



# Affaires règlementaires, évaluations et management qualité



Niveau d'étude  
BAC +5



ECTS  
4 crédits



Composante  
Faculté des  
Sciences

## En bref

- › **Date de début des cours:** 1 sept. 2021
- › **Langue(s) d'enseignement:** Français
- › **Méthode d'enseignement:** En présence
- › **Organisation de l'enseignement:** Formation initiale
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Non

## Présentation

### Description

Rappel de la législation européenne et sa hiérarchie : règlements, directives, décisions, résolutions, lois nationales, Institutions et autorités en charge du système réglementaire.

Descriptif des réglementations principales à travers le monde et vue globale des avancées

Institutions et autorités en charge du système réglementaire

Cadre réglementaire appliqué aux emballages cosmétiques

Démarche de mise en conformité des emballages cosmétiques et ses principales difficultés

Exigences nouvelles applicables aux emballages cosmétiques dans le cadre des lois européennes et françaises sur l'économie circulaire

Le cours abordera les Bonnes Pratiques de Fabrication (BPF) destinées à assurer la reproductibilité et la qualité de fabrication des produits cosmétiques.

Il permettra de connaître les mesures à adopter vis-à-vis des processus de production, contrôle, stockage et expédition et pour assurer la conformité des produits cosmétiques en référence à la réglementation en vigueur (CE 1223/2009, norme ISO 22716, etc.)

Volumes horaires\* :

CM : 15

TD : 15

Terrain : 10

### Objectifs

Connaissances des principales réglementations :

- \* Autorités
- \* Textes principaux
- \* Réglementations matières premières
- \* Classification produits (et vue sur les réglementations border)



\* Comparatif avec réglementation européenne.

Connaissances des certifications et des normes en cosmétique biologique et naturelle.

Connaître, savoir appliquer les réglementations internationales (matières premières, produits, packagings) et les référentiels spécifiques.

Connaître et savoir répondre aux certifications et aux normes en cosmétique biologique et naturelle

Connaître, savoir appliquer, savoir organiser les BPF pour toutes les étapes de la vie d'un produit cosmétique.

---

## Pré-requis nécessaires

Connaissance du règlement européen CE 1223/2009

---

## Contrôle des connaissances

Contrôle continu Intégral

---

## Syllabus

Enseignements dispensés par des intervenants industriels et des enseignants-chercheurs spécialisés dans le domaine concerné. Ce module pourra être associé à des conférences.

---

## Informations complémentaires

Contact(s) administratif(s) :

Secrétariat Master Chimie

<https://master-chimie.edu.umontpellier.fr/>

---

## Infos pratiques

---

## Contacts

Responsable pédagogique

Veronique MONTERO

✉ [veronique.montero@umontpellier.fr](mailto:veronique.montero@umontpellier.fr)

---

## Lieu(x)

➤ Montpellier - Triolet