



SPECIALITE
POLITIQUES ET DECISIONS ENVIRONNEMENTALES

✦ OBJECTIFS

Objectifs et situation par rapport à l'offre de l'Université (autres mentions du domaine ou de domaines différents), **au contexte régional et/ou national** (contexte socio-économique pour les masters professionnels) :

Le master PDE a pour objet de répondre à la demande croissante de compétences de gestion de l'environnement exprimée tant par les institutions locales, nationales et internationales que par les entreprises elles-mêmes.

1. *Un Master enraciné dans une dimension territoriale*

Parce que l'aménagement du territoire soulève des questions environnementales et donc des problématiques liées à la soutenabilité des mesures mises en œuvre, les collectivités locales, de même que l'ensemble des acteurs locaux ne peuvent plus ignorer la dimension environnementale de leurs politiques. Dans ce contexte, le premier objectif du master professionnel est de former les étudiants aux outils permettant d'évaluer les conséquences économiques, sociales et environnementales des décisions et des politiques à caractère territorial. En formant et sensibilisant les étudiants aux problèmes de valorisation des actifs naturels, les diplômés assureront des missions d'aide à la décision et à l'élaboration des politiques environnementales des collectivités locales.

2. *Un Master orienté vers le monde de l'entreprise*

Mais l'environnement n'est pas seulement une question liée à l'aménagement du territoire. Parce que certaines activités s'avèrent plus polluantes que d'autres, et que le Droit contraint les entreprises à intégrer la dimension environnementale, leurs demandes d'éco-conseillers, de spécialistes en économie de la dépollution est, aujourd'hui en pleine croissance. Ainsi par exemple, le faible nombre de cabinets disposant des compétences nécessaires pour mener des « éco-audits » dans le cadre de la procédure de certification ISO-14001 (entre 440 et 450 début 2000) suggère l'existence d'une offre de formation fortement déficitaire en ce domaine. Le Master devra permettre aux diplômés de participer tant aux négociations des entreprises avec les responsables locaux et administratifs que de contribuer à l'élaboration des stratégies environnementales.

✦ SECTEURS D'ACTIVITE ET/OU TYPES D'EMPLOIS ACCESSIBLES PAR CE DIPLOME

Secteurs d'activité :

- Cabinet d'audit environnemental ;
- Administrations nationales et régionales ;
- Administration publique nationale ou régionale ;
- Entreprises du secteur industriel (chimie, pétrochimie,...) ;
- Associations de préservation de l'environnement ;
- Administration publique nationale ou régionale ;
- Entreprises du secteur industriel ;
- Associations de préservation de l'environnement ;
- Entreprises du secteur industriel (chimie, pétrochimie,...) ;
- Associations de préservation de l'environnement ;
- Administration publique nationale ou régionale ;
- Administration publique nationale ou régionale ;
- Associations de préservation de l'environnement ;
- Administration publique nationale ;

Métiers :

- **Eco-conseillers** travaillent en cabinet d'audit en environnement. Deux raisons à leur développement : la mise en place d'un règlement européen dit « éco-audit » applicable depuis 1995 et le développement de la certification ISO 14001 publiée en 1996. Les éco-conseillers sont des généralistes en environnement qui ajoutent à leurs compétences techniques des missions d'éducation, d'information et de sensibilisation auprès du grand public ou des entreprises.
- **Conseillers en environnement ou éco-environmentalistes** jouent le rôle d'experts auprès de décideurs publics et privés (conseil en termes de valorisation des déchets, de collecte sélective,...). Les éco-environmentalistes ont pour mission d'élaborer la politique de l'environnement de la collectivité, de l'entreprise ou de l'association qui les emploie.
- **Spécialistes en Eco-Bilan** réalisent des bilans répertoriant tous les coûts d'un projet, c'est-à-dire les externalités.
- **Spécialistes en économie de la dépollution** (des sites industriels, des sols, ...) évaluent les coûts et la rentabilité d'un projet de réhabilitation de sites pollués.
- **Spécialistes en gestion de parc ou de sites naturels** conseillent les directeurs de sites ou du parcs naturels sur les moyens de rentabiliser les sites dans le respect de l'environnement.

✦ PUBLIC CONCERNE

	Temps partiel	Temps complet	Alternance
<input checked="" type="checkbox"/> Étudiant (formation initiale)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Adulte en reprise d'études (formation continue)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

✦ CONDITIONS D'ADMISSION

La sélection pour le Master II aura lieu en trois phases et tient compte de la capacité d'accueil limitée :

- Recevabilité des dossiers compte tenu de la formation antérieure reçue et de l'objectif à atteindre,
- Admissibilité – Classement des dossiers par formation d'origine en fonction d'une batterie d'indicateurs (moyenne générale obtenue, moyenne dans les matières jugées significatives pour la finance, stages, mémoires...)
- Entretien avec un jury comprenant des enseignants-chercheurs permanents de chaque master et des professionnels ayant des responsabilités de gestion des ressources humaines ou de recrutement dans les métiers de la finance. L'entretien est destiné à vérifier que les motivations professionnelles du candidat ainsi que les aspects de sa personnalité sont compatibles avec les objectifs de la formation.

✦ EFFECTIF DE LA PROMOTION

Minimum : 15 Maximum : 25 Sans restriction

✦ MODALITES D'INSCRIPTION

Scolarité Master 2

- Retrait dossier de candidature : Fin mai 2010
- Dépôt dossier de candidature : Fin juin 2010 et session en septembre.
- Retrait du dossier d'inscription après acceptation du dossier de candidature : octobre 2010
- Inscription : FEA courant octobre 2010
- Lieux d'enseignement : Faculté d'Économie Appliquée – site de Forbin

✦ CONTACTS

- Responsable de la formation : **M. Thierry SEBAGH**
- Secrétariat de la formation : Corinne VALIERE Email : master.seje@univ-cezanne.fr
- Tel / Fax : 04 42 63 26 01 Sclarité 3^{ème} cycle– Tél : 04 42 17 29 86
- Validation des Acquis de l'Expérience : Bureau de la VAE – Tel : 04 42 93 65 82 <http://www.validationdesacquis.univ-cezanne.fr>



SPECIALITE

POLITIQUES ET DECISIONS ENVIRONNEMENTALES

UE 1 : « Gestion des risques et certification environnementale »		34 heures	6 crédits	
Cours				
S3.2.2	Certification ISO 14000 & stratégie d'entreprise	9 heures		Vincent Ochier
S3.1.1	Stratégie d'entreprise & communication environnementale	15 heures		Victor Hugo Espinosa
S3.2.3	Economie et gestion des risques industriels	10 heures		Eric Pourtain
UE 2 : « Institutions et environnement »		24 heures	6 crédits	
Cours				
S3.2.1	Economie régionale et environnement	12 heures		Bernard Py
S3.2.3	Economie des ressources naturelles	12 heures		Thierry Sebagh
UE 3 : « Gestion des Ressources »		36 heures	6 crédits	
Cours				
S3.3.2	Gestion des déchets	12 heures		Anne Chignac
S3.3.3	Gestion de l'eau	12 heures		Georges Olivari
S3.3.4	Economie internationale environnementale	12 heures		Thierry Sebagh
UE 7T : « Mémoire relatif à un problème de gestion publique »		50 heures	12 crédits	
Cours				
S3.6T.1	Initiation à la méthodologie de la recherche Mémoire de spécialisation (projet tutoré)	40 heures		Thierry Sebagh Sophie Fiorucci
S3.6T.2	Anglais des relations internationales	10 heures		Craig Daniels
TOTAL SEMESTRE 1		144 heures	30 crédits	

UE 4 : « Evaluation des Décisions Environnementales »		55 heures	6 crédits	
Cours				
S4.6T.2	Etude d'impact environnemental	10 heures		Bernard Py
S4.5.1	Evaluation Environnementale	10 heures		Vincent Sename
S4.5.2	Gestion des Risques Environnementaux	15 heures		Victor Hugo Espinosa
S4.5.4	Gestion urbaine de l'eau	20 heures		Sophie Fiorucci/G. Maudet
UE 5 : « Economie de l'environnement avancée »		54 heures	6 crédits	
Cours				
S4.5.1	Politique communautaire environnementale & lobbying	12 heures		Valérie Brun
S4.5.2	Marché des droits à polluer & compartiment bluenext	12 heures		Sonia Schwartz
S4.5.3	Méthodes d'évaluation des actifs naturels et marchés	30 heures		Thierry Sebagh
UE 6T : « Coaching professionnel »		50 heures	18 crédits	
Cours				
S4.6T.1	Coaching Stage et rapport de stage (4 mois)	40 heures		Thierry Sebagh Sophie Fiorucci/G. Maudet
S4.5.3	Gestion des Projets Environnementaux	12 heures		Ingolf Schuetz-Mueller