



Faculté des sciences économiques, sociales et politiques

ESPO

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 : cours de 3ème cycle

Objectifs (en terme 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

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)