

Une gestion partagée de locaux, de moyens et de personnels est à l'origine de relations plus étroites entre la Faculté de Chimie et les 3 UMR du site de l'esplanade : UMR 7177, UMR 7140, UMR 7006

<b>UMR 7177 : Institut de chimie</b>
Directeur : Jean WEISS
Directeur adjoint : Roberto MARQUARDT
Adjoints au Directeur : Burkard BECHINGER - Dominique MATT - Patrick PALE
Responsable administratif : Christian DANIEL

Equipes de recherche		
<b>Biogéochimie moléculaire</b> Pierre Adam <b>Dermatochimie</b> Jean-Pierre Lepoittevin <b>Chimie organique synthétique</b> Michel Miesch <b>Chimie Inorganique Moléculaire et Catalyse</b> Dominique MATT <b>Synthèse des assemblages moléculaires multifonctionnels</b> Valérie Heitz	<b>Modélisation et simulations moléculaires</b> Georges Wipff <b>Chimie Quantique</b> Robert Vincent <b>RMN et Biophysique des Membranes</b> Burkhard Bechinger <b>Chimie et Systémique Oragona-métalliques</b> Jean-Pierre Djukic <b>Chimie de coordination</b> Pierre Braunstein <b>Chimie Biologique et Applications Thérapeutiques</b> Myriam Seemann	<b>Chimie des ligands à architecture contrôlée</b> Jean Weiss <b>Electrochimie et chimie physique du corps solide</b> Laurent Ruhlmann <b>Propriétés optiques et magnétiques des architectures moléculaires</b> Philippe Turek <b>Synthèse et Réactivité Organiques et Catalyse</b> Patrick Pale <b>Chimie et Biochimie de Molécules Bioactives</b> Catherine Grosdemange-Billiard

Services Scientifiques		
<b>RMN</b> Lionel Allouche <b>RPE</b> Maxime Bernard	<b>Rayons X</b> Lydia Brelot <b>Spectrométrie de masse</b> Hélène Nierengarten	<b>A.M.S.</b> Martine Heinrich

<b>UMR 7140 : Laboratoire de Tectonique Moléculaire du Solide (LTMS)</b>
Directeur : Mir Wais Hosseini
Secrétariat / Gestion : Valérie Rey - Soumia Hnini

Equipes de recherche		
<b>Laboratoire de Chimie de coordination organique</b> Mir Wais Hosseini <b>Laboratoire de Chemoïnformatique</b> Alexandre Varnek	<b>Laboratoire de Chimie moléculaire de l'état solide</b> Marc Henry <b>Laboratoire de bioélectrochimie et spectroscopie</b> Petra Hellwig	<b>Laboratoire de spectrométrie de masse des interactions et des systèmes</b> Emmanuelle Leize

<b>UMR 7006 : Institut de Science et d'Ingénierie Supramoléculaires (ISIS)</b>
Directeur : Paolo Samori
Directeur adjoint : Muriel Muzet
Secrétariat : Fabienne Penner

Equipes de recherche		
<b>Laboratoire de Chimie Supramoléculaire</b> Jean-Marie LEHN <b>Laboratoire de Nanochimie</b> Paolo SAMORI <b>Laboratoire de Chimie des protéines</b> Vladimir TORBEEV <b>Laboratoire des Systèmes complexes hors équilibre</b> Thomas HERMANS	<b>Laboratoires des Nanostructures</b> Thomas W. EBBESEN <b>Laboratoire de Biologie Chimique</b> Andrew GRIFFITHS <b>Laboratoire de Chimie organo-minérale</b> Jean-Pierre SAUVAGE <b>Laboratoire d'Ingénierie des Fonctions Moléculaires</b> Marco CECCHINI	<b>Laboratoire de Chimie Biophysique</b> Martin KARPLUS <b>Laboratoire de Catalyse Chimique</b> Joseph MORAN <b>Laboratoire de Physique quantique</b> Guido PUPILLO <b>Laboratoire de Chimie et biomatériaux supramoléculaires</b> Luisa DE COLA