



Filière GMSA - 2ème Année

Version 21 Novembre 2023

Salle 2.4

Année Universitaire : 2023/2024 - Session d'Automne

	08h30	10H30	12h30	14h30	16h30	18h30
LUNDI	M35 - Hydraulique industrielle et pneumatique (SE03-SE11) Pr. EL HAINI		M32 (2) - Théorie des mécanismes et machines (SE01-SE7) Pr. SAKA			
	TP- M35 - Hydraulique industrielle et pneumatique (SE12- SE13) Gr.1 Pr. EL HAINI Atelier Electrotechnique		M32 (1) - Systèmes de transmission de puissance (SE08-SE13) Pr. SAKA			
MARDI	M33 (2) - Electronique non linéaire (SE03-SE07) Pr. MRABTI		M34 (2) - Microcontrôleur Avancé (SE02-SE04) (Cours) Pr. EL AFOU			
	TP - M33 (2) - Electronique non linéaire (SE09 -SE11) Pr. MRABTI		TP M34 (2) - Microcontrôleur Avancé (SE05-SE07) Gr2 (SE08-SE10) Gr1 Pr. EL AFOU Atelier Informatique Industriel			
MERCREDI	M31 - Régulation Industrielle (SE01-SE9) Pr. ALFIDI	M31 - Régulation Industrielle (SE01-SE10) Pr. ALFIDI		TP Gr 1 - (SE 09) Pr. G.NAAMI ATELIER Eléctrotechnique		
	TP - M31 - Régulation Industrielle (SE11-SE13) Gr1 Pr. ALFID		TP - M31 - Régulation Industrielle (SE11-SE13) Gr2 Pr. I.SLASSI			
JEUDI	TP M33 (1) - Machines électrique Gr 1 - (SE 05-SE08) Pr. G.NAAMI Gr 2 (SE 9-SE13) Pr. G.NAAMI ATELIER Eléctrotechnique		M38 (2) - Anglais (SE01-SE08) Pr. ACHEHBAR		M38 (1) - LC Français (SE01-SE08) Pr. NASRI	
			TP- M35 - Hydraulique industrielle et pneumatique (SE12- SE13) Gr.2 Pr. EL HAINI Atelier Electrotechnique			
			TP M34 (1) - API (SE 9-SE12) Gr.1 Pr.BEN DAOUD Atelier Automatique et Instrumentation			
VENDREDI	M34 (1) - API (SE02- SE06) (Cours) Pr. CHALH		M37 (1) - Gestion financière (SE01-SE13) Salle 1.4 Pr: ALLA		M37 (2) - Gestion fiscale (SE01-SE13) Salle 1.4 Pr:ALLA	
	TP M33 (1) - Machines électrique Gr 3 (SE 09-SE13) Pr. G.NAAMI ATELIER Eléctrotechnique					
	TP M34 (1) - API (SE 9-SE12) Gr.2 Pr.BEN DAOUD Atelier Automatique et Instrumentation					
SAMEDI	Langue Allemande Pr. F.ABADI (SE3-SE10) Salle 1.4	Module GMSA36 Projet 1 : Analyse d'un système mécatronique (SE01-SE13)		TP - M34 (1) - API (SE 9-SE12) Gr.3 Pr.BEN DAOUD Atelier Automatique et Instrumentation		