

Voie Technologique

**Bac
Technologique**

**STAV
Sciences et
Technologie de
l'Agronomie
et du Vivant**



Tél. : 02 33 19 41 10
Fax : 02 33 19 41 19
legta.coutances@educagri.fr

www.campusagri.fr



CAMPUS METIERS NATURE



 Des stages d'immersion dans les classes d'une journée ou d'une demi-journée, sont systématiquement proposés à partir du mois de mars.

Bac Technologique STAV

Sciences et Technologie de l'Agronomie et du Vivant

Ouvert sur le monde de la nature et du vivant et sur les hommes et les territoires, cette formation permet l'acquisition d'une culture scientifique, technologique et humaniste.

ORGANISATION DE LA FORMATION

Modules d'enseignements communs
(*Production et Aménagement*)

- C1 - Langue française, littérature et autres arts.
- C2 - Langues et cultures étrangères.
- C3 - Pratiques physiques, sportives et artistiques.
- C4 - Pratiques mathématiques et numériques.
- C5 - Culture humaniste et citoyenneté.

Accompagnement personnalisé.

Modules d'enseignements de spécialité
(*Production ou Aménagement*)

- S1 - Gestion des ressources et de l'alimentation.
- S2 - Territoires et sociétés (en 1^{ère}).
- S3 - Technologie (en 1^{ère}).
- S4 - Territoires et technologies (en Terminale).

Stages

- 5 semaines de stage individuel en entreprise, en France ou à l'étranger.
- 1 semaine de stage collectif « territoires », hors région.
- 1 semaine de stage « Analyse d'une activité sur le territoire ».

MODALITÉS D'EXAMEN

Epreuves ponctuelles

- **Epreuves anticipées**
Français écrit et oral
- **Epreuves finales**
Philosophie, épreuve orale terminale, épreuves de spécialité : gestion des ressources et de l'alimentation, territoire et technologie

60 %

Epreuves ponctuelles

Evaluation chiffrée annuelle enseignement de spécialité en classe de 1^{ère}

Territoire et sociétés

8 %

Contrôle continu

Moyennes des moyennes en 1^{ère} et terminale

Histoire-géographie, éducation socioculturelle, langue vivante A, langue vivante B, maths, enseignement moral et civique, EPS, gestion des ressources et de l'alimentation pour la partie physique-chimie et sciences techniques des équipements

32 %

CONDITIONS D'ADMISSION

Après une 2nde :

- Générale et Technologique (agricole ou non).
- Professionnelle (sur dossier).

LES SPÉCIFICITÉS AU CAMPUS

- Deux domaines technologiques au choix
 - Production : appréhender la diversité des techniques agricoles au niveau économique, environnemental, social et sanitaire.
 - Aménagement : s'initier aux technologies des métiers de l'aménagement et de la valorisation des espaces (forêt, paysage, nature, eau).
- Un enseignement optionnel spécifique du domaine (2 à 3 h/sem) : pratiques professionnelles.
- Visites, interventions, chantiers avec des partenaires professionnels du territoire.

DÉBOUCHÉS POURSUITES D'ÉTUDES

Le Bac Technologique STAV prépare à la poursuite d'études courtes (BTS, BTS Agricole, DUT) ou longues (classes préparatoires, université, écoles d'ingénieurs) ; chaque année, plus de 90 % des diplômés poursuivent leurs études.

Il prépare aux métiers de l'environnement, de l'agriculture et de l'agroalimentaire, des biotechnologies, des services en milieu rural, de la santé humaine.

Le Bac Technologique STAV confère la capacité professionnelle agricole (permet de bénéficier des aides publiques à l'installation).

LES PLUS DU CAMPUS

- Un atelier de pratique des aménagements paysagers (SITRAP).
- Un atelier agroéquipements.
- Une exploitation horticole avec un parc paysager.
- Une exploitation agricole : troupeau de vaches laitières en production Bio.

Tél. : 02 33 19 41 10
Fax : 02 33 19 41 19
legta.coutances@educagri.fr

www.campusagri.fr


CAMPUS METIERS NATURE

