

Un BAC général aux couleurs de la Nature et du Vivant :

BIOLOGIE – ÉCOLOGIE – AGRONOMIE – TERRITOIRES – CITOYENNETÉ – DÉVELOPPEMENT DURABLE

Objectifs :

Former des bacheliers à profil scientifique, capables d'entreprendre des études supérieures dans un large éventail d'activités dont l'ensemble des métiers en rapport avec les Sciences du Vivant, les Sciences Fondamentales et les Sciences Economiques et Sociales.



Un enseignement optionnel : Agronomie - Économie - Territoires

Spécifique au Bac Général préparé en lycée agricole, cet enseignement s'inscrit dans la continuité des enseignements optionnels de la classe de Seconde.



Pour les élèves qui ont :

- Des aptitudes scientifiques
- Un avis favorable du conseil de classe pour une orientation en 1^{er} Bac Général
- Un goût prononcé pour les sciences de la Nature et du Vivant
- Une motivation pour les études supérieures



Les plus :

- Un bagage scientifique solide,
- Des choix de spécialités et d'enseignements complémentaires et diversifiés,
- Des parcours de réussite personnalisés,
- 4 semaines de stage (en milieu professionnel) proposées,
- Un voyage d'étude à l'étranger, au cours du cursus.

Les enseignements de spécialité

Les élèves de la voie générale choisissent d'approfondir progressivement des **enseignements de spécialité**.

- A la fin de la seconde, les élèves qui se dirigent vers la voie générale choisissent une combinaison de **3 enseignements de spécialité** qu'ils suivront en première.
- A la fin de l'année de première, ils choisissent, parmi ces 3 enseignements, **les 2 enseignements de spécialité** qu'ils poursuivront en classe de terminale.

Première : 4h par enseignement

3 spécialités au choix parmi :

Biologie Ecologie	Mathématiques	Physique - Chimie ou SES
----------------------	---------------	--------------------------------

Terminale : 6h par enseignement

2 spécialités au choix parmi :

Biologie Ecologie	Mathématiques	Physique Chimie	SES
----------------------	---------------	--------------------	-----

Exceptée la combinaison « Physique - Chimie + SES »

Les enseignements optionnels (3h par enseignement)

Première :

Agronomie - Economie - Territoires

Terminale : jusqu'à 2 options parmi

Agronomie Economie Territoires	Mathématiques complémentaires	Mathématiques expertes
--------------------------------------	----------------------------------	---------------------------

Les enseignements communs

	Première	Terminale
Français / Philosophie	4h / -	- / 4h
Histoire - Géographie	3h	3h
LVA (Anglais) + LVB (Allemand ou Espagnol)	4h30	4h
Enseignement scientifique	2h	2h
Education Physique et Sportive	2h	2h
Enseignement moral et civique	30 mn	30 mn

Les options sportives facultatives

	Première	Terminale
 Foot	3h	3h
 Basket	3h	3h
 Voile	3h	3h
 Hippologie - Equitation	3h	3h

Modalités d'évaluation

Le baccalauréat comprend des épreuves terminales qui comptent pour **60 %** de la note finale :

- 1 épreuve anticipée de français en 1^{ère} (écrit et oral).
- 4 épreuves en terminale (2 de spécialités, 1 épreuve de philosophie, un oral final)

Ces épreuves sont organisées sur le modèle des épreuves actuelles du baccalauréat.

Le baccalauréat comprend une part de contrôle continu qui représente **40 %** de la note finale :

- par la prise en compte des bulletins de 1^{ère} et de terminale dans l'ensemble des enseignements pour encourager la régularité du travail des élèves, sur la base d'un projet d'évaluation d'établissement.

Les épreuves du Baccalauréat

