

Baccalauréat Technologique : STAV

Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

**Spécialités : Production agricole
Service**



Objectifs pédagogiques

Une pédagogie centrée sur la réussite des élèves (les résultats aux examens du lycée de l'Oisellerie sont supérieurs à la moyenne nationale)

Des modalités de formation diversifiées : cours classe entière, travaux pratiques, travaux dirigés, stages, activités pluridisciplinaires (situations de formations dans lesquelles interviennent plusieurs disciplines)

Une ouverture sur le monde extérieur : sorties pédagogiques, voyages d'étude, activités socioculturelles et sportives



Admission

En fin de classe de seconde générale ou à l'issue d'une classe de première (*réorientation*)



Insertion professionnelle visée

Le Bac STAV permet une orientation vers des carrières d'ingénieur, de cadre ou de technicien dans les domaines :

- Des métiers liés à l'eau, l'environnement, l'écologie
- Des métiers liés à l'agronomie, à la viticulture, à l'œnologie
- Des métiers liés à la nature, la forêt, l'aménagement
- Des métiers liés à l'agro-alimentaire, à la recherche, à la biotechnologie, à l'industrie.



Compétences développées

Le baccalauréat technologique série S.T.A.V. « sciences et technologies de l'agronomie et du vivant : agronomie - alimentation - environnement - territoires » permet l'acquisition d'une culture humaniste, scientifique et technologique.



Poursuite d'études

Le Baccalauréat technologique série STAV, permet la poursuite d'études en :

- Cycle supérieur court : BTS, BTSA, DUT
- Facultés
- Classes Préparatoires Spécifiques aux Ecoles d'ingénieurs *et Vétérinaires*.
- Il permet également d'acquérir la capacité professionnelle agricole.



L'examen

Le diplôme est obtenu pour 40% sous la forme de **contrôle en cours de formation**, (10% bulletins, 30% CCF) et pour 60% sous la forme **d'épreuves anticipées et terminales**



Lieu de formation

Lycée de l'Oisellerie



BAC STAV Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (agronomie - alimentation - environnement - territoires)

PROGRAMME DE LA FORMATION (31h / an)

Enseignements communs:

- C 1 = Français
- C 2 = Langue vivante(2) Anglais, Espagnol ou Allemand
- C 3 = EPS
- C 4 = Mathématique - Technologie, Informatique et Multimédia (TIM)
- C 5 = Histoire Géographie - Philosophie - ESC - EMC

Enseignements de Spécialité:

	1ère	TERM
S1 Gestion des ressources et de l'alimentation	X	X
S2 Territoires et Sociétés	X	
S3 Technologie (Production Agricole ou Service)	X	
S4 Territoires et Technologie		X

Accompagnement personnalisé - aide à l'orientation- vie de classe

Stages : Individuels et collectifs

Enseignements Optionnels:

Hippologie-Equitation
Pratiques professionnelles: découverte de la viticulture



Renseignements: LEGTA l'Oisellerie

Site de l'Oisellerie - 16400 LA COURONNE

Tel : 05 45 67 10 04

Courriel : legta.angouleme@educagri.fr

www.epl-charente.com