



FICHE PROJET DE THESE – ANNEE 2010-2011

Fiche à adresser, par voie électronique, au centre de recherche du ressort, avant le 8 février 2010, pour validation

Mention du Doctorat <i>Voir liste des mentions et sections CNU à l'article 1^{er} de règlement intérieur de l'ED</i>	05° - Sciences économiques
Entités de rattachement - Centre de recherche - Projet structurant	UMR CNRS LISA n° 6240 Projet Dynamiques des territoires et développement durable
Domaine scientifique principal	Economie régionale
Domaines scientifiques secondaires	Economie sociale Economie publique
Titre de la thèse	Economie Sociale et Solidaire et dynamique territoriale
Connaissances et compétences requises chez l'étudiant	Connaissance de la théorie économique en relation avec la problématique du développement et de l'aménagement des territoires + maîtrise de l'analyse statistique
Direction de la thèse Nom, prénom, tél et E-mail du - directeur - co-directeur éventuel	Mcf HDR Xavier PERALDI peraldi@univ-corse.fr Tél : 06 71 72 54 40
Collaborations extérieures éventuelles	–
Type de financement visé	Aucun
Présentation succincte et explicite du projet de thèse <i>Finalité, méthodologie et problématique, intérêt scientifique, caractère innovant</i>	Problématique : Etudier dans quelle mesure les organisations de l'ESS peuvent contribuer au développement des territoires. Finalité : Obtenir une évaluation de l'utilité sociale et territoriale de l'ESS Méthodologie : Identifier les indicateurs permettant d'évaluer l'utilité sociale et territoriale de l'ESS et conduire une « enquête terrain » pour nourrir l'évaluation.
Argumentaire succinct présentant les enjeux de la thèse <i>Adéquation avec la politique scientifique de l'UCPP - Intérêt de la recherche dans le cadre du développement régional</i>	Parce qu'il est centré sur la problématique du développement territorial ce projet de thèse est en phase à la fois avec les objectifs scientifiques de l'UCPP et avec les préoccupations de la Collectivité Territoriale de Corse
Date de dépôt	15 MARS 2010