Assistants de Prévention Correspondants Formation PCR Correspondant Communication INC Correspondant Europe

Conseillers:

J-Y. Lallemand, M. Malacria, A. Marinetti

Boris Vauzeilles, Directeur

Marc Litaudon, Carine Van Heijenoort,

Directeur/Directrice Adjoint-es

Catherine Charles-Pauwels, Secrétaire Générale



Assistante de Direction Thérèse Ecolasse

Chimie des Substances Naturelles et Chimie Médicinale

Catherine Guillou, Véronique Eparvier (adj) Synthèse Organique et Méthodes Catalytiques

Géraldine Masson, Arnaud Voituriez (adj) Chémobiologie

Marie-Pierre Golinelli, Stéphanie Norsikian (adj) Chimie et
Biologie
Structurales et
Analytiques

Ewen Lescop, David Touboul (adj) Services et Plateformes Scientifiques

François-Didier Boyer, Nathalie Hue (adj) Administration Logistique Infrastructure

Catherine Charles-Pauwels, Blanche Gonzalez (adj)

- Métabolites marins
- Métabolites de plantes
- Chimie fonctionnelle Ecologie chimique
- Métabolites secondaires microbiens
- Produits naturels et chimie médicinale

- Catalyse et applications en synthèse organique
- Catalyse organométallique et synthèse de molécules fonctionnelles
- Chimie du phosphore et catalyse
- Chimie bio-inspirée, verte et durable

- Sondes et Modulateurs pour Cibles Biologiques
- Stress Oxydant Protéines Fer-Soufre et cancer
- Modélisation moléculaire et cristallographie structurale
- Spectrométrie de Masse
- RMN Chimie et biologie structurales

- HPLC-Masse, SFC
- RMN
- Cristallographie
- Modélisation
 Moléculaire
- Criblage
- CTPF/QPCR
- Biochimie et Biologie moléculaire
- Synthèse
- Extractothèque
- Souchothèque
- Chimiothèque

- Service financier
- Service gestion des ressources humaines
- Service Logistique et patrimoine
- Service informatique