



Emploi du Temps de:

MI21

valable du :06 février 2023
 au :27 mai 2023

	08h30	10h15	13h00	14h45	16h30	18h00
Lun.	08:30-10:00 PROGRAMMATION AVANCEE DES API Mme Ben Ammar Imen C02	10:15-11:45 TECHNOLOGIE ET MAINTENANCE DES MACHINES Mr Maaoui Chokri C106	13:00-16:15 ATELIER ELEC.INDUS Mme Sghaier Narjess LABO EEP A104	14:45-16:15 ATEL PRG.AVA.AUTOM Mme Ben Ammar Imen LAB AUTOMATE		
Mar.	08:30-11:45 ATELIER SYS.THERM Mr Ben Khelifa Adnene LABO THERMIQUE A02		13:00-14:30 ELECTROTECHNIQUE ET ELECTRONIQUE DE PUISSANCE Mme Sghaier Narjess LABO EEP A104	14:45-16:15 ELECTROTECHNIQUE ET ELECTRONIQUE DE PUISSANCE Mme Sghaier Narjess LABO EEP A104	16:30-18:00 CULTURE ENTREPRENEURIALE 1 Mr Aloui Achref B101	
Mer.	08:30-11:45 ATELIER COM & NAVI.M Mr Chouchene Wissem SIMULA NAVIG A110b		12:00-13:30 THERMIQUE INDUSTRIELLE Mr Ben Khelifa Adnene A01			
Jeu.	08:30-10:00 ANGLAIS TECHNIQUE Mr Abid Hassene C07	10:15-11:45 TECHNIQUE DE COMMUNICATION Mme Bouaicha Safa Labo langue1	13:00-14:30 TECHNOLOGIE ET MAINTENANCE SYSTEMES HYDRAULIQUES Mme Guesmi Hela C106	14:45-16:15 TECHNOLOGIE ET MAINTENANCE SYSTEMES HYDRAULIQUES Mme Guesmi Hela C106	16:30-18:00 TECHNIQUES DE SURVEILLANCE Mr Ben Jdira Nacer A01	
Ven.	08:30-11:45 ATELIER SYS H P Mme Guesmi Hela LABO FLUIDE	10:15-11:45 ATEL PRG.AVA.AUTOM Mme Ben Ammar Imen LAB AUTOMATE	13:00-14:30 CONTROLE NON DESTRUCTIF Mme Majed Nesrine A01			
Sam.						