

S4 LAS2 Parcours Mécanique et Génie Mécanique



ECTS
30 crédits



Composante
UFR Sciences et
techniques, site
de Besançon

Liste des enseignements

| | Nature | CM | TD | TP | Crédits |
|---|----------------------|-------|-------|-----|-----------|
| Concevoir et Réaliser 2 MGM | Unité d'enseignement | | | | 6 crédits |
| Créativité | Elément constitutif | 21h | 9h | | 3 crédits |
| Prototypage | Elément constitutif | 12h | 3h | 12h | 3 crédits |
| Fondamentaux pour les SPI2 | Unité d'enseignement | | | | 6 crédits |
| Outils mathématiques pour l'ingénieur 2 | Elément constitutif | 12h | 12h | 6h | 3 crédits |
| Probabilités statistiques | Elément constitutif | 13,5h | 10,5h | 6h | 3 crédits |
| Mesures | Unité d'enseignement | | | | 6 crédits |
| Acquisition de signaux numériques | Elément constitutif | 9h | 9h | 9h | 3 crédits |
| Mesures en EEA | Elément constitutif | 9h | 12h | 9h | 3 crédits |
| Modélisation pour les SPI3 | Unité d'enseignement | | | | 6 crédits |
| Contrôle-Commande I | Elément constitutif | 12h | 7h | 8h | 3 crédits |
| Dimensionnement des Structures | Elément constitutif | 12h | 9h | 9h | 3 crédits |
| Transversaux S4 | Unité d'enseignement | | | | 6 crédits |
| Anglais 3 | Elément constitutif | | 18h | | 3 crédits |
| Communication et documentation | Elément constitutif | | 9h | 9h | 3 crédits |