

Fiche mise à jour le 15/06/2023 ■

202224182U : BIOSSE BIOLOGIE DES ORGANISMES, STRESS, SANTE, ENVIRONNEMENT - Unité de recherche

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse : avenue Olivier Messiaen 72085 LE MANS Cedex 9

Site : <http://www.univ-lemans.fr>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact:

Année de création :2022

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- LS1 : Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling
- LS2 : Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems : Genetics, epigenetics, genomics and other ‘omics studies, bioinformatics, systems biology, genetic diseases, gene editing, innovative methods and modelling, ‘omics for personalised medicine
- LS8 : Environmental Biology, Ecology and Evolution : Ecology, biodiversity, environmental change, evolutionary biology, behavioural ecology, microbial ecology, marine biology, ecophysiology, theoretical developments and modelling
- LS9 : Biotechnology and Biosystems Engineering : Biotechnology using all organisms, biotechnology for environment and food applications, applied plant and animal sciences, bioengineering and synthetic biology, biomass and biofuels, biohazards

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2022

Etablissements

test LE MANS - Le Mans
Université **Etablissement**
(établissement tutelle **référent**
à partir de 2022)

Image not found of type unknown
U.CATHOLI.OUEST
- Université
test Catholique de l'Ouest

Image not found of type unknown
(établissement
participant à partir de
2022)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - INSTITUT DES SUBSTANCES ET ORGANISMES DE LA MER (ex MER, MOLECULES ET SANTE)
 - INSTITUT DES SUBSTANCES ET ORGANISMES DE LA MER (ex MER, MOLECULES ET SANTE)
- Libelle(s) de structure
 - 18/01/2022 : BiOSSE