



UCL  
Programme  
d'études  
2024 - 2025

## Mineure en sciences biomédicales (ouverture)

### Table des matières

Introduction .....
--------------------

## MINSBIM - Introduction

### INTRODUCTION

---

#### Introduction

La mineure d'ouverture en sciences pharmaceutiques et biomédicales vous offre :

- une réelle initiation à différentes disciplines constitutives des sciences pharmaceutiques et biomédicales conçue dans une perspective d'ouverture et de complémentarité par rapport à la discipline de votre majeure,
- une initiation théorique et pratique à diverses problématiques en sciences pharmaceutiques et biomédicales,
- d'enrichir, par le contact avec une autre discipline [les sciences pharmaceutiques et biomédicales], le regard et l'approche spécifiques de la discipline de votre majeure.

## MINSBIM - Profil enseignement

### COMPÉTENCES ET ACQUIS AU TERME DE LA FORMATION

---

Découvrir les sciences pharmaceutiques et biomédicales, deux disciplines autres que celle de sa majeure, et en saisir leurs spécificités, leurs fondements et leur rigueur dans une perspective d'ouverture et de construction d'un regard complémentaire à celui de la discipline de sa majeure afin d'enrichir l'étude d'une problématique, tels sont les objectifs que se fixe l'étudiant qui choisit la mineure d'ouverture en sciences pharmaceutiques et biomédicales.

Au terme de la mineure en sciences pharmaceutiques et biomédicales, l'étudiant est capable de :

- Min-O.1. Acquérir et démontrer une compréhension d'un socle de connaissances des principales disciplines constitutives des





