

Partenaires :



Plus d'informations :

Faculté des Sciences
Université de Montpellier
Département de Chimie
Place Eugène Bataillon
34095 Montpellier Cedex 5

- Contact Responsable pédagogique :

Dr Véronique MONTERO
veronique.montero@umontpellier.fr

- Site Web :
master-chimie.edu.umontpellier.fr



Devenir des anciens étudiants sur l'observatoire du suivi et de l'insertion professionnelle des étudiants :
<https://osipe.edu.umontpellier.fr>

Faculté des Sciences Montpellier



Chimie

Parcours ICAP : Ingénierie des Cosmétiques



C'est un parcours qui forme des chimistes spécialisés pour répondre aux métiers de cadre des industries de la cosmétique et du bien-être.

Parcours d'étude en 2 ans, en formation initiale ou en apprentissage. Possibilité d'intégrer directement la 2ème année sur pré-requis.

Parcours ouvert à la double diplomation en Management des Technologies et des Sciences (MTS) - Mention Management du Système d'Information (MSI) avec l'Institut d'Administration des Entreprises de Montpellier (IAE Montpellier).



UNIVERSITÉ DE
MONTPELLIER



FACULTÉ DES SCIENCES
DE MONTPELLIER

MASTER

Master ICAP COS

Organisation :

En M1 et M2 formation initiale : formation sur le campus de septembre à février, et en entreprise de février/mars à fin août.

En M1 et M2 par alternance (en contrat de professionnalisation ou en formation par apprentissage) : Alternance d'environ 3 semaines entreprise / université à partir de septembre, puis en entreprise de début février à fin août.

Double diplomation :

En M1 et M2, double diplomation en Management des Technologies et des Sciences (MTS) Mention Management du Système d'Information (MSI) avec l'Institut d'Administration des Entreprises de Montpellier (IAE Montpellier).

Attention : bloc d'UE supplémentaires en décembre et janvier.

Recrutement :

Master soumis à sélection quel que soit le type de cursus choisi.
Recrutement national et international.
Master ouvert à la VAE et à la formation continue.

Débouchés :

Fonctions en recherche et développement, responsable projets, prospective, évaluation, responsable affaires réglementaires, interface R&D/Production, chef de produits, responsable d'achat, ingénieur analyste ...

Programme :

1^{ère} année par apprentissage ou en formation initiale et ouverte en double diplomation avec l'Institut Universitaire des Entreprises (IAE Montpellier).

- Solutions, colloïdes, interfaces
- Matières premières cosmétiques
- Ingénierie de la formulation cosmétique
- Affaires règlementaires
- Projets industriels
- R&D cosmétique
- Intelligence économique et création
- Physique de la couleur
- Pigments, colorants et adsorbants : structures et caractérisations
- Chimiométrie, analyse statistique des données, plan d'expérience
- Microbiologie
- Techniques séparatives
- Procédés innovants de synthèse et d'extraction
- Communication et insertion professionnelle
- Stage industriel 4 à 6 mois ou alternance
- Modules supplémentaires en double diplomation :
 - Management des organisations
 - Management de la transformation digitale

2^{ème} année par apprentissage ou en formation initiale et ouverte en double diplomation avec l'Institut Universitaire des Entreprises (IAE Montpellier).

- Ingénierie cosmétique et innovation
- Eco-conception cosmétique
- Photoprotection
- Prospective
- Actifs et additifs naturels
- Technologie cosmétique
- Formulation couleur
- Affaires règlementaires, évaluations et management de la qualité
- Plan d'expérience
- Evaluations et statistique appliquées à l'analyse sensorielle
- Anglais avancé
- Stratégies de l'entreprise
- Mise en situation industrielle non apprentis ou Projets industriels apprentis
- Stage industriel 5-6 mois ou alternance
- Modules supplémentaires en double diplomation :
 - Simulation d'entreprises et analyse de cout/contrôle gestion comptabilité
 - Management de l'innovation de la créativité

