

Département de Génie Mécanique

Année universitaire : 2023/2024

Période 1 & 2 : Semestre2

P1 : du 15-01 au 02-03-2023

P2 : du 04-03 au 10-05-2024



Classe: 2GM-A

	8h30	10h20	10h40	11h15	12h30	13h30	15h20	15h40	16h15	17h30
LUNDI	Gestion desprojets		Mécanique des Milieux Continus			Français 4 (Période 2)		Transmission hydrauliqu & pneuma.		
	Mme I. Mejri	B112	Mr A. Zghal	B112	Mr K. Barghouthi	B112	Mr F. Chaouachi	B112		
MARDI	Polymère/Composite & Céramiques		Anglais 4 (P1) / Éthique Ingénieurs (P2)							
	Mr H. Dhifellaoui	B112	A. Lahyani/OIT	B112						
MERCREDI	Assemb. permanent et CND		Gestion de la Maintenance							
	Mr A. Ben Rhouma	B112	Mr A. Chelbi	B112						
JEUDI	Méthodes numériques appliquées		Robotique industrielle			Labo G. Mécanique 22				
	Mr N. Ben Salah	B112	Mr M.A. Rezgui	B112	Trabelsi/S. Agrebi/Amara	CAO1/Atelier Méc				
VENDREDI			Lab Mangt Industriel (Prelude/MS Project)			LAB Prod Méc 22 (POP brutes/Mise forme Défo plast)				
			Bouabid/Mejri	CAO2-A/CAO2-B	S. Ifa/H. Bargui/A. Cherif	CAO1/Lab Matériaux				
SAMEDI	Fabrication Assistée par Ordinateur									
	Mr J.B. Younes	CAO1								

Le Secrétaire général

Riadh RIAHI



Fait à Tunis le, 08 Janvier 2024

Le Directeur de département Génie Mécanique

Karem DHOUIB