

SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR

ED 287

ÉTABLISSEMENT SUPPORT : École Centrale de Paris

ÉTABLISSEMENT(S) COACCRÉDITÉ(S) : École Centrale Lille et Telecom SudParis

Établissement(s) associé(s) : Supmecca

AXES DE RECHERCHE

- Mécanique, Énergétique et Combustion
- Matériaux et Procédés
- Physique Appliquée
- Mathématiques Appliquées et Technologies de l'Information et des Systèmes
- Génie Industriel, Économie et Gestion

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**
Commission d'admission
- **Contact du service compétent pour la demande d'admission**
École Doctorale : www.ecp.fr>ecole doctorale

SITE INTERNET PROPOSÉ EN ANGLAIS

<http://www.ecp.fr>>ecole doctorale

Nombre de doctorants 2007	234
Nombre de doctorants étrangers 2007	85 soit 36 %
Enseignement en anglais	Enseignement spécifique / communication scientifique Rédaction de la thèse en anglais autorisée dans le cadre de cotuelles
Membre d'un réseau d'établissements français	PRES – Pôle recherche enseignement supérieur : UniverSud Paris – www.universud-paris.fr
Cotuelles de thèse	9 = Canada 1 ; Chine 1; Portugal 1 ; USA 1 ; Serbie 1 ; Tunisie 4
Membre d'un réseau international	• Collège doctoral franco-chinois • Collège doctoral franco-brésilien
Financement du doctorat	ALLOCATIONS DE RECHERCHE (D'UNE DURÉE DE 3 ANS) • 35 dont 25 % de doctorants étrangers allocataires Sources de financement • État • Régions • Entreprises • Autres
Structure d'accueil	Services proposés Service de logement proposé + aide aux démarches administratives Contact www.ecp.fr >logement et campus