

Functional materials and nanomaterials

 **ECTS**
9 crédits

 **Composante**
UFR Chimie

 **Volume horaire**
72h

 **Période de
l'année**
Semestre 3

LISTE DES ENSEIGNEMENTS

Semi-conductors physics	1,5 crédits	16h
Organic and molecular electronics	3 crédits	20h
Metamaterials and plasmonics	1,5 crédits	12h
Materials and nanomaterials for magnetism	1,5 crédits	12h
2D materials	1,5 crédits	12h

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