

ECTS
30 créditsComposante
Institut Galilée

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
M.E. Energétique Appliquée	UE				3
Activités Expérimentales en Energétique	UE				
Capteurs - Metrologie	UE				
M.E. Energie et Société 1	UE				2
Management de l'Energie	UE				
Introduction aux problèmes Energétiques Globaux	UE				
M.E. Machines Energétique	UE				6
Production de Travail : Moteurs à Combustion	UE				
Systèmes de conversion électrochimique : Piles et Batteries	UE				
Turbomachines	UE				
Projet 2	UE				5
Projet Technique	UE				
M.E. Systèmes Thermiques	UE				8
Bilans Thermiques	UE				
Echangeurs Thermiques	UE				
Production de Froid	UE				
Transfert Convectif	UE				
Culture générale	Bloc				
ME Culture d'entreprise S2	UE				3
Activité optionnelle (bonus)	UE				
Développement durable	UE				
Qualité Sécurité Environnement	UE				
Sûreté de fonctionnement	UE				
ME Langues vivantes S2	UE				3
Anglais (semestre 8)	UE				
Langue optionnelle Bonus	UE				
Test TOEIC 3	UE				
Test TOEIC 4	UE				
Certification Anglais	UE				
Certification Anglais	UE				

