

BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LABORATOIRE (STL)

Enseignement spécifique:

BIOTECHNOLOGIES

DIPLÔME DE L'ÉDUCATION NATIONALE



APPRENDRE ET SE FORMER, ACTIVEMENT

100%
DE RÉUSSITE
EN 2020

100%
DE POURSUITE
D'ÉTUDE
EN 2020!



OBJECTIF DE LA FORMATION

Le baccalauréat STL Biotechnologie est un diplôme complet qui :

- forme les élèves dans 3 domaines scientifiques (les mathématiques, la physique-chimie et les sciences du vivant),
- assure une formation technique dans le domaine du laboratoire médical, pharmaceutique, cosmétologique, agroalimentaire et environnemental,
- prépare à la poursuite d'études supérieures, notamment en biologie.

A QUI S'ADRESSE LA FORMATION ?

- aux élèves issus d'une 2nde générale et technologique quels que soient les enseignements optionnels suivis,
- aux élèves de 1^{ère} générale qui souhaitent se réorienter vers une filière qui privilégie les sciences appliquées,
- aux élèves qui aiment les sciences, notamment la biologie, et qui ont un goût affirmé pour les manipulations de laboratoire et le concret.

QUELS MÉTIERS POSSIBLES APRÈS LA FORMATION ?

- Technicien-ne supérieur-e en laboratoire d'analyses ou de contrôle ;
- Assistant-e ingénieur-e de recherche ;
- Diététicien-ne ;
- Conducteur/conductrice de process dans l'industrie et l'environnement ;
- Préparateur-trice en pharmacie ;
- Infirmier-e - manipulateur-trice en imagerie médicale.

DANS QUELS SECTEURS D'ACTIVITÉ ?

Cette formation conduit à des postes au sein d'entreprises telles que :

- les laboratoires de mesure et de contrôle,
- les ateliers de production (industries chimiques, pharmaceutiques, cosmétologiques et agroalimentaires),
- les organisations médicales et paramédicales.

POURSUITES D'ÉTUDES POSSIBLES

BACCALAURÉAT
SCIENCES ET
TECHNOLOGIES DE
LABORATOIRE (STL)
DIPLOME DE
L'ÉDUCATION NATIONALE

BTSA/BTS
DUT
LICENCE
PRÉPA TB
BP PRÉPARATEUR EN PHARMACIE
INSTITUT DE FORMATIONS EN SOINS INFIRMIERS



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



BACCALAURÉAT SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LABORATOIRE (STL)

CONTENU DE LA FORMATION

ENSEIGNEMENT COMMUN	1 ^{ère}	TERMINALE
FRANÇAIS	3 h	/
HISTOIRE-GÉOGRAPHIE	1 h 30	1 h 30
PHILOSOPHIE	/	2 h
2 LANGUES VIVANTES (ANGLAIS, ALLEMAND, ESPAGNOL, ITALIEN) DONT 1 ETLV*	4 h	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
MATHÉMATIQUES	3 h	3 h
ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ + ACCOMPAGNEMENT AU CHOIX DE L'ORIENTATION**	(2 h)	(2 h)
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	30 min	30 min

ENSEIGNEMENT DE SPÉCIALITÉ	1 ^{ère}	TERMINALE
PHYSIQUE CHIMIE ET MATHÉMATIQUES	5 h	5 h
BIOCHIMIE-BIOLOGIE	4 h	13 h
BIOTECHNOLOGIES	9 h	

* ETLV : enseignement technologique en anglais

** Volume horaire susceptible de modification en fonction des besoins de l'élève.

Épreuves anticipées en 1^{ère} STL :

- Français (épreuves écrite et orale)

Seul bac à proposer de la biologie, des mathématiques, de la physique-chimie en Première et en Terminale.

LIEU DE LA FORMATION

La Roche-sur-Foron (74)

CONDITIONS D'ACCUEIL

- restauration : self-service du lundi au vendredi ;
- hébergement : internat possible. Nous consulter.

INSCRIPTION/ADMISSION

Procédure Affelnet, se renseigner auprès du lycée d'origine

ACCESSIBILITÉ

- gare SNCF à 5 min ;
- autoroute à 3 min ;
- voie rapide à 3 min.

CONTACT

LYCÉE

Tél. : 04.50.03.01.03

enilv@educagri.fr



APPRENDRE ET SE FORMER, ACTIVEMENT

Site La Roche-sur-Foron

212, rue Anatole France - CS 30141 - 74805 La Roche-sur-Foron Cedex

Tél. : 04 50 03 01 03

enilv@educagri.fr

www.enilv74.com



MAJ 10/2020