


# Option

 ECTS  
6 crédits

 Composante(s)  
UFR Chimie

 Volume horaire  
40h

 Période de  
l'année  
Semestre 3

## LISTE DES ENSEIGNEMENTS

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Medicinal Chemistry (CH)	Unité d'enseignement	18h			3 crédits
Synthesis of bioactive compounds	Unité d'enseignement	18h			3 crédits
Biomolecular modelling	Unité d'enseignement	12h		8h	3 crédits
Materials and nanomaterials modelling	Unité d'enseignement	12h		8h	3 crédits
Large Instruments and Laboratory Platforms : Techniques and Applications	Unité d'enseignement	20h			3 crédits
Metabolomics	Unité d'enseignement	12h	4h	4h	3 crédits
Sport ou Engagement étudiant (UE Transverse UPCité)	Unité d'enseignement				3 crédits
	Nature	CM	TD	TP	Crédits
PhD track	Unité d'enseignement				0 crédits
Innovative Track	Unité d'enseignement				0 crédits

**Pour en savoir plus, rendez-vous sur > [u-paris.fr/choisir-sa-formation](https://u-paris.fr/choisir-sa-formation)**