



# BACCALAUREAT S SVT

(Sciences de la Vie et de la Terre)

## LA FORMATION

La préparation du Baccalauréat scientifique se déroulera en deux ans (classe de 1<sup>ère</sup> puis Terminale). On peut entrer en 1<sup>ère</sup> S après une classe de seconde générale ou technologique. Il s'agit d'une section à vocation scientifique qui nécessite un goût pour l'observation, l'analyse, l'expérimentation, de la rigueur d'esprit et beaucoup de curiosité.

➤ **ACQUERIR UNE SOLIDE CULTURE SCIENTIFIQUE :**

MATHEMATIQUES

PHYSIQUE CHIMIE

SCIENCES DE LA  
VIE ET DE LA  
TERRE

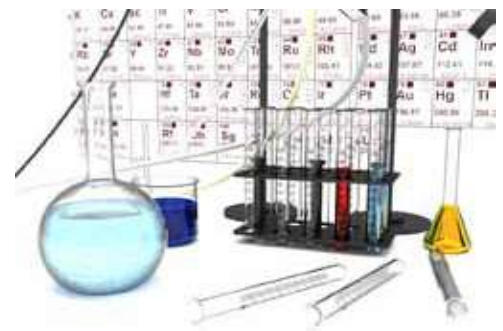
➤ **LANGUES VIVANTES AINSI QU'EN PHILOSOPHIE**

En classe de seconde générale et technologique, ce projet d'orientation peut être préparé en choisissant les enseignements :

- Sciences de l'Ingénieur
- Méthodes et Pratiques Scientifiques
- Création et Innovation Technologique
- Sciences et Laboratoire
- Biotechnologies

## CONTENU DES ENSEIGNEMENTS

- **Travaux pratiques :** Physique, Chimie et SVT
- Biologie des organismes et des populations animales Végétales et humaines, géologie à l'échelle de la Planète.



## POURSUITE D'ETUDES

Le Baccalauréat S SVT est un diplôme qui permet de nombreuses poursuites d'études supérieures : STS section BTS, IUT (DUT), CPGE Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles (agronomie, vétérinaire, ingénieurs), Université (Licence, Master, Doctorat, Médecine, Pharmacie), Ecoles paramédicales.