

Transition écologie : politiques, expertise, citoyenneté



Niveau
d'étude
BAC +5 /
master



ECTS
2 crédits



Composante
Faculté des
sciences

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

L'UE consistera en :

un décryptage des différents acteurs au niveau scientifique, professionnel et institutionnel pour éclaircir les compétences respectives, identifier les décideurs, les financeurs, les acteurs

quelques cas d'études des contradictions potentielles entre lobbying privé, enjeux associatifs et/ou politiques et expertise scientifique (dont la fresque du climat) pour amener les étudiants à s'approprier une déontologie et à organiser des débats construits.

Le volet pratique consistera en l'organisation de tables rondes par les étudiants autour d'enjeu de transition écologique associant les différents acteurs.

Heures d'enseignement

CM	Cours magistral	4h
TD	Travaux dirigés	8h
TPERSO	Travail personnel	16h

Pré-requis obligatoires

Notions et contenus

Socio-écosystèmes

Compétences

Principes de gestion de projet

Travail en équipe

Infos pratiques

Lieu(x)

> Angers

Campus

> Campus Belle-beille