

Economie et droit des données et du numérique

Infos pratiques

- > ECTS : 4.5
- > Nombre d'heures : 24.0
- > Langue(s) d'enseignement : Français, Anglais
- > Niveau d'étude : BAC +4
- > Période de l'année : Enseignement septième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral
- > Ouvert aux étudiants en échange : Oui
- > Composante : Sciences économiques, gestion, mathématiques et informatique

Présentation

Ce cours a pour but l'apprentissage des concepts fondamentaux de l'économie du numérique, du droit et de la science des données.

Les thèmes principaux abordés sont :

- Introduction à l'économie du numérique (concepts fondamentaux).
- Cadre réglementaire des données (e.g., RGPD).
- Données et concurrence.
- Science des données et économie (algorithmes, machine-learning).

Objectifs

- Maîtrise des concepts de base d'économie numérique.
- Compréhension globale des modèles d'affaires des acteurs numériques.
- Lecture économique de la science des données et des algorithmes.

Évaluation

Session 1

Type : Dossier

Structure : Contrôle terminal couplé à un contrôle continu sous forme de restitution d'un travail sur projet et/ou épreuve en séance.

Session 2 : contrôle terminal

Pré-requis nécessaires

Bases d'économie niveau licence