



Faculty of Science and Technology
ELECTRONIC DEPARTMENT
TIMETABLE 2023-2024--- S1



M2 : Instrumentation

	08H00	09H30	9H30	11H00	12H30	14H00	15H30	17H00
SAMEDI			recherche documentaire et conception de mémoire Siaba F09					
DIMANCHE			Systemes à evenements discrets & API -TD Bourebia AIII en face fablab	Systemes à evenements discrets Bourebia AIII en face fablab		Actionneurs Industriels © Bouchemel B AIII en face fablab		
LUNDI	Electronique de puissance avancée © Saci D03	Systemes à evenements discrets & API © Bourebia D03			TP - Automates programmables Industriels Labo 01 Tebbani / Hacini M			
					TP - Electronique de puissance avancée labo 03 Rouabah/ABIDET			
MARDI	Contrôle non destructif © Aouabdia N H01	Fiabilité et maintenance des systèmes électroniques Kheniene H01				Robotique Chelihi A H01		
MERCREDI	Fiabilité et maintenance des systèmes électroniques - TP Labo 05 10h00 Kheniene / Aouabdia N				TP - régulation numérique Labo 03 Chelihi A / Chabbi			
					TP - Actionneurs Industriels Labo 01 Bouchemal / Hacini M			
JEUDI	Actionneurs Industriels TD Bouchemel B D03	Electronique de puissance avancée -TD Saci D03	Eléments de régulation numérique TD Chelihi A D03			Eléments de régulation numérique © Chelihi A D03		
