

<input type="checkbox"/> Faculté des Lettres	<input type="checkbox"/> Faculté de Santé	<input checked="" type="checkbox"/> Faculté des Sciences et Ingénierie
Composante : UFR 919 - Ingénierie		Localisation : Campus Pierre et Marie Curie

Identification de l'emploi	
Numéro de l'emploi : 0000	Section(s) CNU : 63 - Génie électrique, électronique, photonique et systèmes
Nature de l'emploi : <input type="checkbox"/> Maîtresse ou Maître de conférences / <input checked="" type="checkbox"/> Professeure ou Professeur des universités	
Article de recrutement : 46-3°	
Etat du poste : <input checked="" type="checkbox"/> vacant / <input type="checkbox"/> susceptible d'être vacant	
Profil	
Electronique	
Titre et résumé du poste en anglais	
Electronics	
Euraxess Research Field	
Engineering Electrical engineering	

Enseignement
Filières de formation concernées Le département des Licences mécanique et EEA, le département des Masters de Sciences de l'Ingénieur, le département de Master Informatique et l'École Polytech Sorbonne
Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement Le département des Licences mécanique et EEA, le département des Masters de Sciences de l'Ingénieur, le département de Master Informatique et l'École Polytech Sorbonne recherchent un ou une professeur(e) expérimenté(e) et engagé(e) qui puisse jouer un rôle central dans l'animation et l'évolution de notre offre d'enseignement en électronique. La personne sélectionnée devra démontrer, à travers son expérience variée, sa capacité à concevoir, animer et gérer des projets pédagogiques ainsi que des parcours de formation dans les domaines liés à la section 63. Elle devra également posséder une solide connaissance de l'offre de formation de Sorbonne Université ainsi que de ses différentes plateformes et dispositifs d'innovation pédagogique. De plus, elle devra faire preuve d'aptitudes et de maturité pour assumer des responsabilités administratives substantielles au sein des départements de licence et de master, ou à l'École Polytech Sorbonne. Une expérience préalable dans la prise de responsabilités sera fortement appréciée.

Recherche		
Le profil de recherche est délibérément ouvert. La personne recrutée aura l'opportunité de poursuivre ses recherches au sein d'une des thématiques de la section 63, au sein d'un des laboratoires de la Faculté des sciences et ingénierie de SU. Elle se joindra à une équipe de recherche préexistante. La qualité scientifique du dossier, la capacité à mobiliser et à dynamiser des activités de recherche, ainsi que l'engagement envers le fonctionnement collaboratif du laboratoire ou de l'établissement, sont des éléments importants dans le processus de sélection. Sorbonne Université souhaite promouvoir un(e) MCF ayant un profil équilibré sur les deux volets « Formation » et « Recherche ». La personne promue devra être apte à assumer des responsabilités d'intérêt collectif au niveau du pilotage des formations et/ou de la recherche.		
Intitulé du laboratoire	Sigle (UMR,)	N°
Laboratoire de génie électrique de Paris	UMR	8507
Laboratoire d'informatique de Paris 6	UMR	7606
Laboratoire de physique et d'étude des matériaux	UMR	8213
Laboratoire de réactivité de surface	UMR	7197

Laboratoire d'étude du rayonnement et de la matière en astrophysique	UMR	8112
--	-----	------

Exposition aux risques professionnels et zone à régime restrictif

Exposition aux risques professionnels :

- Non
 Oui

ZRR :

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 : UFR d'ingénierie : Régis MARCHIANO, directeur - regis.marchiano@sorbonne-universite.fr

Enseignement : Licence EEA : farouk.vallette@sorbonne-universite.fr / Master E3A : muriel.darces@sorbonne-universite.fr / Master Informatique : olivier.fourmaux@sorbonne-universite.fr / Polytech Sorbonne : jean-luc.zarader@sorbonne-universite.fr ; Francois PECHEUX – francois.pecheux@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 GALAXIE du jeudi 22 février 2024 à 10 heures (heure de Paris) au vendredi 29 mars 2024 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 vendredi 29 mars 2024 à 16 heures (heure de Paris)**

Composition du dossier de candidature

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 ;
- diplôme : doctorat, HDR, ou équivalent ;
- rapport de soutenance ou attestation indiquant l'absence d'un rapport de soutenance ;
- une 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 ;
- un 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 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 40-2 (MCF) ou 58-1 (PR) 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.

Contact administratif

En cas de difficulté, vous pouvez contacter le service qui traitera votre dossier du point de vue administratif, à l'adresse : lettres-drh-spe@sorbonne-universite.fr ou sciences-drh-concours-ec@sorbonne-universite.fr ou pascale.bechu@sorbonne-universite.fr (pour la faculté de Santé).

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](#)