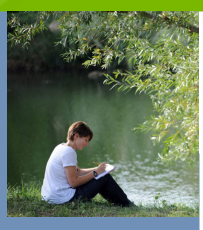
Seconde Générale et Technologique STAV option Environnement : l'EATDD

Rentrée 2024



Conditions d'admission

Être issu(e) d'une classe de troisième de collège ou de l'enseignement agricole.

Satisfaire à un entretien d'évaluation portant sur : le niveau d'étude par l'examen du dossier scolaire, la motivation et le projet professionnel.

Qualités requises : intérêt pour les sciences biologiques appliquées. aptitude aux études scientifiques - goût pour les applications concrètes et les travaux pratiques.

Durée de la formation

1 année soit 1 170 heures de cours et de travaux pratiques dont l'équivalent d'une semaine de stage collectif.

Contenu

La formation est organisée en modules :

8 modules d'enseignement général :

- Français
- Mathématiques
- Physique / Chimie
- Sciences de la Vie et de la Terre
- Langue vivante A (Anglais)
- Langue vivante B (Espagnol) ou une autre langue via le CNED avec suivi personnalisé
- EPS
- Histoire / Géographie
- Enseignement Moral et Civique
- Sciences Économiques et Sociales
- Sciences Numériques et Technologies
- Accompagnement personnalisé

1 enseignement optionnel technologique :

EATDD : Écologie - Agronomie - Territoire - Développement Durable

1 enseignement optionnel général :

L'équitation : cet enseignement se réalise avec le Centre Équestre de Montélimar à proximité de l'établissement. Il se déroulera chaque quinzaine à raison de 1h30 sur le temps scolaire plus le temps de trajet. L'établissement assurera le transport jusqu'au centre. L'établissement prend en charge une partie du coût de cette option, le solde étant facturé aux familles.

La classe de Seconde générale et technologique proposée par Sylva Campus permet de s'inscrire dans une filière générale avec une approche du terrain.

C'est une classe de détermination préparant les élèves à un baccalauréat général ou à un baccalauréat technologique. Cependant, les options proposées par l'établissement permettent aux élèves de confirmer leur choix ou de tester leurs goûts et leurs aptitudes pour les métiers de l'environnement, de l'aménagement et du développement durable.

Coût annuel:

- Formation gratuite.
- Tarifs internat et demi-pension :

www.sylvacampus.org



103 avenue de Rochemaure BP86 26202 Montélimar Cedex

Tél: 04.75.01.34.94

info@sylvacampus.org

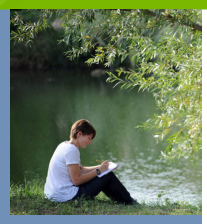
www.sylvacampus.org

Seconde Générale et Technologique

Filière STAV



Rentrée 2024



Débouchés

La classe de Seconde permet à l'élève d'affirmer son projet d'orientation.

Le choix des enseignements ne conditionne pas l'accès à une classe de première d'une filière donnée même s'il prépare de façon privilégiée une poursuite d'études en Bac STAV.

En fin de seconde, les élèves peuvent choisir de poursuivre dans:

- la voie technologique en Baccalauréat technologique série Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (STAV)
- Bac général série scientifique biologie écologie.
- Bac Technologique STI, STT, STL, SMS

ZOOM sur l'EATDD

Écologie - Agronomie - Territoire - Développement Durable

Cet enseignement de détermination permet d'initier les élèves à des méthodes de terrain mêlant observations et actions : activités de relevés de températures, de pluviométrie, puis construction de représentations graphiques à partir de ces relevés... prélèvements et analyses de sol, étude de cartes géologiques, hydrologiques, de végétation, de diagrammes climatiques...

Il est organisé autour de 4 thèmes répartis sur l'année :

- Manger Bio &Local
- L'Agroforesterie
- La Gestion de l'eau
- Le Climat et la biodiversité





103 avenue de Rochemaure BP86 26202 Montélimar Cedex

Tél: 04.75.01.34.94

info@sylvacampus.org

www.sylvacampus.org













