

En raison de la crise du COVID-19, les informations ci-dessous sont susceptibles d'être modifiées, notamment celles qui concernent le mode d'enseignement (en présentiel, en distanciel ou sous un format comodal ou hybride).

5 crédits	15.0 h	Q1 et Q2
-----------	--------	----------

Enseignants	Panin Amma ;
Langue d'enseignement	Anglais
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
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. The structure of evaluations may change according to the health situation, but will likely consist of oral presentations and a written project.
Méthodes d'enseignement	En raison de la crise du COVID-19, les informations de cette rubrique sont particulièrement susceptibles d'être modifiées. Seminar-based discussions of frontier research. Papers to be discussed will be assigned ahead of time.
Contenu	Experimental Economics Experiments are increasingly ubiquitous in economics — in the lab, in the field, on the internet, in government. This seminar will focus on the design of experiments and the interpretation of the data that they produce. The discussions will pay particular attention to the role experiments play in advancing theory, and the different econometric framing that may be desirable when researchers design their own data generating processes.
Ressources en ligne	Slides, homeworks, exercises, compulsory readings will be available on the course webpage on Moodle UCL (http://moodleucl.uclouvain.be/).
Faculté ou entité en charge:	ECON

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [120] en sciences économiques, orientation économétrie	ETRI2M	5		