

Poste ATER

Institut Universitaire de Technologie – Université de Lille

Nous recherchons un ATER en microbiologie pour l'année universitaire 2023/2024 (poste renouvelable 1 fois).

Enseignement. Département Génie Biologique IUT/Université de Lille. La personne recrutée enseignera dans le parcours BMB (Biologie Médicale et Biotechnologie) dans le cadre du BUT 1 et BUT 2. Elle dispensera des travaux pratiques et travaux dirigés en bactériologie médicale. Elle participera aux enseignements dispensés dans le cadre des Saé (situation d'apprentissage et d'évaluation) et à l'encadrement de stagiaires de BUT 2 et BUT 3. La charge d'enseignement est de 192 heures équivalents TD.

Recherche. UMR-T BioEcoAgro INRAe 1158 (Equipe 8, pole 3). La personne recrutée travaillera sur les peptides antimicrobiens (bactériocines) et les flores bénéfiques

Profil recherché pour l'enseignement. Doctorat en microbiologie avec compétences avérées en bactériologie médicale.

Profil recherche : Expérience soit en biologie moléculaire (PCR, qPCR, clonage de gènes), soit en génétique moléculaire (construction de mutants, Crispr Cas-9), soit en biochimie (purification de peptides, protéines), soit en métagénomique, séquençage à haut débit et analyses bio-informatiques.

Contact: Prof. Djamel Drider Email (djamel.drider@univ-lille.fr)