

DU Comportement des structures en matériaux composites

Enseignements évalués	Type de contrôle		Epreuve si CT		Coefficient	
	Contrôle continu	Contrôle Terminal	Nature de l'épreuve	Durée de l'épreuve		
Composite 2	X				2	
Composite 3	X				2	
Polymère 3	X				2	
Anglais	X				1	
Conception d'un produit	X				2	
Simulation numérique	X				2	
Normes et réglementation	X				1	
Analyse du cycle de vie	X				2	
Gestion de production	X				2	
SAÉ 5.02 Simulation d'un produit en vue de valider une propriété ou un comportement	X				3	
SAÉ 5.MIMP.03 Conception et industrialisation d'un produit éco-responsable	X				3	
Complémentaire 4 : Conception et assemblage	X				2	0
Conception et assemblage DU	X				1	
Mécanique et Caractérisation	X				3	
CAO Composite	X				1	2
Mise en œuvre de pièces de gde dimension	X				1	2
Stage	X				30	
					60	60

Règles d'obtention du diplôme : obtenir une moyenne générale au moins égale à 10 sur 20.

Session de rattrapage : pas de deuxième session.