

## Seconde Générale et Technologique

# SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

## Présentation générale

- La classe de **seconde générale et technologique** est une classe de détermination préparant les élèves à un **BAC général** ou à un **BAC technologique (Enseignement Agricole ou Education Nationale)**.
- **Accessible après la troisième**, sans restriction liée au secteur géographique du collège d'origine (lycées agricoles non sectorisés).
- Les élèves bénéficient d'un suivi personnalisé, notamment pour définir leur projet d'orientation, d'une **pédagogie de projet** (visites de terrain, travaux pratiques et travaux dirigés), d'**activités pluridisciplinaires** et de sorties culturelles et sportives.

## Poursuite des études

- **Au lycée Agrotec** : accès privilégié au **BAC technologiqe STAV** « Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant ».
- **Dans d'autres établissements** : Accès à tous les BAC généraux, technologiques ou professionnels (Education Nationale & Enseignement Agricole).

## Débouchés professionnels

- La classe de seconde générale et technologique ouvre à toutes les premières (enseignement général, BAC STAV, BAC pro., ... de l'Education Nationale et de l'Enseignement Agricole).

## Enseignement

- Un enseignement **général et scientifique**.
- **Ecologie, agronomie, territoire et développement durable :** Un enseignement de découverte des métiers liés à l'environnement, à l'agriculture, à la gestion du territoire et aux métiers de l'eau. Il s'appuie sur des études de cas concrets, des sorties pédagogiques et une approche méthodique.
- Un enseignement en mode projet.
- Option : Hippologie – Equitation.
- Education Socio-Culturelle.
- Section Sportive, Activités Physiques Pleine Nature (Escalade, course d'orientation, VTT).

## Temps forts de la formation

- Voyage pédagogique en montagne.
- Sorties autour de plusieurs thématiques.
- Rencontres avec des professionnels.

## + Atouts

- Un établissement enraciné dans son territoire avec un réseau développé de professionnels.
- Un cadre de vie et d'étude exceptionnel.
- Un accompagnement personnalisé afin d'acquérir la méthodologie et un excellent niveau d'analyse.
- Un accès privilégié au BAC STAV et à l'option Hippologie-Equitation.



## Objectifs de la formation

- Construire son projet scolaire et professionnel, tout en testant sa motivation pour la biologie et les sciences de la nature.
- S'approprier les méthodes de travail pour réussir au lycée et devenir autonome.
- Maîtriser les méthodes scientifiques et développer ses capacités de communication orale et écrite.
- Renforcer un savoir-être nécessaire à la vie étudiante et professionnelle.



## Recrutement - Orientation

- Via le Système AFFELNET / Téléservice TSA de l'Académie de Grenoble (formation non secotrisée).
- Participation aux mini-stages.
- Rencontres individuelles d'orientation (sur rendez-vous).
- Dossier d'inscription sur demande auprès du collège d'origine, sur le site internet d'Agrotec ou aux Journées Portes Ouverts d'Agrotec.



## Programme de formation

Modules	Horaires semaine
<b>Enseignements communs</b>	
Français	4 h
Histoire-Géographie	3 h
LV 1 Anglais	5h30
LV 2 Espagnol, Italien ou Allemand	1h30
Mathématiques	4 h
Physique-Chimie	3 h
Sciences de la Vie et de la Terre	1h30
Éducation Physique et Sportive	2 h
Éducation Civique	18h annuelles
Sciences numériques et technologie	1h30
Accompagnement personnalisé	2h
Accompagnement au choix de l'orientation	
<b>Enseignements optionnels</b>	
Écologie, Agronomie Territoire et Développement Durable (EATDD)	3h
<b>Enseignement facultatif</b>	
Hippologie Equitation	3h
Option Sportive Activités Physiques de Pleine Nature	3h
<b>Enseignements professionnels</b>	
<b>Stage en entreprise</b>	<b>2 semaines</b>



### Enseignements communs

- Acquisition d'un socle commun de bases scientifiques, consolidation des connaissances et des méthodes.
- Concerne les disciplines qui, en seconde, facilitent le projet d'orientation de l'élève.



### Enseignements optionnels

- Permettent aux élèves de confirmer leurs choix d'orientation, de tester leurs goûts et aptitudes pour la poursuite d'études.
- Le choix de ces matières ne conditionne pas l'accès à une classe de première d'une filière donnée, mais se fait en cohérence avec le projet de l'élève.
- L'option EATDD aborde l'étude d'un territoire précis à partir des problématiques liées aux métiers des sciences de la nature et de la biologie.

### Hippologie • Equitation + Option Sportive

- Proposée et organisée par l'établissement.

