



Le Bac Général à l'ISETA

« sciences du vivant »

Les deux ans de bac général

Enseignements communs

	Première	Terminale
FRANÇAIS / PHILOSOPHIE	4 h / -	- / 4 h
HISTOIRE GÉOGRAPHIE	3 h	3 h
ENSEIGNEMENT MORAL ET CIVIQUE	18 h / an	18 h / an
LANGUE VIVANTE A ET LANGUE VIVANTE B	4 h 30	4 h
ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE	2 h	2 h
ENSEIGNEMENT SCIENTIFIQUE	2 h	2 h
	16 h	15 h 30

Au menu de l'ISETA



Enseignements de spécialité



MATHÉMATIQUES
BIOLOGIE, ÉCOLOGIE
PHYSIQUE CHIMIE

3 spécialités

Première

• 4 h •
• 4 h •
• 4 h •
• •

12 h

Au choix
2 spécialités

Terminale

• 6 h •
• 6 h •
• 6 h •
• •

12 h

Enseignements optionnels

- > Un enseignement en première
Deux enseignements possibles
en terminale
- > Libre choix
- > Durée 3 h

Dès la première :

HIPPOLOGIE

ou

AGRONOMIE
ECONOMIE
TERRITOIRES

En terminale uniquement :

MATHÉMATIQUES
EXPERTES
ou
MATHÉMATIQUES
COMPLÉMENTAIRES

peuvent se rajouter



Les épreuves du bac

CONTRÔLE CONTINU

40%
de la note
finale

60%
de la note
finale

ÉPREUVES FINALES



10% de la note finale :
bulletins scolaires
de première et de terminale



30% de la note finale :
épreuves communes
2 séries en première
1 série en terminale



1 épreuve anticipée
en première
Français écrit et oral



4 épreuves finales
en terminale
Enseignements de spécialité (2)
Philosophie
Oral final



Nos savoir-faire à l'ISETA

enseignement **scientifique**,
avec les spécificités de l'enseignement agricole

100 % Réussite à l'examen du bac S
65 % bacheliers avec **mention**

accompagnement personnalisé à l'**orientation** post-bac

petits effectifs (20 en moyenne),
proximité avec les élèves, **internat**

Pourquoi faire un bac général « *sciences du vivant* »

- Intérêt pour les sciences du vivant, avec un niveau scientifique correct : *curiosité et rigueur*
- Envie de se donner les moyens de réussir dans ses études post-bac : *capacité à travailler et raisonner*
- Qualité d'*expression* écrite et orale en français et anglais