

Faites un choix gagnant-gagnant pour l'étudiant et l'entreprise...

Contactez nous !

Frais de formation * :

Statut salarié sous contrat de professionnalisation :

- Frais de formation pour l'entreprise de 6600 € avec possibilité de prise en charge par l'OPCA
- Rémunération en % du SMIC en fonction de l'âge du candidat

Statut alternant :

- Rémunération de l'alternant : minimum 61% à 85% du SMIC* (en fonction de l'âge de l'étudiant et de son année de formation)
- Frais de formation pour l'entreprise environ 6600 € selon le type de contrat - financement possible par l'OPCA Région de l'entreprise
- Avantages financiers pour l'entreprise : réduction FILLON

Autres statuts :

Formation continue, demandeurs d'emploi, VAE, CPF :

<http://mfca.univ-tlse3.fr> - 05 61 55 66 30

Contacts :

Responsables de formation :

Aline ALBON

Tél. 05 62 61 28 14

aline.albon@iut-tlse3.fr

Othmane MERAH

Tél. 05 62 61 73 48

othmane.merah@iut-tlse3.fr

Alternance, formation continue (informations, accompagnement candidats et entreprises) :

Pôle Formation Continue et Alternance

Fabien LATRAUBE

Tél : 05 62 61 63 07

fabien.latraube@iut-tlse3.fr

* information non contractuelle

Offre de formation 2019-2020



Des études universitaires dans un cadre agréable et adapté

L'IUT d'Auch :

- un établissement à taille humaine
- des locaux modernes
- un équipement informatique de qualité

Etudier à Auch :

- une ville conviviale et dynamique
- des coûts de logement modérés
- facile d'accès depuis Toulouse (SNCF)



INSTITUT UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE



UNIVERSITÉ TOULOUSE III

Mention

Agronomie
RNCP : 25837

LICENCE PROFESSIONNELLE Gestion de la Production Agricole Respectueuse de l'Environnement



Egalement en Alternance !

iut-gbio-auch.ups-tlse.fr



AUCH

Génie Biologique



La Licence Professionnelle, un diplôme national plébiscité par l'entreprise...

Objectif de la formation :

Former des professionnels capables d'évaluer les pratiques agricoles et leurs impacts sur l'environnement, de conseiller les exploitants, de formuler des préconisations et de contribuer à la certification de modes de production.

Débouchés professionnels :

- Techniciens agronomes
- Conseillers agricoles
- Responsables de cultures ...

Deux parcours de 80h sont proposés afin de se spécialiser :

- Grandes cultures
- Viticulture

Lieu de la formation : Auch

Diplômes requis :

Titulaires d'un diplôme universitaire de niveau bac+2 ou équivalent : DUT Gbio, BTS agricoles, L2 biologie...

Dispense des pré-requis possible par le biais de la VA85.

Accessible également par le biais de la VAE.

Recrutement : Sur dossier via ecandidat.iut-mpy.net

Important : la formation n'est ouverte qu'en alternance pour les titulaires de DUT ou de BTS.

Formation réalisée en partenariat avec :



Ils nous font confiance

Coopératives : Gersycoop, Qualisol, Arterris, Alinéa, Maisadour, Vivadour, Val de Gascogne, SARL l'Aragnon

Semenciers : Syngenta, RAGT, Caussades semences, Florimmond Desprez

Aménagement du territoire : CACG

Expérimentation : Synthec Research

Négoces : Casaus, OGR

Agrofournitures et Irrigation : Delta Sud, Coryze, BoisValor, Vicampo

Viticulture et vins : Moët & Chandon, Château Guiraud (Sauternes), Château la Nouvelle Donne, Domaine d'Uby, Cave des Vignerons de Buzet

Instituts Techniques : Arvalis, CTIFL

Un programme sur mesure... pour une insertion pro réussie !

Blocs de Compétences / Unités d'enseignement (UE) :

UE « Améliorer les pratiques agricoles pour préserver les sols et les ressources du milieu » (190h)

Développement durable des agrosystèmes, production durable, gestion durable de la ressource en eau, géomatique agricole

UE « certifier et tracer les productions agricoles, appliquer les règles d'éco conditionnalité de la Politique Agricole Commune » (100h)

L'entreprise dans son contexte social, qualité filières et agro chaînes, géo traçabilité des productions agricoles

UE « Rédiger des rapports d'études, exploiter des sources d'information » (80h)

Expression écrite et orale, management, anglais

Option « Grandes cultures » :

UE « Raisonner l'usage des intrants et l'impact des cultures sur le milieu » (80h)

Sélection végétale, fertilisation, conservation des sols, irrigation, phytoprotection, adventices, télédétection appliquée aux grandes cultures

Option « Viticulture » :

UE « Raisonner la conduite d'un vignoble » (80h)

Lecture de paysage, pédologie, gestion de l'eau, gestion des intrants et viticulture de précision

Organisation pédagogique :

- 420 heures de formation à l'IUT réparties sur 14 semaines. Evaluation en contrôle continu.
- 38 semaines en entreprise.
- Possibilité de cursus sans alternance pour les étudiants étrangers et étudiants venant de L2 : projet tutoré (150 heures) et stage de 16 semaines.

Les plus de la formation...



- En partenariat avec les lycées professionnels de Beaulieu-Lavacant (Auch) et de Mirande-Riscle.
- Des enseignements dispensés en grande partie par des professionnels du secteur.
- Des projets tutorés en lien avec les problématiques des entreprises.