



Résistance des matériaux



Niveau d'étude
BAC +2



ECTS
5 crédits



Composante
Institut
Supérieur de
l'Automobile et
des Transports

Présentation

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	20h
TD	Travaux Dirigés	24h
TP	Travaux Pratiques	16h

Contrôle des connaissances

Examen et CC