

Emploi du Temps de:

MI21



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

	08h30	10h15	13h00	14h45	16h30	18h00
Lun.	08:30 ATEL INST ELECTRIQUE <i>Mme Sghaier Narjess</i> LABO ISTLOG A107 <hr/> ATELIER ELECTR EMBAR <i>Mr Chouchene Wissem</i> LAB ELECTRONIC A105		13:00 REGULATION ET ASSERVISSEMENT <i>Mme VAC-ELEC</i> C106		14:45 ATEL GESTION INDUS <i>Mme Elhajri Hanadel</i> A01 <hr/> ATEL AUTOMATIQUE <i>Mme Ben Ammar Imen</i> LAB AUTOMATE A103 A	
Mar.	08:30 90	10:15 ANGLAIS TECHNIQUE <i>Mr Abid Hassene</i> CI	13:00 ATEL INST ELECTRIQUE <i>Mme Sghaier Narjess</i> LABO ISTLOG A107 <hr/> ATEL AUTOMATIQUE <i>Mme Ben Ammar Imen</i> LAB AUTOMATIQUE A102		16:30 MECANIQUE DE FLUIDE <i>Mr Messaoui Wael</i> C106 CI	
Mer.	08:30 INSTALLATION ELECTRIQUE <i>Mme Sghaier Narjess</i> LABO ISTLOG A107 CI	10:15 MICROCONTROLEURS <i>Mr Chouchene Wissem</i> C107 CI	12:00 ELECTRONIQUE EMBARQUE <i>Mr Chouchene Wissem</i> C107 CI			
Jeu.	08:30 90	10:15 AUTOMATISME INDUSTRIEL <i>Mme Ben Ammar Imen</i> C01 CI	13:00 THERMODYNAMIQUE <i>Mr Ben Khelifa Adnene</i> C02 CI	14:45 DROIT DE TRAVAIL <i>Mme Ben Tourkia Marwa</i> C02 CI		
Ven.	08:30 ATEL GESTION INDUS <i>Mme Elhajri Hanadel</i> C107 <hr/> ATELIER MECANIQUE 3 <i>Mme VAC2-MEC</i> LABO FLUIDE A03		13:00 ANALYSE DES SYSTEMES INDUSTRIELS <i>Mme Elhajri Hanadel</i> C107 CI	14:45 QUALITE ET SECURITE INDUSTRIELLE <i>Mme Elhajri Hanadel</i> C107 CI	16:30 PREPARATION A LA CERTIFICATION EN FRANCAIS <i>Mme Ben Abid Nouha</i> C106 CI	
Sam.	08:30 90	10:15 90	13:00 90			