





# ETABLISSEMENT DE SOUTENANCE ETABLISSEMENT EN COTUTELLE **ECOLE DOCTORALE**

**UFR** 

LABORATOIRE/UNITE DE RECHERCHE

Thèse présentée pour obtenir le grade universitaire de docteur

Discipline : indiquer la mention du doctorat (intitulés en annexe) Spécialité : indiquer la spécialité s'il y a lieu (intitulés en annexe)

# Prénom NOM

Titre de la thèse : sous-titre

#### Soutenue le JJ/MM/AAAA devant le jury :

Prénom NOM Affiliation Rapporteur Prénom NOM Affiliation Rapporteur Prénom NOM Affiliation Examinateur Prénom NOM Affiliation Examinateur Prénom NOM Affiliation Examinateur Prénom NOM Affiliation Directeur de thèse

# **ANNEXES**

# A Intitulés des doctorats AMU

Mentions et Spécialités des doctorats votés en CS le 16/10/2012

# ED 62 - SCIENCES DE LA VIE ET DE LA SANTE

- Biologie
  - Biochimie structurale
  - Génomique et Bioinformatique
  - Biologie du développement
  - Immunologie
  - Génétique
  - Microbiologie
  - Biologie végétale
- Neurosciences
- Pathologie humaine
  - Oncologie
  - Maladies infectieuses
  - Génétique humaine
  - Conseil en Génétique
  - Pathologie vasculaire et nutrition
  - Ethique
  - Recherche clinique et Santé Publique

## **ED 67 – SCIENCES JURIDIQUES ET POLITIQUES**

- Droit privé
- Droit public
- Histoire du droit
- Droit
- Science politique

#### **ED 184 – MATHEMATIQUES ET INFORMATIQUE**

- Mathématiques
- Informatique
- Automatique

#### ED 250 - SCIENCES CHIMIQUES DE MARSEILLE

— Sciences chimiques

#### **ED 251 – SCIENCES DE L'ENVIRONNEMENT**

- Anthropologie biologique
- Ecologie
- Géosciences de l'environnement
- Génie des procédés
- Océanographie
- Chimie de l'environnement

#### ED 352 - PHYSIQUE ET SCIENCES DE LA MATIERE

- Astrophysique et Cosmologie
- Biophysique
- Energie, Rayonnement et Plasma
- Instrumentation
- Optique, Photonique et Traitement d'Image
- Physique des Particules et Astroparticules
- Physique Théorique et Mathématique
- Matière Condensée et Nanosciences

# ED 353 – SCIENCES POUR L'INGENIEUR : MECANIQUE, PHYSIQUE, MICRO ET NANOELECTRONIQUE

- Energétique
- Mécanique et Physique des Fluides
- Acoustique
- Mécanique des Solides
- Micro et Nanoélectronique
- Génie Civil et Architecture

## **ED 354 – LANGUES, LETTRES ET ARTS**

- Etudes anglophones
- Etudes germaniques

- Etudes slaves
- Langue et littérature chinoises
- Langue et Littérature françaises
- Littérature générale et comparée
- Arts plastiques et sciences de l'Art
- Musicologie
- Etudes cinématographiques
- Arts du spectacle

# **ED 355 - ESPACES, CULTURES, SOCIETES**

- Géographie
- Urbanisme et Aménagement du territoire
- Préhistoire
- Archéologie
- Histoire de l'Art
- Histoire
- Sciences de l'Antiquité
- Mondes arabe, musulman et sémitique
- Etudes romanes
- Sociologie
- Anthropologie
- Architecture

## **ED 356 – COGNITION, LANGAGE, EDUCATION**

- Philosophie
- Psychologie
- Sciences du Langage
- Sciences de l'Information et de la Communication
- Sciences de l'Education

#### ED 372 - SCIENCES ECONOMIQUES ET DE GESTION

- Sciences de Gestion
- Sciences Economiques
- Sciences Economiques : AMSE

#### **ED 463 – SCIENCES DU MOUVEMENT HUMAIN**

- Sciences du Mouvement Humain
  - Biomécanique
  - Contrôle Perceptivo-Moteur et Apprentissage

- Physiologie de l'exercice— Sciences de l'Homme et de la Société