



Présentation

Code interne : PCP9MU-MSP

Liste des enseignements

	Nature	CM	CI	TD	TI	TP	Coef.
Industrie du futur : matériaux et procédés avancés	Elément constitutif	122h				40h	
Ingénierie des polymères et formulation	Elément constitutif	168h				32h	
Mécanique des Matériaux et des structures	Elément constitutif		176h			24h	
Nano et micro technologies	Elément constitutif	151h				48h	
Lipides et applications industrielles	Elément constitutif	184h				4h	
Management intégré qualité sécurité environnement et développement durable	Elément constitutif					36h	
Chimie et bioingénierie	Elément constitutif	148h				24h	
Management, amélioration et production industrielles	Elément constitutif					18h	
Stockage et conversion de l'énergie	Elément constitutif	135h				57h	