

MATÉRIAUX, OUVRAGES, DURABILITÉ, ENVIRONNEMENT ET STRUCTURES

ED 430

ÉTABLISSEMENT SUPPORT : Université de Marne-la-Vallée

ÉTABLISSEMENT(S) COACCREDITÉ(S) : École des Ponts ; École Nationale Supérieure des Mines de Paris

AXES DE RECHERCHE

- Génie civil
- Géomatériaux
- Mécanique
- Physique
- Géologie de l'ingénieur
- Structures et matériaux
- Géotechnique

UNITÉS DE RECHERCHE ASSOCIÉES

<http://www.campusfrance.org/ecoledoc>
 > recherche par régions > liste des établissements
 > liste des ED > liste des UR associés

CONDITIONS D'INSCRIPTION

- **Diplôme ou niveau requis**
Master recherche
- **Niveau de langue requis**
Aucun
- **Procédure d'admission**
Dossier de candidature puis sélection par un Conseil scientifique spécifique avec audition du candidat
- **Service compétent pour la demande d'admission**
Direction des Formations Doctorales de l'Université Paris-Est
www.univ-paris-est.fr
Mme DANIEL Marine
Contact mail : marine.daniel@univ-paris-est.fr
Tél. + 33 1 64 15 36 87

SITE INTERNET

<http://www.univ-mlv.fr/MLV-Ecole-Doctorale-MODES/>

Nombre de doctorants 2007	145
Nombre de doctorants étrangers 2007	63 %
Enseignement en anglais	Les étudiants suivent des cours d'anglais et doivent avoir un niveau de TOEIC >750 à la fin de leur thèse
Membre d'un réseau d'établissements français	PRES – Pôle Recherche Enseignement Supérieur : Université Paris Est – www.univ-paris-est.fr
Cotutelles de thèse	11 = Algérie 3 ; Autriche 1 ; Brésil 2 ; Italie 2 ; Turquie 1 ; Vietnam 2
Financement du doctorat	ALLOCATIONS DE RECHERCHE (D'UNE DURÉE DE 3 ANS) • 14 soit 10 % des doctorants dont 4,4 % de doctorants étrangers Sources de financement • Bourses du gouvernement français • Bourse AUF – Agence Universitaire de la Francophonie • Conventions CIFRE • Accords de Coopération • Financement Écoles co-accréditées
Structure d'accueil	Services proposés • Aide administrative - Informations pratiques - Séjour famille - Recherche logement - Apprentissage du Français - Tourisme et Loisirs • Bici - Bureau International des Chercheurs Invités www.polytechnicum.org/bici