

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Master Sciences de la Matière, Physique et Ingénierie des Matériaux

Master Sciences de la Matière



ECTS
120 crédits



Durée
2 années



Composante
UFR Sciences
et Techniques

Présentation

Accessibilité personnes en situation de handicap

Si vous rencontrez des difficultés liées à une maladie, à un handicap permanent ou passager, l'Espace Handicap, en collaboration avec le Service de santé étudiante et l'association partenaire Handisup, vous aide à et vous accompagne tout au long de votre cursus.

Programme

Master Sciences de la Matière, Physique et ingénierie des matériaux 1ère année

Master Sciences de la Matière, Physique et ingénierie des matériaux 2ème année