

**Plan de cours 2018-2019**  
**Environnement économique**  
**Économie politique**  
**Valérie Mausner Leger**  
**Semestre printemps**

**Objectifs du cours (en conformité avec le descriptif de module)**

A la fin du cours, l'étudiant-e sera capable de :

- connaître l'importance de l'économie politique,
- comprendre le circuit économique et identifier le rôle des agents,
- utiliser les outils et concepts de base de la micro-économie et de la macro-économie,
- identifier les lacunes de performance de marché notamment en termes d'externalité,
- comprendre les défis des politiques économiques actuelles et notamment celles concernant la monnaie, le taux de change et le chômage,
- identifier certains enjeux spécifiques nouveaux concernant l'informatique : impasse énergétique, réchauffement climatique, raréfaction des ressources naturelles, pollution
- s'approprier la réflexion des articles de presse traitant de politique économique.

**Plan de cours (Contenu détaillé du cours)****Introduction**

- Rappel historique
- Auteurs de la pensée économiques
- Concepts de base
- Circuit économique

**L'offre et la demande, les marchés**

- Offre et demande
- Élasticité
- Types de marché et conséquences sur la formation du prix
- Monnaie et banques

**L'Etat et les finances publiques**

- Rôle de l'Etat
- Impôts et taxes

**Les déséquilibres et la politique conjoncturelle**

- Agrégats macro-économiques (PIB, inflation, indicateurs socio-économiques...)
- Politique conjoncturelle : endettement, chômage, crise de 2008 : cause, faits, pistes

Externalités négatives en lien avec le réchauffement climatique, la raréfaction des ressources naturelles, la pollution, les déchets. Cas particulier de l'activité l'informatique.

### Méthodes pédagogiques

Chaque chapitre comprendra une partie de présentation des concepts théoriques. Dès que possible, des recherches pratiques seront réalisées, principalement en groupe.

Recherche documentaire et mise en perspective d'une thématique d'illustration concrète (exposé par les étudiants sur des thèmes liés à l'économie du domaine informatique notamment : introduction de la théorie, recherche sur Internet concernant les agrégats économiques concernant ladite problématique...).

Lecture et analyse d'articles économiques.

### Mode d'évaluation

- Contrôles continus :
  - Exposé - présentation orale et écrite en groupe de 3 à 4 personnes : 2 points
  - Contrôle continu interdisciplinaire éco-po et marketing, probablement en 120 minutes, sous réserve de modification, la semaine du 29 avril : 2 points
- Examen final écrit :
  - Interdisciplinaire éco-po et marketing
    - Questions de cours, application du cours avec étude d'un article ou non, probablement en 180 minutes.

**La présentation de l'exposé individuel, la remise de l'exposé sous format électronique et la réalisation du travail personnel sont exigés pour pouvoir se présenter à l'examen final.**

### Bibliographie

Gregory N. Mankiw – Mark P.Taylor, *Principes de l'économie*, 3<sup>e</sup> édition De Boeck, 2013

Jeremy Rifkin, *La troisième révolution industrielle*, LLL les liens qui nous unissent, 2012

Revue : *Alternatives économiques*

Site web : lemonde.fr