

Market Regulation in the Digital World

Course title - Intitulé du cours	Market Regulation in the Digital World
Level / Semester - Niveau /semestre	M2 / S2
School - Composante	Ecole d'Economie de Toulouse
Teacher - Enseignant responsable	DE CORNIERE - RAPP
Other teacher(s) - Autre(s) enseignant(s)	
Lecture Hours - Volume Horaire CM	30
TA Hours - Volume horaire TD	0
TP Hours - Volume horaire TP	0
Course Language - Langue du cours	Anglais
TA and/or TP Language - Langue des TD et/ou TP	Anglais

Teaching staff contacts - Coordonnées de l'équipe pédagogique :

lucien.rapp@ut-capitole.fr Office AR315

Lundi et Vendredi - mail et rendez-vous

alexandre.de-corniere@tse-fr.eu Office MF418

email et rendez-vous

Course's Objectives - Objectifs du cours :

Bonne compréhension du contexte général de la révolution numérique (en ce compris la révolution des techs et l'intelligence artificielle)

Initiation au droit de la concurrence

Connaissances essentielles en International Business Law (Droit de la propriété intellectuelle, Droit des sociétés, Droit du commerce international, Droit des financements internationaux)

Maniement du raisonnement économo-juridique

In the second part of the course (Prof. de Cornière), we will discuss some recent regulatory issues related to the digital economy (e.g. net neutrality, the sharing economy, the Google cases, platform regulation).

We will use a mix of formal models and non-technical economic reasoning.

Prerequisites - Pré requis :

Bonne connaissance générale de l'évolution de l'économie et du raisonnement logique.

Students should be familiar with standard tools of industrial organization (monopoly, oligopoly). Having taken the "Industrial Organization" course in M1 is recommended.

Practical information about the sessions - Modalités pratiques de gestion du cours :

Students will be evaluated in part based on their active participation during class.

Grading system - Modalités d'évaluation :

Contrôle continu

For the second part of the course there will be a short exam as well as a group project.