

Licence professionnelle Métiers de la protection & de la gestion de l'environnement Parcours Restauration écologique & développement durable



Durée
1 an



Composante
IUT Grand
Ouest
Normandie



Etablissement(s)
Université
de Caen
Normandie

Présentation

Présentation Présentation générale

Parmi les thématiques de la protection de l'environnement, l'accent est mis sur la restauration écologique des écosystèmes et la mise en place de politiques de développement durable au sein des entreprises et des collectivités en s'appuyant sur un socle de connaissances techniques solides dans de nombreux domaines liés à la biologie, l'écologie et la chimie mais aussi des domaines tertiaires socio-économiques du développement durable. La gestion des effluents industriels et la nécessité de restaurer écologiquement de nombreux sites pollués ou anthropisés sont des besoins urgents pour le management des écosystèmes et leur dépollution.

Principaux enseignements UE1 (100h) : Analyse des milieux (diagnostic environnemental, description des habitats au sein des écosystèmes) avec un socle fondamental et analytique acquis par parcours différencié d'un volume de 60h (Parcours A : Traitement des eaux - Biostatistiques/Chimie - Microbiologie - Écotoxicologie, Parcours B : Écologie - Géologie - Biodiversité - Botanique) et 40h de socle commun : anglais scientifique, conduite de projet, droit du travail et connaissance des entreprises (en protection de l'environnement) UE2 (140h) : Développement durable et management environnemental - mise en place de politiques de développement durable (Agenda 21, plan

de développement durable, bilan carbone, ...), management environnemental, la gestion des déchets, la connaissance des institutions, les dispositifs de production d'énergie renouvelable, l'écoconception, le droit de l'environnement et de manière plus large de bonnes connaissances des milieux naturels et anthropisés (Aménagement du territoire) UE3 (140h) : procédés de maîtrise des pollutions (eau, air, déchets) afin de mener des projets de restauration écologique et de dépollution - Gestion des écosystèmes marins / biologie marine, pollution de l'air et gaz à effet de serre (bilan carbone), Agroécologie / Phytoremédiation / Dépollution des sols, Biorémédiation / microbiologie, Restauration écologique des écosystèmes, Étude d'impact / SIG (Système d'Information Géographique) / Chimie de l'environnement UE4 : Projet tuteuré UE5 : Stage Chiffres clés orientation/insertion Sur l'ensemble des diplômés d'une Licence professionnelle de la promotion 2016, le taux d'insertion professionnelle 2 ans et demi après le diplôme est de 94,6%.

80,3% occupent un emploi stable (CDI, fonctionnaire, profession libérale, indépendant) et 74,5% sont « profession intermédiaire, technicien » du privé ou du public et 10,4% sont « cadre, ingénieur » du privé ou du public.

Pour en savoir plus sur le devenir des diplômés d'une Licence professionnelle.

Formation enregistrée au Répertoire National des Certifications Professionnelles (RNCP)

Fiche RNCP N° 30087

Admission

Conditions d'accès

Admission - Inscription Niveau de recrutement
Bac+2

Conditions d'accès en première année du diplôme

Bac+2 scientifique (L2, DUT, BTS)

Notamment :

L2 Sciences de la Vie DUT Génie Biologique option Génie de l'Environnement ; Hygiène, Sécurité, Environnement BTS Gestion et Protection de la Nature ; Gestion et Maîtrise de l'Eau
La Licence peut admettre également des étudiants provenant d'autres formations scientifiques

Dossier de candidature + entretien

Conditions particulières

La Licence peut admettre également de manière plus rare des étudiants provenant d'autres formations scientifiques si leur projet professionnel est très clairement axé sur le Développement Durable et/ou la Restauration Écologique (L2 Sciences de la Terre, DUT Génie Biologique - autres options que GE, DUT Génie Chimique et Mesures Physiques, BTS Anabiotec, CNAM-INTECHMER, DEUST).

Le choix du parcours différencié de l'UE1 sera décidé en commission de recrutement en fonction du parcours initial. En règle générale, les étudiants provenant de L2 Sciences de la vie (et Sciences de la Terre) et BTS suivront le parcours A alors que les étudiants provenant de DUT suivront le parcours B.

Procédure d'inscription : administrative

Première inscription à l'université

Réinscription à l'université

Procédure d'inscription : pédagogique

Inscription pédagogique

Tarif pour une inscription en formation initiale

L'inscription administrative comprend le règlement de la Contribution Vie Étudiante et de Campus et le règlement des droits d'inscription. Le détail est à retrouver sur le portail des formations.

Infos pratiques

Lieu(x)

 Caen

En savoir plus

<https://uniform.unicaen.fr/catalogue/formation/licences-pro/5250-licence-pro-metiers-de-la-protection-et-gestion-de-environnement-parcours-restauration-ecologique-developpement-durable?s=&r=>