

ECOLE DOCTORALE ENERGIE ENVIRONNEMENT - ED 305

[Plaquette](#)

à

[télécharger](#)



LES ECOLES DOCTORALES

ED 305 Energie environnement
ED 544 Intermed



L'École Doctorale « Énergie et Environnement » propose des formations à la recherche dans cinq grands domaines scientifiques issus directement des masters recherches de l'Université

de Perpignan :

- l'énergie solaire (master énergie solaire)
- l'informatique, l'électronique et l'automatique (master informatique-automatique)
- la physique, les systèmes et les mathématiques (master mathématiques appliquées)
- les interactions et évolutions du vivant (master développement, interaction et évolution du vivant)
- l'environnement marin (master environnement méditerranéen)

L'énergie solaire, l'informatique, l'électronique et l'automatique, la physique, les systèmes et les mathématiques sont fortement impliqués dans le **pôle de compétitivité DERBI**(Développement des Énergies Renouvelables pour le Bâtiment et l'Industrie)

LES LABORATOIRES DE L'ED 305 ENERGIE ENVIRONNEMENT

- [PROMES](#)
- [IHPE](#)
- [CEFREM](#)
- [DALI-LIRMM](#)
- [LAMPS](#)
- [LGDP](#)
- [LEPSA](#)
- [IMAGES- ESPACE DEV](#)
- [CIRAD UR Biomasse Energie](#)
- [CRIOBE](#)
- [BAE-LBBM](#)

LES SPÉCIALITÉS DOCTORALES

Biologie, Biologie Sport Santé, Chimie, Informatique, Mathématiques appliquées, Océanologie, Physique, Sciences de l'ingénieur

[L'ASSOCIATION DES DOCTORANTS. UPVDOC](#)

Mise à jour le 2 mai 2017

CONTACTS

Directeur : Pr. Nicolas INGUIMBERT

Gestionnaire: [Jocelyne PLA](#)

Tél : 04 68 66 17 36

INSCRIPTION ET RÉINSCRIPTION EN THÈSE

[Documents et procédures](#)

SOUTENANCES DE DOCTORAT

[Les soutenances 2016 et 2017](#)

SUJETS BOURSES DE THÈSE

[Documents et procédures](#)