

Bac Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (STAV)

Un Bac techno par alternance

Niveau 4 - Durée: 2 ans



Deux domaines technologiques

Production ou Aménagement

Objectifs

- Acquérir une culture scientifique, technologique et humaniste
- Offrir une approche diversifiée pour mieux comprendre les enjeux sociétaux
- Se préparer à l'enseignement supérieur

Méthode mobilisée : l'alternance

Stages pour 1/3

- Se confronter au milieu professionnel
- Développer une capacité d'adaptation
- Enrichir son expérience
- Comprendre le processus technologique
- S'ouvrir sur le monde
- Construire son projet d'orientation

Formation pour 2/3

- Allier pratique et théorie
- Acquérir des méthodes de travail
- Développer ses connaissances
- Se préparer à l'enseignement supérieur

Contactez-nous !

iréo



Route de Plouider 29260 Lesneven — 02.98.83.33.08



www.ireo.org — ireo.lesneven@mfr.asso.fr



Pour culture scientifique, technologique et humaniste

Enseignements communs :

- Français et Philosophie
- Anglais et Allemand ou Espagnol
- EPS
- Mathématiques - TIM
- Histoire - Géographie, ESC, EMC

Thématiques pluridisciplinaires

Enseignements de spécialités :

- Gestion des Ressources et alimentation
Physique, chimie, biologie, agronomie, STE, ...
- Territoires et sociétés
SESG, ESC
- Technologie
Aménagement ou Production

- 2 enseignements optionnels** (au choix) :
- Pratique Professionnelle
 - Hippologie équitation
 - Engagement citoyen
- 1 unité facultative :**

Nos atouts :

Un accompagnement personnalisé :

- Petits groupes
- Suivi individuel
- Suivi de stages
- Projet d'orientation

Un réseau de professionnels:

- Interventions de professionnels
- Visites d'entreprises et d'exploitations
- Stages individuels et collectifs
- Initiation à la conduite tracteur

Une ouverture culturelle et technique :

- Stage Hors Bretagne possible sur les 2 années
- Stage Etranger en classe de première

Modalités d'évaluation



40 % Contrôle continu



60% Épreuves Terminales

Poursuite d'études

- BTSA, BTS, BUT, Licence
- Certificats de Spécialisation (Lait, Porc, Machinisme, Paysage, ...)
- Ecoles d'ingénieurs ...

Vous inscrire !

Pré-requis : être issu(e) d'une seconde GT, d'une Première générale ou technologique

Pré-inscription : dès le 2^{ème} trimestre, après une rencontre individualisée

Rentrée début septembre

Tarifs : voir site internet



99% de réussite
sur 3 ans