

Fiche mise à jour le 25/06/2020 ■
200011673T : ICP Institut de Chimie Physique - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Guillaume VAN DER REST à partir du 01/01/2020

Adresse : Bâtiment 349 - Faculté des Sciences d'Orsay - 15, avenue Jean Perrin 91405 ORSAY CEDEX

Site : <http://www.lcp.u-psud.fr>

Descriptif : L'Institut de Chimie-Physique (ICP) est une Unité Mixte de Recherche interdisciplinaire (CNRS / Université Paris-Sud) relevant principalement de l'Institut de Chimie (sections 13, majoritairement, 14 et 16), de Physique (04) et des Sciences Biologiques (20). Il est organisé en quatre groupes scientifiques : Biophysique ; Réactivité des Ions, Spectrométrie de Masse, Analyse et Spectroscopies (RISMAS) ; Transfert d'Electron en Milieu Condensé (TEMiC) ; Théorie et Simulation (TheoSim)

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- ECOLE DOCTORALE ONDES ET MATIERE
- CHIMIE DE PARIS-SUD
- MODÉLISATION ET INSTRUMENTATION EN PHYSIQUE, ENERGIE, GÉOSCIENCES ET ENVIRONNEMENT (MIPEGE)
- ONDES ET MATIÈRE
- SCIENCES CHIMIQUES : MOLECULES, MATERIAUX, INSTRUMENTATION ET BIOSYSTEMES

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

- Nano-objets et nanomatériaux
- Cinétique rapide et actes élémentaires
- Instrumentation et Analyse en spectrométrie de masse
- Stress oxydant
- Méthodologie et développement

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 202224175L - INFRANALYTICS](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 201220469B - Fédération de Chimie Physique de Paris Saclay FR 3510](#) (lien non exclusif)

Contact: direction.lcp@u-psud.fr

Année de création :2000

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE3 : Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
- PE4 : Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics

Domaine scientifique :

- 4 : Chimie 2000

Etablissements

test
Image not found of type unknown
CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique

(UMR 8000)
(établissement
tutelle à partir
de 2000)

test
Image not found of type unknown
U PARIS-
SACLAY -
Université
Paris-Saclay **Etablissement**

(UMR 8000) **référent**
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 25/06/2020 : ICP
 - 18/09/2015 : Laboratoire de Chimie Physique
 - 12/03/2015 : LCP
 - 27/10/2011 : UMR8000
 - 27/10/2011 : LABORATOIRE DE CHIMIE PHYSIQUE
- Responsable
 - 01/01/2002 - 31/12/2014 : Mehran MOSTAFAVI (DIR)
 - 01/01/2002 - 31/12/2009 : Mehran MOSTAFAVI (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2001 : Alain FUCHS (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2001 : Alain FUCHS (DIR)
 - 01/01/2000 - 31/12/2001 : Alain FUCHS (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 04/03/2020 : **UMR 8000**
U PARIS-SACLAY - Université Paris-Saclay (UMR 8000)
 - 26/02/2013 : **UMR 8000**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 8000)
- Domaines scientifiques
 - 2000 - 2011 : 2- Physique
 - 2000 - 2011 : 3- Sciences de la terre et de l'univers, espace
 - 2000 - 2011 : 5- Biologie, médecine et santé
- Etablissements
 - 2015 - 2019 : PARIS 11- Université Paris Sud Paris 11
 - 2000 - 2014 : PARIS 11- Université Paris Sud Paris 11