

## Outils professionnels scientifiques Part-1

Niveau d'étude Bac +4 ECTS
3 crédits

Composante
Sciences Fondamentales
et Appliquées

Période de l'année **Semestre 7** 

#### En bref

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

#### Présentation

#### Description

Première des 3 UE dédiées aux outils professionnels et scientifiques, cette UE vise à préparer les étudiants à la gestion de projet, à l'utilisation d'un logiciel de gestion de références documentaires (Zotero) et à réussir un entretien de recrutement (une formation sur la rédaction en anglais de CV et de lettres de candidature/motivation complète cette partie).

#### **Objectifs**

Doter les étudiants d'outils professionnels et scientifiques nécessaires à la pratique de leur métier tels que la gestion de projet et la gestion de références bibliographiques. Outre l'aspect technique, cette UE inclura aussi une formation afin d'aider les étudiants à réussir leur entretien de recrutement pour un stage, une thèse ou un emploi

#### Heures d'enseignement

TD TD 8h

P-Proj Pédagogie par projet 12h

## Pré-requis obligatoires



Licence de chimie ou diplôme équivalent dans le domaine

### Programme détaillé

Préparation aux entretiens de recrutement

Découverte et utilisation de Zotero

Gestion de projet contextualisé à la chimie (conception, planification, définition et attribution des ressources, exécution, suivi, bilan)

#### Compétences visées

- Etre capable de gérer des références bibliographiques (les récupérer, les organiser, les intégrer à un document)
- Gérer un projet, le planifier et le réaliser dans un temps imparti (Définition, organisation et attribution des tâches, diagramme de Gantt, répartition des ressources, fiches de coût, jalons, livrables, suivi, bilan...)
- Piloter un groupe de travail, animer des réunions
- Réussir un entretien de recrutement
- Savoir communiquer

# Infos pratiques

Lieu(x)

# Poitiers-Campus