



Présentation

Code interne : GE9EIMPA

Description

L'objectif de ce module est de mettre en oeuvre la méthodologie d'évaluation environnementale d'un projet: mesure de l'état initial (milieu physique, humain, naturel), évaluation des impacts, proposition de mesures d'évitement, de réduction ou de compensation.

Les notions sont abordées:

- Pollution de l'air et biosurveillance : caractérisation des impacts (sur les milieux, les biocénoses et la santé humaine);
- Pollution des sols: impacts de l'artificialisation sur la nature et les fonctions des sols et usage du référentiel sols;
- •Projet « Etude d'impact » piloté par un bureau d'étude.

Les compétences suivantes sont attendues:

- Gestion de projet ; autonomie ; professionnalisme
- Application de la réglementation environnementale à un projet d'aménagement
- Meilleure compréhension et maîtrise de la séquence ERC (éviter, réduire, compenser)

Heures d'enseignement

| | | |
|-----|-------------------------|-----|
| CM | Cours Magistraux | 7h |
| TD | Travaux Dirigés | 37h |
| TDT | Travaux Dirigés Terrain | 4h |

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

| Type d'évaluation | Nature de l'épreuve | Durée (en minutes) | Nombre d'épreuves | Coefficient de l'épreuve | Note éliminatoire de l'épreuve | Remarques |
|---------------------------|---------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------|
| Contrôle Continu Intégral | Contrôle Continu | | | 1 | | |

Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

| Type d'évaluation | Nature de l'épreuve | Durée (en minutes) | Nombre d'épreuves | Coefficient de l'épreuve | Note éliminatoire de l'épreuve | Remarques |
|-------------------|---------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------|
| Epreuve terminale | Oral | 30 | | 1 | | |