

RENCONTRE D'INFORMATION LE 26 JANVIER 2011

Formulaire d'inscription disponible à la page 65, au
www.cegepsth.qc.ca ou au Service des communications du Cégep

PLACEMENT : 100 %
Relance des sortants 2009 du Cégep de Saint-Hyacinthe
(SRAM 2008 : 95 %)

SALAIRE INITIAL MOYEN : 16,05 \$/h
(SRAM 2008 : 17 \$/h)

PRÉALABLES DU SECONDAIRE

STE ou SE 4^e + Chimie 5^e + TS ou SN 5^e

> Définition des abréviations à la page 6

(anciennement : Physique 534, Chimie 534 et Mathématiques 526)

Note : L'examen médical et la vaccination sont obligatoires pour la réalisation des stages.
Le carnet de santé doit être vérifié et mis à jour, s'il y a lieu.



Grille de cours 210-AA

1^{er} trimestre 28 h cours/sem. Pondération (x-y-z)

FORMATION GÉNÉRALE

109-101-MQ	Activité physique et santé	(1-1-1)
340-101-MQ	Philosophie et rationalité	(3-1-3)
601-GAB-HY	Communication, langue et littérature	(3-1-2)
604-10X-MQ	Anglais I	(2-1-3)

FORMATION SPÉCIFIQUE

101-BT1-HY	Portrait des biotechnologies	(1-2-1)
101-BT2-HY	Biologie cellulaire et génétique	(2-2-2)
201-BT1-HY	Outils mathématiques appliqués aux biotechnologies	(2-2-2)
202-BT1-HY	Chimie générale	(2-2-2)

28 + 16

2^e trimestre 32 h cours/sem. Pondération (x-y-z)

FORMATION GÉNÉRALE

109-102-MQ	Activité physique et efficacité	(0-2-1)
340-102-MQ	Les conceptions philosophiques de l'être humain	(3-0-3)
601-101-MQ	Écriture et littérature	(2-2-3)

FORMATION SPÉCIFIQUE

101-BT3-HY	Microbiologie générale	(2-2-2)
101-BT4-HY	Anatomie et physiologie	(3-2-2)
201-BT2-HY	Intro. au calcul différentiel et intégral	(2-2-2)
202-BT2-HY	Chimie organique	(3-2-3)
202-BT3-HY	Préparation des solutions	(3-2-3)

32 + 19

Trimestre d'été (Alternance travail-études)

880-210-AA Stage en milieu de travail I

3^e trimestre 32 h cours/sem. Pondération (x-y-z)

FORMATION GÉNÉRALE

109-103-MQ	Activité physique et autonomie	(1-1-1)
340-GAE-HY	Éthique et politique	(3-0-3)
601-102-MQ	Littérature et imaginaire	(3-1-3)
604-GBX-HY	Anglais II	(2-1-3)

FORMATION SPÉCIFIQUE

140-BT1-HY	Microbiologie et immunologie	(3-3-2)
202-BT4-HY	Analyse organique	(2-3-2)
203-BT1-HY	Optique et électricité de base	(2-2-2)
210-A01-HY	Biochimie	(2-3-2)

32 + 18

4^e trimestre 29 h cours/sem. Pondération (x-y-z)

FORMATION GÉNÉRALE

601-103-MQ	Littérature québécoise	(3-1-4)
XXX-XXX-03	Cours complémentaire I	(2-1-3)
601-888-02	Épreuve uniforme de langue	

FORMATION SPÉCIFIQUE

101-BT5-HY	Culture cellulaire végétale	(1-2-2)
201-BT3-HY	Statistique et contrôle de la qualité en biotechnologie	(2-2-2)
202-BT5-HY	Physicochimie	(2-3-2)
203-BT2-HY	Optique physique et électronique	(2-2-2)
210-A02-HY	Biochimie appliquée	(2-4-3)

29 + 18

Trimestre d'été (Alternance travail-études)

880-210-AA Stage en milieu de travail II

5^e trimestre 33 h cours/sem. Pondération (x-y-z)

FORMATION GÉNÉRALE

XXX-XXX-03	Cours complémentaire II	(3-0-3)
------------	-------------------------	---------

FORMATION SPÉCIFIQUE

101-BT6-HY	Culture cellulaire animale	(2-2-2)
140-BT2-HY	Techniques d'immunologie	(2-2-2)
145-BT1-HY	Animaux de laboratoire	(2-2-1)
202-BT6-HY	Analyse instrumentale I	(2-7-3)
210-A03-HY	Microbiologie alimentaire, industrielle et environnementale	(2-2-2)
210-A04-HY	Toxicologie et écotoxicologie	(2-3-2)

33 + 15

6^e trimestre 27 h cours/sem. Pondération (x-y-z)

FORMATION SPÉCIFIQUE

202-BT7-HY	Analyse instrumentale II	(2-7-3)
210-A05-HY	Bioprocédés	(2-4-2)
210-A06-HY	Génie génétique - biologie moléculaire	(2-4-2)
210-A07-HY	Stage	(0-6-1)

27 + 8

990-210-A0 Épreuve synthèse de programme : Cours porteur 210-A05-HY

NB : Tous les cours de la formation spécifique des cinq premiers trimestres doivent être réussis. L'étudiant doit être inscrit à tous les cours du sixième trimestre.