

CNM : Conception Numérique des Systèmes MT



Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Conception multiphysique des systèmes mécatroniques	UE				6
Modélisation multiphysique par approche à paramètres distribués	UE				
Matériaux actifs, approche physique et numérique	UE				
Technologies des microsystèmes électromécaniques	UE				
Modélisation par circuits équivalents	UE				
Mise en œuvre des systèmes mécatroniques et multiphysiques	UE				5
Hyperfréquences - Techniques et MEMS-RF	UE				
Systèmes embarqués d'information	UE				
Systèmes optomécatroniques intégrés	UE				