



## Conditions d'accès

- Après une 2<sup>nd</sup>e générale.
- Sur dossier après entretien d'inscription avec le chef d'établissement ou son représentant.
- Après avis favorable du conseil de classe.

## Formation sur 2 ans

## Stages

- 8 semaines de stages collectifs et individuels (une séquence possible à l'étranger - financée par l'UE)

## Options possibles

- Hippologie – Equitation
- Rugby
- Badminton
- Raid Nature
- Section sportive Escalade

## Poursuite d'études dans l'enseignement supérieur

- BTS, DUT, licence, licence pro,
- Prépa concours, école d'ingénieur, école de commerce, ...

## Objectifs de cette formation

### Le bac STAV permet de suivre l'évolution du monde rural :

- Le bac STAV s'adresse aux élèves attirés par la biologie, l'écologie, l'agriculture, l'environnement et l'agroalimentaire.
- Permet de vous doter d'une solide culture générale et scientifique notamment dans le domaine du vivant (biologie, écologie).
- Vous prépare à l'enseignement supérieur, principalement par le biais de projets et d'études de cas concrets, par la maîtrise de langues étrangères.
- Bac particulièrement adapté aux poursuites d'études liées à la forêt, les milieux aquatiques, l'environnement et le paysage.

## Contenus de cette formation

- La formation combine enseignements généraux et technologiques, cours théoriques, travaux pratiques (TP) et dirigés (TD), séances pluridisciplinaires.
- Un large tronc commun développe une culture scientifique, technologique et humaniste.
- La formation contribue ainsi à former des citoyens acteurs et responsables face aux défis liés aux dynamiques diversifiées d'évolution des territoires.

Enseignements Généraux		Enseignements Technologiques	
○ Français (en 1 <sup>ère</sup> )	3h	○ Gestion des ressources et de l'alimentation (biologie-écologie, agronomie, physique-chimie, STE)	7h
○ Mathématiques et informatique (informatique en 1 <sup>ère</sup> seulement)	3h30	○ Territoires et société (SESG, ESC)	1h30
○ Enseignement moral et civique (EMC)	1h	○ Technologie de l'aménagement (en 1 <sup>ère</sup> )	3h
○ Histoire Géographie	2h	○ Territoires et technologie de l'aménagement (en terminale)	4h30
○ Langues vivantes	3h30		
○ EPS	2h		
○ Philosophie (en terminale seulement)	2h		
○ ESC	1h		
○ Bac en contrôle continu (30% CCF et 10% bulletin de notes) et épreuve terminale (60%)			

## Les plus de cette formation

- Un accompagnement individualisé : ateliers méthodologiques, soutien scolaire, tutorat et suivi d'orientation (professeur principal et conseiller d'orientation).

Taux de réussite Bac STAV : 98% (moyenne sur 3 ans)

4<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup>  
Professionnelle



Enseignement  
Général et  
Technologique



Horticulture  
Maraiçage



Aménagement  
Paysager



Environnement  
Développement  
Durable



Service à la personne  
aux territoires  
et aux entreprises



Viticulture  
Œnologie



Productions  
Animales

