

Guide d'inscription

Automne 2015

Dernière mise à jour: 26 mars 2015

Le contenu de ce guide est sujet à changement sans préavis.
Consultez-le régulièrement pour obtenir les informations les plus récentes.

Faculté des sciences

➔ **Baccalauréat en biologie en apprentissage par problèmes (7013)**

Notez que les procédures d'annulation et d'abandon du Baccalauréat en biologie diffèrent de celles des autres programmes de l'UQAM (p. 6)

Début du trimestre d'automne 2015 pour les [cours siglés BIA](#):
Première année: 22 août 2014

Début du trimestre d'automne 2015 pour les [cours non siglés BIA](#):

8 septembre 2015

GUIDE D'INSCRIPTION _ NOUVEAUX ÉTUDIANTS et ÉTUDIANTES BACCALAURÉAT EN BIOLOGIE EN APP TRIMESTRE AUTOMNE 2015

L'inscription se fait directement via le site de l'UQAM :

<http://www.etudier.uqam.ca/etudiants-actuels> Mon dossier étudiant - services en ligne > Inscription

Procédure d'inscription :
Entrez votre code permanent
Entrez le code de programme : 7013
Entrez votre numéro d'identification personnel (NIP)
Sélectionnez le trimestre : AUTOMNE 2015
Cliquez sur le bouton "Afficher l'information"

Dates d'inscription : **Automne 2015** – Voir les dates sur votre autorisation d'inscription

TRIMESTRE D'AUTOMNE – Unités BIA et cours MAT

Voici la liste cours OBLIGATOIRES auxquels vous **devrez** vous inscrire au trimestre automne 2015:

BIA1000	ECHANTILLONNAGE ET OBSERVATION SUR LE TERRAIN (1 cr.) Groupe 80: Du 22 au 25 août. OU Groupe 81 : Du 25 au 28 août.
BIA1200-80	EVOLUTION ET SELECTION NATURELLE (2 cr.) Du 31 août au 16 septembre.
BIA1301-80	DIVERSITE VEGETALE (7 cr.) Du 17 septembre au 11 novembre.
BIA1400-80	DIVERSITE DES MICROORGANISMES (3 cr.) Du 13 novembre au 11 décembre.
MAT1185-50	STATISTIQUE DESCRIPTIVE, TABLEAUX CROISES ET INFÉRENCE (1 cr.) Cours et ateliers: Vendredi 9h-12h dates à déterminer.
BIA1500-80	INTEGRATION ET EVALUATION I (1 cr.) Du 9 au 18 décembre.

N.B. L'horaire des cours vous parviendra via votre courriel UQAM

INFORMATIONS IMPORTANTES

➤ **CHEMINEMENT** – Baccalauréat en biologie en apprentissage par problèmes

Les unités (cours sous forme APP) se succèdent les unes aux autres. Ce qui signifie que vous suivez une unité à la fois.

Nous vous invitons à consulter le site du Département des sciences biologiques <http://bio.uqam.ca/> afin d'avoir un aperçu du programme, d'en savoir plus sur le cheminement des cours <http://bio.uqam.ca/etudes-de-1er-cycle/baccalaureat-en-biologie/organigramme-de-cheminement.html> et le déroulement d'un tutorat.

➤ **PREMIÈRE UNITÉ**

BIA1000 Échantillonnage et observations sur le terrain - est un cours de terrain intensif qui se tiendra au Centre écologique La Huardière de Saint-Michel-des-Saints.*

Sachez que ce cours est obligatoire pour tous et que le transport aller-retour est fourni. Les objectifs de cette unité consistent à introduire sur le terrain des connaissances en écologie et en évolution. À partir de l'analyse de cas concrets, vous serez également initiés à la méthode d'apprentissage par problèmes (APP).

Lors de cette unité, vous recevrez plusieurs informations sur le déroulement des autres unités de votre trimestre, votre horaire et vos équipes de travail.

D'autres informations sur ce séjour (notamment date et lieu de départ) vous parviendront via votre adresse de « courrier.uqam.ca »

** Les unités du Baccalauréat en biologie en apprentissage par problèmes, qui ont lieu au Centre écologique, occasionnent des frais du Service alimentaire qui seront facturés sur votre compte étudiant au retour de votre séjour.*

➤ **COURRIEL UQAM**

Vous pouvez accéder à votre courriel UQAM 48h après votre inscription afin de recevoir les horaires de vos cours et autres informations. Vous trouverez toute la procédure à l'adresse suivante <http://www.sitel.uqam.ca/etudiants/Pages/AccesAuxServicesDeCourriel.aspx>

➤ **MOODLE**

Vous devez également accéder à Moodle, la plate-forme de vos cours <http://www.moodle.uqam.ca/>

Pour nous joindre

Baccalauréat en biologie en apprentissage par problèmes (7013)

Directeur: William Vickery

Agente à la gestion

des études: Sylvie Dubé

Téléphone: (514) 987-3654

Télécopieur: (514) 987-4647

Courriel: moduledebiologie@uqam.ca

Local: SB-R810

Adresse: 141, avenue du Président-Kennedy