



EMN21

valable du :28 septembre 2020
 au :13 janvier 2021

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

	08h30	10h15	13h00	14h45	16h30	18h00
	<p>08:30 11:45</p> <p>A B</p> <p>ATELIER OPTIONNEL Mr Chouchene Wissen SIMULA GMDSS A110a</p> <p>TRANSMISSION DONNEES Mr Chouchene Wissen SIMULA GMDSS A110a</p> <p>195</p>		<p>13:00 14:30</p> <p>CULTURE D'ENTREPRISE Mr Chaouch Mourad B101</p> <p>90</p>	<p>14:45 16:15</p> <p>HYDROMECHANIQUE ET STABILITE DUN NAVIRE Mr Maaoui Chokri B101</p> <p>90</p>		
	<p>08:30 11:45</p> <p>ATELIER AII2 Mme Ben Ammar Imen LAB AUTOMATE A103 A ATELIER AII2 Mme Ben Ammar Imen LAB AUTOMATE A103 A</p> <p>195</p>		<p>13:00 14:30</p> <p>MACHINES ELECTRIQUES Mr Hmaied Sarhene B101</p> <p>90</p>	<p>14:45 18:00</p> <p>ATELIER DEEP Mr Hmaied Sarhene LABO EEP A104 ATELIER DEEP Mr Hmaied Sarhene LABO EEP A104</p> <p>195</p>		
	<p>08:30 10:00</p> <p>REGLES DE CONCEPTION NAVALES Mr Ben Jdira Nacer B101</p> <p>90</p>	<p>10:15 11:45</p> <p>CONVERTISSEURS STATIQUES Mr Hmaied Sarhene B101</p> <p>90</p>	<p>12:00 13:30</p> <p>ANGLAIS Mr Abid Hassene B101</p> <p>90</p>			
	<p>08:30 10:00</p> <p>PROGRAMMATION AVANCEE DES API Mme Ben Ammar Imen B101</p> <p>90</p>	<p>10:15 11:45</p> <p>SYSTEMES ASSERVIS LINEAIRES CONTINUS Mme Ben Ammar Imen B101</p> <p>90</p>	<p>13:00 14:30</p> <p>TECHNIQUE DE COMMUNICATION Mme Bouaicha Safa B101</p> <p>90</p>	<p>14:45 18:00</p> <p>A B</p> <p>ATEL HYD & SYSTEME HYDR. STAB NAV Mr Ben Jdira Nacer LABO FLUIDE A03</p> <p>195</p>		
	<p>08:30 11:45</p> <p>A B</p> <p>ATELIER MACHINES MAR Mr Ben Rhouma Yemen A05</p> <p>ATELIER MACHINES MAR Mr Ben Rhouma Yemen A05</p> <p>195</p>		<p>13:00 14:30</p> <p>TECHNOLOGIE DES MOTEURS 2 TEMPS ET 4 TEMPS Mr Ben Rhouma Yemen B101</p> <p>90</p>			
	<p>08:30 10:00</p>	<p>10:15 11:45</p>	<p>13:00 14:30</p>	<p>14:45 16:15</p>	<p>16:30 18:00</p>	