

DUT GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE

Semestre 2

Formation scientifique

10 crédits ECTS

Mathématiques

3 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Pratiques : 6h

Cours Magistral : 18h

Travaux Dirigés : 36h

Calcul intégral

0 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 18h

Cours Magistral : 9h

Travaux Pratiques : 3h

Fonctions à plusieurs variables

0 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 9h

Travaux Pratiques : 3h

Travaux Dirigés : 18h

DDS

2 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Pratiques : 4h

Travaux Dirigés : 18h

Cours Magistral : 8h

Sollicitations simples torsion-flexion

0 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Pratiques : 4h

Travaux Dirigés : 18h

Cours Magistral : 8h

Mécanique

3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 18h

Travaux Dirigés : 38h

Travaux Pratiques : 4h

Cinématique

0 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 16h

Travaux Pratiques : 4h

Cours Magistral : 10h

Cinétique

0 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 22h

Cours Magistral : 8h

Sciences Des Matériaux

2 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 14h

Travaux Pratiques : 16h

Cours Magistral : 15h

Matériaux métalliques

0 crédits ECTS

Volume horaire

Travaux Dirigés : 9h

Travaux Pratiques : 12h

Cours Magistral : 9h

Matériaux non métalliques

0 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 6h

Travaux Pratiques : 4h

Travaux Dirigés : 5h