

BTSA DARC

Développement de l'Agriculture des Régions Chaudes

Objectifs

Former des techniciens supérieurs dans le domaine de l'agriculture et de l'espace rural exerçant aussi bien dans les DOM/TOM qu'en métropole ou encore dans un autre pays. Ce technicien est formé :

- Aux techniques d'animation, de communication et de documentation
- A l'environnement social économique et commercial de l'exploitation agricole
- A l'agronomie tropicale (productions animales, végétales)

Admission

La section est ouverte aux titulaires d'un :

- Bac général
- Bac technologique
- Bac professionnel agricole
- Autres diplômes sous conditions

L'inscription se fait sur le site internet

<http://www.parcoursup.fr>

Conditions matérielles

Hébergement

- 1 résidence de 50 chambres individuelles

Bourses

- Dossier à constituer en même temps que le dossier Parcoursup.
- Les étudiants étrangers hors UE présents depuis moins de 2 ans, ne sont pas éligibles aux bourses hormis ceux ayant un statut de réfugié.

Avantages étudiants

- Sécurité sociale
- Mutuelle
- Carte étudiant



Poursuite d'études :

Après le BTSA, il est possible de préparer :

- Un second BTSA en un an
- Une licence professionnelle
- Un concours d'entrée dans une école nationale d'ingénieur des travaux ENIT, une école supérieure agronomique ENSA, une école nationale vétérinaire ENV

Contenu de la formation

DOMAINE	Horaires sur les 2ans
DOMAINE COMMUN	
Mathématiques	116 h
Organisation économique et juridique	87 h
Langue vivante 1 : anglais	116 h
Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation	174 h
Education physique et sportive	87 h
DOMAINE PROFESSIONNEL	
Développement local, territoires et systèmes agraires	87 h
Gestion économique et financière de l'entreprise agricole	145 h
Gestion sociale, administrative, juridique et fiscale de l'entreprise agricole	72.50 h
Entreprise agricole, produits agricoles et marchés	43.5 h
Stratégies de l'Entreprise agricole	29 h
Caractériser un agrosystème	87 h
Conduite de systèmes biotechniques	217 h
Construction de système biotechnique innovant	72.50 h

L'Evaluation

L'examen comporte 2 groupes d'épreuves :

Premier groupe : 50% en épreuves terminales avec

Epreuve 1 : Expression française, culture socio- économique

Epreuve 2 : Epreuve intégrative à caractère technique scientifique et professionnel

Deuxième groupe : 50% en contrôle continu :

Ce groupe comporte 6 épreuves organisées en CCF (contrôle continu en cours de formation) répartis sur les 2 ans de formation



Débouchés : Le titulaire du BTS DARC peut travailler :

- En tant que salarié ou en créant sa propre activité
- En tant que conseiller en élevage ou agent de développement
- En tant que responsable de conduite d'un système de production animale spécialisé
- En tant que commercial de produits.

Il peut participer à l'élaboration de références technico-économiques