

Des besoins en Recherche & Développement, Qualité, Production, Microbiologie ?



BUT 3 GÉNIE BIOLOGIQUE PARCOURS SCIENCES DE L'ALIMENT ET BIOTECHNOLOGIE ALTERNANCE

Recrutez nos étudiants en apprentissage, nous vous accompagnons à chaque étape

Contrat d'apprentissage de 12 mois

02/09/2024 au 01/09/2025

CFA : Formasup Méditerranée

Sept-Mars
50% en entreprise



Avril - Septembre
95% en entreprise

Contact

helene.coupellier@univ-avignon.fr
Tél. : 07 64 82 18 81

Scientifiques, rigoureux et autonomes, nos étudiants en 3ème année de BUT* Génie Biologique parcours Science de l'Aliment et Biotechnologie peuvent en alternance, gérer vos problématiques de :

- **Analyse en microbiologie**, chimie, biochimie.
- **Expérimentation en biologie et physiologie** animale et végétale.
- Animer la **qualité** pour la bioproduction
- **Organiser la production des aliments** et des biomolécules
- **Innover** dans les sciences de l'aliment et **biotechnologie**

Analyse biologique

Management de la qualité

Hygiène Sécurité
Environnement

Procédés
biotechnologiques

Confiez leur vos missions pour 1 an d'alternance

*BUT : Bachelor Universitaire de Technologie

CALENDRIER ALTERNANCE PROVISOIRE

SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DECEMBRE	JANVIER	FEVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE
D 01	M 01	V 01	D 01	M 01	S 01	D 01	M 01	J 01	D 01	M 01	V 01	L 01
L 02	M 02	S 02	L 02	J 02	D 02	S 02	V 02	L 02	M 02	S 02	D 02	M 02
M 03	J 03	D 03	M 03	V 03	L 03	S 03	M 03	J 03	D 03	M 03	V 03	L 03
M 04	V 04	L 04	M 04	S 04	M 04	M 04	V 04	D 04	M 04	V 04	L 04	J 04
J 05	S 05	M 05	J 05	D 05	M 05	M 05	S 05	L 05	J 05	S 05	M 05	V 05
V 06	D 06	M 06	V 06	L 06	V 06	L 06	D 06	M 06	V 06	D 06	M 06	S 06
S 07	L 07	J 07	S 07	M 07	J 07	V 07	L 07	M 07	S 07	J 07	D 07	D 07
D 08	M 08	V 08	D 08	M 08	S 08	S 08	M 08	J 08	D 08	M 08	V 08	L 08
L 09	M 09	S 09	L 09	J 09	D 09	D 09	M 09	V 09	L 09	M 09	S 09	M 09
M 10	J 10	D 10	M 10	V 10	L 10	L 10	J 10	S 10	M 10	J 10	D 10	M 10
M 11	V 11	L 11	M 11	S 11	M 11	M 11	V 11	D 11	M 11	V 11	L 11	J 11
J 12	S 12	M 12	J 12	D 12	M 12	M 12	S 12	L 12	J 12	S 12	M 12	V 12
V 13	D 13	M 13	V 13	L 13	J 13	J 13	D 13	M 13	V 13	D 13	M 13	S 13
S 14	L 14	J 14	S 14	M 14	V 14	V 14	L 14	M 14	S 14	L 14	J 14	D 14
D 15	M 15	V 15	D 15	M 15	S 15	S 15	M 15	J 15	D 15	M 15	V 15	L 15
L 16	M 16	S 16	L 16	J 16	D 16	D 16	M 16	V 16	L 16	M 16	S 16	M 16
M 17	J 17	D 17	M 17	V 17	L 17	L 17	J 17	S 17	M 17	J 17	D 17	M 17
M 18	V 18	L 18	M 18	S 18	M 18	M 18	V 18	D 18	M 18	V 18	L 18	J 18
J 19	S 19	M 19	J 19	D 19	M 19	M 19	S 19	L 19	J 19	S 19	M 19	V 19
V 20	D 20	M 20	V 20	L 20	J 20	J 20	D 20	M 20	V 20	D 20	M 20	S 20
S 21	L 21	J 21	S 21	M 21	V 21	V 21	L 21	M 21	S 21	L 21	J 21	D 21
D 22	M 22	V 22	D 22	M 22	S 22	S 22	M 22	J 22	D 22	M 22	V 22	L 22
L 23	M 23	S 23	L 23	J 23	D 23	D 23	M 23	V 23	L 23	M 23	S 23	M 23
M 24	J 24	D 24	M 24	V 24	L 24	L 24	J 24	S 24	M 24	V 24	D 24	M 24
M 25	V 25	L 25	M 25	S 25	M 25	M 25	V 25	D 25	M 25	V 25	L 25	J 25
J 26	S 26	M 26	J 26	D 26	M 26	M 26	S 26	L 26	J 26	S 26	M 26	V 26
V 27	D 27	M 27	V 27	L 27	J 27	J 27	D 27	M 27	V 27	D 27	M 27	S 27
S 28	L 28	J 28	S 28	M 28	V 28	V 28	L 28	M 28	S 28	L 28	J 28	D 28
D 29	M 29	V 29	D 29	M 29	S 29	S 29	M 29	J 29	D 29	M 29	V 29	L 29
L 30	M 30	S 30	L 30	J 30	D 30	D 30	M 30	V 30	L 30	M 30	S 30	M 30
	J 31		M 31	V 31		L 31		S 31		J 31	D 31	

■ Rentrée / Jury diplôme

■ En Entreprise

■ Formation à l'IUT

■ Formation en distanciel

Volume horaire BUT3 : 520 h de formation (430h Enseignement + 90h SAE)

BUT GÉNIE BIOLOGIQUE
PARCOURS SCIENCES DE L'ALIMENT ET BIOTECHNOLOGIE
ALTERNANCE

Notre service Relations Entreprises/Alternance
vous accompagne à chaque étape du contrat

FONCTIONS/MISSIONS ASSURÉES
PAR NOS ÉTUDIANTS

CONTRÔLEUR QUALITÉ

- **Contrôle des produits** avant et après fabrication
- Elaboration d'un **planning de contrôle** ;
- Mise en place d'un plan de contrôle et de mesures ;
- **Vérification de la conformité des produits** avant livraison ;
- **Suivi** de la qualité et de leur **traçabilité** ;
- **Proposition de solutions** quant aux anomalies énoncées ;
- Investigation et rédaction des non-conformités.

TECHNICIEN DE LABORATOIRE

- **Analyses microbiologiques** d'un produit dans un laboratoire de production,
- **Production de rendus scientifiques**
- Réception des échantillons et **gestion des non-conformités**
- **Réalisation des essais**
- **Emission des résultats**
- Assurance **qualité**, entretien du laboratoire

MODALITÉS DE RECRUTEMENT
D'UN APPRENTI

1-RECRUTEMENT

- Diffusion de **vosre offre d'alternance** auprès de nos étudiants
- Proposition par nos équipes de **profils adaptés** à vos besoins
- **Fiche mission** formalisée avec l'IUT pour répondre à vos besoins

2-CONTRAT D'APPRENTISSAGE / CFA

- **Convention de formation** et **cerfa** pré-établi sur la plateforme CACTUS de Formasup Méditerranée.
- **Dossier d'obtention des aides** en vigueur via votre OPCO pour financer le contrat

Coût de la formation pour l'entreprise : 0 euros

Coûts réels de 10 500 euros

Financés par votre OPCO pour un contrat d'apprentissage de 12 mois - si reste à charge le CFA ne le facture pas

Salaire de l'alternant à votre charge :

67%* du SMIC ou SMC / mois

*pour un apprenti de 20 ans en 3ème année de BUT

CONTACTEZ LE GUICHET UNIQUE DE L'IUT
POUR VOS OFFRES D'ALTERNANCE

iut-avignon-entreprises@univ-avignon.fr



6000 euros d'aide de l'état
pour un contrat d'apprentissage
de 12 mois

3-SUIVI ENTREPRISES / IUT / CFA

Suivi de l'alternance :

- Tuteur pédagogique + Maître d'apprentissage
- Livret de l'apprenti
- Relevé de présence
- Accompagnement au quotidien