



Emploi du Temps de:

MI22

valable du :06 février 2023
 au :27 mai 2023

Lun.
Mar.
Mer.
Jeu.
Ven.
Sam.

08h30	10h15	13h00	14h45	16h30	18h00
08:30 10:00 ELECTROTECHNIQUE ET ELECTRONIQUE DE PUISSANCE <i>Mme Sghaier Narjess</i> LABO EEP A104 CI	10:15 11:45 ELECTROTECHNIQUE ET ELECTRONIQUE DE PUISSANCE <i>Mme Sghaier Narjess</i> LABO EEP A104 CI	13:00 14:30 CONTROLE NON DESTRUCTIF <i>Mme Majed Nesrine</i> A01 CI	14:45 18:00 ATELIER CND <i>Mme Majed Nesrine</i> LAB TS & CND A103 B TP		
08:30 11:45 ATELIER ELEC.INDUS <i>Mme Sghaier Narjess</i> LABO EEP A104 ATELIER COM & NAVI.M <i>Mr Chouchene Wissem</i> SIMULA NAVIG A110b TP		13:00 14:30 CULTURE ENTREPRENEURIALE 1 <i>Mr Aloui Achref</i> B101 CI	14:45 16:15 THERMIQUE INDUSTRIELLE <i>Mr Ben Khelifa Adnene</i> A01 CI	16:30 18:00 TECHNIQUES DE SURVEILLANCE <i>Mr Ben Jdira Nacer</i> C106 CI	
08:30 11:45 ATELIER SYS.THERM <i>Mr Ben Khelifa Adnene</i> LABO THERMIQUE A02 ATELIER TS <i>Mr Ben Jdira Nacer</i> LAB TS & CND A103 B TP		12:00 13:30 TECHNOLOGIE ET MAINTENANCE DES MACHINES <i>Mr Maaoui Chokri</i> C107 CI	14:45 16:15 90	16:30 18:00 90	
08:30 11:45 ATELIER SYS H A B P <i>Mme Guesmi Hela</i> LABO FLUIDE A03 ATEL. PRG.AVA.AUTOM <i>Mme Ben Ammar Imen</i> LAB AUTOMATE A103 A TP	10:15 11:45 ATEL. PRG.AVA.AUTOM <i>Mme Ben Ammar Imen</i> LAB AUTOMATE A103 A ATEL. PRG.AVA.AUTOM <i>Mme Ben Ammar Imen</i> LABO FLUIDE A03	13:00 14:30 ANGLAIS TECHNIQUE <i>Mr Abid Hassene</i> C07 CI	14:45 18:00 ATEL. PRG.AVA.AUTOM <i>Mme Ben Ammar Imen</i> LAB AUTOMATE A103 A TP	16:30 18:00 ATEL. PRG.AVA.AUTOM <i>Mme Ben Ammar Imen</i> LAB AUTOMATE A103 A	
08:30 10:00 90	10:15 11:45 TECHNIQUE DE COMMUNICATION <i>Mme Bouaicha Safa</i> Labo langue1 CI	13:00 14:30 PROGRAMMATION AVANCEE DES API <i>Mme Ben Ammar Imen</i> C01 CI	14:45 16:15 TECHNOLOGIE ET MAINTENANCE SYSTEMES HYDR <i>Mme Guesmi Hela</i> C107 CI	16:30 18:00 TECHNOLOGIE ET MAINTENANCE SYSTEMES HYDR <i>Mme Guesmi Hela</i> C107 CI	
08:30 10:00 90	10:15 11:45 90	13:00 14:30 90	14:45 16:15 90	16:30 18:00 90	