

LICENCE MENTION SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR

PARCOURS GÉNIE MÉCANIQUE

Semestre 4

Mécanique et Résistance des matériaux

Présentation

Mécanique: Modélisation des actions mécaniques. Principe fondamental de la statique et ses applications. Résistance des matériaux: Sollicitations simples, diagrammes des efforts intérieurs

6 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 22h

Travaux Pratiques : 21h

Cours Magistral : 12h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
UE	CC	Ecrit - devoir surveillé			

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
UE	CT	Ecrit - devoir surveillé	90		