



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						