

Mettre en oeuvre une chaine de mesure et d'instru.



Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE33 Mettre en œuvre une chaîne de mesure et d'instru.	UE				6 crédits
R3.01 Anglais	Matière				
R3.02 Culture et communication 3	Matière				
R3.03 PPP	Matière				
R3.04 Outils mathématiques- Traitement du signal	Matière				
R3.05 Optique ondulatoire	Matière				
R3.09 Electromagnétisme	Matière				
R3.10 Conditionnement de signaux - Pilotage d'instruments	Matière				
SAE31 Mettre en œuvre une chaîne d'instrumentation	Matière				
SAE34 Construire un projet en techniques d'instrumentation	Matière				
SAE35 Portfolio	Matière				
UE43 Mettre en œuvre une chaîne de mesure d'instru.	UE				6 crédits
R4.01 Anglais	Matière				
R4.02 Culture et communication 4	Matière				
R4.03 PPP	Matière				
R4.04 Mathématiques et traitement du signal 2	Matière				
R4.05 Chaînes de mesure, de régulation et de contrôle	Matière				
R4.32 Automatique	Matière				
SAE41 Mettre en œuvre une chaîne d'instrumentation	Matière				
SAE42 Concrétiser un projet en techniques d'instrumentation	Matière				
SAE43 Stage Professionnel	Matière				
SAE44 Portfolio	Matière				

Infos pratiques

Lieu(x)

› Évreux