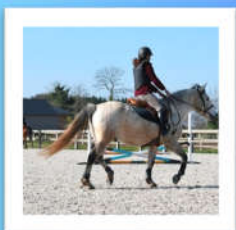


BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE

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



Le baccalauréat technologique « sciences et technologies de l'agronomie et du vivant » (STAV) permet l'acquisition d'une culture humaniste, scientifique et technologique, commune à l'ensemble des domaines de compétences de l'enseignement agricole.

Ce baccalauréat technologique prépare à la poursuite d'études notamment en cycle supérieur court. Il peut permettre d'intégrer les classes préparatoires aux grandes écoles et peut donner accès à des études universitaires. S'il permet d'acquérir la capacité professionnelle agricole, il n'a pas pour finalité première de préparer à l'exercice du métier de responsable d'entreprise agricole.

CONDITIONS D'ACCÈS

L'accès à la série « sciences et technologies de l'agronomie et du vivant » (STAV) du baccalauréat technologique est ouvert aux élèves parvenus au terme d'une classe de seconde ou de première professionnelle, ou bien aux titulaires d'un brevet d'études professionnelles agricoles, d'un brevet d'études professionnelles, d'un certificat d'aptitude professionnelle agricole ou d'un certificat d'aptitude professionnelle, selon les dispositions de l'article D. 333-18 du code de l'éducation. La période d'adaptation peut prendre la forme d'un stage passerelle dont le contenu, la durée et les modalités sont fixés par le ou les chefs d'établissement concernés

ORIENTATION

Le Bac STAV permet de poursuivre les études en BTS des secteurs de la production, de l'environnement, de la commercialisation, ainsi que certains IUT. Après le BTS, possibilité de préparer les concours des écoles d'ingénieur (prépa 1 an) ou de s'inscrire en licences professionnelles.

PARTICULARITÉS

- ✓ Option hippologie équitation
- ✓ LV2 Espagnol ou Allemand
- ✓ Stages collectifs territoire et citoyenneté, santé et développement durable
- ✓ Possibilité de partir 4 semaines en stage à l'étranger
- ✓ Accompagnement et tutorat individualisés

LES ENSEIGNEMENTS ET LES OPTIONS RETENUES PAR LE LYCÉE AGRICOLE DE LA BAIE DU MONT SAINT MICHEL

ENSEIGNEMENTS COMMUNS	H / semaine
Français	3 h 30 (en première)
Philosophie	2 h (en Terminale)
Education Socioculturelle (ESC)	1 h
Histoire-géographie	1 h 30
Enseignement moral et civique	0 h 30
2 langues vivantes Anglais, Espagnol ou Allemand	3 h 30
Education physique et sportive	2 h
Mathématiques	3 h
Technologie de l'informatique et du multimédia	1 h (en première)
Heures de vie de classe	10 h annuelles
Accompagnement (dont accompagnement au choix de l'orientation)	62 h annuelles

Suite au verso

Contact

Tél: 02 33 91 02 20

E-mail : lpa.sthilaire@educagri.fr

www.lycee-agricole-de-la-baie-du-mont-saint-michel.fr



MAJ 12/03/2019

LES ENSEIGNEMENTS ET LES OPTIONS RETENUES PAR LE LYCÉE AGRICOLE DE LA BAIE DU MONT SAINT MICHEL (suite)

ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ	H / semaine
Gestion des ressources et de l'alimentation Biosciences Sciences et techniques de l'Agronomie Physique-chimie Sciences et techniques des équipements	6 h 45
Territoires et sociétés Sciences économiques, sociales et de gestion Education socioculturelle	2 h 30 (en Première)
Technologies de la production Agronomie, Zootechnie, Sciences et techniques des équipements, SESG, Sciences et techniques professionnelles	3 h (en Première) 4 h 30 (en Terminale)
ENSEIGNEMENTS DE PLURIDISCIPLINARITÉ	
Pluridisciplinarité	2 h 30
ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS FACULTATIFS AU CHOIX	
Hippologie et équitation Pratique professionnelle (projet à l'étude)	2 h
Activités extra scolaires : UNSS équitation ou multisports – Section sportive	

Des stages en relation avec les modules de formation à raison de **huit semaines sur le cycle de deux ans dont six prises sur la scolarité**. Il s'agit, d'une part, de trois semaines de stages collectifs prises sur la scolarité, et, d'autre part, de cinq semaines de stages individuels en entreprises ou en organisme dont trois sont prises sur la scolarité.

MODALITÉS D'OBTENTION DU BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE

Modalités	Disciplines	Importance (%)
Epreuves ponctuelles terminales	Français (1ère) Philosophie Gestion des ressources et de l'alimentation Territoire et technologie Epreuve orale terminale	60 %
Epreuves de contrôle en cours de formation (CCF)	Anglais, Espagnol ou Allemand Education Physique et Sportive Mathématiques, TIM Histoire-géographie Education socioculturelle Physique-chimie Territoires et sociétés Technologie	30 %
Contrôle continu bulletin	Bulletin scolaire	10%

L'option facultative et l'engagement citoyen permettent d'acquérir des points supplémentaires



Contact

Tél: 02 33 91 02 20

E-mail : lpa.sthilaire@educagri.fr

www.lycee-agricole-de-la-baie-du-mont-saint-michel.fr