



FORMATIONS FINANCÉES PAR LA RÉGION

Programme FORPRO SUP financé par la Région OCCITANIE / Pyrénées-Méditerranée



Le SFC-UM est partenaire de la Région OCCITANIE / Pyrénées-Méditerranée pour la formation des demandeurs d'emploi à travers le **programme FORPRO SUP**.

Il concerne un public de demandeurs d'emploi jeunes et adultes, sortis de l'appareil scolaire depuis plus de 24 mois et n'ayant pas bénéficié, dans le délai d'un an, d'une formation financée par la Région.

Chaque année, les actions de formation (DAEU B au Master 2) sélectionnées par la Région OCCITANIE / Pyrénées-Méditerranée, permettent d'élargir l'offre de formation en fonction de l'évolution du marché du travail en région et de répondre à des demandes du monde économique.

Avantages pour le demandeur d'emploi

Formations universitaires professionnelles répondant aux besoins de recrutement des employeurs de la Région. La Région Occitanie et les établissements de l'Enseignement Supérieur subventionnent le coût de la formation. Une participation est demandée au stagiaire.

Découvrez les formations de l'Université de Montpellier subventionnées par la Région OCCITANIE / Pyrénées-Méditerranée*

Renseignements et inscriptions :

sfc@umontpellier.fr

**PRENEZ
UNE AUTRE
DIMENSION**

DROIT, ÉCONOMIE, GESTION, MANAGEMENT

| Diplôme | Intitulé des actions | Composantes UM |
|-------------------------|---|--|
| Licence Professionnelle | Métiers de la GRH : Assistant, rémunération, temps de travail et administration du personnel | IUT Montpellier-Sète |
| | BIOLOGIE ANALYTIQUE ET EXPÉRIMENTALE, Option Génomique et diagnostic moléculaire | |
| | Métiers de la santé : nutrition, alimentation option nutrition et alimentation humaine (NAH) | |
| | Métiers de l'emballage et du conditionnement, option qualité, sécurité et impact sur l'environnement de l'aliment et de son emballage (ALIPACK) | |
| | Gestion des achats dans le secteur public (GASP) | IUT Nîmes |
| | Management de Projets Innovants | |
| | Management des Organisations Sports et Loisirs | |
| | Management des Processus Logistiques, parcours Opérations Logistiques de Distribution | |
| Licence | Management des sciences et des technologies | IAE Montpellier |
| | Management Sciences et Technologies (à distance) | |
| Master | Management Administration des Entreprises | |
| Master 2 | Système d'information et Contrôle de Gestion | |
| | Création d'Entreprises Innovantes et Management de Projets Innovants | |
| Licence Professionnelle | Assistant comptable | MOMA |
| | Management d'unité de restauration | |
| | Gestion de la paie et du social | |
| | Management des TPE/PME | |
| Master 2 | Audit contrôle Interne | |
| | Master2 Management de projets pour la PME | |
| | Comptabilité contrôle, audit | |
| | Contrôle de Gestion et Audit Organisationnel Contrôle de Gestion et Systèmes d'Information Décisionnels | |
| | Management des organisations et développement responsable | |
| | Accompagnement entrepreneurial | |
| | Transmission et développement des PME | |
| | Management public territorial | |
| | Commerce des vins | |
| | Marketing medias et communication | |
| | Marketing innovation et territoires | |
| | Management stratégique des organisations de santé | |
| | Finance & Green Finance | |
| | Management des PME-PMI-Parcours Direction générale de PME | |
| | Management stratégique, parcours Management de la Transition Ecologique et de l'Economie Circulaire | |
| DCG | Préparation au Diplôme de Comptabilité et Gestion | |
| DSCG | Préparation au Diplôme supérieur de comptabilité et de gestion | |
| Certificat | Capacité en Droit | Faculté de Droit et de Science Politique |
| Licence 3 | Droit | |
| Licence Professionnelle | Métiers du notariat | |
| | Assistant juridique | |
| Master 2 | Contrats publics et partenariats | |
| | Droit du commerce international | |
| | Droit immobilier | |
| | Finances publiques et fiscalité | |
| | Droit et gestion de l'environnement et du développement durable | |
| | Droit des assurances | |
| | Opérateur en coopération internationale et développement | |
| | Droit des collectivités territoriales | |
| Licence 3 | Administration des établissements publics de santé | IPAG |
| | Administration Public | |
| Licence Professionnelle | Qualité Hygiène Sécurité Santé au travail et Environnement | ESEQ |
| Master 2 | Risques et environnement parcours chef de projet QSE en aquaculture | |

SCIENCES ET TECHNIQUES

| | | |
|----------------------------|--|---|
| Diplôme Universitaire | Technicien spécialisé en aquaculture et aquariologie | Sète |
| | Chef de projet et d'exploitation en aquaculture et halieutique | |
| DAEU B | Diplôme d'accès aux études universitaires <i>Option sciences</i> | Montpellier, Nîmes, Béziers, Ganges, Lodève |
| 2 ^{ème} année BUT | Génie Biologique | IUT Montpellier-Sète |
| | Génie Electrique et Informatique Industrielle | |
| | Informatique (<i>année spéciale</i>) | |
| Licence Professionnelle | Assistant de projet informatique développement d'applications e-business | IUT Montpellier-Sète |
| | Gestion Automatisée des Stations de Traitement d'Eau | |
| | Analyse Chimique appliquée à l'Environnement | |
| | Gestion et Efficacité Energétique du Bâtiment | |
| | Acoustique et environnement sonore | |
| Master 2 | Eau 6 <i>parcours</i> : H2E : Hydrogéologie qualitative et quantitative – Environnement HYDRE : Hydrologie Risque Environnement Eau et Littoral Eau et Agriculture Contaminants Eau-Santé Eau et Société | Faculté des Sciences |
| | Ecologie, Biodiversité <i>Spécialité Biodiversité, Evolution, Parcours Ingénierie en Ecologie et en Gestion de la Biodiversité</i> | |
| | Sciences et Numérique pour la Santé, parcours Bio-informatique, Connaissances, Données | |
| | Informatique 5 parcours : <i>Algo (Algorithmique)</i> <i>GL (Génie Logiciel)</i> <i>Imagine (image et jeux vidéo)</i> <i>IASD (Intelligence Artificielle et Sciences des Données)</i> <i>ICo (Intégration de Compétences)</i> | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Licence Professionnelle | Bâtiment et Construction <i>Option gestion technique de patrimoine immobilier social</i> | IUT Nîmes |
| | Ingénierie électrique pour production d'énergie renouvelable et bâtiment intelligent | |

SANTÉ ET SPORT

| | | |
|-------------------------|--|----------------------|
| Licence 3 | Chimie Préparation au DNO | Faculté des Sciences |
| Licence Professionnelle | Métiers de la promotion des produits de santé | Faculté de Pharmacie |
| DN Niveau Master | Diplôme national d'œnologie (<i>2^{ème} année</i>) | |
| Master 2 | Ingénierie de la santé | Faculté de Médecine |
| | Gérontologie - gestion et encadrement des services et structures (en présentiel) | |
| | Gérontologie - gestion et encadrement des services et structures (à distance) | |
| Certificat | ORTHOPHONIE (<i>4^{ème} année</i>) | STAPS |
| DEUST | Animation et commercialisation des services sportifs (<i>2^{ème} année</i>) | |
| Licence Professionnelle | Gestion et Développement des Organisations, des Services Sportifs et de Loisirs | |
| Licence 3 | Management du sport | |
| | Sciences et techniques des activités physiques et sportives : entraînement sportif | |
| | Sciences et techniques des activités physiques et sportives parcours type activité physique adaptée et santé | |
| Master 2 | Réhabilitation par les Activités Physiques Adaptées | |
| | Sciences et Techniques du coaching sportif, parcours préparation physique et réathlétisation | |
| | Management des services du tourisme sportif | |

NOUVELLES FORMATIONS 2022

| | | |
|------------|---|----------------------|
| MASTER 2 | Bioinformatique | Faculté des Sciences |
| | Biologie Agrosciences parcours Biologie des Plantes pour l'Agro-environnement (BiPa) | |
| | Biologie Agrosciences parcours Interactions Plantes-Microorganismes (IPM) | |
| | Biologie Agrosciences parcours Biotechnologie et Amélioration des Plantes Tropicales (BAPT) | |
| | Biologie Agrosciences parcours Management de l'Expérimentation Végétale (MEV) | |
| | CHIMIE parcours : Ingénierie des arômes et parfums Ingénierie des cosmétiques Chimie des matériaux | |
| | ENERGIE parcours : Gestion de l'Energie Multi Sources, Autoconsommation et micro-Réseaux (EMSAR) Gestion, Sources, Stockage et Conversion de l'Énergie (G2Sco) | |
| | Gestion de l'Environnement parcours : GIEBioTE : Gestion Intégrée de l'Environnement, de la Biodiversité et des Territoires IEGB : Ingénierie Écologie et Gestion de la Biodiversité Communication et Éducation à la Biodiversité Double compétence en écologie et gestion de la biodiversité Biodiv'In | |
| | MEEF second degré parcours Mathématiques-Sciences en lycée professionnel | |
| | Géomatique <i>parcours Géomatique</i> | |
| | Sciences de la terre et des Planètes, Environnement parcours Génie côtier & développement raisonné du littoral | |
| Certificat | DE Audioprothésiste 3ème année | Faculté de Pharmacie |
| Master 2 | Sciences du médicament parcours : Environnement Règlementaire International des Entreprises et Produits de Santé Analyse des Produits de Santé : Assurance et Contrôle Qualité | |
| | Master 2 Sciences du médicament parcours Développement des Produits de Santé : Qualité et Sécurité | |
| | Master 2 Nutrition sciences des aliments parcours : Nutrition Internationale Nutrition et Compléments Alimentaires Sécurité Sanitaire des Aliments | |
| | Biologie santé parcours Neuroprothèse | |
| DU | DU Analyste vidéo performance sportive | UFR STAPS |
| | DU gestion de Club | |
| | DU Pédagogie du Sens : former et manager à la complexité des écosystèmes | |
| Licence 3 | Licence Sciences et Techniques des activités physiques et sportives parcours éducation et motricité | |
| Master 2 | Sciences et Techniques de l'entraînement physique | |
| | Gestion de la Santé par l'activité physique pour les personnes âgées | |
| | Sciences, Technologies, Mouvements | |
| | Prévention, Éducation pour la santé, activité sportive | |