

<input type="checkbox"/> Faculté des Lettres	<input type="checkbox"/> Faculté de Santé	<input checked="" type="checkbox"/> Faculté des Sciences et Ingénierie
Composante : UFR 927 – Sciences de la Vie		Localisation : Campus Pierre et Marie Curie

Identification de l'emploi	
Numéro de l'emploi : 261144	Section(s) CNU : 65 - Biologie cellulaire
Nature de l'emploi : <input checked="" type="checkbox"/> Maître ou Maîtresse de conférences / <input type="checkbox"/> Professeur ou Professeure des universités	
Article de recrutement : 26-I-1°	
Etat du poste : <input checked="" type="checkbox"/> vacant / <input type="checkbox"/> susceptible d'être vacant	
Profil	
Microbiologie	
Titre et résumé du poste en anglais	
Assistant Professor in Microbiology	
Euraxess Research Field	
Biological sciences	

Enseignement
<u>Filières de formation concernées</u> La personne recrutée enseignera à l'UFR Sciences de la Vie de Sorbonne Université les disciplines suivantes : microbiologie générale (virologie, bactériologie, mycologie, parasitologie), bactériologie appliquée, diversité des interactions. Les filières concernées sont la Licence Sciences de la Vie, et le Master de Biologie moléculaire et Cellulaire. La personne recrutée s'investira également dans des UE d'Orientation et d'Insertion Professionnelle (Licence et Master) et/ou dans les enseignements de L1 et L2 sur les enjeux environnementaux.
<u>Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement</u> La Maîtresse ou le Maître de conférences, avec une expertise en bactériologie, viendra en renfort sur les différentes activités pédagogiques couvrant les axes disciplinaires aujourd'hui enseignés dans la division de microbiologie. La personne recrutée devra avoir acquis, par sa formation ou son expérience, l'expertise des approches quantitatives au sens large nécessaires pour assurer ces enseignements. Son expertise et ses compétences seront mises à profit dans les enseignements de tronc commun de Licence SDV, comportant les fonctions physiologiques et la microbiologie en générale. En Master, la Maîtresse ou le Maître de conférences prendra part à l'enseignement du parcours Microbiologie du master BMC et du M1 en langue anglaise Interface Biology Physics (BMC).

Recherche		
La personne recrutée rejoindra la thématique "Biophysique des micro-organismes" au sein de Laboratoire Jean Perrin (LJP, UMR 8237), une unité de l'Institut de Biologie Paris-Seine (IBPS) implanté sur le campus Pierre et Marie Curie de Sorbonne Université. Ce laboratoire se distingue par une identité hybride à l'interface entre physique et biologie. Il est structuré autour de quatre thématiques expérimentales et une thématique théorique. La thématique "Biophysique des micro-organismes" s'intéresse à la physique et la chimie des systèmes bactériens en relation étroite avec leurs fonctions biologiques par une approche multi-échelle s'étendant de la cellule unique aux communautés de milliards de cellules (colonies ou biofilms). La personne recrutée apportera dans l'équipe une expertise poussée en bactériologie combinée à des approches quantitatives (microscopie, approches -omiques...) et/ou biophysiques (biologie structurale, modélisation,...), et sera essentielle au développement pérenne des recherches menées au sein de la thématique, en particulier autour du couplage entre le métabolisme bactérien et des aspects clés du développement bactérien étudiés dans le groupe, tels que la mécanobiologie, la motilité et la formation de communautés. Ces recherches s'inscrivent dans une approche multi-échelles, allant de l'échelle moléculaire à celle des assemblages cellulaires, avec, à plus long terme, une ouverture vers l'étude des interactions hôte/pathogène.		
Intitulé du laboratoire	Sigle (UMR, ...)	N°
Institut de Biologie Paris-Seine – Laboratoire Jean Perrin (LJP)	UMR	8237

Exposition aux risques professionnels et zone à régime restrictif**Exposition aux risques professionnels :**

- Non
 Oui Biologiques, chimiques

ZRR :

Ce poste est soumis à autorisation de la Présidente sur avis du Haut Fonctionnaire de Défenses et de Sécurité (HFDS) du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche (MESR).

Contacts

Recherche : Nicolas BIAIS (nicolas.biais@sorbonne-universite.fr)

Enseignement : Hubert BECKER (hubert.becker@sorbonne-universite.fr) ; Stéphanie GRAFF-DUBOIS (stephanie.graff-dubois@sorbonne-universite.fr)

Consignes à respecter

L'enregistrement de votre candidature et le dépôt des pièces de votre dossier se font **exclusivement sur l'application ODYSSEE du mardi 3 mars 2026, à 10 heures (heure de Paris) au vendredi 3 avril 2026, à 16 heures (heure de Paris)**, accessible à partir du lien ci-après :

<https://sso-odyssee.enseignementsup-recherche.gouv.fr/>

Tout dossier incomplet à la date limite susmentionnée sera déclaré irrecevable.

Aucune pièce complémentaire ne pourra être acceptée à cette même date.

Composition du dossier de candidature

Le dossier de candidature devra obligatoirement contenir les pièces ci-après, exigées par la réglementation en vigueur (arrêté du 6 février 2023 modifié), au format PDF :

- Pièce d'identité recto/verso avec photo lisible ;
- Diplôme : doctorat, HDR, ou équivalent ;
- Rapport de soutenance du diplôme produit ou attestation de l'établissement certifiant qu'aucun rapport n'a été établi (Si le diplôme a été soutenu dans une université française et que le candidat n'est plus en possession du rapport de soutenance, il produira une attestation sur l'honneur et une attestation de l'établissement certifiant de l'indisponibilité du document) ;
- Présentation analytique : CV et présentation des travaux, ouvrages, articles, réalisations et activités en mentionnant ceux que vous avez l'intention de présenter à l'audition ;
- Exemplaire de chacun des travaux, ouvrages, articles et réalisations mentionnés dans votre présentation analytique et que vous avez l'intention de présenter à l'audition ;

En cas de candidature :

➔ au titre de la mutation : attestation de l'établissement d'origine permettant d'établir la qualité de professeur ou professeure des universités ou de maître ou maîtresse 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 40-2 (MCF) ou 58-1 (PR) du décret n° 84-431 du 6 juin 1984 relatif aux statuts des personnels 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 personnels enseignants-chercheurs de pays étrangers](#)) ;

➔ au titre du 46-3 : attestation de l'établissement d'origine permettant d'établir la qualité de maître ou maîtresse 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 rédigés en tout ou partie en langue étrangère sont accompagnés d'une traduction en langue française dont le candidat atteste la conformité sur l'honneur. La traduction de la présentation analytique est obligatoire et les travaux, ouvrages, articles et réalisations en langue étrangère doivent être accompagnés d'un résumé en langue française. A défaut, le dossier est déclaré irrecevable.

Contact administratif

En cas de difficulté, vous pouvez contacter le service qui traitera votre dossier d'un point de vue administratif, à l'adresse :

Postes de la Faculté des Lettres : lettres-drh-spe@sorbonne-universite.fr

Postes de la Faculté des Sciences et Ingénierie : sciences-drh-concours-ec@sorbonne-universite.fr

Postes de la Faculté de Santé : pascale.bechu@sorbonne-universite.fr

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