

5.00 crédits

30.0 h + 15.0 h

Q2

Enseignants	Meyfroidt Patrick ;
Langue d'enseignement	Français > English-friendly
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Préalables	<p>Pour les étudiants du bachelier en sciences géographiques, il est souhaitable de suivre au plus tard la même année académique les cours LGEO1342 et LGEO1341.</p> <p>Le(s) prérequis de cette Unité d'enseignement (UE) sont précisés à la fin de cette fiche, en regard des programmes/formations qui proposent cette UE.</p> <p>Pour Bachelier en sciences géographiques, orientation générale (GEOG1BA): LGEO1342</p> <p><i>Le(s) prérequis de cette Unité d'enseignement (UE) sont précisés à la fin de cette fiche, en regard des programmes/formations qui proposent cette UE.</i></p>
Thèmes abordés	<p>Le cours utilise une perspective de géographie humaine et se focalise sur les espaces ruraux, pour comprendre les interactions entre utilisations des terres (agriculture, sylviculture, habitat, énergie...), sociétés rurales, et dynamiques environnementales et naturelles.</p> <p>Objets: modèles théoriques d'organisation spatiale et de visions des zones rurales (von Thünen et autres) ; transformations des espaces ruraux en particulier en Europe ; enjeux contemporains dans les zones rurales et gouvernance, en particulier en Europe.</p>
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Comprendre les fondements de la géographie rurale, mais aussi les principaux enjeux contemporains dans les zones rurales, avec un focus sur l'Europe. Les enjeux contemporains seront abordés à l'aide de cas concrets, comme la question de la multifonctionnalité. 2. Utiliser à bon escient ces bases de connaissances pour la modélisation ou comme outil de réflexion critique
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<p>Dans le cadre de ce cours, les étudiant-es sont évalué-es de deux manières :</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'évaluation continue certificative incluant des rapports de travaux pratiques au cours du quadrimestre (50% de la note finale) • un examen en session (50% de la note finale). <p>La réussite de ces deux parties est indispensable pour démontrer les compétences et connaissances définies dans les acquis d'apprentissage de l'unité d'enseignement. Une note d'échec pour l'une des parties entraîne une note d'échec pour la totalité de l'UE.</p> <p>En seconde session, seul un examen sur le cours théorique sera organisé. La note des travaux pratiques est attachée à chacune des sessions d'examens de l'année académique.</p> <p>Une partie de la note finale de la composante théorique tiendra compte de l'évaluation continue menée durant le quadrimestre. Cette partie de note servira pour chaque session et ne pourra pas être représentée.</p>
Méthodes d'enseignement	<p>Cours théoriques, discussions, travaux pratiques.</p> <p>Le cours se donne en présentiel, sauf situation de force majeure.</p>
Contenu	<p>Géographie rurale : modèles théoriques géographiques, sociologiques et économiques des zones rurales : le modèle de von Thünen, la rente foncière de Ricardo, les différentes visions du monde rural et de la ruralité. L'évolution des zones rurales en Europe depuis 1950 sur les plans démographiques, socio-économiques, utilisation des terres. Le rôle de la Politique Agricole Commune et autres instruments de gouvernance des zones rurales. Les enjeux contemporains dans les zones rurales occidentales. Géographie de la santé : dans la perspective de la multifonctionnalité des espaces ruraux mais aussi des espaces « naturels » au sens large, nous examinerons aussi bien le cas des associations positives que négatives avec la santé humaine. Les concepts géographiques tels que les relations spatiales et l'échelle, de même que les principes des relations sociétés humaines et environnement et des services écosystémiques cadrent les sujets abordés.</p>
Ressources en ligne	https://moodleucl.uclouvain.be/course/view.php?id=8999

Autres infos	Les étudiants doivent avoir des connaissances de base en statistiques et dans le logiciel R. Pour les étudiants du bachelier en sciences géographiques, il est souhaitable de suivre au plus tard la même année académique les cours LGEO1342 et LGEO1341.
Faculté ou entité en charge:	GEOG

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Mineure en géographie	MINGEOG	4		
Master [120] en sciences agronomiques et industries du vivant	SAIV2M	5		
Bachelier en sciences géographiques, orientation générale	GEOG1BA	5	LGEO1342	
Master [120] : bioingénieur en sciences agronomiques	BIRA2M	4		
Master [120] en sciences géographiques, orientation climatologie [Réforme 2024 - 2025]	CLIM2M	4		