



EMPLOI DU TEMPS -S2-(2024-2025)

	3L. ELECTROTECHNIQUE		3L. ELECTROMECHANIQUE		3L. AUTOMATIQUE	
D I M A N C H E	dimanche 8H00-9H30	Maintenance industrielle Cours Mme.BOU CERREDJ L1.5	1	Automatismes et informatique industrielle TD M.DE BECHE L2.3	1	Automates programmable (API) Cours Mme.CHAABI L1.2B
	9H30-11H00	Commande des machines Cours M.BOUCHELKHA L1.5	1	Maintenance des systèmes électroméca. Cours Mme.BENMOHAMED L2.3	1	Automates programmable (API) Cours Mme.CHAABI L1.2B
	11H00-12H30	Commande des machines Cours M.BOUCHELKHA L1.5	1	Automatismes et informatique industrielle Cours M.DE BECHE L2.3	1	Actionneurs Cours Mme.BENMOHAMED L1.2B
	12H30-14H00					Actionneurs TD Mme.BENMOHAMED L1.2B
	14H00-15H30	TP Commandes des machines TP Mlle.ALLELE+M. CC,2	1			
	15H30-17H00	TP Régulation industrielle TP M.ZENTAR+M. LAB.5/CC3A	2			
L U N D I	Lundi 8H00-9H30	Matériaux et intro HT TP Mlle.BECKKOURA LGEG-Lab,8	1	Régulation industrielle Cours Mme.BOU CERREDJ L2.3	1	Automates programmable (API) TD Mme.CHAABI L1.2B
	9H30-11H00	Projet de fin de cycle TP M.REMADNIA+M. L1.5/CC3B	1	Commande des entrainements électroméca. Cours M.BOUCHELKHA L2.3	1	Installations électriques en Automatique Cours Mme.BOU CERREDJ L1.2B
	11H00-12H30		2	Commande des entrainements électroméca. TD M.BOUCHELKHA L2.3	1	Capteurs et chaines de mesures Cours M.SEDRAOUI L1.2B
	12H30-14H00		2			
	14H00-15H30	Automatismes industriels Cours M.BOUCHELAGHEM L1.5	1	Projet de fin de cycle TP M.LEMZADMI+M. L1.4/CC2	1	Projet de fin de cycle TP Mlle.KECHIDA+M. L1.2B/CC3A
	15H30-17H00	Automatismes industriels TD M.BOUCHELAGHEM L1.5	1		2	
M A R D I	Mardi 8H00-9H30	Régulation industrielle Cours Mme.BOUBIDI L1.5	1	Régulation industrielle TD Mme.BOU CERREDJ L2.3	1	Systèmes asservis échantillonnés Cours M.SEBBAGH L1.2B
	9H30-11H00	Régulation industrielle TD Mme.BOUBIDI L1.5	1	Turbomachines Cours M.OULD LAHOUCINE L2.3	1	Systèmes asservis échantillonnés TD M.SEBBAGH L1.2B
	11H00-12H30			Turbomachines TD M.OULD LAHOUCINE L2.3	1	Projet prof et gestion d'entreprise Cours Mme.BENMACHICHE_vac L1.5
	12H30-14H00	TP Automatismes M.BOUCHELAGHEM Lab,4	1			
	14H00-15H30					TP Capteurs et actionneurs TP M.SEDRAOUI+M. Lab.5
	15H30-17H00					
M E R C R E D I	Mercredi 8H00-9H30			Introduction au moteur à combustion interne Cours Mme.FRIHI L2.3	1	Bus de communication et réseaux indus Cours M.GUEROUI L1.2B
	9H30-11H00	Commande des machines TD M.BOUCHELKHA L1.5	1	Capteurs et conditionneurs Cours M.SEDRAOUI L2.3	1	Bus de communication et réseaux indust TP M.GUEROUI LAB.4/CC2
	11H00-12H30	Protection des réseaux électriques Cours Mme.MOUSSAOUI L1.5	1	Capteurs et conditionneurs TP M.SEDRAOUI Lab.5	1	Maintenance et Fiabilité Cours Mlle.KECHIDA L1.2B
	12H30-14H00					
	14H00-15H30	Projet prof et gestion d'entreprise Cours Mme.GRINI_vac L1.5	1	Projet prof et gestion d'entreprise Cours Mme.BENMACHICHE_vac L2.3	1	
	15H30-17H00					
J E U D I	Jeudi 8H00-9H30	Matériaux et introduction à la HT Cours M.KACHI L1.5	1	Régulation et automatisme TP M.ELAGGOUNE+Mme. Lab.5/CC2	1	
	9H30-11H00	Matériaux et introduction à la HT TD M.KACHI L1.5	1	Commande des entrainements électroméca. TP M.TOUAHRI+M. CC.3A	2	TP Capteurs et actionneurs TP M.CHAIEB+M.CHAIEB Lab.5
	11H00-12H30				2	TP Les automates (API) TP Mme.CHAABI+Mme. LAB.4
	12H30-14H00					
	14H00-15H30					
	15H30-17H00					