

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

UMR 7177 : Institut de chimie	
Directeur : Michel Rohmer	
Directeurs adjoints : Jean-Pierre Lepoittevin , Michel Pfeffer	
Administrateur : Evelyne Klotz	

Equipes de recherche		
Synthèse et réactivité organiques Patrick Pale	Modélisation et simulations moléculaires Georges Wipff	Chimie des ligands à architecture contrôlée Jean Weiss
Dermatochimie Jean-Pierre Lepoittevin	Infochimie Alexandre Varnek	Electrochimie et chimie physique du corps solide Jean-Paul Gisselbrecht
Biogéochimie moléculaire Pierre Adam	Chimie quantique Chantal Daniel	Propriétés optiques et magnétiques des architectures moléculaires Philippe Turek
Chimie et biochimie des microorganismes Michel Rohmer	Synthèse métallo-induites Michel Pfeffer	Dynamique et structure moléculaire par spectrométrie de masse Emmanuelle Leize-Wagner
Chimie organique synthétique Michel Miesch	RMN et Biophysique des Membranes Burkhard Bechinger	Spectroscopie vibrationnelle, électrochimie de biomolécules Petra Hellwig
Densités électroniques et composés organométalliques Richard Welter	Chimie inorganique et catalyse Dominique Matt	
Synthèse des assemblages moléculaires multifonctionnels Valérie Heitz	Chimie de coordination Pierre Braunstein	
	Chimie biomimétique des métaux de transition Dominique Mandon	

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

UMR 7140 : Laboratoire de Tectonique Moléculaire du Solide (LTMS)	
Directeur : Mir Wais Hosseini	
Secrétariat / Gestion : Valérie Rey	

Equipes de recherche	
Laboratoire de Chimie de coordination organique Mir Wais Hosseini	Laboratoire de Chimie moléculaire de l'état solide Marc Henry

UMR 7006 : Institut de Science et d'Ingénierie Supramoléculaires (ISIS)	
Directeur : Thomas Ebessen	
Secrétariat : Fabienne Penner	

Equipes de recherche		
Laboratoire de Chimie Supramoléculaire Jean-Marie LEHN	Laboratoires des Nanostructures Thomas W. EBBESEN	Laboratoire de Chimie Biophysique Martin KARPLUS
Laboratoire de Nanochimie Paolo SAMORI	Laboratoire de Biologie Chimique Andrew GRIFFITHS	Laboratoire de Physique Cellulaire Daniel RIVELINE
Laboratoire de Chimie Organique et Bioorganique Nicolas WINSSINGER	Laboratoire d'Ingénierie des Fonctions Moléculaires Marco CECCHINI	