

Fiche mise à jour le 18/12/2023 ▣

201220788Y : EPHor environnement physique de la plante horticole - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Patrice CANNAVO à partir du 01/01/2022

patrice.cannavo@agrocampus-ouest.fr

Adresse : 2 rue André Le Nôtre 49045 Angers cedex 01

Site : <https://ephor.institut-agro-rennes-angers.fr/fr>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- ÉCOLOGIE, GÉOSCIENCES, AGRONOMIE, ALIMENTATION (EGAAL)

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: patrice.cannavo@agrocampus-ouest.fr

Année de création :2012

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- 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 : non renseigné.

Etablissements ▣

test

Image not found or type unknown

Institut Agro -
Institut national
d'enseignement
supérieur pour
l'agriculture, **Etablissement**
l'alimentation et **référent**
l'environnement
(établissement
tutelle à partir
de 2021)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 17/11/2014 : EPHor
- Etablissements
 - 2012 - 2020 : AGROCAMPUS OUEST- Agrocampus Ouest