

Liste Année



ECTS
60 crédits



Composante
Institut Galilée

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Semestre 5	UE				30
M.E. Electrochimie	UE				3
Electrochimie Corrosion	UE				
ME Outils de Base Ingénieur	UE				
Analyse Trait. de Données	UE				
Informatique de Base	UE				
Mathématiques pour l'ingénieur	UE				
Mathématiques pour l'ingénieur	UE				
U.E Thermodynamique	UE				6
Cycles Thermodynamiques	UE				
Thermodynamique générale	UE				
U.E Transferts. Thermiques	UE				4
Transferts Thermiques	UE				
Culture générale I	Bloc				
ME Culture entreprise S1	UE				3
Activité Optionnelle (Bonus)	UE				
Enquête Industrielle	UE				
Sport	UE				
Technique d'expression et communication 1	UE				
ME Langues Vivantes - S1	UE				3
Angais Semestre1	UE				
Langue Optionnelle (Bonus 1)	UE				
Test TOEIC1	UE				
Test TOEIC 2	UE				
Semestre 6	UE				30
M.E. Chimie	UE				4
Combustion	UE				
Thermochimie	UE				
M.E. Matériaux	UE				4
Matériaux : Structure, propriétés d'usage	UE				
Transport Thermoélectronique dans les Solides	UE				
M.E. Mécanique	UE				4
Mécanique des Fluides 1	UE				
Projet 1	UE				4
Projet Bibliographique	UE				
M.E. Sciences Physiques	UE				4
Mécanique des Solides Déformables	UE				
Physique (Electrocinétique/Optique)	UE				
UE Sciences Ingénieur 1	UE				4
Méthodes Numériques	UE				

