

# Projet professionnalisant

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
- # **Organisation de l'enseignement:** Formation initiale
- # **Forme d'enseignement :** Projet
- # **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

---

## Présentation

### Description

Cette UE constitue un projet intégrateur où les étudiants sont censés mettre en application les méthodes et outils étudiés au cours de l'année, avec un focus particulier sur l'application concrète des méthodes statistiques et de la gestion de projet. Le sujet du projet est dépendant des parcours des étudiants

### Objectifs

Mise en pratique tuteurée des enseignements du M1, avec un focus particulier sur l'utilisation des statistiques.

### Heures d'enseignement

S-SSV

Stage sans visite

### Pré-requis obligatoires

Initiation à la gestion de projet, Biostatistiques et applications

## Programme détaillé

- Projet de 75 heures de travail étudiant (2 semaines plein temps)
- Mise en œuvre d'une méthode agile
- Soutenance orale terminale
- Dossier technique de projet

## Compétences visées

- Mettre en œuvre ses savoir-faire disciplinaires dans le cadre d'un projet concret
- Valider des résultats par analyse statistique et savoir présenter les résultats de manière claire, rigoureuse et synthétique (graphiques)
- Mettre en œuvre les principes de la gestion de projet