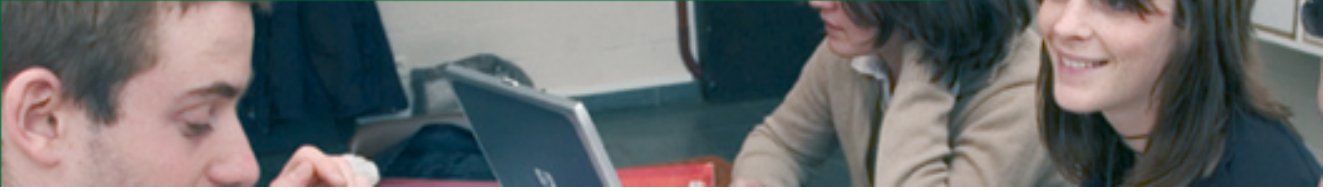


Faculté des sciences économiques, sociales et politiques



SPED3320 Analyse des processus de développement en longue période en relation avec la population et l'environnement

[30h] 7 crédits

Enseignant(s): Florence Degavre, Jean-Philippe Peemans, Michel Poulain, Jean-Pascal van Ypersele de Strihou
Langue d'enseignement : français
Niveau : Troisième cycle

Objectifs (en termes de compétences)

Dans une perspective analytique, saisir les processus et les problèmes d'interactions développement-population-environnement dans leur contexte historique et spatial à partir de l'analyse comparative et de l'étude d'aires géographiques différentes.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

Analyse comparative des processus de développement en interaction avec la population et l'environnement mettant en valeur l'importance de la dimension de longue période dans l'articulation des structures politiques, sociales et économiques d'un processus de développement, et la spécificité des divers processus en fonction de la singularité de cette articulation. Examen comparatif des problèmes et politiques d'intégration développement-population-environnement dans le contexte spécifique de chacune des aires géographiques étudiées.

Autres informations (Pré-requis, Evaluation, Support, ...)

Le cours est conçu dans une optique interdisciplinaire et intégrée. Aussi est-il assuré par trois co-titulaires représentant chacun des trois pôles : développement, population, environnement et spécialisés dans une des zones géographiques traitées. Il est coordonné par l'un d'eux, membre permanent du SPED, qui est chargé de la première partie du cours, a pour fonction de stimuler les échanges entre les co-titulaires, d'assurer la cohérence des enseignements, d'envisager, la participation de personnalités extérieures et de coordonner l'évaluation.

L'évaluation se fera sur la base de travaux individuels et portera en même temps sur le cours DEMO 3200

Autres crédits de l'activité dans les programmes

DVLP3DA	Diplôme d'études approfondies en développement, environnement et sociétés	(7 crédits)	Obligatoire
----------------	---	-------------	-------------