

Fiche mise à jour le 12/07/2022 ■

201220063K : US2B Unité en sciences biologiques et biotechnologies UMR 6286 (ex Unité de fonctionnalité et Ingénierie des Protéines) - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Bernard OFFMANN à partir du 01/01/2017

Directeur-adjoint - Cyrille GRANDJEAN à partir du 01/01/2017

Directeur-adjoint - Philippe SIMIER à partir du 01/01/2022

philippe.simier@univ-nantes.fr

Adresse : 2 Rue de la Houssinière 44322 NANTES CEDEX 3

Site : <https://us2b.univ-nantes.fr/>

Descriptif : 2ème contact : secretariat.us2b@univ-nantes.fr

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: direction.us2b@univ-nantes.fr

Année de création :2014

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
- LS3 : Cell Biology, Development, Stem Cells and Regeneration : Structure and function of the cell, cell-cell communication, embryogenesis, tissue differentiation, organogenesis, growth, development, evolution of development, organoids, stem cells, regeneration, therapeutic approaches

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2012
- 4 : Chimie 2012

Etablissements

	Nantes	
	Université -	
	Nantes	
test	Université	Etablissement
	(UMR 6286)	référent
	(établissement	
	tutelle à partir	
	de 2014)	
	CNRS -	
	Centre	
	national de la	
test	recherche	
	scientifique	
	(UMR 6286)	
	(établissement	
	tutelle à partir	
	de 2017)	

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 10/12/2021 : US2B
 - 10/12/2021 : Unité en sciences biologiques et biotechnologiques (ex Unité de fonctionnalité et Ingénierie des Protéines)
 - 10/12/2021 : Unité en sciences biologiques et biotechnologies (ex Unité de fonctionnalité et Ingénierie des Protéines)
 - 21/03/2017 : Unité de fonctionnalité et Ingénierie des Protéines
 - 24/10/2014 : Unité de fonctionnalité et ingénierie des protéines
 - 26/04/2012 : UNITE DE FONCTIONNALITE ET INGENIERIE DES PROTEINES
 - 26/04/2012 : UFIP
- Label et Numéro d'établissement

- 10/12/2021 : **UMR 6286**
Nantes Université - Nantes Université (UMR 6286)
- 24/10/2014 : **UMR 6286**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 6286)
- 26/04/2012 : **FRE 3478**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 6286)
- Etablissements
 - 2014 - 2021 : NANTES- Université Nantes
 - 2012 - 2013 : NANTES- Université Nantes
 - 2012 - 2013 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique