

OUTILS ANALYTIQUES ET PHYSIQUE DE LA MECATRONIQUE

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Optimisation et conception optimale des systèmes	Matière				
Conception optimale d'un actionneur pour tuyère de fusée	Matière				
Modélisation des syst. électromagnétiques P/calcul analytique	Matière				
Modélisation analytiques alternatives du champs	UE				
Thermique et Mécanique des fluides	Matière				
	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Optimisation et conception optimale des systèmes	Matière				
Conception optimale d'un actionneur pour tuyère de fusée	Matière				
Modélisation des syst. électromagnétiques P/calcul analytique	Matière				
Thermique et Mécanique des fluides	Matière				