



# Master 1 Conception et Production des Produits de Santé - Cosmétologie



ECTS  
60 crédits

Durée  
1 an



Structure de  
formation  
Faculté de  
pharmacie



Langue(s)  
d'enseignement  
Français

## Présentation

Master 1 Conception et Production des Produits de Santé -  
Cosmétologie

## Organisation

### Ouvert en alternance

**Type de contrat :** Contrat d'apprentissage

Selon le calendrier prévisionnel fourni par la formation.

## Admission

### Conditions d'accès

**Les demandes de candidature se font sur internet :**

Candidater

 **MASTER 1 :** Vous êtes déjà étudiant de l'UM ou d'une autre université alors vous pouvez candidater *via* la plateforme  « Mon Master »

## Infos pratiques

### Contacts

Responsable pédagogique

Sylvie Begu

 +33 4 11 75 94 43

 [sylvie.begu@umontpellier.fr](mailto:sylvie.begu@umontpellier.fr)

Contact administratif

Celine Bessone

 [celine.bessone@umontpellier.fr](mailto:celine.bessone@umontpellier.fr)

### Lieu(x)

 Montpellier - Faculté de Pharmacie



# Programme

Semestre 1 Master 1 Management des  
Opérations Cliniques et Data Management  
(MODM) Sous Parcours Gestion des  
données

---



Bases de données – Epidémiologie et Environnement santé	5 crédits	Biotechnologies appliquées à la santé	5 crédits
Epidémiologie et environnement santé		Biotechnologies appliquées à la santé CC	
Base de données		Biotechnologies appliquées à la santé Ecrit	
Base de données Ecrit		Langues vivantes et Communication	5 crédits
Base données Mini Projet		Anglais Semestre 1	
Strat de Dvpmt prods de santé – Gest° de prjt et dpmt clin	5 crédits	Langues vivantes	
Stratégie de développement de produits de santé CC		Espagnol Semestre 1	2,5 crédits
Stratégie de développement des produits de santé EC		Allemand Semestre 1	2,5 crédits
UE à choix Semestre 1	5 crédits	Autre langue Semestre 1	2,5 crédits
Axes thérapeutiques - Pharmacocinétique - PEC	5 crédits	Documentation et communication	
Bases scientifiques et techniques de biomatériaux polymères	5 crédits	<b>Semestre 2 Master 1 Conception et Production de Santé : Cosmétologie</b>	
Bases scientifiques et techniques de biomatériaux TP		Apprentissage par résolution de problème Cosmétologie	5 crédits
Bases scientifiques et techniques de biomatériaux Ecrit		Apprentissage par résolution de problème Rapport	
La gestion risque entreprise vue par le drt, l'éco et l'envt	5 crédits	Apprentissage par résolution de problème Oral	
Gestion des risques en entreprise Ecrit/Oral		Réglementation des produits cosmétiques	3 crédits
Gestion des risques en entreprise Ecrit		Stage en entreprise	10 crédits
Physicochimie de la formulation des produits de santé	5 crédits	Stage entreprise Rapport	
Physicochimie de la formulation des produits de santé EC/CC		Stage entreprise Oral	
Physicochimie de la formulation des produits de santé Ecrit		Stage en entreprise Appréciation	
Aspects réglementaires et financiers, Qualité et sécurité TC	5 crédits	Stratégie de développement des produits cosmétiques	5 crédits
Droit Pharmaceutique		Stratégie développement produits cosmétiques-Compte rendu TP	
Aspects règlementaires Ecrit		Stratégie développement produits cosmétiques EC	
Analyses financières		Anglais et 2ème langue	5 crédits
Sécurité		Anglais Semestre 2	2,5 crédits
Qualité		Langues vivantes Choix 2	2,5 crédits
Marketing		Autre langue Semestre 2	2,5 crédits
		Allemand Semestre 2	
		Espagnol Semestre 2	