

Master Sciences et Génie des Matériaux parcours Ingénierie Biomédicale et Biomatériaux

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

PARCOURS PROPOSÉS

- M1 Sciences et Génie des Matériaux -
Ingénierie Biomédicale et Biomatériaux (I2B)
- FI - site GARANCIERE
- M2 Sciences et Génie des Matériaux -
Ingénierie Biomédicale et Biomatériaux (I2B)
- FI - site GARANCIERE

Contacts

RESPONSABLE(S)

Infos pratiques

Composante :
UFR PHYSIQUE

Niveau d'études visé :
BAC +5