

ISIPCA

From senses to expertise

- P A R I S -



LICENCE PROFESSIONNELLE

Applications et Analyse Chimique et Sensorielle en Cosmétique

Analyser • évaluer • Contrôler • Appliquer

1 AN DE FORMATION

en alternance, validé par un diplôme Bac+3 délivré par l'Université de Versailles - St Quentin-en-Yvelines

POUR QUELS MÉTIERS ?

• Technicien supérieur en analyse sensorielle, en contrôle qualité (produits et matières premières), en formulation et développement en R&D, en procédés de production, en industrialisation cosmétique, assistant en législation cosmétique

CONDITIONS D'ADMISSION

• BTS, DUT ou Licence 2ème année en Sciences et Technologies ou tout autre diplôme ayant validé 120 ECTS et reconnu de niveau équivalent par la Commission d'Equivalence de l'UVSQ

MODALITÉS D'ADMISSION

• Dossier, entretien

ILS NOUS ONT DÉJÀ FAIT CONFIANCE

Aircos • Bioarômes • Cattier • Chanel • Coty • Danone • Eurowipes • Firmenich • Fragrance Production • Gemey Maybelline • Guerlain • IFF • LVMH • L'Oréal • Mane • Procter & Gamble • Shiseido...

LES PLUS

• 100% de réussite aux examens (session 2016)
• 100% de taux d'insertion professionnelle dans les 6 mois (promotion 2015)

DUREE	1 an	LIEU	ISIPCA UVSQ	TYPE DE CONTRAT	Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation
RYTHME	1 mois en formation 1 mois et demi en entreprise	MODALITÉ	Alternance	COÛT	Gratuit pour les étudiants

PROGRAMME

OBJECTIFS

- Maîtrise du contrôle qualité des matières premières et de produits formulés (contrôle de stabilité, contrôle organoleptique, physico-chimique et colorimétrique)
- Mise en oeuvre des tests en analyse sensorielle
- Utilisation et sélection des matières premières cosmétiques et développement des formules
- Connaissance des matières premières, des appareils et des techniques de formulation, des procédés de fabrications, des techniques d'analyses d'un produit (colorimétriques, physico-chimiques, chimiques, sensorielles, tests de stabilité)
- Savoir alerter, communiquer, présenter des résultats et rédiger des rapports

CONTENUS

- 550 heures d'enseignement sur 1 an
- Chimie organique et générale, Chimie analytique, Mathématiques appliquées : 26%
- Techniques d'analyse sensorielle spécifiques à la filière : 16%
- Techniques de développement de produits : 22%
- Projet tuteuré : 25%
- Bonnes pratiques de laboratoire, Hygiène et sécurité, Assurance qualité, Réglementation : 8%
- Anglais : 3%

POURSUITE D'ÉTUDES

- Master pro Formulation et évaluation sensorielle en Cosmétique
- MSc Manager en Création et Développement des Produits Parfum, Cosmétique et Arôme

CONTACTS

Colette CAZIER
Assistante administrative
et pédagogique

01 39 23 70 62
ccazier@isipca.fr

Evelyne CIVIDINO
Manager pédagogique

01 39 23 70 56
ecividino@isipca.fr

Rachel BLAISE
Chargée de Relations
Entreprise

01 39 23 70 70
rblaise@isipca.fr

www.isipca.fr



ISIPCA
- P A R I S -

34-36 rue du parc de Clagny
78000 VERSAILLES
Tél. : +33 (0)1 39 23 70 00
info@isipca.fr