



1 MP MTAEV

	8h30 : 10h	10h05 : 11h35	12h25 : 13h55	14h : 15h30	15h30 : 17h
Lun		<p><u>10h05</u> <u>1h30</u> <u>11h35</u> Cours, <i>Audit et Management de l'énergie ISO 50001</i>, KESENTINI Hamdi, SC11</p>	<p><u>12h25</u> <u>1h30</u> <u>13h55</u> /15●● TD, <i>Capteurs intelligents et communicants</i>, FRIKHA Slim, SC8</p> <p><u>12h25</u> <u>1h30</u> <u>13h55</u> /15●○ TP, <i>Capteurs intelligents et communicants</i>, FRIKHA Slim, SC8</p>	<p><u>14h</u> <u>1h30</u> <u>15h30</u> Cours, <i>Conception et Dimensionnement des installations PV BT</i>, SALLEM Amin, Amphi 1</p>	<p><u>15h30</u> <u>1h30</u> <u>17h</u> Cours, <i>Capteurs intelligents et communicants</i>, FRIKHA Slim, SC11</p>
Mar	<p><u>8h30</u> <u>1h30</u> <u>10h</u> TP, <i>Atelier d'optimisation numérique</i>, DA-HECH Karim, ELEC 4</p>	<p><u>10h05</u> <u>1h30</u> <u>11h35</u> Cours, <i>Efficacité énergétique en industrie</i>, BEN SALEM Fatma, SC12</p>	<p><u>12h25</u> <u>1h30</u> <u>13h55</u> /15●● TD, <i>Internet des objets IoT</i>, GUIDARA Amira, ELEC 4</p> <p><u>12h25</u> <u>1h30</u> <u>13h55</u> /15●● TD, <i>Efficacité énergétique en industrie</i>, BEN SALEM Fatma, SC12</p>		
Mer	<p><u>8h30</u> <u>1h30</u> <u>10h</u> /15●● TP, <i>Conception et Dimensionnement des installations PV BT</i>, SALLEM Amin, STD7</p> <p><u>8h30</u> <u>1h30</u> <u>10h</u> /15●○ TD, <i>Conception et Dimensionnement des installations PV BT</i>, SALLEM Amin, STD7</p>	<p><u>10h05</u> <u>1h30</u> <u>11h35</u> Cours, <i>Optimisation des systèmes ER</i>, DA-HECH Karim, STD6</p>			
Jeu	<p><u>8h30</u> <u>1h30</u> <u>10h</u> Cours, <i>Préparation à la Certification TOEIC II</i>, KAMMOUN Lamia, SC5</p>	<p><u>10h05</u> <u>1h30</u> <u>11h35</u> /15●○ TD, <i>Optimisation des systèmes ER</i>, DA-HECH Karim, STD4</p>	<p><u>12h25</u> <u>1h30</u> <u>13h55</u> Cours, <i>Internet des objets IoT</i>, GUIDARA Amira, SC3</p>	<p><u>14h</u> <u>1h30</u> <u>15h30</u> Cours, <i>Entrepreneuriat et startup</i>, MTIBAA Nizar, SC3</p>	
Ven		<p><u>10h05</u> <u>3h</u> <u>13h55</u> /15●● TP, <i>Internet des objets IoT</i>, GUIDARA Amira, ELEC 4</p>		<p><u>14h</u> <u>1h30</u> <u>15h30</u> /15●● TP, <i>Facturation et techniques de comptage de l'énergie électrique</i>, OUALHA Abdelaziz, STD7</p> <p><u>14h</u> <u>1h30</u> <u>15h30</u> /15●○ TD, <i>Cadres réglementaires des installations PV</i>, GADDOUR Emna, STD7</p>	<p><u>15h30</u> <u>1h30</u> <u>17h</u> Cours, <i>Facturation et techniques de comptage de l'énergie électrique</i>, OUALHA Abdelaziz, SC2</p>
Sam	<p><u>8h30</u> <u>1h30</u> <u>10h</u> Cours, <i>Réseaux de transport et de distribution électrique</i>, OUALI Abdelkarim, SC3</p>	<p><u>10h05</u> <u>1h30</u> <u>11h35</u> TD, <i>Réseaux de transport et de distribution électrique</i>, OUALI Abdelkarim, SC3</p>	<p><u>12h25</u> <u>1h30</u> <u>13h55</u> Cours, <i>Cadres réglementaires des installations PV</i>, GADDOUR Emna, SC8</p>		