



Déterminer la solution conceptuelle



Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

| Type d'évaluation | Nature de l'épreuve | Durée (en minutes) | Nombre d'épreuves | Coefficient de l'épreuve | Note éliminatoire de l'épreuve | Remarques |
|---------------------------------|-----------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|--------------------------------|-----------|
| CCI (contrôle continu intégral) | CC : Ecrit et/ou Oral | | | | | |

Liste des enseignements

| | Nature | CMI | CM | TD | TP | TER | ECTS |
|--|-----------|-----|----|-----|-----|-----|------|
| Mécanique | Ressource | | | 26h | 4h | | |
| Dimensionnement des structures | Ressource | | | 22h | 8h | | |
| Mathématiques appliquées et outils scientifiques | Ressource | | | 26h | 4h | | |
| Ingénierie de construction mécanique | Ressource | | | 16h | 28h | | |
| Organisation et pilotage industriel | Ressource | | | 22h | 8h | | |
| Ingénierie des systèmes cyberphysiques | Ressource | | | 20h | 28h | | |
| Projet Personnel Professionnel | Ressource | | | 6h | 6h | | |
| | Nature | CMI | CM | TD | TP | TER | ECTS |
| Implantation d'un ilot robotisé de production | SAÉ | | | 4h | 6h | | |
| Conception d'une pièce de sécurité | SAÉ | | | 3h | 8h | | |
| Portfolio | Portfolio | | | | | | |