

## Master Biodiversité, écologie et évolution (BE312) Droit de l'environnement et ERC

### Informations

Composante : Observatoire des Sciences de l'Univers - Pythéas (OSU)

### Responsable

Isabelle LAFFONT SCHWOB

### Langue(s) d'enseignement

Français

### Contenu

Droit de la planification de l'eau : SDAGE, SAGE, Contrats de milieux, aspects législatifs et réglementaires) PLU PLUI. ERC (sous forme jeu de rôle): réalisation du volet complet d'une étude d'impact, contextualisation, bibliographie, définition de protocoles, inventaires/diagnostic sur une zone d'étude, analyse des impacts, définition de mesures, cas particuliers, concertation avec porteurs de projet, services de l'Etat et autres acteurs locaux(en collaboration avec des professionnels)

### Compétences à acquérir

Appréhender le droit de la planification de l'eau et le droit industriel appliqué à la protection de la biodiversité

Réaliser un volet complet d'une étude d'impact sur une zone d'étude

Maîtriser les bases du Droit de la planification de l'eau : SDAGE, SAGE, Contrats de milieux, aspects législatifs et réglementaires), les PLU ,PLUI, ERC (sous forme de jeu de rôle):

Réaliser le volet complet d'une étude d'impact : contextualisation, bibliographie, définition de protocoles, inventaires/diagnostic sur une zone d'étude, analyse des impacts, définition de mesures, cas particuliers, concertation avec porteurs de projet, services de l'Etat et autres acteurs locaux (en collaboration avec des professionnels)

### Pré-requis obligatoires

Bases en écologie

### Prérequis recommandés

Notions de droit

### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 8 heures
- Travaux dirigés: 18 heures
- Travaux pratiques: 4 heures

### Codes Apogée

- LBECU22J [ELP]

### Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 21/05/2024