

Fiche mise à jour le 12/12/2008 ■

200812293G : UMR6264 LABORATOIRE CHIMIE PROVENCE - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse : Université de Provence (Aix-Marseille I) Laboratoire Chimie Provence Centre de Saint-Jerome Av. Esc. Normandie Niemen 13397 MARSEILLE
CEDEX 20

Site :

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s) : non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 201120480T - Réseau sur le Stockage Electrochimique de l'Energie](#) (lien non exclusif)

Contact: philippe.knauth@univ-provence.fr

Année de création :2008

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2008
- 5 : Biologie, médecine et santé 2008
- 3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 2008
- 4 : Chimie 2008

Etablissements ■

test

Image not found or link is broken

CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(UMR 6264)
(établissement
tutelle à partir
de 2008)

Historique

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- CHIMIE, BIOLOGIE ET RADICAUX LIBRES
- MATERIAUX DIVISES, REVETEMENTS, ELECTROCERAMIQUES (MADIREL)
- LABORATOIRE DE CHIMIE ET ENVIRONNEMENT
- THÉORIE, RECHERCHE, APPLICATION CONCERTÉES EN SPECTROMÉTRIE
- MATERIAUX A FINALITES SPECIFIQUES

- Responsable

- 01/01/2008 - 31/12/2011 : Philippe KNAUTH (DIR)

- Classement scientifique ERC

- 2008 - 2011 : PE5- Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
- 2008 - 2011 : PE10- Earth System Science : Physical geography, geology, geophysics, atmospheric sciences, oceanography, climatology, cryology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management
- 2008 - 2011 : LS1- Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling
- 2008 - 2011 : LS6- Immunity, Infection and Immunotherapy : The immune system, related disorders and their mechanisms, biology of infectious agents and infection, biological basis of prevention and treatment of infectious diseases, innovative immunological tools and approaches, including therapies
- 2008 - 2011 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
- 2008 - 2011 : LS2- Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other 'omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, 'omics for personalised medicine

- Etablissements

- 2008 - 2011 : AIX-MARSEILLE 2- Université de la Méditerranée Aix-Marseille 2
- 2008 - 2011 : AIX-MARSEILLE 3- Université Paul Cézanne Aix-Marseille 3
- 2008 - 2011 : AIX-MARSEILLE 1- Université de Provence Aix-Marseille 1