

Parcours eBio

Licence Sciences de la vie



Niveau d'étude
visé
Bac +3



ECTS
180 crédits



Durée
3 ans



Composante
Département
de la licence
sciences et
technologies
(DLST)

Présentation

Bienvenue sur la page dédiée à **eBIO**, la **licence hybride de biologie** de l'Université Grenoble Alpes.

Conçue pour répondre aux besoins des publics empêchés (sportifs ou artistes de haut niveau, étudiants salariés, personnes en situation de handicap ou éloignées géographiquement), **eBIO** propose une **formation universitaire exigeante en biologie**, tout en offrant **flexibilité, autonomie et accompagnement**.

Admission

Candidature

Si vous souhaitez avoir plus de renseignements concernant notre formation en L1 en 2025-2026, merci de **contacter rapidement** Mme Muriel Jacquier-Sarlin - responsable pédagogique de la Licence eBio à **licence-ebio@univ-grenoble-alpes.fr**

Je suis intéressé.e pour intégrer cette formation : je contacte  Muriel Jacquier-Sarlin

Public cible

Cette licence s'adresse à des publics dits "empêchés", qui répondent aux critères permettant d'obtenir un des statuts particuliers suivants :

- Les sportifs de haut niveau (SHN) et certains sportifs de bon niveau (sur critères des Universités)
- Les artistes de haut-niveau
- Les personnes en formation continue (salariés, auto-entrepreneurs...)
- Les étudiants relevant d'un Campus Connecté.

Tous ces statuts doivent justifier l'incompatibilité avec un suivi des études en présentiel classique et la nécessité de ce format hybride.

Pour savoir si vous relevez de ce statut particulier, il vous faut :

SPORTIF DE HAUT NIVEAU OU ARTISTE DE HAUT DE NIVEAU

Pour les étudiants demandant la reconnaissance du statut étudiant sportif ou artiste de haut niveau : vous devrez joindre la version pdf du mail de confirmation que vous recevrez quand vous aurez saisi et enregistré votre demande auprès du Services des Publics aux Besoins Spécifiques en vous rendant sur  **la plateforme SPBS de l'UGA** pour les SHN ou en vous rendant sur  **la plateforme pour les étudiants AHN**

FORMATION CONTINUE

Dans le cas d'une candidature au titre de la formation continue (reprise d'étude (arrêt des études depuis plus de 2 ans), salarié, demandeur d'emploi, ...), il vous faut prendre contact avec la DFCA (Direction de la Formation Continue et de l'Apprentissage) : [✉ fc-dlst@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:fc-dlst@univ-grenoble-alpes.fr)

ÉTUDIANT CAMPUS CONNECTÉ

Fournir l'attestation d'inscription dans un des Campus Connectés.

POUR TOUT AUTRE STATUT, CONTACTEZ [✉ licence-ebio@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:licence-ebio@univ-grenoble-alpes.fr)

Droits de scolarité

Les tarifs de la Licence **eBio** sont divisés en deux parties :

- Les droits nationaux universitaires d'inscription administrative et la Contribution à la Vie Etudiante et de Campus ([✉ CVEC](#)). La CVEC s'obtient préalablement à l'inscription administrative.
- Des frais spécifiques (prestations pédagogiques). Pour les étudiants en formation initiale, ces frais s'élèvent à 25 euros par ECTS (crédits de formation) inscrits au programme de l'étudiant (15 euros par ECTS pour les étudiants boursiers du CROUS). Pour les étudiants du dispositif Inter'Val, le tarif s'élève à 35 euros par ECTS. Dans le cas de la formation continue, ces frais spécifiques s'élèvent à 55 euros par ECTS. Dans le cas d'une reprise d'études non financées, ces frais s'élèvent à 25 euros par ECTS.

Pour information, une année complète est constituée de 60 ECTS.

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Muriel Jacquier-Sarlin

✉ licence-ebio@univ-grenoble-alpes.fr

Gestionnaire de scolarité

Julianne Joubert-Bousson

✉ licence-ebio-scolarite@univ-grenoble-alpes.fr

Campus

 Grenoble - Domaine universitaire

Programme

Organisation

eBIO, c'est une **licence de biologie hybride**, pensée pour s'adapter à votre rythme et à votre parcours de vie. La majorité des enseignements se fait **à distance et en asynchrone**, via une plateforme d'e-learning où vous trouverez :

- des cours en vidéo,
- des screencasts,
- des quiz interactifs,
- des ressources complémentaires,
- des classes virtuelles régulières pour approfondir les notions avec les enseignants.

L'apprentissage à distance est complété par des **périodes de présentiel massé** sur le campus (principalement en **mai et/ou juin**), indispensables pour la réalisation des **travaux pratiques** et les temps forts pédagogiques. Ces périodes représentent environ une quinzaine de semaines sur l'ensemble des trois années de la licence, réparties en fonction de votre progression et de vos choix d'étalement.

Grâce à l'expérience de l'UGA dans l'enseignement numérique et l'accompagnement personnalisé, **eBIO vous permet de suivre une formation universitaire en biologie de qualité, tout en conciliant vos contraintes personnelles et professionnelles.**

PROGRAMME EN COURS DE CONSTRUCTION

A TITRE INDICATIF (pour la L1) :

L1 e-Bio			60
		Intitulé	
UE disciplinaires	BIO101	Biochimie 1 : Les constituants biomoléculaires de la cellule	6
	BIO201	Biologie cellulaire -1	6
	BIO202	Biologie des organismes	6
	CHI101	Structure de la matière	6
	CHI203	Chimie générale	6
	BIOPHY	L'outil physique pour la Biologie	3
	Mat/INF	Modélisation en Biologie	6
UE Expérimentales	MES-1	Méthodes Expérimentales en Sciences du Vivant (Biophysique, Chimie, Biochimie, Biologie)	15
		TD : Techniques de préparation d'un TP, présentation de figures et rédaction	
		Module Initiation Hygiène et Sécurité	
		Module 1 : technique de base en laboratoire : pipetage, préparation de solutions, dilution en en série et spectrophotométrie (gamme étalon et dosage). + chimie	
		Module 2 : Electrophorèse: acrylamide versus agarose: 1) contrôle de purification de protéines et détermination de la structure IV . 2) Purification de plasmides, analyse sur gel après digestion enzymatique et carte de restriction.	
		Module 3 : La microscopie photonique : dissection d'animaux, réalisation et coloration de coupes histologiques : réalisation de croquis d'observation et capture d'images.	
		Module 4 : Organisation cellulaire et division cellulaire.	
UE transversales	Ang 1	Anglais	6
	PEP1	Processus Exploration Professionnel	
	FBI	Formation bureautique et internet	
	UET	Enseignement transversal/sport	

Spécificités du programme

Cette licence s'adresse à des publics dits "empêchés", qui répondent aux critères permettant d'obtenir un des statuts particuliers suivants :

- Les sportifs de haut niveau (SHN) et certains sportifs de bon niveau (sur critères des Universités)
- Les artistes de haut-niveau
- Les personnes en formation continue (salariés, auto-entrepreneurs...)
- Les étudiants relevant d'un Campus Connecté.

Tous ces statuts doivent justifier l'incompatibilité avec un suivi des études en présentiel classique et la nécessité de ce format hybride.

Licence 1re année

Semestre 1

Semestre 2

Licence 2e année

Semestre 3

Semestre 4

Licence 3e année

Semestre 5

Semestre 6