



**200.B1**

**Sciences de la nature**

200.BA Sciences de la santé et de la vie  
200.BB Sciences pures et appliquées

**Grilles de  
cours**

**2024-2025**

NOTE : Tous les renseignements contenus dans ce document sont en voie d'être adoptés par les différentes instances du Collège Ahuntsic et pourraient changer d'ici le 14 février 2024.

# 200.B1 – Sciences de la nature – Grilles de cours\*

## 200.BA – Profil Sciences de la santé et de la vie – Admission à l'automne

Session 1		Catégorie	Pondération	Unités
601-101-MQ	Écriture et littérature	FGC	2-2-3	2,33
340-101-MQ	Philosophie et rationalité	FGC	3-1-3	2,33
604-EN1-MQ	Anglais ensemble 1	FGC	2-1-3	2,00
101-SN1-RE	Biologie cellulaire	FS	2-2-2	2,00
202-SN1-RE	Chimie générale	FS	3-2-3	2,66
201-SN2-RE	Calcul différentiel	FS	3-2-3	2,66
Session 2		Catégorie	Pondération	Unités
601-102-MQ	Littérature et imaginaire	FGC	3-1-3	2,33
109-102-MQ	Activité physique et efficacité	FGC	0-2-1	1,00
340-102-MQ	L'être humain	FGC	3-0-3	2,00
101-SNU-RE	Anatomie et physiologie humaine	FS	2-2-2	2,00
202-SN2-RE	Chimie des solutions	FS	2-2-2	2,00
201-SN3-RE	Calcul intégral	FS	2-2-2	2,00
203-SN1-RE	Mécanique	FS	3-2-3	2,66
Session 3		Catégorie	Pondération	Unités
601-103-MQ	Littérature québécoise	FGC	3-1-4	2,66
109-101-MQ	Activité physique et santé	FGC	1-1-1	1,00
COM-011	Cours complémentaire 1	FGComp	2-1-3	2,00
604-AAA-AH	Anglais ensemble 2 famille A	FGP	2-1-3	2,00
101-SN2-RE	Écologie et évolution	FS	2-1-2	1,66
202-SNU-RE	Chimie organique	FS	2-2-2	2,00
201-SN1-RE	Probabilités et statistique	FS	2-1-2	1,66
203-SN2-RE	Électricité et magnétisme	FS	2-2-2	2,00
Session 4		Catégorie	Pondération	Unités
601-AEA-AH	Écriture et communication	FGP	2-2-2	2,00
109-103-MQ	Activité physique et autonomie	FGC	1-1-1	1,00
340-AEA-AH	Éthique et politique	FGP	3-0-3	2,00
COM-012	Cours complémentaire 2	FGComp	2-1-3	2,00
420-SN1-RE	Programmation en sciences	FS	1-2-3	2,00
201-SN4-RE	Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	FS	2-2-2	2,00
203-SN3-RE	Ondes et physique moderne	FS	3-2-3	2,66
Code à venir	Épreuve synthèse de programme (coenseignement Biologie et Chimie)	FS	0-3-3	2,00

## 200.BB – Profil Sciences pures et appliquées – Admission à l'automne

Session 1		Catégorie	Pondération	Unités
601-101-MQ	Écriture et littérature	FGC	2-2-3	2,33
340-101-MQ	Philosophie et rationalité	FGC	3-1-3	2,33
604-EN1-MQ	Anglais ensemble 1	FGC	2-1-3	2,00
202-SN1-RE	Chimie générale	FS	3-2-3	2,66
201-SN2-RE	Calcul différentiel	FS	3-2-3	2,66
201-SN4-RE	Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	FS	2-2-2	2,00
Session 2		Catégorie	Pondération	Unités
601-102-MQ	Littérature et imaginaire	FGC	3-1-3	2,33
109-102-MQ	Activité physique et efficacité	FGC	0-2-1	1,00
340-102-MQ	L'être humain	FGC	3-0-3	2,00
101-SN1-RE	Biologie cellulaire	FS	2-2-2	2,00
202-SN2-RE	Chimie des solutions	FS	2-2-2	2,00
203-SN1-RE	Mécanique	FS	3-2-3	2,66
201-SN3-RE	Calcul intégral	FS	2-2-2	2,00
Session 3		Catégorie	Pondération	Unités
601-103-MQ	Littérature québécoise	FGC	3-1-4	2,66
109-101-MQ	Activité physique et santé	FGC	1-1-1	1,00
COM-011	Cours complémentaire 1	FGComp	2-1-3	2,00
604-AAA-AH	Anglais ensemble 2 famille A	FGP	2-1-3	2,00
201-SN1-RE	Probabilités et statistique	FS	2-1-2	1,66
203-SN2-RE	Électricité et magnétisme	FS	2-2-2	2,00
420-SN1-RE	Programmation en sciences	FS	1-2-3	2,00
Codes à venir	Au choix (1 de 3) : Mathématiques appliquées en Sciences de la nature   Phénomènes physicochimiques   Calcul avancé	FS	2-2-2	2,00
Session 4		Catégorie	Pondération	Unités
601-AEA-AH	Écriture et communication	FGP	2-2-2	2,00
109-103-MQ	Activité physique et autonomie	FGC	1-1-1	1,00
340-AEA-AH	Éthique et politique	FGP	3-0-3	2,00
COM-012	Cours complémentaire 2	FGComp	2-1-3	2,00
101-SN2-RE	Écologie et évolution	FS	2-1-2	1,66
203-SN3-RE	Ondes et physique moderne	FS	3-2-3	2,66
Codes à venir	Au choix (1 de 3) : Physique appliquée au génie   Astrophysique   Calcul avancé	FS	2-2-2	2,00
Codes à venir	Au choix (1 de 2) : Épreuve synthèse de programme : Mathématiques   Physique	FS	0-3-3	2,00

\*Grilles proposées en cours d'adoption par les instances du Collège

# 200.B1 – Sciences de la nature – Grilles de cours\*

## 200.BA – Profil Sciences de la santé et de la vie – Admission à l'hiver

Session 1		Catégorie	Pondération	Unités
601-101-MQ	Écriture et littérature	FGC	2-2-3	2,33
340-101-MQ	Philosophie et rationalité	FGC	3-1-3	2,33
604-EN1-MQ	Anglais ensemble 1	FGC	2-1-3	2,00
101-SN1-RE	Biologie cellulaire	FS	2-2-2	2,00
202-SN1-RE	Chimie générale	FS	3-2-3	2,66
201-SN2-RE	Calcul différentiel	FS	3-2-3	2,66
Session 2		Catégorie	Pondération	Unités
601-102-MQ	Littérature et imaginaire	FGC	3-1-3	2,33
109-101-MQ	Activité physique et santé	FGC	1-1-1	1,00
340-102-MQ	L'être humain	FGC	3-0-3	2,00
101-SNU-RE	Anatomie et physiologie humaine	FS	2-2-2	2,00
202-SN2-RE	Chimie des solutions	FS	2-2-2	2,00
201-SN3-RE	Calcul intégral	FS	2-2-2	2,00
203-SN1-RE	Mécanique	FS	3-2-3	2,66
Session 3		Catégorie	Pondération	Unités
601-103-MQ	Littérature québécoise	FGC	3-1-4	2,66
109-102-MQ	Activité physique et efficacité	FGC	0-2-1	1,00
COM-011	Cours complémentaire 1	FGComp	2-1-3	2,00
604-AAA-AH	Anglais ensemble 2 famille A	FGP	2-1-3	2,00
101-SN2-RE	Écologie et évolution	FS	2-1-2	1,66
202-SNU-RE	Chimie organique	FS	2-2-2	2,00
201-SN1-RE	Probabilités et statistique	FS	2-1-2	1,66
203-SN2-RE	Électricité et magnétisme	FS	2-2-2	2,00
Session 4		Catégorie	Pondération	Unités
601-AEA-AH	Écriture et communication	FGP	2-2-2	2,00
109-103-MQ	Activité physique et autonomie	FGC	1-1-1	1,00
340-AEA-AH	Éthique et politique	FGP	3-0-3	2,00
COM-012	Cours complémentaire 2	FGComp	2-1-3	2,00
420-SN1-RE	Programmation en sciences	FS	1-2-3	2,00
201-SN4-RE	Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	FS	2-2-2	2,00
203-SN3-RE	Ondes et physique moderne	FS	3-2-3	2,66
Code à venir	Épreuve synthèse de programme (coenseignement Biologie et Chimie)	FS	0-3-3	2,00

## 200.BB – Profil Sciences pures et appliquées – Admission à l'hiver

Session 1		Catégorie	Pondération	Unités
601-101-MQ	Écriture et littérature	FGC	2-2-3	2,33
340-101-MQ	Philosophie et rationalité	FGC	3-1-3	2,33
604-EN1-MQ	Anglais ensemble 1	FGC	2-1-3	2,00
202-SN1-RE	Chimie générale	FS	3-2-3	2,66
201-SN2-RE	Calcul différentiel	FS	3-2-3	2,66
201-SN4-RE	Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	FS	2-2-2	2,00
Session 2		Catégorie	Pondération	Unités
601-102-MQ	Littérature et imaginaire	FGC	3-1-3	2,33
109-101-MQ	Activité physique et santé	FGC	1-1-1	1,00
340-102-MQ	L'être humain	FGC	3-0-3	2,00
101-SN1-RE	Biologie cellulaire	FS	2-2-2	2,00
202-SN2-RE	Chimie des solutions	FS	2-2-2	2,00
203-SN1-RE	Mécanique	FS	3-2-3	2,66
201-SN3-RE	Calcul intégral	FS	2-2-2	2,00
Session 3		Catégorie	Pondération	Unités
601-103-MQ	Littérature québécoise	FGC	3-1-4	2,66
109-102-MQ	Activité physique et efficacité	FGC	0-2-1	1,00
COM-011	Cours complémentaire 1	FGComp	2-1-3	2,00
604-AAA-AH	Anglais ensemble 2 famille A	FGP	2-1-3	2,00
201-SN1-RE	Probabilités et statistique	FS	2-1-2	1,66
203-SN2-RE	Électricité et magnétisme	FS	2-2-2	2,00
420-SN1-RE	Programmation en sciences	FS	1-2-3	2,00
Codes à venir	Au choix (1 de 3) : Physique appliquée au génie   Astrophysique   Calcul avancé	FS	2-2-2	2,00
Session 4		Catégorie	Pondération	Unités
601-AEA-AH	Écriture et communication	FGP	2-2-2	2,00
109-103-MQ	Activité physique et autonomie	FGC	1-1-1	1,00
340-AEA-AH	Éthique et politique	FGP	3-0-3	2,00
COM-012	Cours complémentaire 2	FGComp	2-1-3	2,00
101-SN2-RE	Écologie et évolution	FS	2-1-2	1,66
203-SN3-RE	Ondes et physique moderne	FS	3-2-3	2,66
Codes à venir	Au choix (1 de 3) : Mathématiques appliquées en Sciences de la nature   Phénomènes physicochimiques   Calcul avancé	FS	2-2-2	2,00
Code à venir	Épreuve synthèse de programme (Mathématiques ou Physique)	FS	0-3-3	2,00

\*Grilles proposées en cours d'adoption par les instances du Collège