

Numéro dans le SI local :	
Référence GESUP :	
Discipline :	H7100 - Biochimie - genie biologique - biotechnologie
Profil :	Biochimie - Génie Biologique
Implantation du poste :	0830766G - UNIVERSITE DE TOULON (VAR)
Localisation :	Campus de La Garde
Code postal de la localisation :	83130
Etat du poste :	Vacant
Contact administratif :	Aimeline ALET
N° de téléphone :	Gestionnaire recrutements enseignants 04 94 14 29 73 04 94 14 28 85
Email :	recrutement-seconddegre@univ-tln.fr
Date d'ouverture des candidatures :	03/09/2025
Date de fermeture des candidatures :	06/10/2025, 16 heures 00, heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/09/2026
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	IUT - Département Génie Biologique
Référence UFR :	Alexa Pinaud, secretariat.bio@univ-tln.fr

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

Campagne d'emplois 2026**Enseignant du second degré « Biochimie - Génie Biologique » (H/F)**

Référence Galaxie	4279
Discipline	Biochimie - Biologie générale - Microbiologie - Physiologie - Biologie moléculaire
Localisation	Université de Toulon - Campus de La Garde
Composante	IUT - Département Génie Biologique
Quotité	100%

Mission principale :

Les enseignements, sous forme de cours magistraux, travaux dirigés et travaux pratiques, concerneront essentiellement les disciplines suivantes :

- Biologie générale et histologie
- Biologie moléculaire
- Culture cellulaire
- Biochimie générale
- Physiologie générale et cellulaire
- Microbiologie et microbiologie médicale

La personne recrutée s'insèrera dans l'équipe pédagogique du département et participera aussi au développement des enseignements déclinés en « ressources » et « situations d'apprentissage et d'évaluation ».

Nature des enseignements : TP, TD et CM

Publics : La personne recrutée interviendra dans les 3 années du BUT Génie Biologique parcours BMB, SEE et DN.

Missions complémentaires :

- Encadrement des stages de 2ème et 3ème années
- Participer aux commissions, jurys et réunions d'équipe
- Suivi des étudiants
- Tâches administratives

Hygiène et sécurité : expositions aux risques

Chimiques (produits irritants, corrosifs, toxiques...)	Oui
Biologiques (bactéries, parasites, toxines, virus...)	Oui
Physiques (rayonnements ionisants et non ionisants, champs magnétiques, ultrasons...)	Oui
Techniques (port de charges lourdes, bruit, travaux en hauteur, utilisation d'autoclave, machines-outils, soudure, travaux électriques...)	Oui
Travail isolé (hors de portée de voix et/ou de vue)	Non
Travail sur écran supérieur à 4 heures	Oui
Autre(s) risque(s) à préciser :	Non

Compétences requises, expérience :

- Maîtriser les savoirs disciplinaires et leur didactique
- Coopérer au sein d'une équipe
- Capacité à prendre en compte la diversité des élèves (pédagogie différenciée)

Contact pour tout renseignement relatif aux enseignements :

Alexa Pinaud, responsable du secrétariat GB : secretariat.bio@univ-tln.fr

Contact pour tout renseignement d'ordre administratif :

recrutement-seconddegre@univ-tln.fr

[Lien vers les modalités de candidature](#)