



## C1.2 - Eco-concevoir : du matériau au produit



### Liste des enseignements

|   | Nature    | CMI | CM   | TD   | TP   | TER | ECTS |
|---|-----------|-----|------|------|------|-----|------|
| Découverte des matériaux                    | Ressource |     | 3,5h | 0,5h |      |     |      |
| Matériaux métalliques                       | Ressource |     |      | 3,5h |      |     |      |
| Matériaux polymères                         | Ressource |     |      | 3,5h |      |     |      |
| Matériaux céramiques et verres 1            | Ressource |     | 1h   | 3h   |      |     |      |
| Matériaux céramiques et verres 2            | Ressource |     |      |      | 4,5h |     |      |
| Dessin technique                            | Ressource |     |      | 14h  | 16h  |     |      |
| Bases (Chimie-Physique-Maths)               | Ressource |     |      | 10h  |      |     |      |
| Mécanique                                   | Ressource |     |      | 15h  |      |     |      |
| Physique appliquée                          | Ressource |     |      | 3,5h |      |     |      |
| Mathématiques                               | Ressource |     |      | 6h   |      |     |      |
| Expression et communication                 | Ressource |     |      | 3,5h | 6h   |     |      |
| Langue (Anglais)                            | Ressource |     |      | 3,5h | 4h   |     |      |
| Projet Personnel et Professionnel           | Ressource |     | 1h   |      | 1h   |     |      |
|   | Nature    | CMI | CM   | TD   | TP   | TER | ECTS |
| Étude des matériaux d'un produit industriel | SAÉ       |     | 1h   |      | 10h  |     |      |
| Portfolio                                   | Portfolio |     |      |      |      |     |      |