

Conditions d'admission

Être âgé(e) de moins de 30 ans pour bénéficier d'un contrat d'apprentissage et avoir validé :

- BTS, DUT, Licence 2 Chimie, Génie chimique
- BTS, DUT, Licence 2 Biologie, Bioanalyses et contrôles, génie biologiques
- BTS MECP option Cosmétologie

Les étudiants de plus de 30 ans peuvent bénéficier d'un contrat de professionnalisation.

Comment s'inscrire ?

Candidature via la plateforme en ligne e-candidat, lien disponible sur le site internet de la Faculté de Pharmacie de Tours

Modalités de sélection

Examen du dossier et entretien de sélection

NOUS CONTACTER

Université de Tours – Faculté de Pharmacie
31 avenue Monge – 37200 Tours

Université

Responsables pédagogiques

Émilie Munnier

emilie.munnier@univ-tours.fr

Leslie Boudesocque-Delaye

leslie.boudesocque@univ-tours.fr

Service scolarité pharmacie

Aurélié Simonnot

aurelie.simonnot@univ-tours.fr
licpro.cosmeto@univ-tours.fr

CFA Leem Apprentissage

info@leem-apprentissage.org - 01 84 76 14 80

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement afin d'étudier ensemble les modalités d'accès requises.

En savoir plus

<https://pharma.univ-tours.fr/>

<https://fiche.formation>



LICENCE PROFESSIONNELLE
En Apprentissage



Licence Professionnelle Formulation et Contrôle Qualité des Cosmétiques

Licence Industries Pharmaceutiques, Cosmétologiques et de Santé :
Gestion, Production et Valorisation

COSMÉTIQUES

Une formation pratique et théorique permettant d'exercer dans de nombreux domaines de l'industrie cosmétique (R&D, formulation, transposition d'échelle, contrôle physico-chimiques, contrôle microbiologique, assurance qualité, réglementaire)





Présentation

La Licence Professionnelle « **Formulation et Contrôle Qualité des Cosmétiques** » vous permettra de maîtriser la formulation des produits cosmétiques blancs et maquillage ainsi que les techniques de contrôle physico-chimique et microbiologique des matières premières et produits finis. Vous pourrez ainsi intervenir à différents niveaux dans le développement et la production de produits cosmétiques.

Rythme de l'apprentissage

Septembre/mars : 4 semaines de cours
/ 4 semaines en entreprise
Avril/août : plein temps en entreprise

Modalités pédagogiques

Cours d'amphi, TD et TP,
avec vidéo projection et travaux de groupes

Contrôle des connaissances

Selon les UE : Contrôle continu,
examen écrit terminal, soutenance orale
Mémoire avec soutenance devant un jury universitaire

Quels métiers ?

Technicien supérieur en R&D

Il réalise le développement de nouvelles formules produit selon un brief marketing, il réalise des reformulations après substitution de matières premières, et met en œuvre les tests de stabilité des produits.

Technicien supérieur en contrôle qualité

Il réalise des analyses complexes (physico-chimiques, microbiologiques, analyse sensorielle) pour évaluer la qualité des produits cosmétiques et matières premières

Assistant technico-réglementaire

Il participe à la rédaction du Dossier Information Produit (DIP), il effectue des missions d'organisation, de gestion documentaire et de support au développement, production et/ou contrôle.

Assistant de production/transposition

Il participe/planifie la production des produits cosmétiques à l'échelle industrielle, sous la responsabilité du chef production.

Technicien supérieur en essai des cosmétiques

Il réalise les évaluations sur panel des produits et participe au recrutement des sujets.

Tous nos métiers sur www.leem-apprentissage.org

Programme

La Licence Professionnelle « **Formulation et Contrôle Qualité des Cosmétiques** » propose 600 heures de formation sur 2 semestres.

Semestre 1

UE1 : Connaissances Fondamentales

UE2 : Formulation cosmétique

UE3 : Contrôle qualité des matières premières et produits cosmétiques

UE4 : Connaissance du milieu industriel

Semestre 2

UE 5 : Anglais et C2i

UE 6 : Projet tuteuré

UE 7 : Apprentissage