

BAC GÉNÉRAL

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ SCIENTIFIQUE BIOLOGIE-ÉCOLOGIE / MATHÉMATIQUES / PHYSIQUE-CHIMIE

Vous êtes intéressé(e) par la nature, l'environnement, l'écologie, les sciences du vivant, la biodiversité et le développement durable.

Le baccalauréat général scientifique vous propose :

Un enseignement commun (heures hebdomadaires)			
Français	4	Philosophie	4
Histoire-Géographie / EMC	3,5	Enseignement Scientifique	2
2 Langues vivantes	4,5	EPS	2

Des enseignements de spécialités (heures hebdomadaires)	
Classe de 1 ^{ère}	Classe de Terminale
Biologie-Écologie (4H)	Biologie-Écologie (6H) et Physique-Chimie (6H) Ou
Physique-Chimie (4H)	Biologie-Écologie (6H) et Mathématiques (6H) Ou
Mathématiques (4H)	Physique-Chimie (6H) et Mathématiques (6H)

La biologie-écologie est une spécialité de l'enseignement agricole :

Il s'agit de l'étude des milieux, de la biodiversité et des interactions au sein d'un écosystème. Une science indispensable pour se préparer aux études supérieures tournées vers les métiers de la nature et du vivant

Un accompagnement personnalisé :

- Aide à l'orientation
- Préparation au grand oral terminal

2 Enseignements optionnels :

- Agronomie Économie et Territoire (AET)
- Mathématiques complémentaires (en terminale)
- Mathématiques expertes (en terminale)

Enseignements optionnels sportifs au choix :

- Aviron ou Rugby - Volley - Musculation



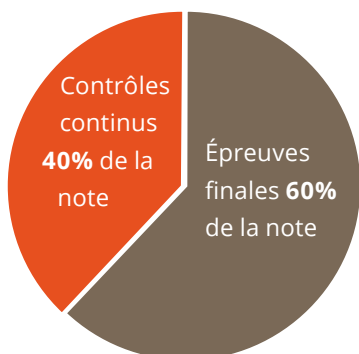
Conditions d'admission :

- Inscription après une classe de 2nde GT par le processus « changement d'établissement en classe de 1^{ère} » et rendez-vous avec la direction

L'enseignement agricole, c'est aussi :

- Un système éducatif à taille humaine
- Une participation forte à la vie du territoire : sorties de terrain, visites d'entreprises, travaux pratiques . . .
- Une insertion professionnelle réussie

Conditions d'examens :



Épreuves finales

1 épreuve anticipée en 1^{ère}

Français écrit et oral

4 épreuves finales en terminale :

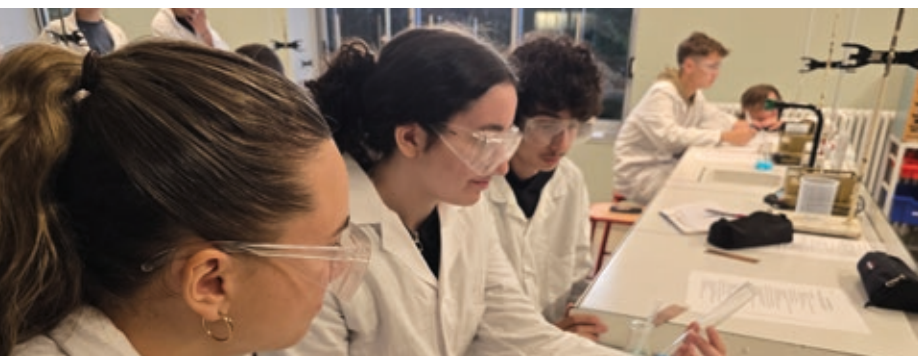
- philosophie
- 2 enseignements de spécialité
- grand oral

Après le Baccalauréat général scientifique, toutes les études supérieures sont accessibles :

- Classe préparatoire BCPST pour les concours d'admission en écoles d'ingénieurs agronomes et vétérinaires (ENV)
- Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles : MPSI, PCSI . . .
- Médecine via les parcours PASS et LAS
- Bachelor Universitaire et Technologique
- Licence, Master . . .
- BTS dont ceux du secteur agricole et para-agricole (environnement productions, transformation technico-commercial, aménagement, viticulture-œnologie . . .)

Pour mieux connaître les spécificités du lycée de Libourne-Montagne :

- Découvrez la filière générale lors de notre Journée Portes Ouvertes (rencontres avec les professeurs et les élèves, visites des installations et animations)
- Journée d'immersion
- Visitez notre site internet : www.lyceelibournemontagne.com



LYCÉE AGRO-VITICOLE LIBOURNE-MONTAGNE

Un lycée à taille humaine favorisant le travail de groupe et l'entraide

Un cadre de travail agréable

Une exploitation viticole
Réal Caillou & Grand Baril

Des laboratoires scientifiques
bien équipés

Une ouverture à l'international

Un internat
Une vie associative dynamique

