

UNIVERSITE SORBONNE UNIVERSITE	Référence GALAXIE : 243
---------------------------------------	--------------------------------

Numéro dans le SI local :	0910
Référence GESUP :	0910
Corps :	Professeur des universités
Article :	46-3
Chaire :	Non
Section 1 :	64-Biochimie et biologie moléculaire
Section 2 :	65-Biologie cellulaire
Section 3 :	66-Physiologie
Profil :	Biologie
Job profile :	The professor will join a research group of the Life Sciences (UFR927) and will teach biology in the training departments of UFR927
Research fields EURAXESS :	Biological sciences Biology
Implantation du poste :	0755890V - UNIVERSITE SORBONNE UNIVERSITE
Localisation :	Campus Pierre et Marie Curie
Code postal de la localisation :	75005
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	Transmission via galaxie XXXXXX - XXXXX
Contact administratif : N° de téléphone : N° de Fax : Email :	PLEUVRET ANAIS RESPONSABLE POLE GESTION COLLECTIVE 0144274260 0144272776 sciences-DRH-concours-EC@sorbonne-universite.fr
Date d'ouverture des candidatures :	31/01/2020
Date de fermeture des candidatures :	06/03/2020, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2020
Mots-clés :	biologie ; biologie cellulaire ;
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	Sciences de la vie UFR 927
Profil recherche : Laboratoire 1 :	A (NC) - Laboratoire non reference
Application Galaxie	OUI

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes

**Fiche de poste pour le recrutement d'une Enseignante-
Chercheuse ou d'un Enseignant-Chercheur**
Campagne d'emplois 2020

<input type="checkbox"/> Faculté des Lettres	<input checked="" type="checkbox"/> Faculté des Sciences et Ingénierie
Composante : UFR Sciences de la vie	Localisation : Campus Pierre et Marie Curie

IDENTIFICATION DE L'EMPLOI	
Numéro de l'emploi : 0910	Section CNU : 64, 65, 66, 69
Nature de l'emploi : <input type="checkbox"/> Maître de conférences / <input checked="" type="checkbox"/> Professeur des universités	
Article de recrutement : 46-3	
Etat du poste : <input checked="" type="checkbox"/> vacant / <input type="checkbox"/> susceptible d'être vacant	

PROFIL : Biologie

TITRE ET RESUME DU POSTE EN ANGLAIS
The professor will join a research group of the Life Sciences (UFR927) and will teach biology in the training departments of UFR927.

EURAXESS RESEARCH FIELD
Biology

ENSEIGNEMENT
Filières de formation concernées Le-la lauréat-e assurera des enseignements dans tous les Départements de Formation de l'UFR de Biologie : licence sciences de la vie - y compris L1 - Master Biologie Moléculaire et Cellulaire, Master Biologie Intégrative et Physiologie. Il-elle pourra également intervenir en première année des études de santé (PACES). En tant que professeur-re, il-elle devra jouer un rôle essentiel dans l'organisation et/ou la restructuration des formations relevant de son champ disciplinaire.
Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement Le-la candidat-e assurera un temps d'enseignement significatif dans les modules d'Orientation et Insertion Professionnelles et/ou dans les modules d'Ateliers de Recherche Encadrée de L1. Il-elle animera une équipe pédagogique dans le cadre du contrat de formation validé par l'établissement (2019-23) dans les champs disciplinaires relevant de ses compétences. Il-elle veillera notamment à structurer et animer les formations dans son champ disciplinaire et veillera à intégrer des approches pédagogiques innovantes (enseignements hybrides notamment).

RECHERCHE		
Le-la candidat-e pourra effectuer sa recherche dans toute structure au contrat de Sorbonne Université et associée à l'UFR des Sciences de la vie. La personne recrutée devra intégrer une équipe de recherche de Sorbonne Université dans les domaines relevant du profil de poste..		
Intitulé du laboratoire	Sigle (UMR, ...)	N°

Vous êtes informé(e) que cet emploi est susceptible d'être situé dans une zone à régime restrictif au sens de l'article R. 413-5-1 du code pénal, et que vous ne pourrez pas être nommé(e) si vous n'êtes pas préalablement autorisé(e) à y accéder.

CONTACTS
Recherche : Stephane Lemaire stephane.lemaire@sorbonne-universite.fr; Laure Rondi-Reig laure.rondi-reig@sorbonne-universite.fr
Enseignement : Sandrine Betuing sandrine.betuing@sorbonne-universite.fr; Chahrazade El Amri chahrazade.el_amri@sorbonne-universite.fr

CONSIGNES A RESPECTER

L'enregistrement de votre candidature et le dépôt des pièces de votre dossier se font exclusivement sur l'application GALAXIE du vendredi 31 janvier 2020 à 10 heures (heure de Paris) au jeudi 5 mars 2020 à 16 heures (heure de Paris), accessible à partir du lien ci-après : <https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/astree/index.jsp>

La procédure de candidature est entièrement dématérialisée – Aucun dossier papier ne sera accepté

Aucune pièce complémentaire ne pourra être acceptée après la clôture du dépôt des dossiers de candidatures fixée au 06 mars 2020 à 16 heures (heure de Paris)

Le dossier de candidature devra obligatoirement contenir les pièces ci-après exigées par la réglementation en vigueur (arrêtés du 13 février 2015 modifiés), au format PDF :

- Pièce d'identité recto/verso avec photo lisible ;
- Curriculum vitæ (cf. article 10 au titre IV des arrêtés du 13 février 2015) ;
- diplôme : doctorat, HDR, ou équivalent ;
- rapport de soutenance ;
- un exemplaire des travaux, ouvrages, articles et réalisations parmi ceux mentionnés dans le CV ;
- **En cas de candidature** :
 - au titre de la mutation : attestation de l'établissement d'origine permettant d'établir la qualité de professeur des universités ou de maître de conférences, et l'exercice de fonctions en position d'activité depuis trois ans au moins à la date de clôture des candidatures ;
 - au titre du détachement : attestation récente, délivrée par l'employeur actuel, mentionnant l'appartenance à l'une des catégories visée à l'article 58-1 du décret n° 84-431 du 6 juin 1984 relatif aux statuts des enseignants-chercheurs et la qualité de titulaire dans le corps ou cadre d'emploi d'origine depuis trois ans au moins à la date de clôture des inscriptions ;
 - au titre d'enseignant-chercheur exerçant une fonction d'un niveau équivalent à celui de l'emploi à pourvoir, dans un État autre que la France, et dispensé de l'inscription sur la liste de qualification : attestation récente délivrée par l'employeur actuel mentionnant le corps d'appartenance, la durée et le niveau des fonctions exercées ([comparaison des carrières des enseignants-chercheurs de pays étrangers](#)) ;
 - au titre du 46-3 : attestation de l'établissement d'origine permettant d'établir la qualité de professeur des universités ou de maître de conférences régie par le décret n° 84-431 modifié du 6 juin 1984 et la durée de service effectué conformément à l'article 46-3 du décret susvisé.

Les documents administratifs en langue étrangère doivent être traduits en français.

En cas de difficulté, vous pouvez contacter le service qui traitera votre dossier du point de vue administratif, à l'adresse : sciences-drh-concours-ec@sorbonne-universite.fr

Pour en savoir plus sur la campagne de recrutement des enseignants-chercheurs de Sorbonne Université, consulter le [site internet de Sorbonne Université - rubrique recrutement des enseignants-chercheurs](#)