

DUT GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE

**Semestre 1**

**Formation scientifique**

**10 crédits ECTS**

## Mathématiques

**2 crédits ECTS**

Volume horaire

Cours Magistral : 14h

Travaux Dirigés : 28h

Travaux Pratiques : 3h

## Dérivées, différentielles

**0 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Pratiques : 3h

Travaux Dirigés : 18h

Cours Magistral : 9h

## Statistiques et probabilités

**0 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Dirigés : 10h

Cours Magistral : 5h

## Dimensionnement des Structures

**2 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Pratiques : 4h

Travaux Dirigés : 18h

Cours Magistral : 8h

## Resistance des matériaux

**0 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Pratiques : 4h

Cours Magistral : 8h

Travaux Dirigés : 18h

## Mécanique

**2 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Dirigés : 20h

Cours Magistral : 6h

Travaux Pratiques : 4h

## Statique du solide

**0 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Pratiques : 4h

Cours Magistral : 6h

Travaux Dirigés : 20h



## Science des matériaux

**2 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Dirigés : 9h

Cours Magistral : 9h

Travaux Pratiques : 12h

## Propriétés des matériaux

**0 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Pratiques : 12h

Travaux Dirigés : 9h

Cours Magistral : 9h

## Informatique

**2 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Dirigés : 10h

Travaux Pratiques : 15h

Cours Magistral : 5h

## Informatique

**0 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Dirigés : 10h

Cours Magistral : 5h

Travaux Pratiques : 15h