

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



Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE13 Mettre en œuvre une chaîne de mesure et d'instru.	UE				6 crédits
R1.01 Anglais général et vocabulaire scientifique	Matière				
R1.02 Culture et communication 1	Matière				
R1.03 PPP 1	Matière				
R1.04 Outils mathématiques 1	Matière				
R1.06 Systèmes électriques	Matière				
R1.07 Algorithmique et informatique	Matière				
SAE 1.04 Mettre en œuvre des mesures électriques	Matière				
SAE 1.05 Concevoir et coder des utilitaires informatiques	Matière				
SAE 1.09 Portfolio	Matière				
UE23 Mettre en œuvre une chaîne de mesure et d'instru.	UE				6 crédits
R2.01 Anglais général, expression technique et scientifique	Matière				
R2.02 Culture et communication	Matière				
R2.03 PPP2	Matière				
R2.04 Outils mathématiques 2	Matière				
R2.07 Systèmes électroniques	Matière				
R2.08 Informatique d'instrumentation	Matière				
SAE 2.04 Mettre en œuvre un capteur électronique	Matière				
SAE 2.05 Mettre en œuvre techniques info d'instrumentation	Matière				
SAE 2.09 Projet de prestation ou de conception en groupe	Matière				
SAE 2.10 Portfolio	Matière				

Infos pratiques

Lieu(x)

> Évreux

