

Enseignements théoriques & pratiques

 **ECTS**
39 crédits

 **Volume horaire**
507h

LISTE DES ENSEIGNEMENTS

Outils numériques et statistiques	3 crédits	43h
Anglais, veille bibliographique, qualité, réglementation et sécurité	3 crédits	58h
Cosmétologie, colorimétrie et formulation	6 crédits	84h
Méthodes d'analyses spectrales (IR, RMN) et applications industrielles	9 crédits	77h
Chromatographie liquide et couplages (HPLC, UHPLC, LC-MS)	6 crédits	108h
Chromatographie gazeuse et couplages - Sciences omiques	9 crédits	105h
Bases toxicologiques, pharmacocinétiques et analytiques	3 crédits	32h
Gestion de projet, projet collaboratif	3 crédits	32h

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation