



Master 1 Management de Projet, Marketing de Produits de santé

 ECTS
60 crédits

Durée
1 an

 Structure de formation
Faculté de pharmacie

 Langue(s) d'enseignement
Français

Présentation

Master 1 Management de Projet, Marketing de Produits de santé

Organisation

Ouvert en alternance

Type de contrat : Contrat d'apprentissage

Selon le calendrier prévisionnel fourni par la formation.

Stages, projets tutorés

Stage : Obligatoire

Durée du stage : 3 à 5 mois

Stage à l'étranger : Possible

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

Abdeslam El Ghzaoui

[📞 +33 4 11 75 96 79](tel:+33411759679)

[✉ abdeslam.el-ghzaoui@umontpellier.fr](mailto:abdeslam.el-ghzaoui@umontpellier.fr)

Contact administratif

Celine Bessone

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

Laboratoire(s) partenaire(s)

IBMM (UMR 5247) Département Biopolymères Artificiels

[🔗 https://ibmm.umontpellier.fr/-Biopolymeres-Artificiels-33-](https://ibmm.umontpellier.fr/-Biopolymeres-Artificiels-33-)



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	Semestre 2 Master 1 MPPS - Manage. projet marke. prod. santé	
Bases scientifiques et techniques de biomatériaux TP		Matières premières et formulation de médicaments	3 crédits
Bases scientifiques et techniques de biomatériaux Ecrit		Apprentissage par projets	5 crédits
La gestion risque entreprise vue par le drt, l'éco et l'envt	5 crédits	Apprentissage par Projets Oral	
Gestion des risques en entreprise Ecrit/Oral		Apprentissage par projets Rapport	
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	Anglais et 2ème langue	5 crédits
Droit Pharmaceutique		Anglais Semestre 2	2,5 crédits
Aspects règlementaires Ecrit		Langues vivantes Choix 2	2,5 crédits
Analyses financières		Autre langue Semestre 2	2,5 crédits
Sécurité		Allemand Semestre 2	
Qualité		Espagnol Semestre 2	
Marketing		Bases de Dermo-pharmaceutiques	2 crédits
		Conduite de projet et marketing des produits de santé	5 crédits
		Conduite de projet et marketing des produits de santé Projet	
		Conduite de projet et Marketing des produits de santé Ecrit	