



SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Parcours Matériaux bio-inspirés international

Master Mention Sciences et génie des matériaux



ECTS
120 crédits



Durée
2 ans



Composante
Collège
Sciences et
Technologies
pour l'Energie et
l'Environnement
(STEE)



Langue(s)
d'enseignement
Anglais

Présentation

Ce master est un master international enseigné en langue anglaise.

Vous trouverez plus d'informations sur la page [dédiée en anglais](#) |

L'établissement applique une exonération partielle des droits différenciés pour tout étudiant extra communautaire relevant de la formation initiale s'inscrivant en master.

Votre université

Admission

Conditions d'admission

Consultez les attendus et critères d'examen des candidatures en M1

Droits d'inscription et tarification

Consultez les [montants des droits d'inscription](#).

Infos pratiques

Lieu(x)

Pau

Campus

Pau