

Assistante de Direction
Nathalie HAMEL

Directeur
Guillaume HUYET

Directeurs-Adjoints
Mathilde HUGBART - Christophe RAUFASTE

Conseil
Scientifique

Conseil de
Laboratoire

Commission
Hygiène et Sécurité

Service électronique

Jean-Claude BERNARD (IT)
Arnaud DUSAUCY (IT)

Service mécanique

Sandra BOSIO (IT)
Christophe PITIOT (BIATSS)
Florian ZUMBO (BIATSS)

Service chimie

Yaroslava IZMAYLOV (BIATSS)

Service informatique et réseau

Bernard GAY-PARA (IT)
Jérôme MAURO (IT)
Christian TAGGIASCO (IT)

Service Administratif

Christine BOUDARD-MORTEAU (IT)
Elvire DI CONCETTO-BURONFOSSE (IT)
Nathalie HAMEL (IT)
Nathalie KOULECHOFF (IT)
Elena-Roxana POPESCU (BIATSS)
Christine RIEHL (BIATSS)
Magali VARLET-DUSAUCY (IT)

Comité du nouveau bâtiment

Gilles CHERIAUX (IT)
Cyrille CLAUDET (IT)
Henri FRAUDET (BIATSS)
Christian TAGGIASCO (IT)

Plateformes technologiques :

Optique et photonique (Gilles CHERIAUX (IT))

Centre de fabrication de fibres optiques (Michèle UDE (IT))
OPTINIL, optique intégrée sur niobate de lithium (Florent DOUTRE (BIATSS), Hervé TRONCHE (BIATSS))
OPTIMAL, optique et photonique pour l'interaction matière-lumière (Gilles CHERIAUX (IT), Patricia LOREN INACIO (BIATSS))

Matière molle

Fluide et matériaux complexes (Cyrille CLAUDET (IT), Yaroslava IZMAYLOV (BIATSS))
Centre de micro et nanorhéométrie (Olga VOLKOVA (BIATSS))

ONDES ET PHYSIQUE
QUANTIQUE

Physique théorique

Mathias ALBERT (MCF)
Gianni AUPETIT-DIALLO (Doctorant)
George BATROUNI (PR)
Éric BUFFENOIR (DR)
Yves GABELLINI (MCF)
Mario GATTOBIGIO (MCF)
Frédéric HEBERT (PR)
Juliette HUYNH (Doctorante)
Pierre-Elie LARRE (CR)
Silvia MUSOLINO (Post-Doc)
Paolo RECCHIA (Doctorant)
Jacques RUBIN (MCF)
Patrizia VIGNOLO (PR)

Ondes en milieux complexes

Geoffroy AUBRY (CR)
Matthieu BELLEC (CR)
Léo COLLIARD (Doctorant)
Valérie DOYA (MCF)
Carelle KEYROUZ (Doctorante)
Ulrich KUHL (PR)
Olivier LEGRAND (PR)
Junjie LU (Doctorant)
Claire MICHEL (MCF)
Fabrice MORTESSAGNE (PR)
Luis Alberto RAZO LOPEZ (Doctorant)
Mattis REISNER (Doctorant)
Gnatiessoro SORO (Post-Doc)
Lucas ZANAGLIA (Doctorant)

Atomes froids

Apoorva (Doctorante)
Stéphan ASSELIE (Doctorant)
Pierre AZAM (Post-Doc)
Romain BACHELARD (Chercheur CDD UCA)
Romain CALDANI (Post-Doc)
Hodei ENERIZ (Post-Doc)
Mateus FERNANDES-BISCASSI (Doctorant)
William GUERIN (CR)
Mathilde HUGBART (DR)
Robin KAISER (DR)
Anders KASTBERG (PR)
Guillaume LABEYRIE (DR)
Pierre LASSEGUES (Doctorant)
Hector LETELLIER (Doctorant)
Nolan MATTHEWS (Post-Doc)
Alvaro MITCHELL GALVAO (Doctorant)
Martial MORISSE (Doctorant)

PHOTONIQUE

Fibres optiques et applications

Mourad BENABDESSELAM (PR)
Wilfried BLANC (DR)
Bernard DUSSARDIER (DR)
Marjorie GRANDVILLAIN (Doctorante)
Zhuorui LU (Doctorante)
Franck MADY (PR)
Thibaut ROBINE (Doctorant)

Photonique et information
quantiques

Olivier ALIBART (MCF)
Pierre ASCHIERI (MCF)
Adrien BENSEMHOUN (Doctorant)
Mathis COHEN (Doctorant)
Virginia D'AURIA (MCF)
Romain DALIDET (Doctorant)
Gaspere ESPOSITO (Doctorant)
Jean ETESSE (CR)
Angela HAYKAL (Post-Doc)
Marouane KHLIFA (Doctorant)
Laurent LABONTÉ (MCF)
Alek LAGARRIGUE (Doctorant)
Anthony MARTIN (MCF)
Mohamed MELALKIA (Doctorant)
Yoann PELET (Doctorant)
Antoine PETITJEAN (Doctorant)
Eric PICHOLLE (CR)
Charlotte PIGNOL (Doctorante)
Grégory SAUDER (IT)
Sébastien TANZILLI (DR)
Tess TROISI (Doctorante)

Matériaux et systèmes
photoniques complexes

Pascal BALDI (PR)
Stéphane BARLAND (DR)
Aleksi BORODKIN (Doctorant)
Massimo GIUDICI (PR)
Guillaume HUYET (DR)
Aurélien JULLIEN (DR)
Gian-Luca LIPPI (PR)
Benjamin MAINGOT (Doctorant)
Mathias MARCONI (MCF)
Robin MATHA (Doctorant)
Carlos MONTES (DR émérite)
Fabrice RAINERI (PR)
Loïc RAMOUSSE (Doctorant)
Alexis VERSCHELDE (Doctorant)

PHYSIQUE NON-LINEAIRE,
FLUIDES COMPLEXES,
BIOPHYSIQUE

Microfluidique, physico-chimie
et biologie aux interfaces

Lorenzo BETTI (Doctorant)
Yann BOURET (CR)
François-Xavier GAUCI (Doctorant)
Céline COHEN (MCF)
Amandine LECHANTRE (Post-Doc)
Carlotta LUPATELLI (Doctorante)
Xavier NOBLIN (CR)
Philippe THOMEN (MCF)

Rhéologie des suspensions
concentrées

Frédéric BLANC (MCF)
Elisabeth LEMAIRE (DR)
Serigne Touba LO (Doctorant)
Laurent LOBRY (MCF)
Michel ORSI (Doctorant)
François PETERS (MCF)

Magnétorhéologie et
nanomatériaux

Jessica ALVES MARINS (Post-Doc)
Sumeyra Seniha BARAN (Doctorante)
Yassine BEN TAHAR (Doctorant)
Georges BOSSIS (DR émérite)
Alain CIFFREO (MCF)
Guilhem GODEAU (MCF)
Manuel GONZALES GARRIDO (Post-Doc)
Claire HUMBERT (MCF)
Charlotte HUREL (MCF)
Pavel KUZHIR (MCF)
Julie LAGOUARDE (Doctorante)
Xin Li (Doctorant)
Zhenying MEI (Doctorant)
Mounir MELOUSSI (Doctorant)
Jordy QUEIROS CAMPOS (Doctorant)
Maxime RABOISSON-MICHEL (Doctorant)

Fluides complexes

Médéric ARGENTINA (PR)
Christophe BROUZET (CR)
Franck CELESTINI (MCF)
Nathalie FRAYSSE (CR)
Guillaume GIOMBINI (Doctorant)
Sardor ISRAILOV (Doctorant)
Ludovic KEISER (Post-Doc)
Marie-Gabrielle MEDICI (MCF)
Antoine MONIER (Post-Doc)
David PAULOVICS (Doctorant)
Christophe RAUFASTE (PR)
Harunori YOSHIKAWA (MCF)

Physique non-linéaire et
hors-équilibre

Clément COLLEAUX (Doctorant)
Thomas FRISCH (PR)
Lionel GIL (CR)
Valentin KRINSKI (DR émérite)
Sergey NAZARENKO (DR)
Jacques-Alexandre SEPULCHRE (MCF)
Eric SIMONNET (CR)
Simon THALABARD (MCF)
Giovanna TISSONI (PR)
Ying ZHU (Post-Doc)