

Master Science des matériaux avancés et nanotechnologie

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

Lieu d'enseignement :

Université Paris Diderot

PARCOURS PROPOSÉS

- M1 Science des matériaux avancés et nanotechnologie - FI - Campus PRG
- M2 Science des matériaux avancés et nanotechnologie - FI - Campus PRG

Contacts

RESPONSABLE(S)

CONTACT(S) ADMINISTRATIF(S)

Simon Duran

simon.duran@univ-paris-diderot.fr

Tel. 01 57 27 88 02

UFR Chimie, Bâtiment Lavoisier – 1er étage

15, rue Jean-Antoine de Baïf

Infos pratiques

Composante :

UFR CHIMIE

Niveau d'études visé :

BAC +5

Formation accessible en :

Formation initiale