

## Objectifs de la formation

Le Master2 Espace et Milieux prépare des **professionnels de l'environnement**. Formation généraliste, elle prend en compte la gestion de l'espace qu'il soit agricole, urbain, périurbain, forestier, sa dimension paysagère, l'utilisation des ressources. Elle étudie les types de contraintes et leurs places dans les politiques d'aménagement pour la meilleure adéquation/adaptation des activités humaines et traite aussi de risque, de leurs coûts, de leur mode de prise en compte pour une prévention et une préservation efficaces. Créée en 1986, la formation a su s'adapter aux évolutions de la société en actualisant régulièrement son programme.

L'originalité de cet enseignement relève d'une approche systémique, à la fois analytique et globale des problèmes posés par l'environnement, depuis l'échelle de la parcelle jusqu'à celle la plus large : l'homme occupe un espace pour ses activités et utilise des milieux pourvoyeurs des ressources qui lui sont nécessaires ; cet espace et ces milieux, généralement cadre de vie favorable, sont pourtant parfois perçus comme contraignants.

Le master forme des personnels susceptibles d'intervenir où s'expriment un besoin de concepteurs ou de chargés d'études dans le cadre d'études d'impacts sur l'environnement, de plans de gestion écologiques, de travaux de diagnostic ou d'évaluation de performance environnementale, d'aménagements urbains ou périurbains, de la mise en valeur et la gestion des zones sensibles... en bureau d'études, dans des organismes ou des départements d'entreprises en relation avec la gestion de l'environnement et des territoires. Le master offre aussi des débouchés vers des études doctorales.

## L'association Espace et Milieux

**Elle regroupe les étudiants et anciens étudiants du cursus dans le « réseau des e&m » et a pour objectifs de :**

- Animer le réseau de tou(te)s les étudiant(e)s issu(e)s du cursus,
- Aider à l'insertion professionnelle des jeunes diplômés et diffuser des offres d'emploi,
- Constituer un lieu d'échanges, de conseils et de réflexions sur les pratiques professionnelles,
- Offrir un appui pour la réalisation des stages professionnels,
- Réaliser et soutenir des actions liées à l'environnement et/ou à la formation,
- Contribuer à l'organisation d'expertises territoriales,
- Organiser des manifestations sur des thématiques liées à la formation,
- Diffuser des informations scientifiques et professionnelles.

**E-mail : asso.espacemilieux@gmail.fr**



## Master 2 - Espace et Milieux

[www.espace-milieux.fr](http://www.espace-milieux.fr)



Une spécialité des masters :

### **Géographie et Sciences des Territoires**

*UFR Géographie, Histoire et Sciences de la Société*

**&**

### **Ecologie-Biogéosciences**

*UFR Sciences de la Vie*

**E-mail :** [espace-milieux@univ-paris-diderot.fr](mailto:espace-milieux@univ-paris-diderot.fr)

**Tél. :** 01 57 27 58 96

**Bureau :** salle 307, 3ème étage, Bâtiment Olympe de Gouges  
Place Paul Ricoeur, Paris 13ème

Responsables :

**Stéphane ANGLES**  
Maître de conférences  
en Géographie



**François BOUTEAU**  
Maître de conférences  
en Biologie



## Publics concernés

La formation est accessible aux étudiants titulaires d'un M1 ou d'une maîtrise (Environnement, Géographie, Biologie, Aménagement, etc.) ou titre admis en équivalence.

Le cursus est ouvert en formation continue pour les salariés, les demandeurs d'emploi etc. : se renseigner auprès des secrétariats.

## Conditions d'accès

Dossier, lettre de motivation + entretien devant un jury d'enseignants.

## Dossier de candidature

Se connecter à partir du 15 avril sur le site de l'Université Paris Diderot  
<http://www.univ-paris-diderot.fr>

Onglet formation, Scolarité/inscriptions, 2015 – 2016

## Secrétariats pédagogiques

### UFR Géographie, Histoire et Sciences de la Société

Muriel LELLOUCHE : Bureau 411 Bât. Olympe de Gouges

Tél. : 01 57 27 71 62, E-mail : [muriel.lellouche@univ-paris-diderot.fr](mailto:muriel.lellouche@univ-paris-diderot.fr)

Formation continue : Gisèle PAGANO : Bureau 402

Tél. : 01 57 27 58 98, E-mail : [gisele.pagano@univ-paris-diderot.fr](mailto:gisele.pagano@univ-paris-diderot.fr)

### UFR Sciences du Vivant

Caroline ROUX : Bureau RH 66, Bât. Lamarck

Tél. : 01 57 27 82 24, E-mail : [caroline.roux@univ-paris-diderot.fr](mailto:caroline.roux@univ-paris-diderot.fr)

Formation continue : Françoise PEUVION : Bureau RH 54

Tél. : 01 57 27 82 34, E-mail : [fcsdv@univ-paris-diderot.fr](mailto:fcsdv@univ-paris-diderot.fr)

## Laboratoires

Laboratoire Interdisciplinaire  
des Energies de Demain



UMR 8236

Laboratoire Dynamique  
Sociales et Recomposition  
des Espaces



université  
**PARIS**  
**DIDEROT**  
PARIS 7

## Formation

L'enseignement est fondé sur la pluridisciplinarité et une approche systémique en lien avec la gestion des territoires de leurs environnements, sur des études réelles conduites sur le terrain et sur le développement des aptitudes au travail en équipe.

### Semestre 1 : septembre à février

#### UE 1 : Etudes des territoires et de leurs environnements (6 ECTS)

Réalisation de deux expertises territoriales et environnementales

#### UE 2 : Questions d'environnement (9 ECTS)

Biodiversité et écologie

Enjeux environnementaux

Aménagements et gestion territoriales

Epistémologie et travail bibliographique

#### UE 3 : Outils pour la gestion de l'environnement et des territoires (9 ECTS)

Droit de l'environnement

SIG

Méthodes et techniques appliquées à l'environnement (télédétection, observatoires...)

Techniques de communication

#### UE 4 : au choix parmi les 2 enseignements proposés (6 ECTS)

##### Option pro : Acteurs et actions pour la gestion des territoires

Diagnostics, gestions et évaluation

Acteurs et gestions de territoire

##### Option recherche : Démarches interdisciplinaires en environnement

Méthodes de l'enquête sociale et traitement statistique

Production scientifique et retours d'expérience

#### UE 5 : Langue et techniques de l'information (2 ECTS)

Langue vivante

C21 - Métiers de l'Environnement et de l'Aménagement Durables

### Semestre 2 : mars à août

#### UE 6 : Stage (28 ECTS)

Stage d'une durée de 5,5 mois minimum effectué entre mars et août inclus.