

Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant (Spécialité Production)



Un diplôme officiel et reconnu

Diplôme niveau 4
Ministère de l'Agriculture




MODALITÉS

Conditions d'admission

- Etre issu d'une classe Seconde Générale et Technologique

Organisation

- 5 semaines de stage individuel en entreprise
- 3 semaines de stages collectifs
- Voyage d'étude
- Options:
 - Equitation-hippologie
 - Soins aux animaux
 - Atelier pratiques environnementales
 - Théâtre et expression orale
- Possibilité de stage à l'étranger
 - Union européenne   UNION EUROPÉENNE
 - International
- Possibilité de poursuite d'études au Québec

Validation

- 60% en contrôle en cours de formation
- 40% en épreuves terminales

Accessibilité

- Accès aux personnes à mobilité réduite, accompagnement pédagogique possible

OBJECTIFS

Le BAC technologique STAV offre une formation complète qui allie théorie et pratique. Destinée aux passionnés de l'agriculture, de l'environnement et de la nature, cette formation prépare les élèves à comprendre et à agir dans le domaine du vivant. Il permet aux élèves de découvrir et d'approfondir leurs connaissances en sciences, biologie, zootechnie et agronomie. Ce diplôme confère la capacité professionnelle agricole.

CONTENU

Enseignements généraux:

- Français (en première), Philosophie (en terminale)
- LVA anglais - LVB : allemand, espagnol ou néerlandais
- Éducation physique et sportive
- Technologies Informatique et Multimédia (en première)
- Mathématiques
- Histoire - Géographie - EMC - Education socioculturelle

Enseignements technologiques:

- S1 - Gestion des ressources et de l'alimentation: *Biologie-écologie, Sciences et techniques de l'agronomie, Physique-chimie et Sciences et techniques des équipements*
- S2 - Territoires et sociétés (en première): *Sciences économiques, sociales et de gestion et Education socioculturelle*
- S3 - Technologie (en première): *Agronomie, Zootechnie, Sciences et techniques des équipements, SESG et Sciences et techniques professionnelles*
- S4 - Territoires et technologies (en terminale): *Agronomie, Zootechnie, Sciences et techniques des équipements, SESG et Sciences et techniques professionnelles*

POURSUITES D'ÉTUDE

- **Agricole et para-agricole** : Ecole d'ingénieurs, BTS (*Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise Agricole, Gestion Forestière, Agronomie et Cultures Durables, Métiers de l'élevage, Génie des équipements agricoles, Métiers du végétal...*)
- **Environnement et aménagement** : BTS (*Aménagement Paysager, Gestion et Protection de la Nature, Gestion et Maîtrise de l'Eau*), DEUST (*Technicien de la Mer et du Littoral, Environnement et déchets*)
- **Biologie et agroalimentaire** : Classe préparatoire, BTS (*Industries alimentaires, Analyses Biologiques et Biotechnologies, Qualité, alimentation, innovation et maîtrise sanitaire*), BUT Biologie Appliquée
- **Commerce et gestion** : BTS (*Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise Agricole, Technico Commercial, Management Commercial Opérationnel*)