

STAGE DE PRÉPARATION AU BACCALAURÉAT : LE + D'AGRICAMPUS

5 jours en montagne pour révisions, et perfectionnement des matières scientifiques, remédiation individualisée, préparation aux épreuves orales, le tout associé à une approche écologique et sportive (ski, rando raquettes) du milieu montagnard.

Encadré par les enseignants d'EPS, de mathématiques, physique-chimie et biologie, ce stage est l'occasion de :

- Travailler par petits groupes apportant entraide et solidarité,
- Faire des révisions individualisées,
- Re-motiver les élèves à une période, par expérience, difficile pour les élèves,
- Travailler avec des enseignants disponibles dans un contexte ouvert, propice aux échanges,
- Travailler en groupe pour un projet commun : la réussite au bac.



Baccalauréat Général Scientifique Agronomie – Économie – Territoires

LES OPTIONS FACULTATIVES

Hippologie – équitation

Pratiques sociales et culturelles

Section européenne Anglais

Voile - musculation

ORGANISATION ET OBJECTIFS DE LA FORMATION

A l'issue de la classe de seconde générale et technologique, les élèves qui s'orientent dans la voie générale suivent un cycle d'études de deux ans pour la préparation d'un baccalauréat général à dominante scientifique. Ce cycle est composé de la classe de première et de la classe de terminale qui sont organisées :

- En enseignements communs dispensés à tous les élèves,
- En enseignements de spécialité au choix des élèves,
- En enseignements de optionnels au choix des élèves, de manière à les préparer progressivement à une spécialisation dans une perspective de poursuite d'études supérieures.

POURSUITE D'ETUDES

- > Vers les classes préparatoires aux concours d'entrée dans les écoles d'ingénieurs et les écoles vétérinaires.
- > Vers les formations universitaires par exemple, médecine, pharmacie, sciences et technologies, cycle LM.D, Instituts Universitaires de Technologies.
- > Vers les BTS.

PUBLIC CONCERNÉ

Être issu de seconde générale et technologique et avoir obtenu un avis favorable du conseil de classe pour l'admission en première générale.

Avoir un intérêt prononcé pour les **sciences** (mathématiques, biologie-écologie, physique-chimie, agronomie...).

Avoir une motivation pour les études supérieures courtes ou longues.

MODALITÉS D'ATTRIBUTION DU DIPLÔME

La prise en compte du bulletin scolaire constitue 10% du contrôle continu, et les épreuves en contrôle continu 30%.

Les épreuves anticipées et terminales constituent 60% de la note moyenne finale pour l'attribution du diplôme.

CONDITIONS D'ADMISSION

Après une classe de Seconde Générale et Technologique, sur avis favorable du Conseil de Classe.

L'inscription se fait en prenant directement contact avec l'établissement.

Le Lycée adresse aux familles un dossier d'admission

HORAIRES HEBOMADAIRE

Enseignements Communs		
Disciplines	Classe de première	Classe de Terminale
Français	4 h	0
Philosophie	0	4h
Histoire-géographie	3 h	2 h
Langues vivantes 1 et 2	4,5 h	4 h
Éducation physique et sportive	2 h	2 h
Enseignement scientifique	2 h	
Enseignement moral et civique	18 h annuelles	18 h annuelles

Enseignements de spécialité		
	3 en première	2 au choix
Biologie Écologie	4 h	6 h
Mathématiques	4 h	6 h
Physique Chimie	4 h	6 h
Accompagnement personnalisé		
Accompagnement au choix de l'orientation	54 h annuelles	54 h annuelles
Heures de vie de classe	(à titre indicatif)	(à titre indicatif)

Enseignements optionnels		
	a/1 parmi	a/1 parmi
Agronomie – Économie - Territoire	3 h	3 h
EPS – Voile musculation	3 h	3 h
Hippologie – Équitation	3 h	3 h
Pratiques Sociales et Culturelles	3 h	3 h
Section européenne Anglais	3 h	3 h
Engagement citoyen		b/1 parmi
Mathématiques complémentaires		3 h
Mathématiques expertes		3 h