

Liberté Égalité Fraternité

UNIVERSITÉ DE TOULOUSE

Mission formation continue et apprentissage



Avec le concours de la Région Occitanie







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 vos frais de formation et peut vous accorder une rémunération durant cette période (sous conditions).

Conditions d'accès au financement des frais de formation :

- Être demandeur d'emploi inscrit à France Travail
- Avoir validé avec l'un des prescripteurs habilités par la Région son projet de formation (fiche de prescription du conseiller demandée)
 - 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.diplomesnationaux@univ-tlse3.fr

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

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

^{*} avec le soutien de l'Europe







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

DOMAINE SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ (STS)			
LICENCE PROFESSIONNELLE			
Mention / Parcours	Lieu(x) de formation		
Analyse qualité et contrôle des matériaux produits			
Traitement et contrôle des matériaux	Toulouse		
Biologie analystique et expérimentation			
Génome et biotechnologie pour l'amélioration des plantes	Toulouse		
Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique			
Génie géomatique pour l'aménagement du territoire	Auch		
Industries agroalimentaires : gestion, production et valorisation			
Viticulture et œnologie : innovation et mondialisation	Toulouse / Cahors- Le Montat		
Maintenance et technologie : technologie médicale et biomédicale			
Maintenance de matériel biomédical	Toulouse / Cahors		
Métiers de l'électronique : fabrication de cartes et sous-ensembles électroniques			
Conception et production de systèmes électroniques	Toulouse / Montauban		

Métiers de la promotion des produits de santé	
Conseil et promotion des produits dermo-cosmétiques	Toulouse
Production végétale	
Conseil en systèmes de production végétale agroécologique	Toulouse
Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle	
Conception et commande numérique des systèmes électriques embarqués, gestion de l'énergie informatique industrielle	Toulouse

Master			
Mention / Parcours	Année d'ouverture	Lieu(x) de formation	
Biodiversité, écologie et évolution			
M2 Géomatique pour l'aménagement des territoires et écologie	2 ^e année	Toulouse	
M2 Man and biosphère	2º année	Toulouse	
M2 Gestion de la biodiversité	2 ^e année	Toulouse	
Biologie santé			
Biologie intégrative et toxicologie	1e et 2e année	Toulouse	
Biotechnologies			
Microbiologie	2 ^e année	Toulouse	
Chimie			
Chimie analytique et instrumentation	1e et 2e année	Toulouse	
Energie			
Gestion des ressources énergétiques efficacité énergétique autoconsommation intelligente en réseaux	1 ^e et 2 ^e année	Toulouse	
Fluides pour l'énergie durable	1e et 2e année	Toulouse	
Informatique			
Sciences du logiciel	1e et 2e année	Toulouse	
Intelligence Artificielle - Fondements et Applications	1 ^e année	Toulouse	
Intelligence Artificielle - Fondements et Applications - Spécialisation Intelligence Artificielle et Intéractions	2 ^e année	Toulouse	
Intelligence Artificielle - Fondements et Applications	2 ^e année	Toulouse	
Intelligence Artificielle - Fondements et Applications - Spécialisation Données et Connaissances	2º année	Toulouse	
Systèmes embarqués et connectés : infrastructures et logiciels	1 ^e année	Toulouse	
Systèmes embarqués et connectés : infrastructures et logiciels spécialisation Réseaux et Systèmes Distribués	2 ^e année	Toulouse	
Systèmes embarqués et connectés : infrastructures et logiciels spécialisation Systèmes Informatiques Ambiants, Mobiles et Embarqués	2 ^e année	Toulouse	
Intéraction Homme Machine	1 ^e et 2 ^e année	Toulouse	
Informatique/ Mathématiques et Applications			
Science et Ingénierie des Données	1e et 2e année	Toulouse	
Ingénierie de santé			
Génie Biomédical	1e et 2e année	Toulouse	
Radiophysique médicale	2 ^e année	Toulouse	
Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises (MIAGE)			
Ingénierie de la transformation numérique	1º et 2º année	Toulouse	
Ingénierie d'affaires numériques	1e et 2e année	Toulouse	
Ingénierie des données et protection	1 ^e et 2 ^e année	Toulouse	

Physique fondamentale et applications		
Ingénierie du diagnostic et de l'instrumentation et de la mesure	1e et 2e année	Toulouse
Réseaux et télécommunications	<u>'</u>	
Sécurité des systèmes d'information et des réseaux	1 ^e et 2 ^e année	Toulouse
Services de télécoms, réseaux et infrastructures	1e et 2e année	Toulouse
Santé publique		
Gestion des institutions et services de santé	2 ^e année	Toulouse
Coordonnateur de parcours de soins du patient atteint de maladie chronique et/ou dégénérative CPS	2º année	Toulouse
Sciences de la terre et des planètes, environnement		
Observation et gestion durable de l'environnement	2º année	Toulouse

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

Master Master		
Mention / Parcours	Année d'ouverture	Lieu(x) de formation
Information communication		
Communication et culture numérique	2 ^e année	Toulouse
Communication et territoires	2 ^e année	Toulouse
Management des systèmes d'information		
Management international du transport aérien et du tourisme (formation en anglais)	2º année	Toulouse

DOMAINE SCIENCES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES (STAPS)

Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques (DEUST)

Métiers de la forme (2ème année)

Toulouse

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

Licence (3° année)		
Mention / Parcours	Lieu(x) de formation	
Sciences et techniques des activités physiques et sportives		
Management du sport	Toulouse	

Master		
Mention / Parcours	Année d'ouverture	Lieu(x) de formation
Management du sport		
Ingénierie, sécurité, sûreté, défense	2 ^e année	Toulouse
Sciences et techniques des activités physiques et sportives		
Activité physique adaptée et santé	1e et 2e année	Toulouse
Entrainement et optimisation de la performance sportive	2 ^e année	Toulouse

Pour aller plus loin

Sur le Web

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

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

