

Département Automatique -- MI AI automatique; 1^{er} Semestre 2022/2023

		15	30	45	60	75	90	15	30	45	60	75	90	15	30	45	60	75	90	15	30	45	60	75	90	15	30	45	60	75	90	MI AI												
		9h30						11h00						12h30						14h00						15h30						17h00												
		8h00			09h15			9h15			10h30			10h30			11h45			11h45			13h00			13h00			14h15			14h15			15h30			15h30			16h45			
Dimanche																										36	37	38	AI															
Lundi	Fonctions d'Electronique Cours/ TD Salle 07 Mlle Chilali	Cde. Num. des Syst, Cours Salle 07 M. Diaf						Techno. Régul, Industri. Cours/TD M. Allad Salle 07												Td Cde. Num. des Syst. Salle 36 M. Diaf						Td électronique appliquée Salle 36 Mlle chilali						G1	AI											
																				Td électronique appliquée Salle 37 Mlle chilali						Td Cde. Num. des Syst. Salle 37 M. Diaf						G2												
																				Tp Electronique appliquée Labo capteurs Mlle Dorbane												G3												
Mardi	Tp Automatique de base//Tp Identification Labo Microprocesseurs//Labo Trait de signal Mme Houacine// M. Triki												Tp Cde numérique//Tp Régulation Industrielle M. Iratni//M. Allad Labo Info 2 //Labo API																		G1	AI												
													Tp Automatique de base//Tp Identification Labo Microprocesseurs//Labo Trait de signal Mme Houacine// M. Triki						Tp Cde numérique//Tp Régulation Industrielle M. Iratni//M. Allad Labo Info 2 //Labo API						G2																			
	Tp Cde numérique//Tp Régulation Industrielle M. Iratni//M. Allad Labo Info 2 //Labo API						Td électronique appliquée Salle 37 Mlle chilali												Tp Automatique de base//Tp Identification Labo Microprocesseurs//Labo Trait de signal Mme Houacine// M. Triki						G3																			
Mercredi	Autmatique de base Cours Mme Houacine Salle 07						Identification Cours/TD M. Triki Salle 07						Tp Electronique appliquée Labo capteurs Mlle Dorbane												G1	AI																		
													Identification Salle 38 M. Triki												Tp Electronique appliquée Labo capteurs Mlle Dorbane						G2													
																			Identification Salle 38 M. Triki						Automatique de base Salle 38 Mme Houacine						G3													
Jeudi	Cde. Num. des Syst, Cours Salle 07 M. Diaf						Techno. Régul, Industri. Cours/TD M. Allad Salle 07						Anglais Cours/TD M. SEBTI Salle 07												Automatique de base Salle 36 Mme Houacine						Identification Salle 36 M. Triki						G1	AI						
																															Automatique de base Salle 37 Mme Houacine						G2							
																															Td Cde. Num. des Syst. Salle 37 M. Diaf						G3							

Département Automatique		M2 AS automatique; 1 ^{er} Semestre 2022/2023																				M2A							
		15	30	45	60	75	90	15	30	45	60	75	90	15	30	45	60	75	90	15	30		45	60	75	90	S		
		9h30					11h00					12h30					14h00						15h30					17h00	
8h00	09h15			9h15	10h30	10h30	11h45	11h45	13h00	13h00	14h15	14h15	15h30	15h30	16h45														
Dimanche	Rech.Documentaire M. Djennoune et M. Maldi Amphi B					Véhicules électriques M. Mellah Amphi B					Nano-Tecnologie Mme Chibane Amphi B					Tp Systèmes temps réel (2 heures) // Tp Diagnostic (3 heures) Labo Projet // Labo. T.S M. Messar // Mme Chara; M. Djennoune					G1								
Lundi	Td Commande Avancée (Salle 36) M. Maldi					Diagnostic cours ou Td Salle 36 M. Djennoune					Td Robotique (Salle 39) M. Mellah										G2								
Mardi	Tp Commande Avancée// Tp Robotique Labo Identification// Labo asservissement Mme Idiri // M. Bounouar; M. Beladel; M. Mellah					Systèmes temps réel cours M. Messar Salle 38					Diagnostic cours ou Td Salle 40 M. Djennoune										G3								
Mercredi	Robotique Cours Amphi C					Commande avancée prédictive et adaptative Cours (M.Maldi), Amphi B					Commande intelligente Cours/Td Salle 40; M.Touat					Commande intelligente Cours/Td Salle 40; M.Touat					G4								
Jeudi																					G5								

Département Automatique		M2 A// automatique; 1 ^{er} Semestre 2022/2023																				M2							
		15	30	45	60	75	90	15	30	45	60	75	90	15	30	45	60	75	90	15	30		45	60	75	90	AII		
		9h30					11h00					12h30					14h00						15h30					17h00	
8h00	09h15			9h15	10h30	10h30	11h45	11h45	13h00	13h00	14h15	14h15	15h30	15h30	16h45														
Dimanche	Rech.Documentaire M. Djennoune et M. Maldi Amphi B					Véhicules électriques Mellah Cours Amphi B					Nano-Tecnologie Mme Chibane Cours Amphi B					Td Robotique (Salle 40) M. Mellah					Td SED Salle 40 Mme Nait Abdeslam					G1			
																Td SED Salle 34 Mme Nait Abdeslam					Td Robotique (Salle 34) M. Mellah					G2			
Lundi	Commande avancée (prédictive) Cours Amphi B M. Maldi					Supervision Industrielle cours Salle 26 M. Charif					Td Commande Avancée (Salle 40) M. Maldi					Tp supervision (2 heures) ; par sous groupe Labo API (M. Charif)					Tp supervision (2 heures) ; par sous groupe Labo API (M. Charif)					G1			
																					Td Commande Avancée (Salle 40) M. Maldi					G2			
Mardi																										G1			
																										G2			
Mercredi	Robotique Cours Amphi C M. Mellah					Commande avancée (prédictive) Cours Amphi C M. Maldi					Systèmes à événement discrets (SED) cours Amphi C M. Kara					Commande Optimale Cours Amphi C M. Maldi										G1			
																										G2			
Jeudi	FPGA et programmation VHDL Cours et TP// Labo Api et Réseaux M. Kara; Mme Kassim					Tp Commande Avancée// Tp Robotique Labo Identification// Labo Asservissement Mme Idiri // M. Bounouar; M. Beladel; M. Mellah																				G1			
	Tp Commande Avancée// Tp Robotique Labo Identification// Labo Asservissement Mme Idiri // M. Bounouar; M. Beladel; M. Mellah										FPGA et programmation VHDL Cours et TP// Labo Api et Réseaux M. Kara; Mme Kassim															G2			

