



BAC SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LABORATOIRE

Option Biotechnologies

La filière BAC STL option biotechnologie est faite pour VOUS

Si, vous êtes :

- Organisé avec le sens des responsabilités
- Attiré par l'expérimentation et les manipulations
- Rigoureux
- Minutieux
- Patient
- Autonome
- Curieux
- Attiré par le travail d'équipe

FORMATION

Enseignements communs	Première	Terminale
Français	3h	-
Philosophie	-	2h
Histoire-Géographie	1h30	1h30
Enseignement moral et civique	18h annuelles	18h annuelles
Langues vivantes et Enseignement Technologique en LV1	4h (dont 1h d'ETLV)	4h (dont 1h d'ETLV)
EPS	2h	2h
Mathématiques	3 h	3 h
Accompagnement Personnalisé	54 h annuelles	54h annuelles

Enseignements de spécialité	Première	Terminale
Physique chimie et Mathématique	5 h	5 h
Biochimie - Biologie	4 h	-
Biotechnologies en laboratoire	9 h	-
Biochimie, Biologie-Biotechnologie	-	13 h

POURSUITE D'ETUDE

BTS (Brevet de Technicien Supérieur)

- Analyse de Biologie Médicales (ABM),
- BioAnalyses et Contrôles,
- Biotechnologie,
- Chimiste,
- Diététique
- Esthétique-Cosmétique,
- Hygiène-Propreté-Environnement,

DUT (Diplôme Universitaire Technologique) Génie

Biologie : Agronomie, Analyses Biologiques et Biochimiques, Bioinformatique, Diététique, Génie de l'environnement, Industries Alimentaires et Biologiques

Université (Licence, Master, Doctorat)

Classes Préparatoires aux grandes Ecoles
option Technologie Biologie

Formations paramédicales : IFSI, BP

Préparateur en Pharmacie, **DST IMRT (Diplôme de Technicien Supérieur en Imagerie Médicale et Radiographie Thérapeutique)**