

Enjeux du Développement Durable



Niveau d'étude
BAC +5



ECTS
3 crédits



Composante
UFR Sciences
et Techniques

En bref

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

Présentation

Description

Le cours s'intéressera aux :

1. Définitions : Développement durable et 17 ODD des Nations Unies
2. Enjeux énergétiques
3. Changement climatique et ces conséquences de l'échelle globale à locale d'un territoire
4. Enjeux liés à l'érosion de la biodiversité
5. Limites planétaires
6. Modèles économiques "alternatifs".

Les TD seront consacrés à des travaux collectifs et à la construction de débats sur des thématiques spécifiques au territoire normand, afin d'apporter une réflexion sur les mesures d'atténuation et d'adaptation à mettre en place en fonction des spécificités du territoire : énergies renouvelables (solaire, géothermie, éolien, hydraulique...), mobilité (plateforme de co-voiturage, transport en commun accessible au plus grand nombre avec tarif raisonnable ou gratuit, vélo en ville...), place de la nature en ville, sobriété énergétique et des ressources...

Objectifs

Cette UE s'inscrit dans la stratégie de l'URN de former les citoyens et acteurs de demain aux grands enjeux de développement durable et des transitions qui l'accompagnent.

Les futurs cadres, issus du Master, seront amenés à intégrer les enjeux de développement durable et de responsabilité sociétale dans la stratégie et la prise de décisions au sein des petites, moyennes et grandes entreprises, des institutions publiques, des organismes de recherche et être en capacité de faire évoluer leur métier pour à la fois être moteur et accompagner les futures transitions et ainsi construire un nouveau modèle de société résilient et durable. Ainsi, nous proposons au travers de cette UE d'apporter une vision transversale des enjeux de demain nécessaire pour asseoir cette réflexion...

Compétences visées

Maîtriser la notion de développement durable et les ODD des Nations Unies.

Avoir une vision transversale des enjeux de développement durable et de responsabilités sociétales.

Avoir une réflexion critique sur les mesures d'atténuation et d'adaptation à mettre en place en fonction des spécificités d'un territoire.

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Enjeux du Développement Durable	Matière				