Fiche mise à jour le 14/03/2022 ■

199411772B : MMSB Microbiologie Moléculaire et Biochimie Structurale - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Christophe GRANGEASSE à partir du 01/01/2021

christophe.grangeasse@ibcp.fr

Directeur adjoint - Patrice GOUET à partir du 01/01/2021

patrice.gouet@ibcp.fr

Adresse: 7 passage du Vercors 69367 LYON CEDEX 07

Site: https://mmsb.cnrs.fr/

Descriptif: Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- ÉVOLUTION, ECOSYSTÈMES, MICROBIOLOGIE ET MODÉLISATION (E2M2)
- ÉCOLE DOCTORALE INTERDISCIPLINAIRE SCIENCES SANTÉ (EDISS)

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

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- Structures Fédératives de Recherche 200716498G SFR Biosciences (lien non exclusif)
- Structures Fédératives de Recherche 201622438Z Institut de Biologie et Chimie des Protéines (lien non exclusif)
- Structures Fédératives de Recherche 200710696A INSTITUT DE CHIMIE DE LYON (lien non exclusif)

Contact: direction-mmsb@ibcp.fr

Année de création :1999

Site ESR:

• Université de Lyon, depuis le 01/01/2015

Classement scientifique ERC:

• PE6 : Computer science and informatics : informatics and information systems, computer science, scientific computing, intelligent systems

• 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

Domaine scientifique :

• 5 : Biologie, médecine et santé 2016

Etablissements CNRS -Centre national de la recherche test scientifique Image not found (UMR) 5086) (établissement tutelle à partir de 1999) LYON 1 -Université Claude Bernard Lyon test **Etablissement** 1 (UMR référent Image not found 5086 nknown (établissement tutelle à partir de 2015)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - o 21/03/2017 : MMSB
 - o 18/09/2015 : Bases moléculaires et structurales des systèmes infectieux
 - o 27/09/2011 : BMSSI
 - 27/09/2011 : BASES MOLECULAIRES ET STRUCTURALES DES SYSTEMES INFECTIEUX
- Responsable
 - o 01/01/2017 31/12/2020 : Christophe GRANGEASSE (DIR-ADJ)
 - o 01/01/2016 31/12/2020 : Jean-Michel JAULT (Directeur)
 - o 01/01/2007 31/12/2015 : Gilbert DELEAGE (DIR)
 - o 01/01/2014 31/12/2015 : Jean michel JAULT (DIR-ADJ)
 - o 01/01/2000 31/12/2006 : Alain-Jean COZZONE (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - o 27/07/2011 : **UMR 5086**
 - LYON 1 Université Claude Bernard Lyon 1 (UMR 5086)
 - o 27/07/2011 : UMR 5086
 - CNRS Centre national de la recherche scientifique (UMR 5086)
- Domaines scientifiques
 - o 1994 2011 : 5- Biologie, médecine et santé
 - o 1994 2011 : 4- Chimie
 - o 1994 2011 : 9- Sciences et technologies de l'information et de la communication
- Classement scientifique ERC
 - 2000 2021 : 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
 - 2007 2021: 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
- Etablissements
 - o 2000 2014 : LYON 1- Université Claude Bernard Lyon 1
 - o 2011 2011 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale
 - o 2003 2010 : INSERM- Institut national de la sante et de la recherche medicale