

# UE Méthodologie et gestion de projets



Niveau d'étude  
Bac +5



ECTS  
6 crédits



Composante  
UFR Médecine

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

## Présentation

### Description

Connaître l'ensemble des éléments nécessaires pour maîtriser le bon déroulement d'un projet industriel. Différents aspects fondamentaux seront abordés dans le but de respecter les objectifs fonctionnels des projets, leurs délais, leurs coûts et les critères de qualité. Une attention particulière sera également apportée aux aspects liés à la gestion des risques, au pilotage et à la communication dans le cadre d'un management de projet. Ces aspects théoriques seront illustrés sous la forme de mise en situation réelle dans des projets réalisés en équipe.

- **Cours :** Méthodologie et gestion de projets par un intervenant extérieur en sa qualité de Chef de Projet
- **Travail en groupe sur des projets choisis :** encadrement par des chefs de projet issus du milieu industriel pharmaceutique (bioMérieux)

### Heures d'enseignement

UE Méthodologie et gestion de projets - TD	TD	20h
UE Méthodologie et gestion de projets - CM	CM	38h

**Période :** Semestre 9

## Infos pratiques

---

## Contacts

Responsable pédagogique

Luc Choisnard

✉ [Luc.Choisnard@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:Luc.Choisnard@univ-grenoble-alpes.fr)

---

## Lieu(x) ville

› Grenoble

---

## Campus

› Grenoble - Domaine universitaire