

Campagne – année : 2023/2024

Profil de poste enseignant du second degré affecté dans le supérieur (ESAS)

Composante : IUT Bobigny

Site.s d'enseignement : Bobigny

Discipline : Biochimie/Physiologie **H7202**

Corps : second degré

Profil court pour publication L'enseignant devra posséder des compétences pluridisciplinaires en Biochimie, biochimie clinique, microbiologie et pharmacologie, ainsi qu'en biologie cellulaire et biotechnologies.

Job profil : The teacher must have multidisciplinary skills in Biochemistry, clinical biochemistry, microbiology and pharmacology, as well as cell biology and biotechnologies.

Profil enseignement

- Filières de formation concernées :

BUT 1, BUT 2 et BUT3 Génie Biologie, parcours Biologie médicale et biotechnologies

- Missions d'enseignements :

Le département GB (Génie Biologique) forme les étudiants aux métiers de technicien de laboratoire en Biologie . Dans ce contexte, de nombreuses séances de travaux dirigés et pratiques sont organisées. L'enseignant devra posséder des compétences pluridisciplinaires car il participera à l'enseignement en première, deuxième et troisième année de BUT dans les domaines suivants :

- Biochimie, biochimie clinique
- Pharmacologie, Toxicologie
- Microbiologie
- Biologie cellulaire

L'équipe du département GB est constituée d'enseignants titulaires de l'IUT de Bobigny et de l'UFR SMBH, ainsi que de vacataires et de professionnels. L'enseignant recruté pourra y trouver des interlocuteurs sur différents thèmes scientifiques connexes aux enseignements du département.

Il assurera des séances de travaux dirigés et de travaux pratiques. L'enseignant recruté contribuera à la mise en place de certains enseignements de BUT, à l'élaboration des sujets et des examens. Il contribuera également au fonctionnement pédagogique du département.

Il participera aux suivis de stagiaires et à la mise en place de nouveaux enseignements.

- Autres missions (ex. tâches collectives) :

Dans les IUT, de nombreuses activités administratives (participation aux conseils et commissions) et pédagogiques (participation active aux réunions pédagogiques) sont à réaliser. Elles permettent de faire fonctionner dans de bonnes conditions le département.

L'enseignant sera amené à prendre des responsabilités dans la direction des études.

Apptitudes attendues

Une expérience d'enseignement (préparation des cours, TD et TP) dans l'enseignement secondaire ou supérieur.

Compétences pluridisciplinaires dans les domaines suivants :

- Biochimie, biochimie clinique
- Pharmacologie, Toxicologie
- Microbiologie
- Biologie cellulaire

Contact.s

Prénom Nom : Mélanie Lambert

Fonction : Cheffe de département, Maître de conférences

Courriel : melanie.lambert@univ-paris13.fr

Prénom Nom :

Fonction :

Courriel :