

1-MP-GM-MMSI-G1

	8h30 : 10h	10h05 : 11h35	12h25 : 13h55	14h : 15h30	15h30 : 17h
Lun	<u>8h30</u> / <u>1h30</u> <u>10h</u> / <u>15h</u> ● Cours , Régulation industrielle, DAHECH Karim , STD3 (S2)	<u>10h05</u> / <u>1h30</u> <u>11h35</u> Cours , Anglais des Affaires, KAMMOUN Lamia , SC2 (S2)	<u>12h25</u> / <u>1h30</u> <u>13h55</u> Cours , Procédés industriels et MSP, DHOUIB KARRAY Diala , SC6 (S2)		
Mar	<u>8h30</u> / <u>1h30</u> <u>10h</u> / <u>15h</u> ● Cours , Automate programmable, ZOUARI Emna , STD5 (S2)	<u>10h05</u> / <u>1h30</u> <u>11h35</u> Cours , Régulation industrielle, DAHECH Karim , STD7 (S2)	<u>12h25</u> / <u>1h30</u> <u>13h55</u> Cours , Automate programmable, ZOUARI Emna , SC5 (S2)	<u>14h</u> / <u>1h30</u> <u>15h30</u> TP , Régulation industrielle, DAHECH Karim , ELEC 5 (S2)	<u>15h30</u> / <u>1h30</u> <u>17h</u> Cours , Ergonomie en maintenance, LOUATI Hassen , SC5 (S2)
Mer	<u>8h30</u> / <u>1h30</u> <u>10h</u> Cours , Techniques de production et Fabrication additive, ZGHAL Bacem , SC2 (S2)	<u>10h05</u> / <u>1h30</u> <u>11h35</u> TP , Techniques de production et Fabrication additive, ZGHAL Bacem , Fab Lab (S2)			
Jeu	<u>8h30</u> / <u>1h30</u> <u>10h</u> / <u>15h</u> ● Cours , Méthodes et outils de la qualité, LOUKIL Mokhtar , SC3 (S2)	<u>10h05</u> / <u>1h30</u> <u>11h35</u> Cours , Méthodes et outils de la qualité, LOUKIL Mokhtar , SC3 (S2)	<u>12h25</u> / <u>1h30</u> <u>13h55</u> Cours , Soudure, SOUISSI Slim , SC8 (S2)	<u>14h</u> / <u>1h30</u> <u>15h30</u> Cours , Fiabilité des systèmes, ELLEUCH Mounir , SC4 (S2)	<u>15h30</u> / <u>1h30</u> <u>17h</u> / <u>15h</u> ● Cours , Fiabilité des systèmes, ELLEUCH Mounir , SC4 (S2)
Ven	<u>8h30</u> / <u>1h30</u> <u>10h</u> / <u>15h</u> ● TP , Soudure, SOUISSI Slim , MECA 1 (S2) <u>8h30</u> / <u>1h30</u> <u>10h</u> / <u>15h</u> ● TP , Management et conduite de projet, SAMET Slah , SC8 (S2)	<u>10h05</u> / <u>1h30</u> <u>11h35</u> Cours , Management et conduite de projet, SAMET Slah , SC8 (S2)			
Sam			<u>12h25</u> / <u>1h30</u> <u>13h55</u> Projet , Méthodes et outils de la qualité, LOUKIL Mokhtar , STD12 (S2)	<u>14h</u> / <u>1h30</u> <u>15h30</u> Projet , Fiabilité des systèmes, ELLEUCH Mounir , STD10 (S2)	<u>15h30</u> / <u>1h30</u> <u>17h</u> Projet , Techniques de production et Fabrication additive, ZGHAL Bacem , STD11 (S2)

S2: 15/01/2026
02/05/2026

NB: La troisième séance du samedi commence à partir du 11:50 jusqu'au 13:20

29/01/2026