

Projet chimie ou physique - Compétences



En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** Hybride
- > **Forme d'enseignement :** Situation d'apprentissage et d'évaluation
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Les étudiants réalisent un projet de groupe tutoré afin de répondre à une problématique de Chimie. Ils mettront au point une démarche expérimentale concrétisée au laboratoire. Ils exposeront par un manuscrit et une soutenance leur démarche et résultats.

Objectifs

Travailler en collaboration et s'initier à la gestion de projet avec réalisation d'expériences originales au laboratoire.

Heures d'enseignement

Projet chimie - TD	Travaux Dirigés	6h
Projet chimie - [EFA] TD	Travaux dirigés - Enseignement favorisant l'autonomie	4,5h
Projet chimie - [EFA] TP	Travaux pratiques - Enseignement favorisant l'autonomie	16h

Plan du cours

Projet de groupe tutoré avec bibliographie et pratique en laboratoire, puis manuscrit et soutenance orale.

Infos pratiques

Contacts

Responsable du cours

Nathalie Kardos

☎ +33 4 79 75 86 02

✉ Nathalie.Kardos@univ-savoie.fr

Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)

Campus

› Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac