



Master Sciences et technologies de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement



Niveau d'étude
visé
BAC +5



ECTS
120 crédits



Durée
2 années, 4
semestres



Composante
Faculté des
Sciences et
Techniques



Campus - Ville
Biopôle -

Parcours proposés

- › Master STAAE parcours Sciences Agronomiques et Environnementales
- › Master STAAE parcours Sciences Alimentaires et Qualité
- › Master STAAE parcours Franco-Allemand Oenologie et ViticulturE (MoVE)
- › Master STAAE parcours Viticulture Durable

Présentation

Le master **Sciences et technologies de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement** | ST2AE est une **formation professionnalisante** qui permet à tous les étudiants de pouvoir appréhender des problématiques aussi bien en amont qu'en aval de la production alimentaire. Quatre parcours sont proposés en fonction du projet professionnel :

- parcours Œnologie et ViticulturE (MoVE - Franco-Allemand)
- parcours Sciences agronomiques et environnementales
- parcours Sciences alimentaires et qualité
- parcours Viticulture Durable

Admission

Conditions d'admission

Les modalités de recrutement sont les suivantes :

- **En Master première année** : Dépôt des candidatures sur la plateforme [Mon Master](#)

Infos pratiques

En savoir plus

Plus d'informations sur le parcours Sciences Alimentaires et Qualité

<http://www.fst.uha.fr/>

Plus d'informations sur le parcours Sciences Agronomiques et Environnementales

<http://www.fst.uha.fr/>



Programme

Master STAAE parcours Sciences
Agronomiques et Environnementales

Master STAAE parcours Sciences
Alimentaires et Qualité

Master STAAE parcours Franco-
Allemand Oenologie et Viticulture
(MoVE)

Master STAAE parcours Viticulture
Durable