



5.00 crédits	30.0 h	Q1
--------------	--------	----

Enseignants	Marechal Kevin ;
Langue d'enseignement	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Acquis d'apprentissage	
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	Lectures based on presentation and participative conferences
Méthodes d'enseignement	Cours magistral sur base de présentations et conférences participatives
Contenu	<p>Ce cours a pour objectif d'introduire l'étudiant au champ multidisciplinaire connu sous le nom d' Ecological Economics et d'examiner une série de concepts, méthodes et principes d'analyse ou d'action qui y sont liés. Ce champ provient d'une volonté de faire dialoguer toutes les disciplines concernées par le croisement des questions économiques et des questions écologiques, y compris dans leur dimension sociale. Les principes essentiels de l'Ecological Economics peuvent être associés à un objectif de développement durable dans sa double dimension d'équité inter et intra-générationnelle ; une conception de l'économie comme un sous-système d'un écosystème (local ou global) plus vaste qui impose des limites physiques à l'économie ; une approche méthodologique faisant usage d'indicateurs physiques (matière, énergie...) et d'analyse des systèmes complexes.</p>
Bibliographie	<p><b>Bibliographie indicative :</b></p> <p>Costanza R. (dir.), 1991, Ecological Economics. The Science and Management of Sustainability, New York, Columbia University Press.</p> <p>Costanza, R., Norgaard, R., Daly, H., Goodland, R., &amp; Cumberland, J. (2007). An Introduction to Ecological Economics (e-book). Accessible at <a href="http://www.eoearth.org/view/article/150045">http://www.eoearth.org/view/article/150045</a></p> <p>Froger, G. et al., (2016). Qu'est-ce que l'économie écologique ?, L'Économie politique 2016/1 (N° 69), p. 8-23.</p> <p>Røpke, I., 2004. The early history of modern ecological economics. Ecological Economics 50, 293'314.</p> <p>Røpke, I., 2005. Trends in the development of ecological economics from the late 1980s to the early 2000s. Ecological Economics 55, 262'290.</p>
Faculté ou entité en charge:	ECON

<b>Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)</b>				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] : bioingénieur en sciences et technologies de l'environnement	BIRE2M	5		
Mineure : Enjeux de la transition et du développement durable	MINDD	5		
Mineure en sciences de la population et du développement	MINSPED	5		