

Finite element simulation (MECA802_AM)



ECTS
2 crédits



Composante
Polytech
Anancy-
Chambéry

En bref

- > **Langues d'enseignement:** Anglais
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Mechanics, mechanical behaviour law of materials, experimentation, material parameters identification, data collection, result interpretation, principles of finite element codes

Heures d'enseignement

| | | |
|-----|-------------------------|-----|
| EAD | Enseignement à distance | 15h |
| TD | Travaux Dirigés | 3h |
| TP | Travaux Pratiques | 12h |
| CM | Cours Magistral | 3h |

Pré-requis obligatoires

Fundamentals of mechanics

Infos pratiques

Lieux

› Anancy-le-Vieux (74)