Valorisation de la recherche et de ses acteurs



Présentation des lauréats







Olivier ADOTEVI

UMR Right 1098

Professeur des universités Praticien hospitalier

Immuno-oncologie et développement d'immunothérapies anticancer

2016 - Palmes de la médecine





Iana ATANASSOVA

CRIT

Maître de conférences HDR

Traitement Automatique des Langues

2021 - Membre junior de l'IUF, chaire fondamentale





Marie BARRAL-BARON

Centre Lucien Febvre

Professeur

Histoire moderne, histoire des idées

2015 - Prix Monseigneur Marcel de l'Académie Française pour son livre *L'enfer d'Erasme. L'humaniste* chrétien face à l'histoire.





Ausrine BARTASYTE

FEMTO - ST

Professeure

Matériaux fonctionnels pour les micro et nano-technologies

2022 – Membre junior de l'IUF, chaire fondamentale







Sarah BENCHABANE

FEMTO-ST

Directrice de recherche CNRS

Sciences pour l'ingénieur

2019 - ERC (Consolidator Grant)







Aude BOLOPION

FEMTO-ST

Chargée de recherche CNRS

Microrobotique

2019 - Médaille de Bronze du CNRS

2022 - Big on small award délivré par la conférence internationale MARSS







Rodolphe BOUDOT

FEMTO-ST

Chargé de recherche CNRS

Métrologie temps-fréquence

2020 - Young Scientist Award par l'EFTF (European Frequency and Time Forum)







FEMTO-ST

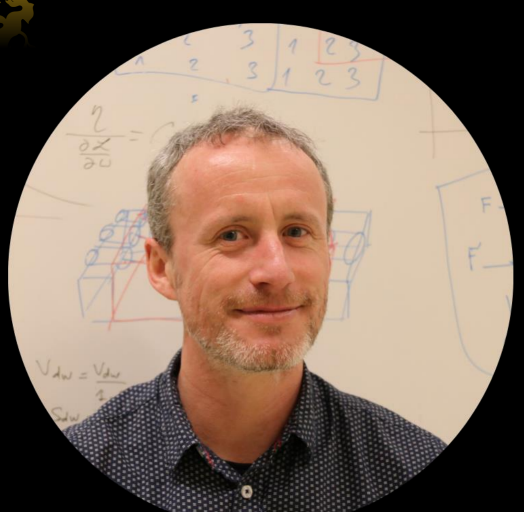
Chargé de recherche CNRS

Optique et intelligence artificielle

2021 - ERC Consolidator Grant

2021 - Prix Institute of physics 'Emerging leader in photonics'

2022 - Médaille de Bronze du CNRS







Thomas BUHLER

ThéMA

Maître de conférences HDR

Urbanisme et aménagement

2022 - AESOP Best Published Paper Award (prix européen en urbanisme)

2023 - Membre junior de l'IUF, chaire fondamentale





Anne-Sophie CALINON

CRIT

Maîtresse de conférences

Sciences du langage

2022 - Membre junior de l'IUF, chaire innovation





Clément CARLÉ

FEMTO - ST

Doctorant

2022 – Best student paper award par l'IEEE IFCS







Scott COGAN

FEMTO-ST

Chargé de recherche CNRS

Dynamique des structures

2020 - Society of Experimental Mechanics D. J. DeMichele Award







François COURVOISIER

FEMTO-ST

Directeur de Recherche CNRS

Interaction laser-matière

2015 - ERC Consolidator Grant

2016 - Prix Aimé Cotton de la Société Française de Physique





Hugues DAUSSY

Centre Lucien Febvre

Professeur

Histoire moderne

Membre honoraire de l'IUF

2014 – Prix Chateaubriand, Institut de France, pour son livre *Le parti huguenot. Chronique d'une désillusion (1557 - 1572)*





John DUDLEY

FEMTO-ST

Professeur

Physique non linéaire événements extrêmes, intelligence artificielle

Membre honoraire de l'IUF

2012 - ERC Advanced Grant

2013 - Médaille d'argent du CNRS

2014 - Prix du président de la SPIE

2015 - Robert E. Hopkins Leadership Award de la société savante Optica

2016 - Médaille du président de l'Institut de physique du Royaume-Uni

2016 - Médaille Dwight Nicholson de la Société américaine de physique

2019 - Prix Harold E. Edgerton de la société savante SPIE

2020 - Prix R. W. Wood de la société savante Optica

Docteur Honoris Causa de quatre universités





Edmond DZIEMBOWSKI

Centre Lucien Febvre

Professeur émérite

Histoire moderne

2015 - Prix Guizot de l'Académie française pour son livre *La guerre de Sept Ans*

2015 - Prix Chateaubriand, Institut de France, pour son livre *La guerre de Sept Ans*

2020 - Prix du livre d'Histoire du château de Versailles pour son livre *Le siècle des révolutions (1660-1789)*







Clémentine FRITSCH

Chrono-environnement

Chargée de recherche CNRS

Écotoxicologie

2023 - Médaille de bronze du CNRS





Émilie GAUTHIER

Chrono-environnement

Professeure

Archéologie et paléoenvironnement

2021 - Membre senior de l'IUF, chaire fondamentale





Sidney GROSPRÊTRE

C3S

Maître de conférences HDR

Neurosciences du mouvement humain

2014 - Young Investigator Award, European College of Sport Sciences

2023 – Membre junior de l'IUF, chaire fondamentale





Daniel HISSEL

FEMTO-ST

Professeur

Hydrogène-énergie

2017 - Médaille Blondel

2020 - Médaille de l'Innovation du CNRS

2021 - IEEE Fellow

2022 - Membre senior de l'IUF, chaire innovation





Maxime KACI

Centre Lucien Febvre

Maître de conférences

Histoire contemporaine

2021 – Membre junior de l'IUF, chaire fondamentale





Thierry KOUAMÉ

Centre Lucien Febvre

Professeur

Histoire médiévale

2022 - Prix Saintour de l'Académie des Inscriptions et Belles-Lettres pour son livre De l'office à la dignité. L'écolâtre cathédral en France septentrionale du IXe au XIIIe siècle





Laurent LARGER

FEMTO-ST

Professeur

Physique

Membre honoraire de l'IUF

2021 - Membre Fellow Optica

2021 - Membre Fellow IEEE







Vincent LAUDE

FEMTO-ST

Directeur de Recherche CNRS

Phononique

2016 - Prix Carl Hellmuth Hertz de l'IEEE





Annick LOUIS

CRIT

Professeur

Littérature et sciences humaines et sociales

2021 - Prix Louis Barthou de l'Académie Française pour son livre *L'invention de Troie*. *Les vies rêvées d'Heinrich Schliemann*

2022 - Membre senior de l'IUF - chaire fondamentale





François MAQUESTIAUX

Professeur à l'université de Rouen

Psychologie cognitive

2016 - Membre junior de l'IUF





MiNaRoB composée de :

Nicolas ANDREFF
Aude BOLOPION
Redwan DAHMOUCHE
Maryvonne DULMET
Michaël GAUTHIER
Christophe PERRARD
Kanty RABENOROSOA
Patrick ROUGEOT
Brahim TAMADAZTE

FEMTO-ST

2018 - Grand Prix Scientifique de la Fondation Charles Defforey, Institut de France





Mathieu PETITHOMME

CRJFC

Maître de conférences HDR

Sciences politiques

2022 – Membre junior de l'IUF, chaire fondamentale





Enrico RUBIOLA

FEMTO-ST

Professeur

Métrologie du temps et de la fréquence

2018 – Prix Cady de l'IEEE IFCS





Pascaline SAIRE

LmB

Responsable administrative et financière

2022 - Médaille de Cristal du CNRS





Mathieu SERVANT

LINC

Maître de conférences

Mécanismes neurocognitifs

2021 - ERC starting grant

2022 - Membre junior de l'IUF, chaire fondamentale







Thibaut SYLVESTRE

FEMTO-ST

Directeur de recherche CNRS

Physique, laser, optique, photonique fibres optiques, supercontinuum

2012 - Prix Fabry-de-Gramont de la Société Française d'Optique (SFO)







Gilles VUIDEL

ThéMA

Ingénieur de recherche CNRS

Géographie

2021 - Médaille de Cristal du CNRS







Fabrice WILHELM

Elliadd

Sciences humaines

2013 - Prix MONTYON de l'Académie française et le prix des Ambassadeurs pour son livre *L'Envie. Une passion démocratique au XIXe siècle*





Quanhua XU

LmB

Professeur

Mathématiques

2014 – Membre senior de l'IUF





Nadia YOUSFI-STEINER

FEMTO-ST

Professeure

Hydrogène-énergie

2019 - Médaille de Bronze du CNRS

2019 - Prix de la Sensibilisation, de l'Education et de la Formation, Trophées de l'hydrogénie