

Emploi Du Temps

Année Universitaire: 2024/2025

(Année d'étude : 3^{ème} Année S6) - Option : Electromécanique

	08H00	09H30	11H00	12H30	14H00	15H30	17H00
Dimanche	Turbomachines (Cours)- Amphi: A02 ZEMIT	Turbomachines (TD G2)- Salle: 20 ZEMIT Automatismes industrielle (TD G1)- Salle: 19 A.E/HARIZI	Automatismes industrielle (Cours)- Amphi: A02 A.E/HARIZI			Turbomachines (TD G1)- Salle: 20 ZEMIT Automatismes industrielle (TD G2)- Salle: 19 A.E/HARIZI	
Lundi	(Cours)- Commande des entrainements électromécaniques Amphi: A02 M. D/E KHODJA	Commande des entrainements électromécaniques (TD G1)- Salle: 19 M. D/E KHODJA Régulation industrielle (TD G2)- Salle: 20 Ali CHABABEHI	(Cours)- Entrepreneuriat et management d'entreprise Amphi: A02 M. A CHOUCHEU			Commande des entrainements électromécaniques (TD G2)- Salle: 17 M. D/E KHODJA Régulation industrielle (TD G1)- Salle: 18 Ali CHABABEHI	
Mardi	Maintenance des systèmes électromécaniques (Cours)- Amphi: A02 Z.GHEMARI	G01-TP Capteurs T ROUBACHE Labo L48+L57	Régulation industrielle (Cours)- Amphi: A02 Ali CHABABEHI			G02-TP Capteurs T ROUBACHE Labo L48+L57 G01TP Commande GHADBANE ismail (Salle63 Sim1)	G02 TP Commande GHADBANE ismail (Salle63 Sim1)
Mercredi	Capteurs et conditionneurs (Cours)- Salle: 09 M. L. BENYETTOU	Introduction au Moteur à combustion interne (Cours)- Amphi: A02				SG01-TP Régulation et Aut BAHIDDINE sim6(Salle59)	SG02-TP Régulation et Aut BAHIDDINE sim6(Salle59)
Jeudi							