

BUT Génie Biologique (GB)

Sciences de l'Aliment et Biotechnologie

Objectifs

Former des techniciens supérieurs ou assistants ingénieurs polyvalents.

Ces objectifs sont centrés sur les sciences de l'aliments.

La formation vise le développement de compétences techniques (nombreux Travaux Pratiques), théoriques (Cours et TD) et professionnelles (24 à 26 semaines de stages réparties sur les 3 années).

Il sera possible d'effectuer des stages ou des semestres dans des structures partenaires à l'étranger.

A savoir :

- Les étudiants peuvent être accompagnés dans le passage du TOEIC.
- Certains étudiants peuvent être accompagnés dans leur projet de poursuite d'étude en école d'ingénieur.

Public cible

Bac Général avec des spécialités orientées vers les sciences.

Bac Technologique (principalement STL).

Poursuites d'études

Masters Professionnels

Ecoles d'ingénieurs

Insertion professionnelle

Laboratoire de recherche et développement (alimentaire/ cosmétologie), de sécurité alimentaire, de contrôle qualité.

Manager de la production en agro-alimentaire

Laboratoires de recherche, d'enseignement.

Programme

1ère année

3ème année (rentrée 2023)

2ème année (rentrée 2022)

Dernière mise à jour le 12 mai 2022

