

Fiche mise à jour le 05/06/2024 ■

200712259Z : UTINAM UNIVERS, TEMPS-FREQUENCE, INTERFACES, NANOSTRUCTURES, ATMOSPHÈRE ET ENVIRONNEMENT, MOLÉCULES - Unité de recherche

Responsables

Directeur - José LAGES à partir du 01/01/2024

Directeur-adjoint - Boris LAKARD à partir du 01/01/2024

Adresse : 41 bis av. de l'Observatoire 25000 BESANCON

Site : <http://www.utinam.cnrs.fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- Ecole doctorale CP, Carnot-Pasteur
- LOUIS PASTEUR

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

Liens avec d'autres structures :

Regroupe :

- [Unité mixte 201120530X - OSU THETA](#) (lien non exclusif)

Participe à :

- [Unité mixte 201120530X - OSU THETA](#) (lien non exclusif)

Contact: direction-utinam@utinam.cnrs.fr

Année de création :2006

Site ESR :

- Université de Bourgogne Franche-Comté (UBFC), depuis le 01/01/2012

Classement scientifique ERC :

- PE3 : Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
- PE2 : Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics

- PE4 : Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics
- PE5 : Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
- PE9 : Universe Sciences : Astro-physics/-chemistry/-biology; solar system; planetary systems; stellar, galactic and extragalactic astronomy; cosmology; space sciences; astronomical instrumentation and data

Domaine scientifique :

- 3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 2007
- 4 : Chimie 2007
- 2 : Physique 2007

Etablissements

	BESANCON
	- Université
	Franche-
test	Comté
	Besançon
	(UMR 6213)
	(établissement
	tutelle à partir
	de 2012)
	UBFC -
	Université
	Bourgogne
test	Franche-
	Comté
	(établissement
	tutelle à partir
	de 2016)

Etablissement référent

CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
test
Image not found or type unknown
(UMR 6213)
(établissement
tutelle à partir
de 2017)

Historique

- Filiation
 - Structure(s) mère(s) :
 - LABORATOIRE DE CHIMIE DES MATERIAUX ET INTERFACES
 - LABORATOIRE DE PHYSIQUE MOLECULAIRE
 - LABORATOIRE D'ASTROPHYSIQUE DE L'OBSERVATOIRE DE BESANÇON
- Libelle(s) de structure
 - 21/03/2017 : INSTITUT UTINAM
 - 18/09/2015 : Institut UTINAM (Univers, Transport, Interfaces Nanostructures, Atmosphère et Environnement, Molécules)
 - 12/12/2008 : UTINAM
 - 12/12/2008 : INSTITUT UNIVERS, TRANSPORT, INTERFACES, NANOSTRUCTURES, ATMOSPHÈRE ET ENVIRONNEMENT, MOLÉCULES
- Responsable
 - 01/01/2008 - 31/12/2011 : Georges JOLICARD (DIR)
 - 01/01/2007 - 31/12/2007 : GEORGES JOLICARD (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 12/12/2008 : **UMR 6213**
BESANCON - Université Franche-Comté Besançon (UMR 6213)
 - 12/12/2008 : **UMR 6213**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 6213)
- Classement scientifique ERC
 - 2007 - 2011 : PE9- Universe Sciences : Astro-physics/-chemistry/-biology; solar system; planetary systems; stellar, galactic and extragalactic astronomy; cosmology; space sciences; astronomical instrumentation and data

- 2007 - 2011 : PE5- Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
 - 2007 - 2011 : PE4- Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics
 - 2007 - 2011 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
 - 2007 - 2011 : PE2- Fundamental constituents of matter : particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics
- Etablissements
 - 2007 - 2011 : BESANCON- Université Franche-Comté Besançon