

Conseil de laboratoire

Comité scientifique

Représentants des équipes, axes, plateformes

Direction

Directeur : S. Routier (Pr)
 Directeur adjoint : P. Lafite (Pr)
 Responsable administrative : R. Maillard (IE)

Conseil de direction

Service administratif

Assistante de direction : S. Nicourt (T)
 Gestionnaire financier : C. Dubois (AI)
 S. Nicourt (T)

Logistique / Services Généraux

Prévention et sécurité

Responsable : P. Bouyssou (MCf)

S. Front (AI), C. Lopin-Bon (Pr), A. Pâris (T),
 S. Zubrzycki (IgE)

Service informatique

Réseaux, infrastructure : N. Dettling (IgE, 40%)
 C. Maffre (ASI, 50%)
 Admin. Systèmes d'Information : L. Robin (IE)

Service intérieur

Responsable : P. Bouyssou (MCf)

Bâtiment : E. Passegué (T)

Service logistique

Responsable: R. Maillard (IE)

Logistique : S. Rétif (ADJ)

Magasin et atelier

Solvants : S. Front (AI), K. Plé (CR)
 Verrerie et consommables : V. Ferreira (ASI, 15%)
 Atelier de verrerie : P. Mazabraud (IgE)

Communication

L. Robin (IE)

Formation continue

R. Maillard (IE)

Soutien à la Recherche

Synthèse et analyse : V. Ferreira (ASI, 10%)
 Instrumentation scientifique : N. Dettling (IgE, 30%)
 C. Maffre (ASI, 40%)
 Conception électronique
 et impression 3D : F. Coudray (ASI, 20%)

Equipes de Recherche

Bio-informatique Structurale et Chémo-informatique

Pr. P. Bonnet, Dr S. Aci sèche

S. Bourg (IR) P. Krezel (IE)

GlycoBio&Chimie

Pr. A. Tatibouët

J. Caillé (MCf) E. Gallienne (MCf) P. Lafite (Pr)
 C. Lopin-Bon (Pr) O. Martin (Pr Em) M. Mekhalfi (MCf)
 P. Rollin (Pr Em) M. Schuler (MCf)

Hétérocycles, Nucléosides et Agents d'Imagerie

Pr. L. Agrofoglio, Pr F. Suzenet

F. Buron (MCf) P. Demay-Drouhard (CR)
 P. Favetta (MCf) G. Guillaumet (Pr Em) M-A. Hiebel (MCf)
 K. Plé (CR) S. Routier (Pr) V. Roy (MCf)

Méthodologies, Chimie Hétérocyclique, Chimie Verte

Pr. I. Gillaizeau

S. Berteina Raboin (Pr) P. Bouyssou (MCf) C. Nicolas (CR)

Stratégies Analytiques, Affinités et Bioactifs

Dr A. Chartier, Pr E. Destandau, Pr R. Nehmé

P-E. Campos (MCf) B. Claude (MCf) D. Da Silva (MCf)
 C. Dufresne (MCf) C. De St Jores (MCf) E. Lesellier (MCf)
 Em) R. Nasreddine (MCf) C. West (Pr)

Axes stratégiques

Axe 1 : Innovation Thérapeutique et Diagnostique

Pr S, Routier, Pr P. Bonnet

Mots clés : Chimie médicinale, modélisation moléculaire, hit to lead optimisation, ADME-Tox, imagerie médicale, Chemical Biology, (Bio)analyse

Axe 2 Diversité Moléculaire et méthodes éco responsables

Dr K. Plé, Pr C. West

Mots clés : Chimie verte, bioconversions, biologie de synthèse, espace chimique, Eco-extraction, miniaturisation, chimies en flux continu

Axe 3 Ingrédients, substances naturelles pour la Cosmétique

Dr P, E, Campos, Pr E.

Destandau

Mots clés : Sourcing naturel, synthèse, Caractérisation moléculaire, activité, sécurité

Plateforme technologique SALSA

Responsable : D. Da Silva (MCf)
 Responsable Adjoint : C. Colas (IR)

Plateforme de Synthèse

Responsable : P. Bouyssou (MCf)
 S. Front (AI) ; V. Ferreira (ASI, 5%)

RMN

F. Buron (MCf), P-E. Campos (MCf), C. Nicolas (CR)

Plateforme des Techniques Analytiques

Responsable : C. Colas (IR)

L. Fougère (IgR)* A. Launay (ATR)*
 S. Zubrzycki (IgE, 95%)

Plateforme HRMS

Responsable: D. Da Silva (MCf)

C. Colas (IR)

Soutien à la plateforme

Instrumentation scientifique : N. Dettling (IgE, 10%)
 C. Maffre (ASI, 10%)

Conception électronique
 et impression 3D : F. Coudray (ASI, 10%)

Plateforme de Biochimie

Responsable : M. Mekhalfi (MCf)

A. Pâris (T)*

Chimiothèque / Extractothèque

Responsable : L. Robin (IE)

Chimiothèque : M-A. Senée (T, 10%)
 Extractothèque : S. Zubrzycki (IgE, 5%)