

Directeur  
Guillaume HUYET

Directeurs-Adjoins  
Mathias ALBERT – Cyrille CLAUDET

Conseil  
Scientifique

Conseil de  
Laboratoire

Commission  
Hygiène et Sécurité

**Service électronique**

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

**Service mécanique**

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

**Service chimie**

Yaroslava IZMAYLOV (BIATSS UCA)

**Service informatique et réseau**

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

**Service Administratif**

Christine BOUDARD-MORTEAU (IT CNRS)  
Elvire DI CONCETTO-BURONFOSSE (IT CNRS)  
Nathalie KOULECHOFF (IT CNRS)  
Natacha MARTINI (BIATSS UCA)  
Cindy PHOMMIVONG (BIATSS UCA)  
Elena-Roxana POPESCU (BIATSS UCA)  
Magali VARLET-DUSAUCY (IT CNRS)

**Plateformes technologiques :**

**Optique et photonique** (Gilles CHERIAUX (IT CNRS))

Centre de fabrication de fibres optiques (Michèle UDE (IT CNRS))

OPTINIL, optique intégrée sur niobate de lithium (Florent DOUTRE (BIATSS UCA), Hervé TRONCHE (BIATSS UCA))

OPTIMAL, optique et photonique pour l'interaction matière-lumière (Gilles CHERIAUX (IT CNRS), Patricia LOREN INACIO (BIATSS UCA))

**Matière molle**

Fluide et matériaux complexes (Cyrille CLAUDET (IT CNRS), Yaroslava IZMAYLOV (BIATSS UCA))

Centre de micro et nanorhéométrie (Olga VOLKOVA (BIATSS UCA))

**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)  
Tony JIN (MCF)  
Pierre-Elie LARRE (CR)  
Christian MINIATURA (CR)  
Silvia MUSOLINO (Post-Doc)  
Hazel OLSEN (Doctorante)  
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)  
Lucas ZANAGLIA (Doctorant)

**Atomes froids**

Apoorva APOORVA (Doctorante)  
Stéphan ASSELIE (Doctorant)  
Daniel BENEDICTO (Post-Doct)  
Romain CALDANI (Post-Doct)  
Hodei ENERIZ IMAZ (Post-Doc)  
Mateus FERNANDES-BISCASSI (Doctorant)  
Antoine GLICENSTEIN (Post Doc)  
William GUERIN (CR)  
Mathilde HUGBART (DR)  
Robin KAISER (DR)  
Anders KASTBERG (PR)  
Guillaume LABEYRIE (DR)  
Hector LETELLIER (Doctorant)  
Alvaro MITCHELL GALVAO (Doctorant)  
Martial MORISSE (Doctorant)  
Jean-Marcel NAZON (Doctorant)  
Raphaël SAINT-JALM (MCF)

**PHOTONIQUE**

**Fibres optiques et applications**

Mourad BENABDESSELAM (PR)  
Wilfried BLANC (DR)  
Bernard DUSSARDIER (DR)  
Marjorie GRANDVILLAIN (Doctorante)  
Apolline LEGRAND (Doctorante)  
Franck MADY (PR)

**Photonique et information quantiques**

Olivier ALIBART (MCF)  
Pierre ASCHIERI (MCF)  
Louis BELLANDO DE CASTRO (Post-doc)  
Adrien BENSEMHOUN (Doctorant)  
Marialuisa CAPEZZUTO (Doctorante)  
Mathis COHEN (Doctorant)  
Romain DALIDET (Post-doc)  
Hugo DEGERT-BOUVRAIS (doctorant)  
Valentin DUMAS (Doctorant)  
Virginia D'AURIA (MCF)  
Gaspere ESPOSITO (Doctorant)  
Jean ETESSE (CR)  
Marouane KHLIFA (Doctorant)  
Laurent LABONTÉ (MCF)  
Anthony MARTIN (MCF)  
Yoann PELET (Doctorant)  
Antoine PETITJEAN (Doctorant)  
Eric PICHOLLE (CR)  
Charlotte PIGNOL (Doctorante)  
Grégory SAUDER (IT CNRS)  
Sébastien TANZILLI (DR)  
Tess TROISI (Doctorante)

**Matériaux et systèmes photoniques complexes**

Pascal BALDI (PR)  
Stéphane BARLAND (DR)  
Alekssei BORODKIN (Doctorant)  
Sana Samya DAHES (Post-doc)  
Nicolas FORGET (DR)  
Massimo GIUDICI (PR)  
Félix GUDIN (Doctorant)  
Guillaume HUYET (DR)  
Aurélien JULLIEN (DR)  
Gian-Luca LIPPI (PR)  
Guilhem MADIOT (Post-Doc)  
Benjamin MAINGOT (Doctorant)  
Inès MARTIN (Doctorant)  
Matis MARCADIER (Doctorant)  
Mathias MARCONI (MCF)  
Robin MATHA (Doctorant)  
Michel MITOV (DR CNRS)  
Carlos MONTES (DR émérite)  
Fabrice RAINERI (PR)  
Lucas SARRAZIN (Doctorant)  
Cédric SIRE (Doctorant)

**PHYSIQUE NON-LINEAIRE, FLUIDES COMPLEXES, BIOPHYSIQUE**

**Microfluidique, physico-chimie et biologie aux interfaces**

Yann BOURET (CR)  
François-Xavier GAUCI (Doctorant)  
Céline COHEN (MCF)  
Hugo GUARESE (Doctorant)  
Ludovic JAMI (CR)  
Ludovic KEISER (CR)  
Carlotta LUPATELLI (Doctorante)  
Xavier NOBLIN (CR)  
Philippe THOMEN (MCF)

**Rhéologie des suspensions concentrées**

Frédéric BLANC (MCF)  
Enzo D'AMBROSIO-AZZARA (Post Doc)  
Elisabeth LEMAIRE (DR)  
Serigne Toubba LO (Doctorant)  
Laurent LOBRY (MCF)  
François PETERS (MCF)

**Magnétorhéologie et nanomatériaux**

Jessica ALVES MARINS (Post-Doc)  
Sumeyra Seniha BARAN (Doctorante)  
Yassine BEN TAHAR (Post-doc)  
Georges BOSSIS (DR émérite)  
Alain CIFFREO (MCF)  
Guilhem GODEAU (MCF)  
Claire HUMBERT (MCF)  
Charlotte HUREL (MCF)  
Pavel KUZHIR (MCF)  
Julie LAGOUARDE (Doctorante)  
Phung LE THI (Doctorante)  
Xin LI (Doctorant)  
Zhenying MEI (Doctorant)  
Jordy QUEIROS CAMPOS (Post-doct)  
Maxime RABOISSON-MICHEL (CR)  
Mariia SAVCHENKO (Post-doc)

**Fluides complexes**

Médéric ARGENTINA (PR)  
Christophe BROUZET (CR)  
Franck CELESTINI (MCF)  
Nathalie FRAYSSE (CR)  
Sardor ISRAILOV (Doctorant)  
Marie-Gabrielle MEDICI (MCF)  
Antoine MONIER (CR)  
Klint ONGARI (Doctorant)  
David PAULOVICS (Doctorant)  
Christophe RAUFASTE (PR)  
Nicolas ROJAS (CR)  
Alexandre VIGNA-BRUMMER (Doctorant)  
Harunori YOSHIKAWA (MCF)

**Physique non-linéaire et hors-équilibre**

Jérémy BEC (DR)  
Raphaël CHETRITE (PR)  
Clément COLLEAUX (Doctorant)  
Thomas FRISCH (PR)  
Lionel GIL (CR)  
Sergey NAZARENKO (DR)  
Jacques-Alexandre SEPULCHRE (MCF)  
Eric SIMONNET (CR)  
Simon THALABARD (MCF)  
Giovanna TISSONI (PR)  
Ying ZHU (CR)