

Master Mécanique

Complex and Heterogeneous Materials

Responsable	Descriptions	Informations
Maxime NICOLAS maxime.nicolas@univ-amu.fr	Code : S56ME3FS2 Nature : Unité d'enseignement Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Anglais

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 40 heures
- Cours magistraux: 20 heures
- Travaux dirigés: 20 heures

CODES APOGÉE

- SMQCU38G [ELP]

M3C

S56ME3FS2 - Complex and Heterogeneous Materials

Épreuves associées

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 12/12/2022