

# GRILLE DE COURS 200.B0

Légende grille de cours : T = Théorie  
P = Travail personnel

L = Laboratoire  
ESP : Épreuve-synthèse de programme

## PREMIÈRE SESSION

	T	L	P
340-101-MQ Philosophie et rationalité	3	1	3
601-101-MQ Écriture et littérature	2	2	3
201-NYA-05 Calcul différentiel	3	2	3
201-NYC-05 Algèbre linéaire et géométrie vectorielle	3	2	3
202-NYA-05 Chimie générale : la matière	3	2	3
420-ASF-03 Outils informatiques en sciences*	1	2	3

## DEUXIÈME SESSION

	T	L	P
109-101-MQ Activité physique et santé	1	1	1
340-102-MQ L'être humain	3	0	3
601-102-MQ Littérature et imaginaire	3	1	3
604-10_-MQ Anglais I	2	1	3
201-NYB-05 Calcul intégral	3	2	3
202-NYB-05 Chimie des solutions	3	2	3
203-NYA-05 Mécanique	3	2	3

\* Cours complémentaire obligatoire.

## TROISIÈME SESSION

	T	L	P
109-102-MQ Activité physique et efficacité	0	2	1
340-ATG-BC Éthique et politique	3	0	3
601-103-MQ Littérature québécoise	3	1	4
604-AT_-BC Anglais II	2	1	3
101-NYA-05 Évolution et diversité du vivant	3	2	3
202-ASN-04 Chimie organique I	2	2	2
203-NYB-05 Électricité et magnétisme	3	2	3

## QUATRIÈME SESSION

	T	L	P
109-103-MQ Activité physique et autonomie	1	1	1
601-ATF-BC Communication et expression	2	2	2
101-ASK-04 L'être humain à la recherche de l'homéostasie	3	1	2
<b>Un cours parmi les trois suivants :</b>			
201-ASK-BC <i>Calcul dans l'espace</i>	2	2	2
201-ASL-BC <i>Probabilités et statistiques</i>	2	2	2
202-ASP-BC <i>Chimie organique II</i>	2	2	2
203-NYC-05 Ondes et physique moderne	3	2	3
360-ASK-03 Activité d'intégration en sciences <b>ESP</b>	0	3	3
XXX-XXX-XX Cours complémentaire	3	0	3