

Ecole Doctorale Environnement et Société

Mention : "Systèmes de veille et enjeux de l'Intelligence Compétitive"

Niveau : post-doctoral

Composante : Ecole Doctorale

Renseignements : Emmanuelle de GENTILI, Maître de conférences,
Laboratoire SPE - UMR 6134 - Université de Corse; Elisabeth
SCARBONCHI, Maître de conférences, Université Paris-Est- Laboratoire
SPE - UMR 6134 - Université de Corse

Courriel : escarbonchi@univ-corse.fr

Objectif de la Formation :

Offrir une formation aux méthodes et aux outils de veille et à l'ingénierie de l'intelligence compétitive à des spécialistes de haut niveau issus de disciplines variées dans le cadre d'un travail de recherche.

Débouchés :

- perfectionnement à la recherche
- Insertion professionnelle dans les métiers de l'Intelligence Economique (chargé d'études, consultant)
- mise en œuvre des outils dans des fonctions de management, de chef de projet, de projets de recherche

Volume Horaire :

- équivalent à 100 heures de formation en présentiel et à distance

Programme des Enseignements :

- Séminaires thématiques sur place et en ligne.
- Formation aux méthodes et aux outils de l'intelligence compétitive appliquée au domaine de recherche du post doctorant (FOAD).

Conditions d'Admission :

- Doctorat.

Frais de formation :

Tarif universitaire de doctorat (à titre indicatif en septembre 2011: 372 euros).

Validation de la formation :

Publication avec présentation orale.

La validation de la formation est fondée sur la production d'un rapport des travaux de recherches effectués dans le laboratoire d'accueil validé par le responsable de l'UMR 6134 et par une publication représentant la concrétisation de ses travaux cosignée avec l'université de Corse ;

Contrôle des connaissances:

- un compte rendu sur les conférences.
- évaluation issue des cours en ligne.
- une publication.

Inscription Administrative :

Dépôt de dossier de pré-inscription: Date limite le 30 novembre 2012
http://univ-corse.fr/formation-s'inscrire-s'inscrire_3309.html

Informations :

- POIP : Campus Grimaldi (ex Grossetti), Bât. P. Pozzo Di Borgo - BP 52 - 20250 Corte - Tél. +33 (0)4 95 45 00 21
- Secrétariat : Ecole doctorale, David MOUNGAR tél :+33 (0)4.95.37.23.22, Pascale CRISTINI tél :+33 (0)4.95.45.02.20, Courriel : ecole.doctorale@univ-corse.fr



DU post-doc "Systèmes de veille et enjeux de l'Intelligence Compétitive"

DU post-doc "Systèmes de veille et enjeux de l'Intelligence Compétitive"

PROGRAMME DES ENSEIGNEMENTS

- Séminaires thématiques qui ont lieu sur place et en ligne.

S1	Introduction aux systèmes de veille et à l'Intelligence Compétitive
S2	Analyse des vulnérabilités, analyse des risques provoqués ou naturels.
S3	Economie de l'immatériel: propriété industrielle (brevets, marques). Analyse des brevets
S4	Les méthodes et les outils: stratégies d'analyse et production d'Information Elaborée.
S5	Méthodologies pour la mise en œuvre d'observatoires spécialisés selon les priorités régionales
S6	Mise en place d'une unité d'intelligence Compétitive dans un laboratoire de recherche

- Formation aux méthodes et aux outils de l'intelligence compétitive appliquée au domaine de recherche du post doctorant (FOAD).

M1	Connaissances des sources d'information Stratégies d'analyse, validations des informations et des données. Les Banques d'Informations Elaborées (BIE)
M2	Exploitation de cas concrets: - Acquisition des informations et des données - Méthodes et outils scientifiques d'analyse
M3	Stratégies d'analyse, validations des informations et des données. Les Banques d'Informations Elaborées (BIE)
M4	Conception et spécifications d'un système de veille - Création d'observatoires

Encadrement pédagogique:

L'encadrement pédagogique est assuré par un comité scientifique constitué de deux collègues

- le collège des professeurs chercheurs et des directeurs de recherche

Pr J COSTA, Directeur de l'école doctorale - Université de Corse

Pr Amos DAVID, Loria, Université de Nancy

Pr Bernard DOUSSET, IRIT- Université de Toulouse

Pr Laurence FAVIER, Université de Lille

Jacky KISTER, Directeur de recherche CNRS, Laboratoire METICA

Pr Georges MORACCHINI, Université de Corse - Responsable Intelligence Economique

Pr Fabrice PAPY, Laboratoire IRSIC, Université de Nancy, Directeur de collection chez Hermes, Lavoisier,

Pr Luc QUONIAM, Université Toulon Var, laboratoire PARAGRAPH - Paris

Pr Jean-François SANTUCCI, Directeur de la FRES, laboratoire SPE - UMR 6134

- le collège des experts

Serge CHAMBAUD, Docteur d'état, Directeur du musée du CNAM,

Philippe CLERC, expert au pôle international : industrie, innovation et intelligence économique - ACFCI

Pr Henri DOU, Docteur d'état, Directeur ATELIS (french business school)

Pr Leonel Cezar RODRIGUES, Université UNINOVE, Sao Paulo, Brésil

Pr Wanda Aparecida MACHADO HOFFMANN, Université de Sao Carlos, Brésil, UFS

Pr Qihao MIAO, shanghai library Institute of Scientific and Technical Information Science, Chine

Gilda MASSARI, membre du centre des études stratégiques - CGEE rattaché à la présidence du Brésil

Rainer MICHAELI, Directeur de l'Institut d'Intelligence Compétitive, Frankfurt - Allemagne

- Administration et gestion de la formation

Emmanuelle de GENTILI, Maître de conférences, Laboratoire SPE - UMR 6134 - Université de Corse

Elisabeth SCARBONCHI, Maître de conférences, Université Paris-Est- Laboratoire SPE - UMR 6134 - Université de Corse