

UE Biochimie structurale



- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** YAX6BI23

Présentation

Description

Ce cours donnera aux étudiants une vue d'ensemble des méthodes biophysiques utilisées pour caractériser les propriétés structurales, les mécanismes réactionnels, les interactions et les changements de conformation des macromolécules biologiques. Son objectif principal sera que les étudiants comprennent les principes fondamentaux de ces approches, afin qu'ils puissent choisir la méthode la mieux adaptée pour résoudre un problème spécifique.

Heures d'enseignement

UE Biochimie structurale - TD	TD	18h
UE Biochimie structurale - TP	TP	8h
UE Biochimie structurale - CM	CM	24h

Période : Semestre 6

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Marc Jamin

✉ Marc.Jamin@ibs.fr

Lieu(x) ville

› Grenoble

› Valence

Campus

› Grenoble - Domaine universitaire

› Valence - Briffaut