

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2026
N° appel à candidatures :	64-69FSO01
Publication :	15/04/2026
Etablissement :	UNIVERSITE PARIS SACLAY
Lieu d'exercice des fonctions :	
Section1 :	64 - Biochimie et biologie moléculaire
Section2 :	65 - Biologie cellulaire
Section3 :	66 - Physiologie
Section4 :	67 - Biologie des populations et écologie
Section5 :	68 - Biologie des organismes
Section6 :	69 - Neurosciences
Composante/UFR :	UFR SCIENCES
Quotité du support :	Mi-temps
Date d'ouverture des candidatures :	15/04/2026
Date de clôture des candidatures :	15/05/2026, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	14/04/2026

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :	
Contact administratif:	KATELL HADJADJ
N° de téléphone:	--
N° de fax:	--
E-mail:	rh-enseignants.sciences@universite-paris-saclay.fr
Dossier à déposer sur l'application :	https://www.universite-paris-saclay.fr/luniversite/recrutement

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	
Job profile :	Biologie
Champs de recherche EURAXESS :	Other -

EMPLOIS PROPOSES AU RECRUTEMENT
ATTACHES TEMPORAIRE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE
ANNEE 2026-2027
2 postes

Composante : Département de Biologie

Section CNU : 64, 65, 66, 67, 68, 69

Quotité de recrutement : temps complet temps partiel

Identification de l'emploi

Date de prise de fonction : 01/09/2026

Profil du poste : Biologie

Projet de recherche : Biologie

Job Profile : Biology

Enseignement

Les enseignements seront de niveau Licence et/ou Master dans les formations relevant du département de Biologie de la Faculté des Sciences de l'Université Paris-Saclay :

<https://ecole-universitaire-paris-saclay.fr/formation/licence/sciences-de-la-vie>

<https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/bio-informatique>

<https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/biologie-integrative-et-physiologie>

<https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/biodiversite-ecologie-et-evolution>

<https://www.universite-paris-saclay.fr/formation/master/biologie-sante>

Informations complémentaires

Les candidats sont invités à contacter Caroline Borday (caroline.borday@universite-paris-saclay.fr) et Florence Mougél-Imbert (florence.mougél-imberty@universite-paris-saclay.fr) pour les enseignements et Marie-Hélène Cuif (marie-helene.cuif@universite-paris-saclay.fr) pour la recherche.

Compétences particulières requises :

Les candidats doivent démontrer un fort intérêt pour l'enseignement. Une expérience d'enseignement est appréciée mais pas obligatoire.

Enseignement

Les enseignements seront en adéquation avec les compétences du candidat.

Recherche

Le candidat choisira son laboratoire d'affectation. Celui-ci devra appartenir au périmètre du département de Biologie de la Faculté des Sciences de l'Université Paris-Saclay. Les activités de recherche devront être en adéquation avec les enseignements dispensés.

Modalités de dépôt des candidatures :

1 - Inscription sur GALAXIE ALTAÏR

https://www.galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/ensup/cand_recrutement.htm

2 - Enregistrement des candidatures et dépôt des pièces justificatives via le lien suivant

<https://admin-sphinx.universite-paris-saclay.fr/SurveyServer/s/DRH/CampagneATERParisSaclay2emeVague/questionnaire.htm>

Date limite de candidature fixée au 15 Mai 2026