

LABORATOIRE D'OPTIQUE ET BIOSCIENCES

Directeur : François HACHE

Ecole Polytechnique – CNRS UMR7645 – INSERM U1182 – Institut Polytechnique de Paris

<https://lob.ip-paris.fr/>

MECANISMES MOLECULAIRES DE L'ADAPTATION MICROBIENNE

Personnels permanents :

Hannu MYLLYKALLIO (DR1 – CNRS)
 Alexey ALEKSANDROV (CRCN – CNRS)
 Hubert BECKER (PU – SU)
 Lionel GUITTAT (MC – U. Sorb. Paris Nord)
 Roxane LESTINI (Prof – X)
 Ursula LIEBL (DR1 – CNRS)
 Jean-Louis MERGNY (DRCE – INSERM)
 Stéphane SKOULOUBRIS (MC – UPSay)
 Isabelle LAMARRE-JOUEUNE (IEHC – INSERM)
 Caroline L'HERMITTE-STEAD (AI – INSERM)
 Rivo RAMODIHARILAFY (IE – X)
 Amandine IGNACE (AI CNRS)

Personnels non permanents :

Anne CUCCHARINI (IE CDD)
 Rima ZEIN EDDINE (post-doc)
 Anaïs BAYARD (doctorante)
 Elsa BALDUZZI (doctorante)
 Tom GARNIER (doctorant BIOC)
 Maria IMEZAR (doctorante)
 Dorian NOURY (doctorant)
 Jiawei WANG (doctorant)
 Wenlu YIN (doctorant)
 Chen YUN (doctorant)

DYNAMIQUE THEORIQUE

Jean-Christophe LAMBRY (IR1 – Inserm)
 Alexey ALEKSANDROV (CRCN – CNRS)

DYNAMIQUE INTERNE DES BIOMOLECULES

Personnels permanents :

Pascale CHANGENET (DR2 – CNRS)
 Laura ANTONUCCI (IR2 – X)
 Adeline BONVALET (IRHC – CNRS)
 François HACHE (DRCE1 – CNRS)
 Manuel JOFFRE (DR1 – CNRS)

Jean-Christophe LAMBRY (IR1 – INSERM)
 Michel NEGRERIE (CRHC – INSERM)
 Michel SLIWA (DR2 – CNRS)
 Marten VOS (DR1 – CNRS)
 Isabelle LAMARRE-JOUEUNE (IEHC – INSERM)

NANOIMAGERIE : DYNAMIQUE CELLULAIRE ET BIOLOGIE INTEGRATIVE

Personnels permanents :

Cédric BOUZIGUES (MC – X)
 Antigoni ALEXANDROU (DR1 – CNRS)
 Nicolas OLIVIER (CRCN – CNRS)
 Rivo RAMOHARILAFY (IE – X)

Personnels non permanents :

Alessia LEPORE (post-doc)
 Robin KUHNER (doctorant)
 Aïchata SIDI (doctorante)

MICROSCOPIES AVANCEES ET PHYSIOLOGIE DES TISSUS

Personnels permanents :

Emmanuel BEAUREPAIRE (DR1 – CNRS)
 Anatole CHESSEL (MC – X)
 Nicolas DAVID (DR2 – CNRS)
 Guilhem GALLOT (DR2 – CNRS)
 Gaël LATOUR (MC – UPSay)
 Pierre MAHOU (IR2 – X)
 Karsten PLAMANN (Prof. – ENSTA)
 Marie-Claire SCHANNE-KLEIN (DR1 – CNRS)
 Chiara STRINGARI (CRCN – CNRS)
 Willy SUPATTO (DR2 – CNRS)
 Isabelle LAMARRE-JOUEUNE (IEHC – INSERM)
 Emilie MENANT (AI – X)
 Amandine IGNACE (AI CNRS)

Personnels non permanents :

Bahar ASADIPOUR (post-doc)
 Payvand ARJMAND (post-doc)
 Matthew GLEESON (post-doc)
 Lei ZHU (post-doc)
 Xue BING (doctorante)
 Clément CAPORAL (doctorant)
 Stella DEES (doctorante)
 Amélie ELOUIN (doctorante)
 Nuno FERREIRA (doctorant)
 Giulia GALANTE (doctorante)
 Blandine LORDON (doctorante)
 Poncia NYEMBO (doctorant)
 Solène PRUDHOMME (doctorante)

66 personnes

18 chercheurs

8 enseignants-chercheurs

15 ITA

6 post-docs

19 doctorants



GESTION – ADMINISTRATION

Christelle FRANCAIS (IR – X)
 Laure LACHAPELLE (AI – INSERM)

INFORMATIQUE

Administrateur Systèmes & Calcul Scientifique
 Jean-Christophe LAMBRY (IR1 – INSERM)

Administrateur Systèmes et Réseaux
 Ernan ROITMAN (AI – CNRS)

BIOLOGIE

Responsable plateau technique L2
 Isabelle LAMARRE-JOUEUNE (IEHC – INSERM)

Plateforme aquatique
 Responsable Isabelle LAMARRE-JOUEUNE (IEHC – INSERM)
 Zootechnicienne Emilie MENANT (AI – X)

Responsables laboratoires BIO1, BIO2, BIO3
 Caroline L'HERMITTE-STEAD (AI – INSERM)
 Rivo RAMODIHARILAFY (IE – X)
 Amandine IGNACE (AI CNRS)

Biophysique
 Anne CUCCHARINI (IE CDD)

INSTRUMENTATION

Conception et fabrication mécanique
 Jean-Marc SINTES (IEHC – CNRS)

Etudes et développements électroniques
 Xavier SOLINAS (IEHC – CNRS)

PLATEFORME MORPHOSCOPE

Emmanuel BEAUREPAIRE (DR1 CNRS)
 Pierre MAHOU (IR X)

PREVENTION DES RISQUES

Agent de prévention Inserm
 Isabelle LAMARRE-JOUEUNE

Agent de prévention CNRS
 Jean-Marc SINTES

Référente Laser
 Laura ANTONUCCI

Responsable ZRR/PPST
 Jean-Christophe LAMBRY

Référente Chimie
 Caroline L'HERMITTE-STEAD

Référents Transition écologique

Jean-Christophe LAMBRY, Ursula LIEBL

Parité et égalité professionnelle

Antigoni ALEXANDROU
 Caroline L'HERMITTE-STEAD
 Jean-Louis MERGNY

Correspondante communication
 Adeline BONVALET

Correspondante valorisation
 Antigoni ALEXANDROU

Correspondante formation
 Laure LACHAPELLE