

BAC STAV - Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

Le Bac technologique STAV permet l'acquisition d'une culture scientifique, technologique et humaniste, en lien avec le territoire et commune à l'ensemble des domaines couverts par l'enseignement agricole.

La formation apporte un ensemble de savoirs permettant un questionnement particulier relatif à la gestion durable de la biodiversité et des ressources naturelles.

Il prépare aux métiers et aux poursuites d'études dans les domaines de la production, des métiers verts, de l'agroalimentaire en lien avec les biotechnologies, des métiers de service en milieu rural et de la santé humaine.



Stage collectif d'étude du territoire et mise en application au laboratoire



ADMISSION

Admission possible à l'issue d'une classe de seconde générale et technologique.

OPTIONS FACULTATIVES

- * Rugby (Section sportive)
- * Équitation/Hippologie
- * Musique
- * Vidéo/Arts Visuels

EVALUATION

- * 40 % en contrôle continu sur les 2 ans
- * 60 % aux épreuves terminales (Philosophie, grand Oral, les 2 enseignements de spécialité de terminale)
- * Epreuve anticipée de français en première (écrite et orale)

POURSUITES D'ÉTUDES

- * DUT, BTS, BTSA
- * Classes préparatoires à l'enseignement supérieur agricole (Prépa Techno Bio réservée au BAC STAV)
- * Université (LMD)
- * Autres (IFSI, école de travailleurs sociaux...)

DOMAINES TECHNOLOGIQUES A CHOISIR

- * Aménagement
- * Transformation
- * Production
- * Services

STAGES (8 semaines)

- * 3 semaines en stage collectif
 - * 5 semaines en stage individuel en entreprise ou organisme
- Possibilité de stages à l'étranger dans le cadre du programme ERASMUS +. (Espagne, Slovénie, Irlande, Pays-Bas...)

MODALITÉS D'EXAMENS

* Modules d'enseignements communs :

Langue française, littérature et autres arts
Langues et cultures étrangères (anglais, espagnol)
Pratiques physiques, sportives et artistiques
Pratiques mathématiques et numériques
Culture humaniste et citoyenneté

* Enseignements de spécialité

Gestion des ressources de l'alimentation (sur le cycle)
Territoire et Société (en classe de première)*
Technologie (en classe de première)*
Territoire et technologie (en classe de terminale)*
(* lié au domaine choisi : Aménagement, Production, Transformation ou Services)

* **Section européenne Espagnol** (mention portée sur le diplôme du Bac, épreuve évaluée en CCF)

* Accompagnement

Accompagnement personnalisé
Aide à l'orientation

Agro
Campus 64