



Vous êtes ici :

Accueil Rechercher une publication

GEPEA Laboratoire de génie des procédés environnement agroalimentaire

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



GEPEA - Laboratoire de génie des procédés - environnement - agroalimentaire

Type : Unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2015-2016 (vague B) - Publié le : 03/09/2016

Établissement(s) concerné(s) : Université de Nantes , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , École des Mines de Nantes , ONIRIS - École nationale vétérinaire, agroalimentaire et de l'alimentation, Nantes Atlantique

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; ST5 Sciences pour l'ingénieur ; SVE1 Agronomie, Biologie Végétale, Écologie, Environnement, Évolution

Domaine(s) scientifique(s) : 8 - Sciences pour l'ingénieur ; 10 - Sciences agronomiques et écologiques

Panel(s) ERC : LS9 Applied life sciences and biotechnology: agricultural, animal, fishery, forestry and food sciences

Nom des équipes de l'unité : Bioprocédés Appliqués aux Microalgues (BAM) ; Matrices & Aliments : Procédés-Propriétés-Structure-Sensoriel (MAPS2) ; Optimisation ' Système ' Energie (OSE) ; Traitement Eau Air Métrologie (TEAM) ; Valorisation Energie/Matière des Résidus et Traitement des Emissions (VERTE)

Mot(s) clé(s) : génie des (bio)procédés ; énergétique ; génie de l'environnement ; génie des procédés agroalimentaires ; SVE1_3



Rapport Hcéres - GEPEA - Laboratoire de génie des procédés - environnement - agroalimentaire

(231.06 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/B2017-EV-0440984F-S2PUR170012364-016148-RF.pdf)

Télécharger le fichier