



SECONDE GÉNÉRALE ET TECHNOLOGIQUE

Enseignement E.A.T.D.D.

« Ecologie, Agronomie, Territoire et Développement Durable »

Les contenus de Seconde Générale et Technologique en lycée agricole sont les mêmes que ceux des classes de 2^{de} Générale et Technologique des lycées de l'éducation Nationale.

En lycée agricole, est proposé l'enseignement optionnel général : **Écologie - Agronomie - Territoires - Développement Durable (EATDD)**.

Perspectives

La Seconde Générale et Technologique :

- Permet l'entrée en 1^{ère} de la voie Générale.
- Permet l'entrée en 1^{ère} de la voie Technologique. Le lycée agricole de Borgo propose une poursuite d'étude vers le baccalauréat de la Série STAV («Sciences et Technologie de l'Agronomie et du Vivant»).
- Permet, sous certaines conditions, une intégration vers une voie professionnelle (Baccalauréat Professionnel).

Contenus de formation

Enseignements communs		Enseignements optionnels
<ul style="list-style-type: none"> • Français : 4h • Histoire-Géographie : 3h • Langues vivantes A et B (Anglais et Italien) : 5h30 • Sciences économiques et Sociales : 1h30 • Mathématiques : 4h • Physique-Chimie : 3h 	<ul style="list-style-type: none"> • Sciences de la vie et de la terre : 1h30 • Education Physique et Sportive : 2h • Enseignement moral et civique : 0h30 • Sciences numériques et technologie : 1h30 • Accompagnement personnalisé : 2h 	<p>1 enseignement général au choix parmi :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ecologie - Agronomie - Territoires - Développement Durable (EATDD) : 3h • Langue Corse : 3h
		<p>1 enseignement technologique :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hippologie-Equitation : 3h

Les atouts du campus

- Une équipe pédagogique, compétente et professionnelle, qui accompagne les apprenants dans l'acquisition des compétences et des savoir-faire en situation réelle lors des différentes formations.
- Une pédagogie par projet, des supports d'apprentissage variés.
- Un parc de véhicules favorisant les apprentissages extérieurs au site.
- Une exploitation pédagogique support d'expérimentations.
- Un site de 27 hectares en adéquation avec les métiers de l'agriculture et de l'aménagement paysager.
- Des lieux de formation adaptés aux groupes et situations d'apprentissage (atelier mécanique, atelier soudure, 2 laboratoires, 3 salles informatiques, des équipements sportifs, une salle service à la personne).

La préparation des apprenants à diverses manifestations (Journées Eco phyto, Challenge MSA...).

- De nombreux partenaires professionnels collaborant étroitement avec les équipes pour l'insertion professionnelle des apprenants.
- Un accompagnement individualisé dans les remises à niveau et l'élaboration des projets professionnels.

Conditions d'admission

- Après une classe de 3^{ème} avec avis favorable du Conseil de Classe.