

BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

GÉNIE BIOLOGIQUE



Parcours :

→ Sciences de l'environnement et écotechnologies



Niveau de diplôme

Bac+3



Durée du programme

3 années



Lieu.x de formation

Caen



Crédit ECTS

180

► Objectifs de la formation

Le BUT Génie biologique parcours Sciences de l'environnement et écotechnologies a pour objectif de former des techniciennes et techniciens supérieurs avec un large spectre de compétences centré sur les sciences biologiques et la biotechnologie appliquées aux domaines de l'analyse et de la mesure des pollutions, de leur traitement et prévention, mais aussi de l'analyse des systèmes vivants et de la biodiversité, de l'interaction des organismes biologiques avec les milieux naturels ou anthropisés, et du conseil ou du management en environnement.

► Compétences acquises

Le BUT Génie biologique forme des techniciens et techniciennes supérieures en sciences telles que la biologie et la biotechnologie. Vous serez ainsi capable de :

- Mettre en œuvre et assurer des analyses biologiques dans le respect des réglementations
- Analyser les résultats scientifiques
- Réaliser une expérimentation scientifique
- Participer à des programmes de recherche et développement
- Travailler en autonomie, faire preuve de polyvalence et d'adaptabilité

Ainsi que des compétences spécifiques aux sciences de l'environnement et écotechnologies :

- Diagnostiquer et gérer les milieux naturels et anthropisés ainsi que leur biodiversité
- Mesurer, prévenir et traiter les pollutions dans l'eau, l'air, les sols, et mettre en œuvre les procédés de dépollution
- Réduire les impacts de l'activité humaine sur l'environnement et participer au développement durable
- Déployer une économie circulaire

► Principaux enseignements

Le BUT Génie biologique propose des matières générales pour approfondir vos acquis du lycée :

- Mathématiques (statistiques)
- Physique-chimie
- Informatique
- Expression & communication
- Anglais

Ainsi que des enseignements scientifiques et techniques dans votre spécialité :

- Biologie (animale, végétale, moléculaire, cellulaire) et microbiologie
- Biochimie

- Gestion de l'environnement et du développement durable

Et des matières pré-professionnalisantes pour préparer votre entrée dans le monde du travail :

- Stages
- Mises en situation professionnelles, notamment des situations d'apprentissage et d'évaluation (SAÉ)

► Admission • inscription

CONDITIONS D'ACCÈS

PROCÉDURE D'INSCRIPTION : CANDIDATURE

Pour vous inscrire

1. En première année, rendez-vous sur la plateforme nationale de candidature [Parcoursup](#).
2. En deuxième ou troisième année, rendez-vous sur la plateforme [eCandidat](#). Vous y trouverez aussi les dates de candidatures.

Si vous relevez d'une procédure spécifique (redoublement, validation d'études supérieures, transfert de dossier, étudiant-e international-e...), découvrez comment [candidater à l'université de Caen Normandie](#).

► Contact

Université de Caen Normandie

IUT Grand Ouest Normandie

Boulevard Maréchal Juin · CS 14032 · 14032 Caen Cedex 5

02 31 56 70 04 · 02 31 56 70 30

<https://iut-grand-ouest-normandie.unicaen.fr/>