UNIVER	CITE	DE D	ODDE	ATIV
UNIVER	511 H	DB, B	IJKIJK	$A \cup X$

Référence GALAXIE: 859

Numéro dans le SI local :	0540		
Référence GESUP :	0540		
Discipline :	H1600 - Sciences de la vie et de la terre		
Profil:	Biologie		
Implantation du poste :	0333298F - UNIVERSITE DE BORDEAUX		
Localisation:	Talence		
Code postal de la localisation :			
Etat du poste :	Suceptible d'être vacant		
Contact administratif : N° de téléphone : Email :	Carole Convert Gestionnaire recrutements enseignants 0540002440 0540006968 recrutement.enseignant@u-bordeaux.fr		
Date d'ouverture des candidatures :	28/10/2025		
Date de fermeture des candidatures :	27/11/2025, 16 heures 00, heure de Paris		
Date de prise de fonction :	01/09/2026		
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	Collège Sciences et Technologies UF de Biologie		

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

Université de Bordeaux

Fiche descriptive de poste d'Enseignant du 2nd degré

Poste susceptible d'être vacant

(pouvant être retiré de la campagne jusqu'au 08/01/2026)

Composante ou service : Collège Sciences et technologies

Affectation précise : UF de Biologie

Libellé du profil : Biologie

Directeurs ou responsables:

Frédéric Gévaudant / frederic.gevaudant@u-bordeaux.fr

Discipline 2nd degré : H1600 - Sciences et Vie de la Terre

Emploi Galaxie n° 859

Date de nomination: 01/09/2026

Profil du poste :

La personne recrutée intégrera l'équipe pédagogique de l'Unité de Formation de Biologie de l'Université de Bordeaux et enseignera préférentiellement dans les filières menant aux concours de recrutement des enseignants du second degré : Licence Sciences de la Vie (notamment parcours Sciences de la Vie et de la Terre) et Master préparation à l'agrégation SV-STU (secteur A essentiellement mais également secteur B). Pour ce faire, cette personne devra posséder une large culture en Sciences de la Vie et sera amenée à enseigner les disciplines suivantes : biochimie, biologie cellulaire et moléculaire, biologie et physiologie animale et végétale, biologie des microorganismes (procaryotes et eucaryotes, virus). Une expérience significative en enseignement post-baccalauréat et en recherche universitaire est souhaitée. Un doctorat, éventuellement en cours de validation, est également souhaité. Une sensibilité naturaliste serait appréciée.

Descriptif:

Son activité d'enseignement consistera en des cours intégrés, travaux dirigés et travaux pratiques. La personne recrutée devra mettre en œuvre des pratiques pédagogiques actives et innovantes. Dans le cadre de la Licence Sciences de la Vie, elle pourra s'impliquer dans les enseignements de biologie cellulaire et moléculaire et de physiologie (cellulaire, végétale et animale) de la L1 à la L3. Dans le cadre du concours de recrutement des enseignants du second degré dorénavant ouvert dès le niveau bac + 3, elle s'impliquera dans la préparation aux épreuves écrites et orales (les domaines enseignés seront plus larges). Dans le cadre de la préparation à l'agrégation, elle devra participer à la formation disciplinaire des étudiants, à la conception, l'évaluation et la correction d'épreuves d'entrainement (écrits, travaux pratiques, leçons), aussi bien au niveau général qu'au niveau spécialité des secteurs A (essentiellement) et B.

La personne recrutée devra participer activement à l'organisation et au fonctionnement de la préparation à l'agrégation SV-STU, au sein de l'équipe pédagogique (enseignants-chercheurs et PRAGs). Elle assurera un suivi personnalisé des étudiants et une présence pédagogique régulière.

A court ou moyen terme, elle sera amenée à prendre la responsabilité du Secteur A de la préparation à l'agrégation SV-STU (en collaboration avec un PRAG responsable du secteur B et un PRAG responsable du Secteur C).

Sites d'accès aux différentes formations et UE citées :

- 1 https://biologie.u-bordeaux.fr/formation/licence-science-de-la-vie
- 2 https://biologie.u-bordeaux.fr/formation/parcours-de-preparation-lagregation

Contact: Frédéric Gévaudant / frederic.gevaudant@u-bordeaux.fr

Procédure de candidature :

Les candidats doivent saisir leur <u>déclaration de candidature</u> et <u>transmettre leur dossier électronique</u> dans le domaine applicatif GALAXIE, module VEGA, accessible à partir du portail Galaxie des personnels du supérieur.

Enregistrement candidature:

https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/candidats.html

accès qualification/recrutement

Guide d'utilisation du module VEGA :

https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/documentation/web/galaxie-can/recrutement-prag-prce-peps-plp/nouvelle-candidature

Délai d'enregistrement :

du 28 octobre 2025 à 10 heures (heure de Paris) au 27 novembre 2025 à 16 heures (heure de Paris)

Aucun dossier transmis par mail ne sera accepté.

Aucun dossier ne sera accepté après la date de clôture des inscriptions, fixée au

27 novembre 2025 (16h).

Liste des documents à télécharger au format PDF dans le module VEGA :

- Pièce d'identité (copie recto-verso)
- Arrêté justifiant du dernier classement dans les corps et grade détenus
- Dernier arrêté d'affectation ou, pour les personnels en position autre que l'activité, copie de l'arrêté indiquant leur position administrative (détachement, disponibilité, congés divers)
- Curriculum vitae
- Lettre de motivation
- Justificatif RQTH, le cas échéant

Calendrier de la campagne :

- Enregistrement des candidatures du 28 octobre au 27 novembre 2025 (16h)
- Classement des candidatures par les commissions d'affectation du 28 novembre 2025 au 19 décembre 2025
- Saisie des vœux d'affectation des candidats sur l'application GALAXIE du 9 janvier (10 h) au 16 janvier 2026 (16h)
- Affichage des résultats sur l'application GALAXIE le 20 janvier 2026 (10h)