Fiche mise à jour le 12/12/2008

200014619V : EA3322 GENETIQUE MOLECULAIRE HUMAINE - Unité de recherche Fermée

Responsables

Adresse: UNIVERSITE DE LA POLYNESIE FRANC BP 6570 98702 FAAA

Site:

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: cherbaut@upf.pf Année de création :2000

Site ESR: Aucun

Classement scientifique ERC: non renseigné.

Domaine scientifique: non renseigné.

Etablissements

Historique

• Filiation

Structure(s) fille(s):

- BIODIVERSITE TERRESTRE ET MARINE
- Responsable
 - o 01/01/2004 31/12/2007 : Christian HERBAUT (DIR)
 - o 01/01/2000 31/12/2003 : Bernard MARTIN (DIR)

- Domaines scientifiques
 - o 2000 2007 : 5- Biologie, médecine et santé
- Classement scientifique ERC
 - 2000 2007: LS7- Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases: Medical technologies and tools for prevention, diagnosis and treatment of human diseases, therapeutic approaches and interventions, pharmacology, preventative medicine, epidemiology and public health, digital medicine
- Etablissements
 - o 2000 2007 : POLYNESIE FRANCAISE- Université Polynésie Française