

Diplôme Universitaire Technicien Spécialisé en Aquaculture

Lieu de formation -

**STATION MEDITERRANEENNE DE L'ENVIRONNEMENT LITTORAL
(CREUFOP) –SETE**

• **Objectifs :**

Créée en 1981 par l'Université de Montpellier II (France) et intégrée comme Action Spécifique dans les programmes de la Communauté Européenne en 1986, cette formation professionnelle supérieure est axée sur la **maîtrise de méthodes et de techniques de production** (reproduction, pré-grossissement et grossissement) des espèces exploitables en aquaculture méditerranéenne et tropicale et en aquariologie.

Elle a donc pour but de former les **techniciens spécialisés dans le développement des activités aquatiques** à usage vivrier (aquaculture) ou à usage de loisir et d'éducation à l'environnement (aquariums, parcs aquatiques, sentiers sous-marins,...). Elle prépare aussi aux activités technico-commerciales liées à ces secteurs d'activités.

• **Public :**

- Demandeurs d'emploi, salariés.
- Candidats de niveau baccalauréat (professionnel ou classique) ou équivalent.
- Candidats possédant une première expérience professionnelle salariée validée en production aquacole en aquariologie ou dans le domaine de la pêche.

• **Conditions d'admission :**

Sur dossier et entretien.

• **Organisation :**

D'une durée de 14 mois, la formation se décompose en deux séquences :

Séquence n°1. D'une durée de 6 mois en centre de formation, elle comprend des modules d'acquisition de connaissances et méthodes, des séquences de mise en œuvre sur systèmes d'exploitation réduits.

Séquence n°2. D'une durée de 8 mois, elle comprend l'exécution d'un stage pratique co-tutoré en entreprise et la rédaction d'un mémoire de stage.

• **Diplôme :**

Diplôme d'Université délivré par la Faculté des Sciences de Montpellier.

• **Coût : nous consulter**

.....
**RENSEIGNEMENTS
INSCRIPTIONS**

CREUFOP-LR / UM2

99 Avenue d'Occitanie
34 096 Montpellier Cedex 5

Tél : 04 99 58 52 96

Fax : 04 99 58 52 81

Courriel :

creufoplr@univ-montp2.fr

Internet :

www.um2.fr



Contenu de la Formation

Séquence n°1 : ACQUISITIONS ET MISE EN ŒUVRE DES CONNAISSANCES, DES METHODES ET DES COMPORTEMENTS D'EXPLOITATION

Les principaux modules sont :

Connaissances des Marchés et des Filières
Biogestion des Systèmes de Productions
Gestion qualitative et quantitative de la ressource en Eau
Bases biologiques des Espèces en Production
Phyto/Zootecnie de Productions
Gestion technique des Infrastructures de Production et d'Interprétation
Elément de Management d'Une Entreprise (organisation, comptabilité, gestion prévisionnelle, qualité totale)
Mises en application technique et projets
Stage Pratique

Séquence n°2 : PRATIQUE EN SYSTEME REEL DE DEVELOPPEMENT OU DE PRODUCTION

Intégration de longue durée en unité d'expérimentation ou de production (entreprise ou organisme de R&D)
Exécution d'un travail technique encadré
Réalisation d'un mémoire de stage

Animation et moyens pédagogiques

L'équipe d'animation est constituée de **praticiens, d'experts et de chercheurs – formateurs issus d'entreprises ou d'institutions de recherche et de développement** des champs concernés par la formation (entreprises françaises et étrangères, IFREMER, CIRAD, IRD, IRSTEA, ...). La formation met à la disposition des participants des moyens facilitant une pédagogie active (hall technique aquacole et moyens multimédias). Elle s'appuie sur un **réseau international d'entreprises et d'institutions** pour l'accueil en stage ou **l'intégration professionnelle définitive** des participants à la formation.

RETROUVEZ-NOUS SUR LE WEB !

WWW.UM2.FR

RUBRIQUE « ETUDIER À L'UM2 »