

**☒ Faculté de Médecine****Composante : Faculté de Médecine****Localisation : Campus de la Pitié-Salpêtrière, 91 boulevard de l'hôpital, 75013 PARIS****Identification de l'emploi****Domaine : Interconnexion entre microbiome viral et système immunitaire****Sections CNU correspondantes :****Section CNU 64 – Biochimie et biologie moléculaire****Section CNU 65 – Biologie cellulaire****Nature de l'emploi : Chaire de Professeur Junior****Quotité : ☒ 100%****Etat du poste : vacant****Profil****Interconnexion entre microbiome viral et système immunitaire****Job Profile****Interconnections between viral microbiome and immunity****Enseignement****Filières de formation concernées**

Le/la candidat(e) retenu(e) est appelé(e) à participer aux cours dispensés par les équipes de Microbiologie et d'Immunologie de la faculté de Médecine–Sorbonne Université. Il s'agit notamment d'enseignements dispensés au niveau Master (M) M1 Immunologie, M1 & M2 Microbiologie, M2 Immunothérapie et Bioingénierie, ainsi qu'au niveau Licences (L) pour les étudiants en médecine.

**Objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement**

Le/la candidat(e) retenu(e) dispensera à Sorbonne Université des enseignements dans le domaine de la Microbiologie. Au premier cycle, le/la candidat(e) retenu(e) devra enseigner la microbiologie en cours magistraux, en travaux pratiques, notamment sur des sujets liés au microbiome, au virome, aux maladies infectieuses, à la microbiologie clinique, à la résistance aux antibiotiques, à la biologie moléculaire, à la génomique fonctionnelle et la bioinformatique.

Le/la candidat(e) retenu(e) peut choisir ou être tenu(e) de faire des présentations et/ou d'enseigner en anglais. Enfin, le/la candidat(e) retenu(e) assurera l'encadrement de doctorants et la co-direction de thèses.

Les obligations de service d'enseignement seront fixées de façon progressive sur la durée du contrat en vue de développer en deux ou trois ans un enseignement original autour de la thématique concernée par la chaire. Ces obligations seront prévues de façon pluriannuelle sur la base d'une référence annuelle de 42 heures de cours magistral ou de 64 heures de travaux pratiques ou dirigés.

**Recherche**

Le ou la lauréat.e intégrera pour sa recherche le Centre de Recherche en Immunologie et Maladies Infectieuses (CIMI, SU UMRS CR7 - Inserm U1135 - CNRS EMR8255) basé sur le site Pitié Salpêtrière de Sorbonne Université, Paris 75013. Le ou la lauréat.e sera rattaché(e) à l'équipe « Etude et manipulation de la tolérance en Immunopathologie » dirigée par le Pr. Guy GOROCHOV.

La professeure ou le professeur junior recruté travaillera à comprendre l'impact de la relation hôte/microbiome sur la santé et la maladie. Le/la candidat(e) retenu(e) décryptera en premier lieu l'impact des anticorps humains sur l'homéostasie microbienne. Le/la candidat(e) retenu(e) devra continuer à avoir une excellente production scientifique dans des revues à facteur d'impact élevé et avoir une très bonne capacité à organiser des ateliers ou des sessions dans des symposiums pour promouvoir les résultats du

projet à l'échelle internationale. Le/la candidat(e) retenu(e) sera également invité(e) à soumettre des projets aux agences de financement au niveau national et européen (par exemple, ANR, FRM, Horizon, ERC Starting ou Consolidator Grants). La professeure ou le professeur junior recruté doit permettre de renforcer significativement la recherche française dans le domaine du microbiome au sein de Sorbonne Université et de constituer à terme au CIMI une équipe de recherche pluridisciplinaire autonome centrée sur les interactions hôte-microbiome.

La Chaire est d'une durée de 3 ans. La personne pourra être titularisée sur un poste de professeur des universités à la fin du projet, après avis d'une commission de titularisation. La recherche du ou de la lauréat.e sera soutenue par un versement de 200 k€ en une fois (à la signature du contrat). Ce package est destiné à être utilisé à hauteur de 120 k€ minimum pour la masse salariale des collaborateurs du lauréat de la chaire (doctorant, post-doc, contractuel) et pour le fonctionnement du projet (missions et déplacements, abonnements, réactifs ...). Ce versement n'est pas exclusif de financements complémentaires (ressources propres à l'établissement, collectivités...). Le package sera versé par l'Agence Nationale de Recherche (ANR).

Intitulé du laboratoire	Sigle (UMR)	N°
CIMI	UMRS	1135

#### Modalités de candidature et recrutement

Les candidatures sont ouvertes du 23 mars 2023 10h (heure de Paris) au 24 avril 2023 16h (heure de Paris). Les dossiers de candidature sont à déposer sur [Galaxie](#). Les personnes candidates qui ne disposent d'un accès à cette application Galaxie (notamment celles résidant à l'étranger) peuvent exceptionnellement transmettre le dossier complet [par voie électronique](#) suivant le calendrier et les modalités fixés.

Les pièces à joindre au dossier de candidature sont fixées par [l'arrêté du 6 février 2023 modifié](#) relatif aux modalités générales des opérations de mutation, de détachement et de recrutement par concours des maîtres de conférences, des professeurs des universités et des chaires de professeurs juniors (cf. notamment Titre III – articles 24 à 27 et Titre IV – articles 28 à 31).

Les personnes candidates qui ne sont pas titulaires d'un doctorat font reconnaître l'équivalence avec le doctorat de leurs diplômes universitaires, qualifications et titres selon l'une des procédures prévues à [l'article 5 du décret n° 2021-1710 du 17 décembre 2021](#) relatif au contrat de chaire de professeur junior prévu par l'article L. 952-6-2 du code de l'éducation et par l'article L. 422-3 du code de la recherche.

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

Seuls seront convoqués en audition les candidates et candidats préalablement sélectionnés sur dossier par la commission de sélection. Les auditions auront lieu au mois de mai suivant des modalités qui seront communiquées prochainement. L'audition des candidats comprendra une ou plusieurs mises en situation professionnelle sous forme par exemple :

- de leçon sur un thème libre ou imposé,
- de séminaire de présentation des travaux de recherche
- de rencontre avec les étudiants ou les scientifiques de l'unité de recherche ou d'enseignement dans lequel le poste est ouvert.

Le [décret n° 2021-1710 du 17 décembre 2021](#) susmentionné détermine les conditions de renouvellement du contrat, les modalités d'appréciation, avant la titularisation, de la valeur scientifique et de l'aptitude à exercer les missions de chacun des corps, les modalités de nomination des membres des commissions de sélection et de titularisation et les conditions de l'engagement de servir.

#### Zone à régime restrictif

##### 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 :** [guy.gorochov@sorbonne-universite.fr](mailto:guy.gorochov@sorbonne-universite.fr)

**Enseignement :** [alain.carrie@sorbonne-universite.fr](mailto:alain.carrie@sorbonne-universite.fr)