

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL

spécialités scientifiques

QUELS MÉTIERS

Tout est ouvert en fonction des centres d'intérêts et des résultats :

- ⇒ études supérieures courtes dont agricoles au sens large
- ⇒ études supérieures longues sont classes prépa

VOIE SCOLAIRE
2 ANS
1ère et terminale

Admission sur avis du
conseil de classe

POURSUITE D'ÉTUDES

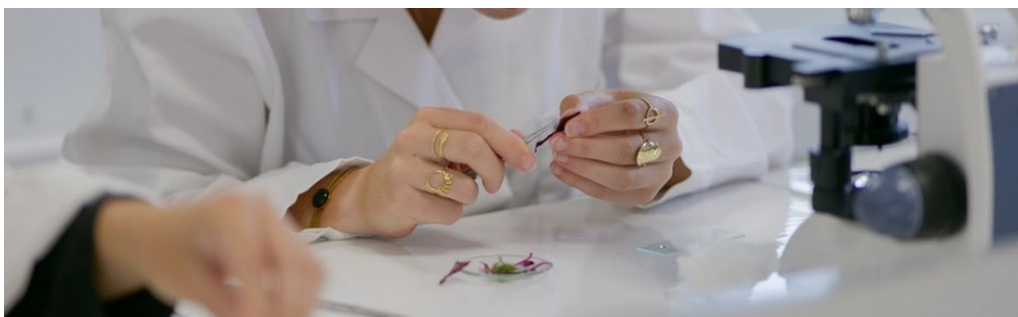
L'obtention du bac général permet tout type de poursuite d'études :

- ◆ Enseignement supérieur long : classes préparatoires, école d'ingénieurs avec prépa intégrées, université, PACES...
- ◆ Enseignement supérieur court : BTSA, BTS, DUT.

CONDITIONS D'ADMISSION

Avec avis favorable du conseil de classe à l'issue d'une seconde générale et technologique.

L'élève doit avoir un niveau suffisant dans les matières scientifiques.



Réussite à l'examen

2022 : 100%
2023 : 96%
2024 : 100%

Un accompagnement personnalisé permet :

- ◆ Une formation aux méthodes d'apprentissage de base (organisation de son travail, comment apprendre, prise de notes, s'exprimer à l'oral...).
- ◆ Une cohésion du groupe classe.
- ◆ Une aide à l'orientation et à la construction du parcours personnel et professionnel.



Aide aux devoirs par les
assistants d'éducation
en lien avec l'équipe
enseignante



Étude surveillée
+
Salles de travail en groupe



Activités sportives
et culturelles



Foyer géré par l'ALESA :
babyfoot, ping-pong,
billard, espaces calmes
jeux et discussion...




RÉPARTITION HORAIRE HEBDOMADAIRE

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	1ère	Term
Français	4 h	
Philosophie		4 h
Histoire-géographie	3 h	3 h
Langues vivantes A et B	4.5h	4 h
EPS	2 h	2 h
Enseignement spécifique	2 h	2 h
Enseignement moral et civique	0.5 h	0.5h

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	1ère	Term
Biologie-écologie	4 h	
Physique-chimie	4 h	
Mathématiques	4 h	
Au choix une doublette en terminale :		
(1) Biologie-écologie et physique-chimie	ou	6 h + 6 h
(2) Biologie-écologie et mathématiques	ou	6 h + 6 h
(3) Physique-chimie et mathématiques		6 h + 6 h

Formation axée sur l'étude
du vivant

 Enseignement en
biologie-écologie

AUTRES	1ère	Term
Vie de classe	9h/an	9h/an
Accompagnement personnalisé + aide à l'orientation	2 h	2 h

ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS (1 au choix)	1ère	Term
EPS	2 H	2 H
Agronomie économie territoire	2 h	2 h
Hippologie-équitation	2 h	2 h
Pratiques sociales et culturelles	2 h	2 h
(1) mathématiques complémentaires si doublette (1)		3 h
(2) mathématiques experts si doublette (2) si nombre d'élèves suffisant	et	3 h

MODALITÉS D'ÉVALUATION

L'examen est composé de 5 épreuves terminales :

- ◆ 1 épreuve anticipée de 1ère : français écrit et oral.
- ◆ 4 épreuves en terminale : 2 de l'enseignement de spécialité + 1 épreuve de philosophie + 1 oral final.

Les 5 épreuves représentent 60% de la note finale.

Les 40% restant sont constitués des moyennes trimestrielles dans les matières non évaluées en épreuve terminale (y compris les spécialités abandonnées en fin de 1ère, dans le respect du projet d'évaluation de l'établissement).

Les options d'ajoutent au total et peuvent représenter jusqu'à 12% de points de coefficient supplémentaire.

LEGTA de BESANCON
Lycée Granvelle
2 rue des Chanets
25410 DANNEMARIE-SUR-CRETE
Tél : 03 81 58 61 41
legta.besancon@educagri.fr
granvelle.educagri.fr



COFINANCÉ
PAR L'UNION
EUROPÉENNE

RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTÉ

