

Biomatériaux

 ECTS
12 crédits

 Volume horaire
88h

 Période de
l'année
Semestre 4

LISTE DES ENSEIGNEMENTS

Structure et organisation de la matière. Métaux, minéraux, polymères	3 crédits	25h
Propriétés physiques des biomatériaux	3 crédits	21h
Propriétés mécaniques des biomatériaux	3 crédits	18h
Applications des biomatériaux en santé	3 crédits	24h

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