

Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

Associant matières générales, scientifiques et technologiques, le bac technologique STAV permet l'acquisition d'une culture humaniste, scientifique et technologique dans les domaines de la production agricole et de l'environnement.

- Des enseignements généraux communs
- Des enseignements de spécialité communs :
- → gestion des ressources et de l'alimentation
- → territoire et société
- Un enseignement de spécialité (au choix) :
- \rightarrow Production
- → Aménagement
- Un enseignement optionnel facultatif (au choix):
- → section européenne
- \rightarrow hippologie-équitation
- $\rightarrow \textbf{pratiques sociales et culturelles}$
- Un accompagnement personnalisé (méthodogie et orientation)
- Des stages (collectifs et individuels)

Au programme

Horaire hebdo (première et terminale)

Enseignements généraux communs

- - Philosophie (terminale) 2h
 - Histoire Géo 1h30
 - LVA & LVB (anglais et espagnol) 3h30
 - Mathématiques et informatique 3h30
 - Education socio-culturelle 1h
 - Education physique et sportive 2h

Enseignements de spécialité

- Physique-Chimie, Biologie-Ecologie,
- Agronomie, Agro-équipement

② 2h30 S2 : Territoires et Sociétés

• SESG, ESC

*4h30 en terminale

- Aménagement ou Production
 Agronomie, Zootechnie, Agro-Equipement, Aménagement, SES
- Pluridisciplinarité (2h en 1ère/3h en Tle)
- Accompagnement personnalisé (2h)

Enseignement optionnel facultatif (au choix)

- Hippologie-Equitation
- Section européenne
- Pratiques sociales et culturelles

Stages

- **5 semaines** (stages individuels en entreprise)
- **3 semaines** (stages collectifs encadrés par les enseignants)

Modalités d'obtention du diplôme

- Le diplôme s'obtient :
- → pour 50% lors des épreuves terminales
 - => épreuves de spécialité S1 et S4
 - => Philosophie
 - => Epreuve Orale Terminale
- → pour 40% au cours de la formation (Contrôle Continu)
- → pour 10% Epreuve anticipée Français (en classe de première)

Après le bac technologique

Plutôt vers le cycle supérieur cours ou long. Procédure Parcoursup en :

- BTSA et BTS
- Universitaires: DUT, Licence (biologie, agronomie, environnement ...)
- **Autres :** classes préparatoires aux grandes écoles (technologie et biologie) pour les concours des écoles d'ingénieurs et vétérinaires.

Conditions d'admission

- Admission à l'issue de la classe de 2ndeGT après avis favorable du conseil de classe
- Admission quelque soit le lycée d'origine, et quelque soit l'enseignement optionnel général suivi en 2nde GT.
- Possibilité de réaliser une journée d'immersion et de découverte du lycée et de ses formations
- => demander la fiche de demande et la remettre à son professeur principal.
- Prendre contact avec le lycée La Peyrouse au 05 53 02 62 00 legta.perigueux@educagri.fr

La Peyrouse est un établissement d'enseignement public de Dordogne (MASA)









Les atouts du lycée

- Un établissement à taille humaine avec internat favorisant le travail de groupe et l'entraide ;
- Des atouts pédagogiques variés sur place (laboratoires scientifiques dédiés, salles informatiques, salles spécifiques, CDI, foyer associatif, amphithéâtre, espaces verts, exploitations agricoles...);
- Effectif favorable à un suivi personnalisé optimal des élèves, permettant d'accompagner les élèves sur la voie de la réussite;
- Des options facultatives épanouissantes et motivantes :
- ightarrow Hippologie-équitation (dès la 2nde GT)
- → Section européenne (1ère-Tle)
- \rightarrow Pratiques sociales & culturelles (1ère-Tle)
- Découverte et analyse d'un territoire
- Visite d'entreprises et partenariats avec des professionnels.
- 5 semaines de stage en milieu professionnel (exploitations agricoles, entreprises du paysage, collectivités...).

Tarif

Demi pension : 547,02 € pour l'année Pension complète : 1449,89 € pour l'année

Informations et inscriptions :

05 53 02 62 00 www.perigord.educagri.fr legta.perigueux@educagri.fr Avenue Churchill – BP 22 24660 Coulounieix Chamiers



Scannez-moi pour visiter notre site internet

