



**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



**UNIVERSITÉ  
TOULOUSE III  
PAUL SABATIER**

MISSION FORMATION  
CONTINUE ET APPRENTISSAGE



# Demandeurs d'emploi

Formations Professionnelles dans l'Enseignement Supérieur

## Formations 2024-2025

Avec le concours de la Région Occitanie



**Qualiopi**  
processus certifié

■ ■ ■ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

L'article L.8316-4 II du code du travail reconnaît la qualité de l'établissement d'enseignement supérieur au titre des 4 catégories d'actions concourant au développement des compétences

Vous êtes demandeur d'emploi, votre entrée en formation vous confère le statut de stagiaire de la formation professionnelle. La Région Occitanie investit pour votre avenir en finançant votre formation et peut vous accorder une rémunération durant cette période (sous conditions).

#### Conditions d'accès au financement :

- Être demandeur d'emploi
- Avoir validé avec Pôle Emploi une reprise d'études en lien avec son projet professionnel (prescription du conseiller obligatoire)
- Avoir une interruption d'études depuis plus de 2 ans (en formation initiale)

Contactez les gestionnaires de la MFCA pour une instruction de votre dossier :

- [mfca.contact@univ-tlse3.fr](mailto:mfca.contact@univ-tlse3.fr)

Diplôme d'Accès aux Études Universitaires (DAEU)		
DAEU B *	Option scientifique (cours du jour)	Toulouse
	Option scientifique (hors temps de travail : enseignement à distance + cours du soir + samedi matin)	

Bachelor Universitaire de Technologie (BUT)			
Mention	Parcours	Année d'ouverture	Lieu(x) de formation
Génie Biologique	Agronome	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Auch
	Sciences de l'aliment et biotechnologie	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Auch
Chimie	Analyse, contrôle-qualité environnement	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Castres
	Matériaux et produits formulés	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Castres
	Synthèse	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Castres
Génie Chimique, Génie des Procédés	Contrôle, pilotage et optimisation des procédés	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse
Génie Civil – Construction Durable	Bureaux d'études - Conception	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse
	Réhabilitation et amélioration des performances environnementales des bâtiments	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse
	Travaux Bâtiment	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse
	Travaux publics	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse
Génie électrique et informatique industrielle	Automatisme et informatique industrielle	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse
	Electronique et systèmes embarqués	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse
Gestions des entreprises et des administrations	Contrôle de gestion et pilotage de la performance	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse / Auch
	Gestion, entrepreneuriat et management d'activités	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse / Auch
	Gestion comptable, fiscale et financière	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse
	Gestion et pilotage des ressources humaines	2 <sup>e</sup> - 3 <sup>e</sup> année	Toulouse

\* avec le soutien de l'Europe

<b>Génie mécanique et productique</b>	Conception et production durables	2e - 3e année	Toulouse
	Innovation pour l'industrie	2e - 3e année	Toulouse
	Management de process industriel	2e - 3e année	Toulouse
<b>Hygiène sécurité environnement</b>	Sciences du danger et management des risques professionnels technologiques et environnementaux	2e - 3e année	Toulouse / Auch
<b>Informatique</b>	Administration, gestion et exploitation des données	2e - 3e année	Toulouse
	Déploiement d'applications communicantes et sécurisées	2e - 3e année	Toulouse
	Réalisation d'applications : conception, développement, validation	2e - 3e année	Toulouse
<b>Information - Communication</b>	Information numérique dans les organisations	2e - 3e année	Toulouse
	Communication des organisations	2e - 3e année	Toulouse
	Métiers du livre et du Patrimoine	2e - 3e année	Toulouse
<b>Mesures Physiques</b>	Matériaux et contrôle physico-chimiques	2e - 3e année	Toulouse
	Technique d'instrumentation	2e - 3e année	Toulouse
<b>Métiers du Multimédia et de l'internet</b>	Création numérique	2e - 3e année	Castres
	Développement web et dispositifs interactifs	2e - 3e année	Castres
	Stratégie de communication numérique et design d'expérience	2e - 3e année	Castres
<b>Packaging, Emballage et Conditionnement</b>	Eco-conception homologation supply chain	2e - 3e année	Castres
<b>Techniques de Commercialisation</b>	Business développement et management de la relation client	2e - 3e année	Toulouse / Castres
	Marketing digitale, e-business et entrepreneuriat	2e - 3e année	Toulouse / Castres
	Marketing et management du point de vente	2e - 3e année	Toulouse

## DOMAINE SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ (STS)

### Licence Professionnelle

<i>Mention</i>	<i>Parcours</i>	<i>Lieu(x) de formation</i>
<b>Analyse qualité et contrôle des matériaux produits</b>	Traitement et contrôle des matériaux	Toulouse
<b>Biologie analytique et expérimentation</b>	Génome et biotechnologie pour l'amélioration des plantes	Toulouse
<b>Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique</b>	Génie géomatique pour l'aménagement du territoire	Auch
<b>Industries agroalimentaires : gestion, production et valorisation</b>	Viticulture et œnologie : innovation et mondialisation	Toulouse / Cahors-Le Montat

<b>Maintenance et technologie : technologie médicale et biomédicale</b>	Maintenance de matériel biomédical	Toulouse / Cahors
<b>Métiers de l'électronique : fabrication de cartes et sous- ensembles électroniques</b>	Conception et production de systèmes électroniques	Toulouse / Montauban
<b>Métiers de la promotion des produits de santé</b>	Conseil et promotion des produits dermocosmétiques	Toulouse
<b>Production végétale</b>	Conseil en systèmes de production végétale agroécologique	Toulouse
<b>Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle</b>	Conception et commande numérique des systèmes électriques embarqués, gestion de l'énergie informatique industrielle	Toulouse

### Master

<i>Mention</i>	<i>Parcours</i>	<i>Lieu(x) de formation</i>
<b>Biodiversité, écologie et évolution</b>	M2 Géomatique pour l'aménagement des territoires et écologie	Toulouse
	M2 Man and biosphère	Toulouse
	M2 Gestion de la biodiversité	Toulouse
<b>Biologie santé</b>	M1 – M2 Biologie intégrative et toxicologie	Toulouse
<b>Biotechnologies</b>	M2 Microbiologie	Toulouse
<b>Chimie</b>	M1 – M2 Chimie analytique et instrumentation	Toulouse
<b>Électronique : énergie électrique automatique</b>	M2 Signal, image et apprentissage automatique	Toulouse
<b>Energie</b>	M1 – M2 Gestion des ressources énergétiques efficacité énergétique autoconsommation intelligente en réseaux	Toulouse
	M1 - M2 Fluides pour l'énergie durable	
<b>Informatique</b>	M1 – M2 Sciences du logiciel	Toulouse
<b>Ingénierie de santé</b>	M1 – M2 Génie Biomédical	Toulouse
	M2 Radiophysique médicale	Toulouse
<b>Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)</b>	M1 – M2 Ingénierie de la transformation numérique	Toulouse
	M1 – M2 Ingénierie des données et protection	Toulouse
<b>Physique fondamentale et applications</b>	M1 – M2 Ingénierie du diagnostic et de l'instrumentation et de la mesure	Toulouse
<b>Réseaux et télécommunications</b>	M1 – M2 Sécurité des systèmes d'information et des réseaux	Toulouse
	M1 – M2 Services de télécoms, réseaux et infrastructures	Toulouse
<b>Santé publique</b>	M2 Gestion des institutions et services de santé	Toulouse
<b>Sciences de la terre et des planètes, environnement</b>	M2 Observation et gestion durable de l'environnement	Toulouse

**DOMAINE DROIT, ÉCONOMIE, GESTION (DEG) / SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES (SHS)****Master**

<i>Mention</i>	<i>Parcours</i>	<i>Lieu(x) de formation</i>
<b>Information communication</b>	M2 Communication et culture numérique	Toulouse
	M2 Communication et territoires	Toulouse
<b>Management des systèmes d'information</b>	M2 Management international du transport aérien et du tourisme (formation en anglais)	Toulouse

**DOMAINE SCIENCES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES (STAPS)****Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques (DEUST)**

<b>Métiers de la forme (2ème année)</b>	Toulouse
---	----------

**Licence Professionnelle**

<i>Mention</i>	<i>Parcours</i>	<i>Lieu(x) de formation</i>
<b>Métiers de la forme</b>	Conseil et suivi personnalisé en activité physique de développement et d'entretien	Toulouse
<b>Santé, vieillissement et activités physiques adaptées</b>	Santé, vieillissement et activités physiques adaptées	Toulouse

**Master**

<b>Management du sport</b>	M2 Ingénierie, sécurité, sûreté, défense	Toulouse
<b>Sciences et techniques des activités physiques et sportives</b>	M1 – M2 Activité physique adaptée et santé	Toulouse

- **Pour aller plus loin**

**Sur le Web**

> **Site UT3** : <https://www.univ-tlse3.fr>

> **Site MFCA** : <https://www.univ-tlse3.fr/mfca>

