L'organigramme des unités de recherche

de l' ||| **Université** de Strasbourg

PrésidenteFrédérique Berrod

Vice-président Recherche, formation doctorale et science ouverte **Rémi Barillon**

DROIT, ÉCONOMIE, GESTION, SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Approches contemporaines de la création et de la réflexion artistiques (UR 3402) :

Xavier Hascher

Archéologie et histoire ancienne : Méditerranée-Europe (UMR 7044) :

Sylvain Perrot

Archives Henri-Poincaré – Philosophie et recherches sur les sciences et les technologies (UMR 7117) :

Andrew Arana

Arts, civilisation et histoire de l'Europe (UMR 3400) :

Nicolas Bourguinat

Bureau d'économie théorique et appliquée (UMR 7522) :

Herrade Igersheim

Centre d'analyse des rhétoriques religieuses de l'Antiquité (UR 3094) :

Agnès Arbo

Centre d'études internationales et européennes (UR 7307) :

Aude Bouveresse

Centre de droit privé fondamental (UR 1351):

Marc Mignot

Centre de recherches en philosophie allemande et contemporaine (UR 2326) :

Edouard Mehl

Configurations littéraires (UR 1337):

Anthony Mangeon

Culture et histoire dans l'espace roman (UR 4376):

Ana-Maria Girleanu

Droit, religion, entreprise et société (UMR 7354) :

Mélanie Schmitt

Groupe d'études orientales, slaves et néo-helléniques (UR 1340) :

Sandra Schaal

Hommes et management en société (UR 7308) :

Jean-Philippe Bootz

Institut de recherches Carré de Malberg (UR 3399) :

Gabriel Eckert

Laboratoire de psychologie des cognitions (UR 4440) :

Bruno Chauvin

Laboratoire de recherche du CEIPI (UR 4375):

Franck Macrez

Laboratoire de recherche en gestion et économie (UR 2364) :

Anaïs Hamelin

Laboratoire image, ville, environnement (UMR 7362) :

Alain Clappier

Laboratoire interdisciplinaire en études culturelles (UMR 7069) :

Jérôme Beauchez

Laboratoire interuniversitaire des sciences de l'éducation et de la communication (UR 2310) :

Pascal Marquet

Linguistique, langues et parole (UR 1339) :

Amalia Todirascu

Maison interuniversitaire des sciences de l'Homme - Alsace (UAR 3227) :

Nicolas Moizard

Mondes germaniques et nord-européens (UR 1341):

Aurélie Choné

Savoirs dans l'espace anglophone : représentations, culture, histoire (UR 2325) :

Monica Manolescu

Sociétés, acteurs, gouvernement en Europe (UMR 7363) :

Isabelle Laboulais

Sport et sciences sociales (UR 1342):

Gilles Vieille-Marchiset

Subjectivité, lien social et modernité (UR 3071) :

Olivier Putois

Théologie catholique et sciences religieuses (UR 4377) :

Michele Cutino

Théologie protestante (UR 4378):

Marc Vial

Page 1 Mis à jour le 01/04/2025

L'organigramme des unités de recherche

de l'

Université de Strasbourg

Présidente

Frédérique Berrod

Vice-président Recherche, formation doctorale et science ouverte

Rémi Barillon

SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Chémo-biologie synthétique et thérapeutique (UMR 7199) :

Thomas Grütter

Chimie de la matière complexe (UMR 7140):

Petra Hellwig

Ecole et observatoire des sciences de la Terre (UAR 830) :

Jean-François Girard

Fédération de chimie "Le Bel" (UAR 2042) :

Dominique Armspach

Institut Charles Sadron (UPR 22):

Christian Gauthier

Institut Carnot MICA (UAR 2003):

Lionel Limousy

Institut de chimie de Strasbourg (UMR 7177):

Vincent Robert

Institut de chimie et procédés pour l'énergie, l'environnement et la santé (UMR 7515) :

Cuong Pham-Huu

Institut de physique et chimie des matériaux de Strasbourg (UMR 7504) :

Pierre Rabu

Institut de recherche mathématique avancée (UMR 7501):

Charles Frances

Institut de science et d'ingénierie supramoléculaires (UMR 7006) :

Jean-François Lutz

Institut pluridisciplinaire Hubert Curien (UMR 7178):

Sandrine Courtin

Institut Terre et environnement de Strasbourg (UMR 7063):

Renaud Toussaint

Laboratoire d'innovation moléculaire et applications (UMR 7042) :

Frédéric Leroux

Laboratoire des sciences de l'ingénieur, de l'informatique et de l'imagerie (UMR 7357) :

Fabrice Heitz

Laboratoire d'innovation thérapeutique (UMR 7200) :

Didier Rognan

Nanomatériaux pour systèmes sous sollicitations extrêmes

(UAR 3208):

Marc Comet

Observatoire astronomique de Strasbourg

(UMR 7550):

Pierre-Alain Duc

Page 2 Mis à jour le 01/04/2025

L'organigramme des unités de recherche

de l' |||| **Université** de Strasbourg

Présidente Frédérique Berrod

Vice-président Recherche, formation doctorale et science ouverte **Rémi Barillon**

VIE ET SANTÉ

Architecture et réactivité de l'ARN (UPR 9002) :

Roland Marquet

Biologie et pharmacologie des plaquettes sanguines : hémostase, thrombose, transfusion (UMR S 1255) :

Pierre Mangin

Biomatériaux et bioingénierie (UMR_S 1121):

Philippe Lavalle

Biotechnologie et signalisation cellulaire (UMR 7242):

Guy Zuber

Centre de recherche en biomédecine de Strasbourg (UMS 38) : **Eric Simon** (par intérim)

Centre d'investigations neurocognitives et neurophysiologiques (UAR 3489) :

André Dufour

Chronobiotron (UAR 3415):

Sophie Reibel-Foisset

Diabète et thérapie cellulaire (UR 7294) :

Karim Bouzakri

Génétique moléculaire, génomique, microbiologie (UMR 7156) :

Gilles Charvin

Immunologie, immunopathologie et chimie thérapeutique (UPR 3572):

Hélène Dumortier

Immunorhumatologie moléculaire (UMR S 1109):

Seiamak Bahram

Institut de biologie moléculaire des plantes (UPR 2357) :

Philippe Giegé

Institut de biologie moléculaire et cellulaire (UAR 1589) :

Jean-Luc Imler

Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire (UMR 7104/UMR S 1258):

Frédéric Dardel

Institut des neurosciences cellulaires et intégratives (UPR 3212) :

Michel Barrot

Institute for Translational Medicine and Liver Disease (UMR_S 1110):

Thomas Baumert

Laboratoire de bioimagerie et pathologies (UMR 7021) :

Pascal Didier

Laboratoire de génétique médicale (UMR S 1112):

Hélène Dollfus

et Vincent Laugel

Laboratoire de pharmacologie et de toxicologie neurocardiovasculaire (UR 7296) :

Laurent Monassier

Laboratoire de neurosciences cognitives et adaptatives (UMR 7364):

Chantal Mathis

Médecine cardiovasculaire translationnelle (UR 3074) :

Valérie Schini-Kerth

Mitochondrie, stress oxydant et protection musculaire (UR 3072) :

Anne-Catherine Lejay

Modèles insectes d'immunité innée (UPR 9022) :

Jean-Luc Imler

Nanomédecine régénérative (UMR S 1260) :

Nadia Benkirane-Jessel

Neuroscience et psychiatrie translationnelle de Strasbourg (UMR_S 1329) :

Luc Dupuis

Pathogens Host Arthropod Vectors Interfaces (UR 3073):

Gilles Prevost

Plate-forme de chimie biologique intégrative de Strasbourg (UAR 3286) :

Pascal Villa

Santé de la vigne et qualité du vin (UMR_A 1131) :

Eric Duchêne

Page 3 Mis à jour le 01/04/2025