

Faculté des sciences économiques, sociales et politiques



DEMO3466 Population scolaire, éducation et changements démographiques

[10h] 2 crédits

Ce cours bisannuel est dispensé en 2005-2006, 2007-2008,...

Enseignant(s): Bruno Schoumaker

Langue d'enseignement : français

Niveau : Troisième cycle

Objectifs (en termes de compétences)

Montrer le rôle de l'éducation et de l'instruction dans l'évolution différentielle des variables démographiques (morbidité-mortalité, fécondité et processus migratoire).

Procéder à l'analyse critique et à la comparaison des indicateurs de scolarité entre les Nations.

Apprendre à reproduire la dynamique d'une population scolaire.

Objet de l'activité (principaux thèmes à aborder)

- Population scolaire : un cas particulier en démographie
- Définitions et contenus des indicateurs de scolarité
- Comparaison de ces indicateurs à l'échelle internationale (OCDE, PNUD, ...)
- Eléments de construction d'une matrice scolaire (matrice de passage, temps de redoublement, durée moyenne de scolarité, efficacité du système scolaire...)
- Analyse flux - stock
- Analyse longitudinale de cohortes d'élèves selon leur état d'avancement dans le cursus scolaire (élèves à l'heure, en avance, en retard)
- Scolarité différentielle (genre, milieux sociaux...)

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

Evaluation sous forme de synthèse de lectures ou de travaux appliqués

.

Prérequis : Analyse démographique, éléments de calcul matriciel

Programmes proposant cette activité

DEMO3DS Diplôme d'études spécialisées en populations et sociétés

Autres crédits de l'activité dans les programmes

DEMO3DA	Diplôme d'études approfondies en démographie	(2 crédits)
DEMO3DS	Diplôme d'études spécialisées en populations et sociétés	
DVLP3DS	Diplôme d'études spécialisées en études du développement	(2 crédits)
DVLP3DS/AD	Diplôme d'études spécialisées en études du développement (Analyse du développement)	(2 crédits)
DVLP3DS/PR	Diplôme d'études spécialisées en études du développement (Programme et projets de développement)	(2 crédits)