

5.0 crédits

30.0 h + 20.0 h

2q

Enseignants:	Rizzi Ester Lucia ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	<p>Les thèmes suivants sont abordés et approfondis dans une perspective d'analyse transversale et longitudinale :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Structures démographiques (âge, sexe ; état matrimonial ) et croissances des populations</li> <li>- Méthodes d'analyse de la fécondité</li> <li>- Méthodes d'analyse de la mortalité</li> <li>- Méthodes d'analyse des migrations internes</li> <li>- Introduction aux interactions entre mouvements et structures démographiques</li> </ul>
Acquis d'apprentissage	<p>Ce cours approfondit les concepts et méthodes vus au cours d'introduction à la démographie SPED 1211 et en élargit le champ d'application.</p> <p>Au terme de ce cours, l'étudiant maîtrise les principales méthodes et approches de l'analyse démographique.</p> <p><i>La contribution de cette UE au développement et à la maîtrise des compétences et acquis du (des) programme(s) est accessible à la fin de cette fiche, dans la partie « Programmes/formations proposant cette unité d'enseignement (UE) ».</i></p>
Autres infos :	<p>Prérequis : le cours d'Introduction à la démographie (SPED1211) est recommandé</p> <p>Evaluation : examen écrit</p> <p>Support : syllabus et portefeuille de lectures</p> <p>Encadrement : un assistant (2 heures de travaux pratiques)</p>
Cycle et année d'étude :	<p>&gt; <a href="#">Master [120] en sciences de la population et du développement</a></p> <p>&gt; <a href="#">Master [120] en statistiques, orientation générale</a></p>
Faculté ou entité en charge:	PSAD