



**COLLÈGE
UNIVERSEL**
CAMPUS GATINEAU

SCIENCES DE LA NATURE 200.B2

Profil : INGENIERIE, SCIENCES PURES ET APPLIQUEES
(Préalables : Mathématiques TS ou SN de 5^e secondaire, physique et chimie de 5^e secondaire)

GRILLE DE COURS SUR 3 ANS

Cohorte : 2017-2020

1 ^{re} session	2 ^e session	3 ^e session	4 ^e session	5 ^e session	6 ^e session
18 heures	17 heures	16 heures	17 heures	18 heures	18 heures
COURS DE FORMATION GÉNÉRALE ET DE FORMATION PROPRE					
Exploration des discours littéraires – Programmes préuniversitaires 601-EDP-UC 4 h (2-2-2) 2,00 un. [4EFP]	Écriture et littérature 601-101-MQ 4 h (2-2-3) 2,33 un. [4EFO]	Littérature et imaginaire 601-102-MQ 4 h (3-1-3) 2,33 un. [4EF1]	Littérature québécoise 601-103-MQ 4 h (3-1-4) 2,66 un. [4EF2]	Anglais propre ⁽²⁾ 604-xxx-UC 3 h (2-1-3) 2,00 un. [4SAP] ou [4SAQ] ou [4SAR] ou [4SAS]	Activité physique et santé 109-101-MQ 2 h (0-2-1) 1,00 un. [4EPO]
Philosophie et rationalité 340-101-MQ 4 h (3-1-3) 2,33 un. [4PHO]	Philosophie : L'être humain 340-102-MQ 3 h (3-0-3) 2,00 un. [4PH1]	Activité physique et efficacité 109-102-MQ 2 h (0-2-1) 1,00 un. [4EP1]	Anglais ⁽⁴⁾ 604-xxx-MQ 3 h (2-1-3) 2,00 un. [4SA0] ou [4SA1] ou [4SA2] ou [4SA3]	Activité physique et autonomie 109-103-MQ 2 h (1-1-1) 1,00 un. [4EP2]	Philosophie : Éthique 340-ETH-UC 3 h (3-0-3) 2,00 un. [4PHP]
COURS DE FORMATION SPÉCIFIQUE					
Calcul 1 (Différentiel) 201-NYA-05 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UN]	Calcul 2 (Intégral) 201-NYB-05 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UP]	Physique : Mécanique 203-NYA-05 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UR]	Physique : Électricité et magnétisme 203-NYB-05 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00US]	Physique : Ondes et physique moderne 203-NYC-05 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UT]	Physique de l'ingénierie ⁽³⁾ 203-NYD-UC 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UU]
Évolution et diversité du vivant 101-NYA-05 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UK]	Chimie générale : La matière 202-NYA-05 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UL]	Algèbre linéaire et géométrie vectorielle 201-NYC-05 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UQ]	UN COURS PARI MI LES CHOIX SUIVANTS : Biologie : Struct. et fonctions du vivant 101-NYD-UC 5 h (3-2-3) 3,00 un. [00XU] ou Calcul 3 201-NYD-UC 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UV]	Chimie des solutions 202-NYB-05 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UM]	UN COURS PARI MI LES CHOIX SUIVANTS : Biologie : Struct. et fonctions du vivant 101-NYD-UC 5 h (3-2-3) 3,00 un. [00XU] ou Chimie organique 202-NYD-UC 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00XV] ou Calcul 3 201-NYD-UC 5 h (3-2-3) 2,66 un. [00UV]
COURS DE FORMATION COMPLÉMENTAIRE					
				Un cours complémentaire (Selon la liste des cours offerts) 3 h - 2,00 un.	Un cours complémentaire (Selon la liste des cours offerts) 3 h - 2,00 un.

⁽¹⁾ Selon le résultat au test de classement :

- 604-100-MQ Anglais de base
- 604-101-MQ Langue anglaise et communication
- 604-102-MQ Langue anglaise et culture
- 604-103-MQ Culture anglaise et littérature

⁽²⁾ Selon le classement :

- 604-AP0-UC Anglais propre de base
- 604-AP1-UC Anglais propre – Niveau débutant
- 604-AP2-UC Anglais propre – Niveau intermédiaire
- 604-AP3-UC Anglais propre – Niveau avancé

⁽³⁾ Cours porteur pour l'épreuve synthèse