

LICENCE MENTION SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR

## PARCOURS GÉNIE MÉCANIQUE

### Semestre 4

#### CONCEPTION ET PRODUCTION MÉCANIQUE

## Conception

### Présentation

Etude et réalisation 2D et 3D des liaisons pivots, de la lubrification et de l'étanchéité associée.

#### 3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 8h

Travaux Dirigés : 9h

Travaux Pratiques : 10h

### Modalités de contrôle des connaissances

#### Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

| Nature de l'enseignement | Modalité | Nature       | Durée (min.) | Coefficient | Remarques                                     |
|--------------------------|----------|--------------|--------------|-------------|---|
| EC                       | CC       | Autre nature |              |             | Dessins 2D - Notices de calcul - Fichiers DAO |

#### Session 2 : Contrôle de connaissances

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