

3.0 crédits	30.0 h	2q	Ce cours bisannuel est dispensé en 2010-2011, 2012-2013, ...

Enseignants:	Gaspart Frédéric ;
Langue d'enseignement:	Français
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés :	<p>1. Théorie des jeux appliquée à l'économie industrielle et aux contrats : jeux en forme stratégique, jeux en forme développée, modèle principal-agent (éventuellement screening/signaling si les applications le requièrent)</p> <p>2. Interaction horizontale entre les acteurs de filières agro-industrielles :</p> <p>a. Concurrence à la Cournot ou à la Bertrand avec des produits parfaitement ou imparfaitement substituables</p> <p>b. Différenciation verticale et horizontale des produits : problématiques de diversité et de qualité</p> <p>3. Interaction verticale entre les acteurs de filières agro-industrielles :</p> <p>a. Double marginalisation, intégration verticale</p> <p>b. Solutions contractuelles (applications du modèle principal-agent telles que les contrats fonciers, problème du hold-up,)</p> <p>4. Conclusion : rôle et influence des acteurs étrangers à la filière (l'Etat, les actions collectives émanant des consommateurs,)</p> <p>Le matériau empirique illustrant chaque thème tiendra compte des compétences préalablement acquises par les étudiants, notamment en statistiques. Le triptyque structure - conduite - performance peut servir de fil conducteur à la présentation de la théorie et des applications.</p>
Acquis d'apprentissage	<p>Ce cours a pour objectif d'analyser les filières agro-industrielles en faisant appel à la théorie de l'organisation industrielle afin de comprendre les choix stratégiques, la dynamique concurrentielle et la performance des entreprises du secteur agro-alimentaire. Une attention particulière est réservée à l'interaction verticale et horizontale entre les acteurs économiques des filières agro-industrielles. Ce cours veille à articuler la théorie à la connaissance empirique en s'appuyant notamment sur la discussion d'études sectorielles belges et étrangères.</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>Pré-requis Economie politique, Economie rurale, Economie des ressources naturelles ou Micro-économie.</p> <p>Cours supplémentaires Analyse des marchés agricoles, Séminaire d'économie rurale</p>
Cycle et année d'étude :	<p>> Master [120] en biochimie et biologie moléculaire et cellulaire</p> <p>> Master [120] bioingénieur : sciences agronomiques</p> <p>> Master complémentaire en économie et sociologie rurales</p>
Faculté ou entité en charge:	AGRO