

Annnonce de l'ouverture des inscriptions en masters au titre de l'année universitaire 2015-2016

Les Masters ouverts au titre de l'année universitaire 2015-2016 à la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie sont les suivants:

Département de Biologie

Biodiversité Ecologie et Environnement

Un master recherche qui permet la formation de spécialistes dans le domaine de l'écologie et de la gestion de la biodiversité et de l'environnement.

Profil ouvrant droit :

Les licences du domaine et de la biodiversité, de l'écologie et de l'environnement.

Ecotoxicologie, Environnement et Gestion des Eaux

Un master recherche qui permet de prodiguer une formation dans le domaine de l'écotoxicologie, de l'environnement et de la gestion des eaux.

Profil ouvrant droit :

Toutes spécialités en rapport avec l'intitulé et les objectifs du master.

Ressources Phylogénétiques et Phytothérapeutiques

Un master recherche qui permet d'acquérir des connaissances dans le domaine de la phytochimie, la réalisation des inventaires, des études ethnobotaniques et de l'évaluation de la variabilité des biomolécules.

Profil ouvrant droit :

Toute spécialité en rapport avec l'intitulé et les objectifs du master.

Sol, Eau et Environnement

Un master recherche qui est axée sur la compréhension des processus physiques, biologiques et chimiques opérant au cours du cycle de l'eau au sein de l'ensemble biosphère - sol - sous-sol.

Profil ouvrant droit :

Tout diplôme lié à l'environnement et à la biologie, aux sciences de la terre, à la chimie, à la foresterie, agronomie (irrigation, maîtrise de l'eau et de l'environnement).

Toxicologie Appliquée

Un master recherche qui permet de former des étudiants dans le domaine de la Toxicologie et de la Santé, d'avoir une solide culture scientifique en biologie moléculaire et cellulaire et des connaissances en physio toxicologie.

Profil ouvrant droit :

Analyses biologiques, contrôle de qualité, biologie animale ou tout diplôme dont les UE sont en relation avec la biologie animale.

Département des Sciences de la Mer

Environnement et Gestion des Ressources Marines

Ce master recherche vise à la formation scientifique de haut niveau d'étudiants dans le domaine de l'environnement et de la gestion des ressources marines.

Profil ouvrant droit :

Pisciculture, biologie halieutique, conchyliculture, biologie marine et diplôme d'ingénieur en écologie.

Département d'Agronomie

☞ Développement Durable de L'élevage

Ce master recherche permet la maîtrise des techniques d'élevage, de diagnostics écologiques, de gestion, de valorisation et de conservation des ressources naturelles, l'intégration du fonctionnement des productions animales (échelles système d'élevage, territoire, filière, international) dans leur contexte économique, social et environnemental .

Profil ouvrant droit :

- ingénieur en sciences agronomiques ; option zootechnie
- licence académique en gestion et maîtrise des techniques d'élevage
- licence académique en sciences et production animale.
- licence académique en parcours et élevage en zone aride

☞ Qualité des Produits et Sécurité Alimentaire

Ce master vise à former en alternance des cadres capables de maîtriser la mise en place, la gestion d'un service qualité et d'assurer la sécurité des produits alimentaires.

Profil ouvrant droit :

Analyses biologiques, contrôle de qualité en agroalimentaire.

Conditions d'admission en Master

Ces formations s'adressent aux étudiants algériens et étrangers, titulaires d'une licence LMD ou d'un diplôme du système classique dans toutes spécialités en rapport avec l'intitulé et les objectifs de chaque master.

Les candidats seront retenus après étude de leur dossier par une commission technique chargée à cet effet.

Dossier de candidature:

Le dossier de candidature comporte les pièces obligatoires suivantes :

- ✓ Lettre de motivation comportant l'adresse postale, électronique et le numéro de téléphone ainsi que l'intitulé du master demandé adressée au responsable du parcours de Master.
- ✓ Copie du diplôme universitaire.
- ✓ Copie des relevés de notes correspondant au cursus d'étude.
- ✓ Une attestation faisant état de la situation disciplinaire du candidat, (bonne conduite), délivrée par l'établissement d'origine (pour les candidats qui viennent d'un autre établissement d'enseignement supérieur)
- ✓ Demande manuscrite adressée au responsable du parcours de master.
- ✓ Fiche de vœux dûment remplie et engagement visé par l'APC (Disponible au niveau du site de l'université).
- ✓ Autorisation d'inscription délivrée par la tutelle pour les étudiants étrangers
- ✓ Deux (02) photos d'identité récentes.
- ✓ Deux (02) enveloppes timbrées libellées à l'adresse du candidat.
- ✓ Autorisation de l'employeur pour les candidats salariés.
- ✓ Attestation de non affiliation à la CNAS pour les non-salariés.
- ✓ Le document descriptif annexé au diplôme (pour les diplômés du système LMD).

Délais et transmission des dossiers

La date limite de dépôt des dossiers et/ou envoi par voie postale est fixée au mardi 15 septembre 2015 (heures ouvrables).

Les dossiers seront :

- ✓ Ou bien déposés au niveau du secrétariat de la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie (SNV), Université Chadli Bendjedid El-Tarf contre accusé de réception et enregistrement.
- ✓ Ou bien par voie postale à l'adresse suivante : Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, Université Chadli Bendjedid El-Tarf. BP 73, El-Tarf 36000.

Le Doyen de la Faculté des Sciences
de la Nature et de la Vie