

# Nouveaux développements en biomatériaux et en nanomatériaux

 ECTS  
3 crédits

 Volume horaire  
60h

 Période de  
l'année  
Semestre 3

## Présentation

### HEURES D'ENSEIGNEMENT

Nouveaux développements en biomatériaux et en nanomatériaux	Cours Magistral	15h
Nouveaux développements en biomatériaux et en nanomatériaux	Travaux Dirigés	15h
Nouveaux développements en biomatériaux et en nanomatériaux		30h

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