

Le mot des responsables

La licence pro cosmétologie de Tours se refait une beauté ! Première rentrée pour la licence cosméto nouvelle formule ! Nouveau nom, **Formulation et contrôle qualité des cosmétiques**, nouvelle maquette et nouvelles modalités de contrôle des connaissances suite à l'évaluation HCERES 2018.

Deux grands changements en faveur de la réussite des étudiants sont à noter : l'augmentation du nombre d'heures de travaux dirigés ainsi que l'apparition du contrôle continu .

Et une newsletter trimestrielle!

E. Munnier – L. Boudesocque-Delaye



CFA des Universités
Centre - Val de Loire

La promotion 2018-2019

- Cette année la promotion est composée de 17 apprenties et d'une étudiante en contrat professionnel. Les entreprises accueillant nos étudiants cette année sont variées
- Les fidèles : Procter & Gamble, Aircos, Alvend, La Roche Posay, Shiseido, L'Oréal
- Les petites (et grandes) nouvelles : Happy Curl, Sagal, Chanel, LVMH, Science & nature, Roval, SFFC, Delpharm, Alban Muller

Focus sur les projets tuteurés

Cette année, les étudiantes doivent relever un défi de taille: réaliser un produit innovant et à la pointe des tendances actuelles en s'inspirant des valeurs et des spécificités de l'Université de Tours. Deux domaines scientifiques majeurs ont été identifiés: les biotechnologies et l'étude de la période de la Renaissance. En parallèle, l'engagement de l'UT pour un développement durable et une préservation de son patrimoine scientifique et artistique n'est plus à démontrer. Enfin, le fort désir d'ouverture à l'international de l'UT a aussi inspiré nos formulatrices en devenir.

Ces projets vous intéressent? Alors RDV le 7 mars à la faculté de pharmacie de Tours!



Zoom sur un intervenant professionnel: Géraud Papon, fondateur de SH Consulting



“Depuis 2008, SH Consulting propose un support opérationnel en assurance qualité à des clients du domaine pharmaceutique. Géraud Papon, pharmacien et fondateur de la société, sensibilise depuis 2010 nos étudiants aux bonnes pratiques de fabrications cosmétiques et pharmaceutiques, ce qui leur permet d'appréhender dès aujourd'hui le durcissement des BPF cosmétiques et la complexité des produits frontières. <http://www.shcpc.fr/>”

Le Jeudi 04 Octobre 2018, les étudiantes de la LP FoOCos ont eu la chance de participer au 4ème séminaire CosmétoSciences, dédié aux innovations cosmétiques. Cette année, le thème abordé était la place des biotechnologies dans l'industrie cosmétique.

Conférences, tables rondes et échanges avec les intervenants, tout était rassemblé pour créer de nouveaux contacts et enrichir son réseau professionnel. Quatre conférenciers se sont exprimés :

- Madame Itziar TUEROS: Chercheuse - venue de AZTI en Espagne

- Madame Edith FILAIRE: Directrice Scientifique chez Greentech

- Monsieur Franck MICHOUX: Président d'Evonik advanced botanicals

- Monsieur Richard MARTIN: Président de mercurialis Biotech

En fin d'après-midi, les étudiantes ont pu assister à une table ronde animée par Florent Yvergnaux

(Solabia), Laurence Douziech (Université de Tours) et Richard Martin (Mercurialis Biotech) sur les formations et les métiers des biotechnologies dans le secteur cosmétique.

Ce séminaire a été très enrichissant pour les étudiantes ; il a fait découvrir plus en détails l'industrie des biotechnologies, et à peut-être même inspiré de nouvelles carrières !

www.cosmetosciences.org

La LP FoOCos hors les murs



Les étudiantes ont pu visiter l'entreprise Science et Nature, basée dans les Deux-Sèvres au cours de leur première période universitaire. Elles ont été

sensibilisées au circuit de formulation et aux notions de naturalité et de labellisation. Elles ont également été confrontées

à un système de distribution peu commun : la vente à domicile. Merci à l'équipe Odysée Nature pour cette visite sous le signe de la bonne humeur.

Vous êtes un acteur industriel du domaine cosmétique, vous accueillez ou souhaitez accueillir des apprentis, des stagiaires, ou des jeunes diplômés dans votre entreprise ? Venez à la rencontre des étudiants en LP FoOCos, CABB (contrôle analytique des biomédicaments et biocosmétiques) et Pharmacie, filière industrie le 7 mars 2019. (contact:emilie.munnier@univ-tours.fr)