



BEQAPS-Bioprocédés et Assurance Qualité des Produits de Santé



Niveau d'étude
BAC +4



ECTS
2,5 crédits



Composante
UFR Sciences
Vie Terre
Environnement

Présentation

Description

Cours magistraux (10 h)

Bonnes pratiques de laboratoire, bonnes pratiques de fabrication (5h)

Assurance qualité des produits de santé (Véronique Bérard 5h)

Travaux dirigés (10 h)

Connaissance du milieu professionnel : Visites de sites de production de molécules d'intérêt thérapeutique (10h). Une analyse critique sera ensuite demandée et évaluée

Objectifs

L'objectif de ce module est d'apporter aux étudiants des connaissances et des compétences dans le domaine de l'assurance qualité et de la bioproduction. Les principes de bonnes pratiques de laboratoire constituant un système de garantie de la qualité du mode d'organisation et de fonctionnement des laboratoires et permettant d'assurer la qualité, la reproductibilité et l'intégrité des données générées à des fins réglementaires seront présentées. Les bonnes pratiques de fabrication seront également mises en avant. Un focus sera mis sur l'assurance qualité des produits de santé.



Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	10h
TD	Travaux Dirigés	10h

Pré-requis obligatoires

non

Compétences visées

Intégration de savoirs hautement spécialisés :

- S'approprier et maîtriser les concepts en matière de qualité, reproductibilité et intégrité des données scientifiques
- Analyser et interpréter des données scientifiques en français et en anglais
- Présenter à l'oral ses réalisations, savoir rédiger un compte-rendu écrit
- Mobilisation des connaissances portant sur l'assurance qualité
- Découverte des acteurs constitutifs de l'écosystème de la bioproduction.
- Découverte de la dimension industrielle de systèmes de bioproduction de molécules d'intérêt thérapeutique

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral		1			
CT (contrôle terminal)	Écrit sur table		1.5			



Seconde chance / Session de rattrapage

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			1.5		

Infos pratiques

Campus

› [Campus de Dijon](#)