Economie, institutions et transition écologique

Infos pratiques

> ECTS: 3.0

> Nombre d'heures: 18.0

> Langue(s) d'enseignement : Français

> Niveau d'étude : BAC +5

> Période de l'année : Enseignement neuvième semestre

> Méthodes d'enseignement : En présence

> Forme d'enseignement : Cours magistral

> Composante : Langues et cultures étrangères

> Code ELP: 4V9LEIEP

Présentation

Présentation des concepts et outils méthodologiques permettant de conduire une analyse d'un pays selon trois dimensions :

- · économique (analyse macroéconomique),
- institutionnelle (analyse des institutions politique et économique),
- environnementale (analyse de la prise en compte des enjeux environnementaux par les acteurs économiques).

Objectifs

Sensibiliser les étudiants à l'importance de *l'environnement* dans lequel s'exerce toute activité économique à l'international.

Évaluation

 Contrôle continu : Contrôle en cours de formation (CCF) : production collective d'une analyse pays.

Pré-requis nécessaires

Des connaissances en microéconomie, macroéconomie et en analyse de données.

Compétences visées

Comprendre l'information économique.

Comprendre et manipuler les nouveaux indicateurs institutionnels et environnementaux. Produire de l'information : capacité à synthétiser l'information par la production d'une analyse pays.

Bibliographie

Acemoglu, D.,D. Laibson et J. A. List, *Microéconomie*. Pearson, Éditions Du Renouveau Pédagogique (ERPI), 2016.

Acemoglu, D.,D. Laibson et J. A. List, *Macroéconomie*. Pearson, Éditions Du Renouveau Pédagogique (ERPI), 2016

Douai, A. et G. Plumecocq. *L'économie écologique*. Paris: La Découverte. 2017.

Laurent, E. et J. Le Cacheux. Économie de l'environnement et économie écologique A. Colin, 2014.

Acemoglu D. et J. Robinson, *Prospérité, Puissance Et Pauvreté Pourquoi Certains Pays Réussissent Mieux Que D'autres*. Genève: Markus Haller, 2015.