

# Conduite de projets

Niveau d'étude  
**Bac +4**

ECTS  
**3 crédits**

Composante  
**Sciences Fondamentales  
et Appliquées**

Période de l'année  
**Semestre 2**

## En bref

- # **Langue(s) d'enseignement:** Français
- # **Méthodes d'enseignement:** En présence
- # **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

---

## Présentation

### Description

Identification et définition d'une procédure afin de résoudre une problématique en lien avec l'écologie, l'évolution, les sciences du végétal ou la paléontologie  
Accompagnement méthodologique, scientifique et technique

### Objectifs

Acquérir une démarche scientifique, une méthodologie de travail et d'investigation dans les domaines de la recherche, de la gestion ou de la sensibilisation (appel d'offre, appel à projets, projet de laboratoire, sensibilisation, plan de gestion...)  
Apprendre à présenter les enjeux, la démarche et les résultats obtenus.

### Heures d'enseignement

TD	TD	3h
P-Proj	Pédagogie par projet	22h

## Programme détaillé

Étude de cas  
Projets de recherche

## Compétences visées

Apprendre à répondre à un appel d'offre  
Analyser les besoins  
Affecter les ressources  
Évaluer les coûts  
Savoir présenter à l'oral un bilan  
Être capable de mener à bien un projet scientifique

---

## Infos pratiques

### Contacts

#### Responsable pédagogique

Patrick Vignaud  
# +33 5 49 45 39 86  
# patrick.vignaud@univ-poitiers.fr

#### Responsable pédagogique

Christine Braquart Varnier  
# +33 5 49 45 35 59  
# christine.braquart@univ-poitiers.fr

#### Responsable pédagogique

Fabienne Dedaldechamp  
# +33 5 49 45 37 60  
# fabienne.dedaldechamp@univ-poitiers.fr

### Lieu(x)

# Poitiers-Campus