

Bac STAV

Baccalauréat Technologique

Sciences et Techniques de l'Agronomie et du Vivant

Agronomie – Alimentation – Environnement – Territoires

SERVICES en MILIEU RURAL

- Objectifs :** Une formation qui est basée sur des enseignements généraux et technologiques fournissant une culture commune : humaniste, scientifique et technologique permettant :
- d'acquérir et maîtriser des bases scientifiques, technologiques, culturelles, économiques et sociales.
 - de maîtriser les techniques d'expression.
 - de savoir organiser son travail et gérer son temps

Une formation modulaire sur 2 ans

Un enseignement général	Un enseignement technologique
<ul style="list-style-type: none">- Français, philosophie, éducation socio culturelle, histoire, géographie.- Mathématiques, technique information multimédia.- Langue vivante : anglais.- Education Physique et sportive.- 2^{ème} langue vivante : espagnol.	<ul style="list-style-type: none">- La gestion du vivant : Biologie, Physique, Chimie, Agronomie, Zootechnie, Equipements.- Le fait alimentaire : biologie, économie- Territoire et société : histoire, géographie, économie, éducation socioculturelle...
<p>Des Modules d'Espaces Initiatives Locales : Services en Milieu Rural</p> <p>Aménagement du territoire : Un enseignement scientifique, technique et économique</p> <p>Animation et développement des territoires ruraux</p>	

Des stages :

8 semaines de stage dont :

3 semaines de **stage collectif** pluridisciplinaire :

- 2 semaines de stage collectif : Territoire, Développement et Aménagement.
- 1 semaine dans le domaine des Aménagements et valorisation des espaces

5 semaines de stage **en milieu professionnel** :

- 3 semaines de stage sur le temps scolaire.
- 2 semaines de stage sur les vacances scolaires.

Des lieux de stage :

Après validation par l'équipe pédagogique : des collectivités locales et territoriales, des associations, , des services spécialisés en milieu rural : accueil de loisirs, école, maison de retraite, des organismes agricoles, des exploitations agricoles.

Un réseau de partenaires avec la profession pour des études.

Obtention du diplôme

- * Pour **1/3** par le **Contrôle continu** au cours des deux années de formation, dont l'épreuve d'EPS
- * Pour les **2/3** par un **Examen terminal** de **5 épreuves** :
 - une épreuve anticipée de français en fin de première
 - **5 épreuves** terminales dont la soutenance d'un dossier technologique.

INSCRIPTION-ADMISSION

- * Après une **seconde générale, technologique et professionnelle.**
- * Après une 1^{ère} en réorientation

Demande de dossier au lycée

POURSUITE D'ETUDE

- * **BTSA** dans le domaines des services
- * Autres **BTS**
- * **IUT**

* *Classes préparatoires, Université.*

BAC TECHNOLOGIQUE STAV

Sciences et Techniques de l'Agronomie et du Vivant

Agronomie - Alimentation - Environnement - Territoires

Option : Services en Milieu Rural

Module	Discipline	1 ^{ère}	Terminale
La langue française, les littératures et autres modes d'expression		3,50	1,50
M1	Français	2,50	1,00
M1	Education socioculturelle	0,50	0,50
Langues et cultures étrangères		2,00	2,00
M2	Anglais	1,50	2,00
M2	Histoire Géographie	0,50	
Activités Physiques, Connaissance du corps et santé		3,50	3,00
M3	EPS	2,50	2,50
M3	Sciences Biologiques	0,50	0,50
Mathématiques et Technologies de l'Informatique et du multimédia		3,00	3,00
M4	Mathématiques	2,00	3,00
M4	Tech Information Multimédia	1,00	
L'homme et le monde contemporain		2,50	5,00
M5	Philosophie	0,00	2,00
M5	Histoire Géographie	0,50	2,00
M5	Education socioculturelle	0,50	
M5	Sciences Eco et Sociales	1,50	1,00
Espaces territoires et Sociétés		2,00	1,50
M6	Histoire Géographie	1,00	0,50
M6	Sciences Eco et Sociales	0,50	1,00
M6	Sc Tech agronomiques	0,50	
Le Fait Alimentaire		2,50	3,50
M7	ST Equipement	0,50	
M7	Sciences Eco et Sociales et ESC	0,50	1,00
M7	ST Agronomie	0,50	
M7	Biologie Ecologie	1,00	2,50
Gestion du Vivant et des Ressources		2,50	1,00
M8	Biologie Ecologie	1,00	
M8	STA Zootechnie		0,50
M8	STA Agronomie	1,00	0,50
M8	ST Equipements	0,50	
Matière et Energie dans les systèmes		2,50	3,00
M9	Physique - Chimie	2,00	3,00
M9	ST Equipements	0,50	
Espaces d'Initiative Locale : Services en milieu rural		2,00	4,50
M-10EIL	Sc Economiques, Sociales et de Gestion, Gestion Commerciale.	1,00	2,25
M-10EIL	Economie Familiale et Sociale.	1,00	2,25
Activités Pluridisciplinaires		3,00	3,00
Facultatif LV2 Espagnol		2,00	2,00
Horaire Hebdomadaire		31,00	34,00