

MASTER STAAE PARCOURS SCIENCES ALIMENTAIRES ET QUALITÉ



DIPLÔME
NATIONAL DE
MASTER
CONTRÔLÉ
PAR L'ÉTAT

FORMATION INITIALE ET EN APPRENTISSAGE

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Formation professionnalisante visant à acquérir des connaissances pluridisciplinaires solides sur les procédés de transformation, sur la maîtrise et le management de la qualité des produits transformés en intégrant les contraintes environnementales et le développement durable.

L'étudiant pourra développer des compétences lui permettant d'assurer l'amélioration continue des itinéraires de production ou des procédés de transformation.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- Séances de cours, travaux dirigés et travaux pratiques
- Projet en groupe ou en autonomie, études de cas
- Intervention d'experts du monde socio-économique
- Formation initiale : stage en entreprise de 6 mois en 2e année
- Formation en alternance : en M1 : succession de période d'un mois à l'université et un mois en entreprise. En M2, 4 mois à l'université suivis de 8 mois en entreprise

Admission en M1 des étudiants au sein du parcours en 2024



COÛT DE L'INSCRIPTION

- 250€ de frais d'inscription + 103€ de CVEC Contribution à la vie étudiante et de campus (CVEC)
- Frais d'inscription pris en charge par l'entreprise qui emploie l'apprenti pour les formations en apprentissage

Coût réel de la formation : 6 872,49€ en Master 1 et 7 459,32€ en Master 2

“ L’acquisition de compétences pluridisciplinaires en agronomie et agroalimentaire permet une vision globale des filières de production. La forte professionnalisation de la formation permet de répondre aux besoins actuels des professionnels du monde de l’agroalimentaire ”



COMPÉTENCES VISÉES

- Maîtriser la production et la sécurité sanitaire des aliments
- Analyser un système agricole et/ou alimentaire pour diagnostiquer son fonctionnement technique et biologique en vue de proposer un plan d’actions
- Etre un appui à la transformation en contexte professionnel
- Concevoir des stratégies en marketing commercialisation et distribution des produits
- Utiliser une communication spécialisée

% CHIFFRES CLÉS

- 100% de réussite
- 91,7% d’insertion professionnelle sous 18 mois
- Durée moyenne d’obtention du premier emploi : 3,6 mois
- 81,8% d’adéquation entre le 1er emploi et le niveau de qualification
- Revenu net mensuel médian : 1827€ sous 30 mois

Sources : ORESIPE



INSERTION PROFESSIONNELLE

- Responsable qualité
- Assistant de qualité
- Auditeur en hygiène alimentaire
- Chargé de projet en innovation alimentaire
- Responsable production alimentaire
- Ingénieur d’études et développement en informatique



Service d'information et d'orientation (SIO)

Maison de l'étudiant, 1 rue Alfred Werner
68 093 Mulhouse Cedex
Tél. : 03 89 33 64 40
Courriel : sio@uha.fr
Site : www.sio.uha.fr

Site internet : www.fst.uha.fr

Faculté des Sciences et Techniques (FST)

Campus Biopôle, 33 rue de Herrlisheim
68 008 Colmar Cedex

Responsable : Julie CHONG

Courriel : julie.chong@uha.fr

Scolarité : Carmen KOEFFER

Courriel : secretariat.agrosciences.fst@uha.fr
Tél. : 03 89 20 31 31

Scannez pour découvrir
les formations de la FST



Établissement associé
de l'Université de Strasbourg