-XXX-XX	340-XXX-XX	109-XXX-XX	604-XXX-XX
	Complémentaire			
	XXX-XXX-XX			

FORMATION SPÉCIFIQUE							
Mise à niveau pour sciences et technologie de l'environnement 4 ^e secondaire (1) (7)	Mise à niveau pour mathématique technico-sciences 4 ^e secondaire (1) (3)	Mise à niveau pour mathématique technico-sciences 5 ^e secondaire (1) (4)	Mise à niveau pour chimie 5 ^e secondaire (1) (5)	Mise à niveau pour physique 5 ^e secondaire (1) (6)		S'orienter	Explorer
105-003-RE 2,66 / 4-1-3	201-016-RE 2,66 / 2-3-3	201-015-RE 3,33 / 4-2-4	202-001-RE 2,66 / 3-2-3	203-001-RE 2,66 / 3-2-3		360-088-LI 2,00 / 1-2-2	360-089-LI 2,00 / 1-2-2
120.A0 Vision de la profession (2)	221.B0 Pratique du génie civil (2)	221.B0 Introduction au bâtiment (2)	221.C0 Environnement et profession (2)	414.A0 Analyse touristique des régions du Québec (2)	430.A0 Environnement et profession en hôtellerie (2)	430.B0 Analyse du domaine de la restauration (2)	
120-103-LI 1,33 / 3-0-1	221-125-LI 2,33 / 2-3-2	221-134-LI 2,00 / 2-2-2	221-1K4-LI 2,00 / 0-4-2	414-125-LI 2,33 / 3-2-2	430-104-LI 1,66 / 2-2-1	430-166-LI 3,00 / 3-3-3	

HIVER	Langue d'enseignement et littérature	Philosophie	Éducation physique	Anglais
	601-XXX-XX	340-XXX-XX	109-XXX-XX	604-XXX-XX
	Complémentaire			
	XXX-XXX-XX			

Mise à niveau pour sciences et technologie de l'environnement 4 ^e secondaire (1) (7)	Mise à niveau pour mathématique technico-sciences 4 ^e secondaire (1) (3)	Mise à niveau pour mathématique technico-sciences 5 ^e secondaire (1) (4)	Mise à niveau pour chimie 5 ^e secondaire (1) (5)	Mise à niveau pour physique 5 ^e secondaire (1) (6)		S'orienter	Explorer
105-003-RE 2,66 / 4-1-3	201-016-RE 2,66 / 2-3-3	201-015-RE 3,33 / 4-2-4	202-001-RE 2,66 / 3-2-3	203-001-RE 2,66 / 3-2-3		360-088-LI 2,00 / 1-2-2	360-089-LI 2,00 / 1-2-2
120.A0 Physiologie de l'alimentation (2)	221.B0 Analyse de projet (2)	221.B0 Utilisation de l'informatique (2)	221.C0 Technologie de chauffage I (2)	414.A0 Études de la gestion d'un événement touristique (2)	430.A0 Conciergerie (2)	430.B0 Communication interne et gestion d'un ER (2)	
101-006-LI 3,00 / 4-2-3	221-214-LI 2,00 / 2-2-2	420-011-LI 1,66 / 1-2-2	221-2L3-LI 1,66 / 1-2-2	414-203-LI 2,00 / 2-2-2	430-204-LI 1,66 / 2-2-1	350-014-LI 1,33 / 1-2-1	

(1) Un maximum de trois préalables du secondaire par session.

(2) Selon les places disponibles, il est possible de suivre un cours du programme vers lequel l'étudiante ou l'étudiant désire se diriger. Toutefois pour certains cours, les préalables du programme pourraient être exigés.

(3) Le cours de mathématique 201-016-RE est offert à l'étudiante ou l'étudiant qui désire compléter un cours équivalent à la mathématique de la quatrième année du secondaire et peut remplacer Mathématique technico-sciences, 4^e secondaire comme préalable aux programmes d'études collégiales. Cependant, ce cours ne sera comptabilisé dans aucun cheminement ultérieur conduisant à l'obtention du diplôme d'études collégiales.

(4) Le cours de mathématique 201-015-RE est offert à l'étudiante ou l'étudiant qui désire compléter un cours équivalent à la mathématique de la cinquième année du secondaire et peut remplacer Mathématique-technico-sciences, 5^e secondaire comme préalable aux programmes d'études collégiales. Pour avoir accès à ce cours, l'étudiante ou l'étudiant doit avoir réussi au secondaire le cours Mathématique-technico-sciences 4^e secondaire ou le 201-016-RE ou le 201-013-RE à l'enseignement collégial. Cependant, ce cours ne sera comptabilisé dans aucun cheminement ultérieur conduisant à l'obtention du diplôme d'études collégiales.

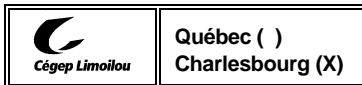
(5) Le cours de chimie 202-001-RE est offert à l'étudiante ou l'étudiant qui désire compléter un cours équivalent à la chimie de cinquième année du secondaire et peut remplacer Chimie 5^e secondaire comme préalable aux programmes d'études collégiales. Pour avoir accès à ce cours, l'étudiante ou l'étudiant doit avoir réussi au secondaire le cours de Sciences et technologie de l'environnement, 4^e secondaire ou le cours de 982-003-RE à l'enseignement collégial. Cependant, ce cours ne sera comptabilisé dans aucun cheminement ultérieur conduisant à l'obtention du diplôme d'études collégiales.

(6) Le cours de physique 203-001-RE est offert à l'étudiante ou l'étudiant qui désire compléter un cours équivalent à la physique de la cinquième année du secondaire et peut remplacer Physique 5^e secondaire comme préalable aux programmes d'études collégiales. Pour avoir accès à ce cours, l'étudiante ou l'étudiant doit avoir réussi au secondaire le cours de Sciences et technologie de l'environnement, 4^e secondaire ou le cours de Sciences physiques 982-003-RE à l'enseignement collégial. Cependant, ce cours ne sera comptabilisé dans aucun cheminement ultérieur conduisant à l'obtention du diplôme d'études collégiales.

(7) Le cours de sciences 982-003-RE est offert à l'étudiante ou l'étudiant qui désire compléter un cours équivalent aux sciences de la quatrième année du secondaire et peut remplacer Sciences et technologie de l'environnement, 4^e secondaire comme préalable aux programmes d'études collégiales. Cependant, ce cours ne sera comptabilisé dans aucun cheminement ultérieur conduisant à l'obtention du diplôme d'études collégiales.

(8) Les étudiants qui souhaitent s'inscrire à ce cours devront apporter leur portable.

Note : L'étudiant peut être inscrit dans ce programme pour un maximum de trois sessions consécutives.



Québec ()
Charlesbourg (X)

081.06 Tremplin DEC

D.E.C. : unités
Grille : unités

Automne 2022
Hiver 2023

Date : 15-02-2022
Page : C-1