



C3.2 - Eco-concevoir : du matériau au produit



Liste des enseignements

| | Nature | CMI | CM | TD | TP | TER | ECTS |
|---|-----------|-----|------|------|------|-----|------|
| Démarche qualité | Ressource | | | 6h | | | |
| Éco-conception | Ressource | | | 9h | 6h | | |
| Mathématiques | Ressource | | | 3,5h | | | |
| Expression | Ressource | | | 3,5h | | | |
| Langue (Anglais) | Ressource | | | 2,5h | 1h | | |
| Projet Personnel et Professionnel | Ressource | | | 1,5h | 0,5h | | |
| Complémentaire 1 : Propriétés physiques | Ressource | | | 4h | | | |
| | Nature | CMI | CM | TD | TP | TER | ECTS |
| Étude bibliographique et veille technologique | SAÉ | | 1,5h | | 9h | | |
| Portfolio | Portfolio | | | | | | |
| Stage | Stage | | | | | | |