

## MASTER GESTION DE L'ENVIRONNEMENT

### PARCOURS EXPERTISE ET GESTION DE L'ENVIRONNEMENT LITTORAL

#### Semestre 10

## Ingénierie de projet

### Présentation

La gestion de projet constitue une dimension incontournable de la vie professionnelle des diplômés du master EGEL, qu'ils soient cadres, ingénieur.e.s, chargé.e.s de mission. Elle recouvre l'ensemble des outils, des techniques et des méthodes qui permettent de conduire, coordonner et harmoniser les diverses tâches exécutées dans le cadre d'un projet, afin qu'il satisfasse aux besoins explicites et implicites pour lesquels il a été entrepris.

Cet enseignement vise ainsi à poser les bases théoriques de l'ingénierie de projet. Il propose par ailleurs une approche opérationnelle/appliquée

#### 2 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 12h

### Objectifs

A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :

- comprendre la notion d'ingénierie/gestion de projet ;
- reconnaître le contexte dans lequel évolue un projet, pour pouvoir adapter sa gestion à son importance stratégique ;
- connaître et mettre en œuvre les grandes étapes de la gestion de projet : définition et évaluation d'un projet (objectifs, ressources, moyens), planification des tâches d'un projet, mobilisation des outils de sa mise en œuvre, gestion des risques, etc

### Pré-requis nécessaires

Pas de prérequis

### Compétences visées

- > Identifier et maîtriser les méthodes et les outils de la conduite de projet
- > Concevoir et mettre en œuvre de façon autonome et pro-active les méthodes et les outils de la conduite de projet

### Descriptif

L'évaluation de cet enseignement (travail de groupe) repose sur la capacité des étudiants à remobiliser et à mettre en œuvre les connaissances et les compétences acquises dans cet enseignement dans le cadre de la gestion de leurs projets tutorés (les « ateliers consacrés à la zone côtière »).

### Modalités de contrôle des connaissances

#### Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Dossier		100	

#### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	Report de notes	Dossier		100	