

Matériaux innovants et nanophysique



ECTS
4 crédits



Composante
UFR Physique



Volume horaire
40h



**Période de
l'année**
Semestre 2

Présentation

HEURES D'ENSEIGNEMENT

Matériaux innovants et nanophysique	Cours Magistral	12h
Matériaux innovants et nanophysique	Travaux Dirigés	8h
Matériaux innovants et nanophysique	Travaux Pratiques	20h

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