

UE Bioproduction



Niveau d'étude
Bac +5



ECTS
6 crédits



Composante
UFR Pharmacie

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

Présentation

Description

Les principaux aspects des procédés de fabrication des médicaments biologiques sont abordés dans cette UE, allant de la conception des biomédicaments jusqu'à leur production à l'échelle industrielle. Des spécialistes industriels des biotechnologies appliquées à la santé viennent exposer les différentes méthodes de production illustrées par des exemples concrets. Les étudiants à travers des projets de production et des travaux pratiques sur des équipements semi-industriels mettent en application les connaissances acquises. Ces cours sont complétés par des déplacements à Lyon et à Bâle (Suisse) pour le contrôle qualité des produits finis et par des visites de sites industriels spécialisés dans la production des médicaments biologiques.

Heures d'enseignement

UE Bioproduction - CM	CM	40h
UE Bioproduction - TP	TP	16h
UE Bioproduction - TD	TD	12h

Période : Semestre 9

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Jean-Luc Lenormand

✉ Jean-Luc.Lenormand@univ-grenoble-alpes.fr

Lieu(x) ville

› Grenoble

Campus

› Grenoble - La Tronche domaine de la Merci