

Au vu du contexte sanitaire lié à la propagation du coronavirus, les modalités d'organisation et d'évaluation des unités d'enseignement ont pu, dans différentes situations, être adaptées ; ces éventuelles nouvelles modalités ont été -ou seront- communiquées par les enseignant-es aux étudiant-es.

2 crédits	6.0 h + 6.0 h	Q1
-----------	---------------	----

Enseignants	Vanwambeke Sophie ;
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Bruxelles Woluwe
Acquis d'apprentissage	<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>
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Le cours sera évalué sur base d'une note de lecture présentant une carte (50%) et une présentation orale à l'ensemble du groupe (50%)
Méthodes d'enseignement	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Le cours est réparti en exposé et en un travail pratique dans lesquels les étudiant-es choisissent et analysent une application de cartographie dans le contexte de la santé.
Contenu	Le cours est une introduction basique à la géographie médicale qui se focalise sur les maladies infectieuses associées à l'environnement. Nous passons en revues la façon dont la cartographie et une perspective multiéchelle peuvent amener un éclairage supplémentaire aux praticiens de la santé publique.
Ressources en ligne	https://moodleucl.uclouvain.be/course/view.php?id=10724
Faculté ou entité en charge:	FSP

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master de spécialisation en méthodologie de la santé publique - Specialized master in public health methodology	MPHM2MC	2		