

Sciences de la nature



CONDITIONS D'ADMISSION

Répondre aux conditions générales d'admission.

Avoir réussi les cours suivants :

- Mathématiques TS ou SN de la 5^e année du secondaire
- Physique de la 5^e année du secondaire
- Chimie de la 5^e année du secondaire

T Théorie L Laboratoire P Travail personnel

1^{RE} ANNÉE

Numéro du cours		T	L	P	Unités
PREMIÈRE SESSION					
601-101-MQ	Écriture et littérature	2	2	3	2,33
340-101-MQ	Philosophie et rationalité	3	1	3	2,33
101-NYA-05	Évolution et diversité du vivant	3	2	3	2,67
201-NYA-06	Calcul différentiel	3	2	3	2,67
202-NYA-05	Chimie générale : la matière	3	2	3	2,67
CC	Cours complémentaire parmi les 4 ¹	2	1	3	2
Total des unités					14,67

Numéro du cours		T	L	P	Unités
DEUXIÈME SESSION					
601-102-MQ	Littérature et imaginaire	3	1	3	2,33
340-102-MQ	L'être humain	3	0	3	2
109-101-MQ	Activité physique et santé	1	1	1	1
604-10?-MQ	Langue anglaise et communication	2	1	3	2
201-NYB-05	Calcul intégral	3	2	3	2,67
202-NYB-05	Chimie des solutions	3	2	3	2,67
203-NYA-05	Mécanique	3	2	3	2,67
Total des unités					15,33

2^E ANNÉE

		T	L	P	Unités
TROISIÈME SESSION					
601-103-MQ	Littérature québécoise	3	1	4	2,67
109-102-MQ	Activité physique et efficacité	0	2	1	1
604-BT?-CH	Anglais préuniversitaire, ensemble transitoire	2	1	3	2
201-NYC-05	Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	3	2	3	2,67
201-BSB-05	Comp. de calcul différentiel et intégral²	3	2	3	2,67
202-BSA-05	Chimie organique²	3	2	3	2,67
205-BSC-05	Géologie générale²	3	2	3	2,67
203-NYB-05	Électricité et magnétisme	3	2	3	2,67
Total des unités					13,67

		T	L	P	Unités
QUATRIÈME SESSION					
601-BST-CH	Discours et communication	3	1	2	2
340-BSE-CH	Éthique et politique	3	0	3	2
109-103-MQ	Activité physique et autonomie	1	1	1	1
203-R01-CH	Astrophysique³	3	2	3	2,67
101-BSJ-05	Biotechnologie³	3	2	3	2,67
101-BSG-05	Biologie générale³	3	2	3	2,67
201-BSL-05	Probabilités et statistiques³	3	2	3	2,67
202-450-CH	Chimie bio-organique appliquée³	3	2	3	2,67
202-BUA-05	Procédés industriels en chimie³	3	2	3	2,67
203-NYC-05	Ondes et physique moderne	3	2	3	2,67
CC	Cours complémentaire	3	0	3	2
Total des unités					15,00

NOTES

- 109-902-CH Introduction à l'écologie appliquée
202-BSQ-03 Chimie de l'environnement
203-902-CH Évolution de la planète
420-902-CH Informatique appliquée aux sciences
- En troisième session, l'étudiant choisit de s'inscrire à un des trois cours, offerts au choix.
- En quatrième session, l'étudiant choisit de s'inscrire à deux des six cours, offerts au choix.

Total des unités du programme 58,67