



COMPORTEMENT & CARACTERISATION DES MATERIAUX

 ECTS
16 crédits

 Structure de
formation
Polytech
Montpellier

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Rhéologie des Matériaux I	Module				1 crédits
Physique du Solide	Module				3 crédits
Projet MASC	Projet				0,5 crédits
TP MASC	Module				1,5 crédits
Diagramme d'Equilibre des Phases	Module				3 crédits
TP Rhéologie des Matériaux I	Module				0,5 crédits
TP Résistance Des Matériaux	Module				0,5 crédits
Soutien en Physique	Module				
Méthodes d'Analyse Structurales et Chimiques - MASC	Module				3 crédits
Mécanique des Milieux Continus	Module				3 crédits