

SCIENCES, INGÉNIERIE ET TECHNOLOGIES

## MASTER MSAS

Sciences et génie des matériaux



Niveau d'étude  
visé  
BAC +5

### Parcours proposés

- MASTER MATERIAUX ET STRUCTURES POUR  
L'AERONAUTIQUE ET LE SPATIAL

## Présentation

## Programme

**MASTER MATERIAUX ET STRUCTURES POUR L'AERONAUTIQUE ET LE SPATIAL**

**MASTER: MATERIAUX ET STRUCTURES POUR L'AERONAUTIQUE ET LE SPATIAL M2**