

Professeur de Biotechnologies option Santé Environnement

Voie professionnelle - secteur Sciences Biologiques et Sciences Sociales Appliquées (SBSSA)

Missions	<p>Le professeur de Biotechnologies option Santé Environnement (BSE) intervient dans un établissement de l'enseignement secondaire : lycée professionnel ou section d'enseignement général et professionnel adapté (SEGPA) ou établissement régional d'enseignement adapté (EREA).</p> <p>Les professeurs et les personnels de l'éducation nationale concourent à la mission première de l'École qui est d'instruire et d'éduquer afin de conduire l'ensemble des élèves à la réussite scolaire et à l'insertion professionnelle et sociale. Ils préparent les élèves à l'exercice d'une citoyenneté pleine et entière. Ils transmettent et font partager à ce titre les valeurs de la République. Ils promeuvent l'esprit de responsabilité et la recherche du bien commun, en excluant toute discrimination.</p>
Activités Principales	<ul style="list-style-type: none"> • Concevoir et mettre en œuvre des situations d'enseignement et d'apprentissage dans un cadre pédagogique lié au métier visé, dans le cadre des programmes nationaux et des référentiels de formation • Concevoir et mettre en œuvre des modalités d'évaluation des acquis des élèves • Assurer le suivi des élèves dans le cadre des périodes de formation en milieu professionnel • Préparer les élèves aux épreuves ponctuelles de l'examen • Assurer un suivi personnalisé des élèves en lien avec les familles et participer à leur projet d'orientation • Contribuer au fonctionnement de l'établissement et au travail d'équipe
Compétences attendues	Prendre connaissance de l'Arrêté du 1 ^{er} juillet 2013 relatif au Référentiel des compétences professionnelles des métiers du professorat et de l'éducation
Savoirs et savoir-faire	<p>Maîtriser l'enseignement général de la Prévention Santé Environnement (PSE), enseignement obligatoire dans tous les CAP et BAC PRO</p> <p>Maîtriser les techniques professionnelles et les savoirs associés relatifs à un ou plusieurs des domaines suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Les sciences de l'alimentation, la nutrition et la production alimentaire - La propreté et l'hygiène, l'entretien des locaux et des équipements... - L'entretien du linge et des vêtements en milieu familial et collectif - La biologie et la microbiologie appliquées, en lien avec les secteurs d'activité concernés - L'enseignement de la santé et de la sécurité au travail
Diplômes requis	<p>Répondre aux conditions de recrutement du concours externe de la spécialité (diplôme et/ou expérience professionnelle en lien avec la discipline)</p> <p>Titre ou diplôme de niveau 5 au moins (Diplôme d'état de conseiller en ESF, licence de biologie, de microbiologie, alimentation nutrition, biologie santé environnement, qualité dans les industries agro-alimentaires, etc...)</p> <p>https://www.devenirenseignant.gouv.fr/cid99252/professeur-lycee-professionnel.html</p>
Filières d'intervention	<ul style="list-style-type: none"> - PSE en CAP et Bac professionnel toutes filières - Techniques professionnelles et savoirs associés en CAP ATMFC, CAP PSR, BCP ASSP, MCAD, CAP APH, BCP HPS, BCP AEPA - Sciences appliquées dans les filières de l'hôtellerie restauration - Découverte professionnelle et SVT en 3^{ème} prépa métiers - Champ HAS (hygiène Alimentation Services) en SEGPA
IEN référents	Anita VAN DEN BULCK Sandrine COMPAIN