

Vice-Doyenne Licence

Sylvie Raison (PR)

Vice-Doyen Master

Pierre Veinante (PR)

Vice-Doyen Etudiant

Agathe MAMMOSER

Assistante de direction

Lola Gerbeaux (TECH)

Doyen

Sylvie Fournel (PR)

Directrice des services

Fatiha Idrissi (IGE)

Chargée de mission compétences et transition secondaire-supérieur

Véronique Leh-Louis (MCF)

Chargé de mission relations internationales

Joern Pütz (MCF)

Chargé de mission insertion professionnelle

Vincent Leclerc (MCF)

Chargé de mission recherche

Jean-Luc Imler (PR)

Services administratifs et techniques

Administration générale

Aide au pilotage

Frédérique Monteil (TECH)
Julia Fervenza Dos Santos (TECH)

Secrétariat Général

Lola Gerbeaux (TECH)

Finances

Anastasie Meyer-Huck (TECH)

Scolarité

Samantha Lienard (ASI)

Accueil scolarité - missions transverses :

Maud Gautier (ATRF)

Maïra Fontaine (ATRF)

En cours de recrutement (ATRF)

L1 : Gaëlle Fetter (SAENES)

L2 : Justine Saucy (ATRF)

L3 : Biagio Lettieri (ATRF)

MASTER : Valérie Maurer (ATRF)

Célia Fritsch (SAENES)

Relations internationales

Eléonore Piovano (SAENES)

Enseignement

Logistique

Anastasie Meyer-Huck (TECH)

Marie-Rose Durand (ATRF)
Dilek Ozkan (ATRF)

Maintenance

Jérémie Herrera-Gallegos (TECH)
Steve Fussler (ATRF)

Assistance à l'enseignement

Maryline Bock (TECH)
Pamela Hamm (ATRF)
Mathias de Vismes (TECH)
Catherine Moreau (IGE)
Marta Ramel (TECH)
Meryem Sennad (TECH)
Véronique Seyer (TECH)
Claire Soubitez (IGE)
Angélique Verrier (TECH)
Laurent Waxin (ATRF)

Biologie animale

Resp. : Sylvie Raison (PR)
Carine Meignin (PR)

Biochimie et Biologie Moléculaire

Resp. : Michaël Ryckelynck (PR)

Biologie structurale et bio-informatique

Resp. : Vincent Cura (MCF)

Physiologie animale

Resp. : Pascal Romieu (MCF)
Frédérique René (PR)

Génétique

Resp. : Joseph Schacherer (PR)
Véronique Leh-Louis (MCF)

Biologie végétale

Resp. : Emmanuel Gaquerel (PR)

Immunologie

Resp. : Frédéric Gros (MCF)

Virologie

Resp. : Maria Dimitrova (PR)

Biologie des micro-organismes

Resp. : Stéphane Vuilleumier (PR)
Marc Fischer (MCF)

Préparation Concours CAPES - AGREG

Resp. : Jérémie Fornazaric (PRAG)
François Labolle (PRAG)

Structures de conservation du patrimoine

Herbier de l'Université

Laurent Hardion (MCF)
Marion Martinez-Arnould (IGE)

Jardin Botanique

Christophe Gass (ASI)
Frédéric Tournay (ASI)
Anthony Beke (TECH)
Hugo Blumentritt (TECH)
Mattéo Brendlen (ATRF)
Céline Froissart (TECH)
Bernard Furst (TECH)
Muriel Kuentz (TECH)
Amandine Viprey (TECH)

Recherche

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

Directrice : Roland Marquet (DR)

Immunologie, Immunopathologie et Chimie Thérapeutiques (UPR CNRS 3572)

Directrice : Hélène Dumortier (DR)

Modèles Insectes d'immunité innée (UPR CNRS 9022)

Directeur : Jean-Luc Imler (PR)

Institut des Neurosciences Cellulaires et Intégratives (UPR CNRS 3212)

Directeur : Michel Barrot (DR)

Mécanismes centraux et périphériques de la neurodégénérescence (UMR INSERM U_1118)

Directeur : Luc Dupuis (DR)

Institut de Biologie Moléculaire des Plantes (UPR CNRS 2357)

Directrice : Philippe Giegé (DR)

Génétique Moléculaire, Génomique, Microbiologie (UMR CNRS 7156)

Directeur : Gilles Charvin (DR)

Santé de la Vigne et Qualité du Vin (UMR INRAé A 1131)

Directrice : Eric Duchêne (DR)

Chronobiotron (UMS CNRS 3415)

Directrice : Sophie Reibel-Foisset (IGR)

Département d'Ecologie et Physiologie Energétiques / IPHC (UMR CNRS 7178)

Directrice : Sylvie Massemin (PR)

Département Biologie Structurale Intégrative / IGBMC (UMR CNRS 7104)

Directeur : Marc Ruff (DR)

 Faculté

des sciences de la vie

Université de Strasbourg