



# Réalisation de projets pluridisciplinaires



Niveau d'étude  
BAC +4



ECTS  
5 crédits



Composante  
UFR Sciences  
Vie Terre  
Environnement

## Présentation

### Description

Par groupe thématique et dans une démarche expérimentale ou de bureau d'étude, les étudiantes et étudiants devront mener un projet de recherche, en définissant les objectifs, en déterminant les moyens à mettre en œuvre et en les mobilisant au laboratoire et/ou au terrain. Un rendu sous forme d'un rapport et d'une soutenance sera à réaliser.

Travaux pratiques (50h) : Mise œuvre des expérimentations/mesures à réaliser pour atteindre les objectifs définis préalablement, sous la direction d'un(e) encadrant(e). A ce volume horaire, des heures de travail personnel devront s'ajouter

### Objectifs

Capacité à mener un projet d'étude de la définition de la problématique à sa réalisation

Gestion du travail en équipe

Synthèse et analyse de résultats et rendu

### Heures d'enseignement

TP	Travaux Pratiques	50h
----	-------------------	-----

### 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
CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral			2.5		
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			2.5		

## 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
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			2.5		

## Infos pratiques

### Campus

› Campus de Dijon