

Et après ? Des possibilités de carrières larges et variées !

Les compétences spécifiques acquises durant cette formation permettront aux titulaires du Master de spécialisation d'exercer une activité :

- dans des laboratoires de recherche et développement des industries cosmétiques (R&D, production ou analyse, préparation des dossiers d'enregistrement, évaluation de l'efficacité ou de la toxicité, dossier de mise sur le marché, marketing, etc.) et des industries chimiques fabriquant des matières premières à visée cosmétologique ;
- dans des PME qui conçoivent et commercialisent des produits cosmétiques et doivent évaluer leur sécurité ;
- dans tout autre type d'entreprise impliquée dans des domaines proches (détergents, biocides, parapharmaceutiques, etc.) ;
- dans des organismes de réglementation et organisations professionnelles (national et européen) ;
- dans des secteurs de l'information, de la communication et du marketing.



Le Master de spécialisation en Dermopharmacie et Cosmétologie : une nouvelle formation **unique en Belgique co-organisée par l'ULB** (université référente) et l'ULiège et aboutissant à l'obtention d'une co-diplomation ULB/ULiège.

Multidisciplinaire, pointu et de haut niveau scientifique, ce programme en 1 an de 60 crédits englobe toutes les exigences spécifiques du secteur cosmétique.

Infos et inscriptions

Coordinateur ULB : **Karim Amighi**

Faculté de Pharmacie, Université libre de Bruxelles
Campus Plaine, Bd du Triomphe CP 207, 1050 Bruxelles

tél. : +32 (0)2 650 52 52 (53 37)

e-mail : ms.Dermo.Cosmeto.Pharma@ulb.ac.be

Accès via un dossier de candidature à envoyer avant le **01/07 ou 31/08** à l'adresse suivante :
www.ulb.ac.be/enseignements/inscriptions/

Coordinateur ULiège : **Géraldine Piel**

Faculté de Médecine, Département de Pharmacie, ULiège
15 avenue Hippocrate, 4000 Liège

tél. : +32 (0)4 366 43 08

e-mail : geraldine.piel@ulg.ac.be

Lieux d'enseignements

Bruxelles : Campus de la Plaine

Liège : Campus Sart-Tilman, CHU



Faculté
de
Pharmacie



Master de Spécialisation Interuniversitaire en Dermopharmacie et Cosmétologie



Maîtriser les exigences spécifiques du secteur cosmétique

Ce Master de spécialisation, unique en Belgique, englobe les nouvelles exigences européennes et internationales pour les produits cosmétiques et dermatopharmaceutiques.

L'objectif est pointu : *former des scientifiques rigoureux capables de concevoir et fabriquer des formes cosmétiques, de contrôler les matières premières* utilisées pour fabriquer ces formes, de *vérifier la qualité des produits finis, d'évaluer leur sécurité pour la santé humaine et pour l'environnement, de respecter les exigences réglementaires en vigueur et d'approcher les aspects de marketing et de communication spécifiques.*



Le contenu du programme est conçu et mis en œuvre avec l'aide de spécialistes (dermatologues, microbiologistes, toxicologues, analystes et spécialistes en formulation) du monde académique des deux institutions impliquées, en étroite collaboration avec de nombreux spécialistes du domaine en provenance du monde industriel ou d'institutions de réglementation.

Un programme combinant approche théorique de pointe et plus de 50% d'enseignements pratiques



Le programme de la formation est organisé en deux périodes :

De septembre à fin janvier : 5 modules encadrés par des spécialistes du monde académique et industriel

- Biologie de la peau et des muqueuses et dermatologie clinique ;
- Technologie des formes cosmétiques ;
- Connaissance des matières premières et méthodes de contrôle ;
- Aspects réglementaires, éthiques et commerciaux ;
- Effets indésirables et risques toxiques.

Les cours se donneront à la fois sur les sites de l'ULB (campus de la Plaine) et d'ULiège (campus du Sart Tilman) par journées entières.

De février à juin : un stage de 4 mois sur le terrain

La deuxième partie consiste en un travail personnel que l'étudiant préparera au cours d'un stage de 4 mois, effectué dans un ou dans plusieurs départements d'une industrie ou d'une entreprise cosmétique de taille moyenne, dans une institution de réglementation ou auprès d'associations professionnelles actives dans le secteur cosmétique, ou encore dans un laboratoire de recherche universitaire.

Pour qui ?

Ce Master de spécialisation s'adresse aux porteurs d'un Master universitaire en **Pharmacie**, en **Médecine**, en **Sciences biomédicales**, en **Sciences chimiques**, en **Sciences biologiques**, en **Médecine vétérinaire**, aux **Bioingénieurs**.

Selon le bagage académique des étudiants, un module complémentaire de mise à niveau pourrait leur être imposé par le Jury d'admission.

