

1-LGI-TC-G1-M1

	8h30 : 10h	10h05 : 11h35	12h25 : 13h55	14h : 15h30	15h30 : 17h
<b>Lun</b>	<p><math>\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TD</b>, Automatismes et régulation Industrielle, <b>MED-HAFFAR Hanene, SC6</b> (S2)</p> <p><math>\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TP</b>, Systèmes d'exploitation, <b>TURKI Najeh, STP3</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>Cours</b>, Automatismes et régulation Industrielle, <b>MEDHAFFAR Hanene, SC6</b> (S2)</p>		<p><math>\frac{14h}{15h30} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TP</b>, Bases de données, <b>BELLAAJ Farah, STP8</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{15h30}{17h} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TD</b>, Analyse 2, <b>KARRAY Nader, SC5</b> (S2)</p> <p><math>\frac{15h30}{17h} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TD</b>, Algèbre 2, <b>KARRAY Nader, SC2</b> (S2)</p>
<b>Mar</b>		<p><math>\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TD</b>, Programmation linéaire, <b>KARRAY Nader, SC11</b> (S2)</p>		<p><math>\frac{14h}{17h} - \frac{3h}{15h}</math> <b>CI</b>, C21-2, <b>MKAOUAR Arij, STP2</b> (S2)</p>	
<b>Mer</b>	<p><math>\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>Cours</b>, Analyse 2, <b>ABDMOULEH Faïçal, SC5</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>Cours</b>, Algèbre 2, <b>AYADI Khalil, SC2</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{12h25}{13h55} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>Cours</b>, Probabilité et Statistique, <b>BAHLOUL Lazhar, SC3</b> (S2)</p>		
<b>Jeu</b>	<p><math>\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TD</b>, Probabilité et Statistique, <b>BAHLOUL Lazhar, SC4</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>Cours</b>, Programmation linéaire, <b>KALLEL CH-TOUROU Emna, SC2</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{12h25}{13h55} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TP</b>, Programmation linéaire, <b>KHARRAT Nesrine, STP5</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{14h}{15h30} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TP</b>, Probabilité et Statistique, <b>BAHLOUL Lazhar, STP7</b> (S2)</p>	
<b>Ven</b>	<p><math>\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>Cours</b>, Bases de données, <b>TURKI Najeh, SC2</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>Cours</b>, Techniques industrielles, <b>SOUISSI Slim, SC6</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{12h25}{13h55} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TD</b>, Techniques industrielles, <b>JABEUR Maroua, STD3</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{14h}{15h30} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TD</b>, Systèmes d'exploitation, <b>TURKI Najeh, STD3</b> (S2)</p> <p><math>\frac{14h}{15h30} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>TD</b>, Bases de données, <b>TURKI Najeh, STD3</b> (S2)</p>	
<b>Sam</b>	<p><math>\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>Cours</b>, Systèmes d'exploitation, <b>TURKI Najeh, SC8</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>CI</b>, Anglais2, <b>MĀALIJ Souhaïla, SC12</b> (S2)</p>	<p><math>\frac{12h25}{13h55} - \frac{1h30}{15h}</math> <b>CI</b>, Anglais2, <b>MĀALIJ Souhaïla, SC12</b> (S2)</p>		

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

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

09/02/2026

1-LGI-TC-G1-M2

	8h30 : 10h	10h05 : 11h35	12h25 : 13h55	14h : 15h30	15h30 : 17h
<b>Lun</b>	$\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , Automatismes et régulation Industrielle, <b>MED-HAFFAR Hanene, SC6 (S2)</b>	$\frac{10h05}{11h35}$ <b>Cours</b> , Automatismes et régulation Industrielle, <b>MEDHAFFAR Hanene, SC6 (S2)</b>	$\frac{12h25}{13h55}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>TP</b> , Systèmes d'exploitation, <b>TURKI Najeh, STP3 (S2)</b>	$\frac{14h}{15h30}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>TP</b> , Bases de données, <b>BELLAAJ Farah, STP8 (S2)</b>	$\frac{15h30}{17h}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , Analyse 2, <b>KARRAY Nader, SC5 (S2)</b>
<b>Mar</b>		$\frac{10h05}{11h35}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , Programmation linéaire, <b>KARRAY Nader, SC11 (S2)</b>	$\frac{12h25}{13h55}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>TP</b> , Probabilité et Statistique, <b>BAHLOUL Lazhar, STP4 (S2)</b>	$\frac{14h}{17h}$ $\frac{3h}{15h00}$ <b>CI</b> , c2I-2, <b>MKAOUAR Arij, STP2 (S2)</b>	$\frac{15h30}{17h}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , Algèbre 2, <b>KARRAY Nader, SC2 (S2)</b>
<b>Mer</b>	$\frac{8h30}{10h}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , Analyse 2, <b>ABDMOULEH Faïçal, SC5 (S2)</b>	$\frac{10h05}{11h35}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , Algèbre 2, <b>AYADI Khalil, SC2 (S2)</b>	$\frac{12h25}{13h55}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , Probabilité et Statistique, <b>BAHLOUL Lazhar, SC3 (S2)</b>		
<b>Jeu</b>	$\frac{8h30}{10h}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , Probabilité et Statistique, <b>BAHLOUL Lazhar, SC4 (S2)</b>	$\frac{10h05}{11h35}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , Programmation linéaire, <b>KALLEL CH-TOUROU Emna, SC2 (S2)</b>		$\frac{14h}{15h30}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>TP</b> , Programmation linéaire, <b>KHARRAT Nesrine, STP5 (S2)</b>	
<b>Ven</b>	$\frac{8h30}{10h}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , Bases de données, <b>TURKI Najeh, SC2 (S2)</b>	$\frac{10h05}{11h35}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , Techniques industrielles, <b>SOUISSI Slim, SC6 (S2)</b>	$\frac{12h25}{13h55}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , Techniques industrielles, <b>JABEUR Maroua, STD3 (S2)</b>	$\frac{14h}{15h30}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , Systèmes d'exploitation, <b>TURKI Najeh, STD3 (S2)</b>	
<b>Sam</b>	$\frac{8h30}{10h}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , Systèmes d'exploitation, <b>TURKI Najeh, SC8 (S2)</b>	$\frac{10h05}{11h35}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>CI</b> , Anglais 2, <b>MAALIJ Souhaïla, SC12 (S2)</b>	$\frac{12h25}{13h55}$ $\frac{1h30}{15h00}$ <b>CI</b> , Anglais 2, <b>MAALIJ Souhaïla, SC12 (S2)</b>		

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

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

09/02/2026

1-LGI-TC-G1-M3

	8h30 : 10h	10h05 : 11h35	12h25 : 13h55	14h : 15h30	15h30 : 17h
<b>Lun</b>	$\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , <i>Automatisme et régulation Industrielle</i> , <b>MED-HAFFAR Hanene, SC6</b> (S2)	$\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , <i>Automatisme et régulation Industrielle</i> , <b>MEDHAFFAR Hanene, SC6</b> (S2)	$\frac{12h25}{13h55} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TP</b> , <i>Systèmes d'exploitation</i> , <b>TURKI Najeh, STP3</b> (S2)	$\frac{14h}{15h30} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TP</b> , <i>Probabilité et Statistique</i> , <b>BAHLOUL Lazhar, STP1</b> (S2)	$\frac{15h30}{17h} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , <i>Analyse 2</i> , <b>KARRAY Nader, SC5</b> (S2)  $\frac{15h30}{17h} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , <i>Algèbre 2</i> , <b>KARRAY Nader, SC2</b> (S2)
<b>Mar</b>	$\frac{8h30}{11h35} - \frac{3h}{15h00}$ <b>CI</b> , <i>C2I-2</i> , <b>KACEM Manel, STP2</b> (S2)	$\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , <i>Programmation linéaire</i> , <b>KARRAY Nader, SC11</b> (S2)	$\frac{12h25}{13h55} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TP</b> , <i>Programmation linéaire</i> , <b>KHARRAT Nesrine, STP3</b> (S2)		
<b>Mer</b>	$\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , <i>Analyse 2</i> , <b>ABDMOULEH Faïçal, SC5</b> (S2)	$\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , <i>Algèbre 2</i> , <b>AYADI Khalil, SC2</b> (S2)	$\frac{12h25}{13h55} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , <i>Probabilité et Statistique</i> , <b>BAHLOUL Lazhar, SC3</b> (S2)		
<b>Jeu</b>	$\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , <i>Probabilité et Statistique</i> , <b>BAHLOUL Lazhar, SC4</b> (S2)	$\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , <i>Programmation linéaire</i> , <b>KALLEL CH-TOUROU Emna, SC2</b> (S2)			
<b>Ven</b>	$\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , <i>Bases de données</i> , <b>TURKI Najeh, SC2</b> (S2)	$\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , <i>Techniques industrielles</i> , <b>SOUISSI Slim, SC6</b> (S2)	$\frac{12h25}{13h55} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , <i>Techniques industrielles</i> , <b>JABEUR Maroua, STD3</b> (S2)  $\frac{12h25}{13h55} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TP</b> , <i>Bases de données</i> , <b>BELLAAJ Farah, STP8</b> (S2)	$\frac{14h}{15h30} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , <i>Systèmes d'exploitation</i> , <b>TURKI Najeh, STD3</b> (S2)  $\frac{14h}{15h30} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>TD</b> , <i>Bases de données</i> , <b>TURKI Najeh, STD3</b> (S2)	
<b>Sam</b>	$\frac{8h30}{10h} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>Cours</b> , <i>Systèmes d'exploitation</i> , <b>TURKI Najeh, SC8</b> (S2)	$\frac{10h05}{11h35} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>CI</b> , <i>Anglais 2</i> , <b>MÄALIJ Souhaïla, SC12</b> (S2)	$\frac{12h25}{13h55} - \frac{1h30}{15h00}$ <b>CI</b> , <i>Anglais 2</i> , <b>MÄALIJ Souhaïla, SC12</b> (S2)		

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

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

09/02/2026

1-LGI-TC-G2-M1

	8h30 : 10h	10h05 : 11h35	12h25 : 13h55	14h : 15h30	15h30 : 17h
<b>Lun</b>	8h30 / 10h / 1h30 <b>TP</b> , Probabilité et Statistique, <b>BAHLOUL Lazhar, STP1</b> (S2)	10h05 / 11h35 / 1h30 / 15h00 <b>TP</b> , Systèmes d'exploitation, <b>TURKI Najeh, STP3</b> (S2)	12h25 / 13h55 / 1h30 <b>Cours</b> , Probabilité et Statistique, <b>BAHLOUL Lazhar, STD6</b> (S2)		
<b>Mar</b>	8h30 / 10h / 1h30 <b>TP</b> , Programmation linéaire, <b>KHARRAT Nesrine, STP8</b> (S2)		12h25 / 13h55 / 1h30 <b>CI</b> , Anglais2, <b>MAALIJ Souhaïla, SC2</b> (S2)	14h / 15h30 / 1h30 <b>Cours</b> , Automatisme et régulation Industrielle, <b>ZOUARI Emna, SC9</b> (S2)	15h30 / 17h / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , Analyse 2, <b>KARRAY Nader, Amphi 2</b> (S2) 15h30 / 17h / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , Algèbre 2, <b>KARRAY Nader, Amphi 2</b> (S2)
<b>Mer</b>	8h30 / 10h / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , Probabilité et Statistique, <b>BAHLOUL Lazhar, STD1</b> (S2)	10h05 / 11h35 / 1h30 <b>Cours</b> , Analyse 2, <b>ABDMOULEH Faiçal, SC5</b> (S2)	12h25 / 13h55 / 1h30 <b>Cours</b> , Algèbre 2, <b>AYADI Khalil, SC2</b> (S2)		
<b>Jeu</b>		10h05 / 11h35 / 1h30 / 15h00 <b>TP</b> , Bases de données, <b>MILEDI Mariem, STP5</b> (S2)	12h25 / 13h55 / 1h30 <b>Cours</b> , Programmation linéaire, <b>KALLEL CH-TOUROU Emna, Amphi 1</b> (S2)	14h / 15h30 / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , Techniques industrielles, <b>SOUISSI Slim, STD8</b> (S2)	
<b>Ven</b>	8h30 / 10h / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , Programmation linéaire, <b>KARRAY Nader, STD5</b> (S2) 8h30 / 10h / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , Automatisme et régulation Industrielle, <b>ZOUARI Emna, STD7</b> (S2)	10h05 / 11h35 / 1h30 <b>Cours</b> , Bases de données, <b>TURKI Najeh, SC2</b> (S2)	12h25 / 13h55 / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , Bases de données, <b>TURKI Najeh, STD2</b> (S2) 12h25 / 13h55 / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , Systèmes d'exploitation, <b>TURKI Najeh, STD2</b> (S2)	14h / 15h30 / 1h30 <b>Cours</b> , Techniques industrielles, <b>SOUISSI Slim, SC6</b> (S2)	
<b>Sam</b>	8h30 / 10h / 1h30 <b>CI</b> , Anglais2, <b>MAALIJ Souhaïla, SC12</b> (S2)	10h05 / 11h35 / 1h30 <b>Cours</b> , Systèmes d'exploitation, <b>TURKI Najeh, SC8</b> (S2)			

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

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

09/02/2026

1-LGI-TC-G2-M2

	8h30 : 10h	10h05 : 11h35	12h25 : 13h55	14h : 15h30	15h30 : 17h
<b>Lun</b>	8h30 / 10h / 1h30 / 15h00 <b>TP</b> , <i>Systèmes d'exploitation</i> , <b>TURKI Najeh</b> , <b>STP3</b> (S2)	10h05 / 11h35 / 1h30 <b>TP</b> , <i>Probabilité et Statistique</i> , <b>BAHLOUL Lazhar</b> , <b>STP1</b> (S2)	12h25 / 13h55 / 1h30 <b>Cours</b> , <i>Probabilité et Statistique</i> , <b>BAHLOUL Lazhar</b> , <b>STD6</b> (S2)		
<b>Mar</b>	8h30 / 11h35 / 3h / 15h00 <b>CI</b> , <i>C21-2</i> , <b>KACEM Manel</b> , <b>STP2</b> (S2)		12h25 / 13h55 / 1h30 <b>CI</b> , <i>Anglais2</i> , <b>MAALIJ Souhaïla</b> , <b>SC2</b> (S2)	14h / 15h30 / 1h30 <b>Cours</b> , <i>Automatisme et régulation Industrielle</i> , <b>ZOUARI Emna</b> , <b>SC9</b> (S2)	15h30 / 17h / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , <i>Analyse 2</i> , <b>KARRAY Nader</b> , <b>Amphi 2</b> (S2)
					15h30 / 17h / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , <i>Algèbre 2</i> , <b>KARRAY Nader</b> , <b>Amphi 2</b> (S2)
<b>Mer</b>	8h30 / 10h / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , <i>Probabilité et Statistique</i> , <b>BAHLOUL Lazhar</b> , <b>STD1</b> (S2)	10h05 / 11h35 / 1h30 <b>Cours</b> , <i>Analyse 2</i> , <b>ABDMOULEH Faiçal</b> , <b>SC5</b> (S2)	12h25 / 13h55 / 1h30 <b>Cours</b> , <i>Algèbre 2</i> , <b>AYADI Khalil</b> , <b>SC2</b> (S2)		
<b>Jeu</b>	8h30 / 10h / 1h30 / 15h00 <b>TP</b> , <i>Programmation linéaire</i> , <b>KHARRAT Nesrine</b> , <b>STP4</b> (S2)	10h05 / 11h35 / 1h30 / 15h00 <b>TP</b> , <i>Bases de données</i> , <b>MILEDI Mariem</b> , <b>STP5</b> (S2)	12h25 / 13h55 / 1h30 <b>Cours</b> , <i>Programmation linéaire</i> , <b>KALLEL CH-TOUROU Emna</b> , <b>Amphi 1</b> (S2)	14h / 15h30 / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , <i>Techniques industrielles</i> , <b>SOUISSI Slim</b> , <b>STD8</b> (S2)	
<b>Ven</b>	8h30 / 10h / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , <i>Programmation linéaire</i> , <b>KARRAY Nader</b> , <b>STD5</b> (S2)	10h05 / 11h35 / 1h30 <b>Cours</b> , <i>Bases de données</i> , <b>TURKI Najeh</b> , <b>SC2</b> (S2)	12h25 / 13h55 / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , <i>Bases de données</i> , <b>TURKI Najeh</b> , <b>STD2</b> (S2)	14h / 15h30 / 1h30 / 15h00 <b>Cours</b> , <i>Techniques industrielles</i> , <b>SOUISSI Slim</b> , <b>SC6</b> (S2)	
	8h30 / 10h / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , <i>Automatisme et régulation Industrielle</i> , <b>ZOUARI Emna</b> , <b>STD7</b> (S2)		12h25 / 13h55 / 1h30 / 15h00 <b>TD</b> , <i>Systèmes d'exploitation</i> , <b>TURKI Najeh</b> , <b>STD2</b> (S2)		
<b>Sam</b>	8h30 / 10h / 1h30 <b>CI</b> , <i>Anglais2</i> , <b>MAALIJ Souhaïla</b> , <b>SC12</b> (S2)	10h05 / 11h35 / 1h30 <b>Cours</b> , <i>Systèmes d'exploitation</i> , <b>TURKI Najeh</b> , <b>SC8</b> (S2)			

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

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

09/02/2026

1-LGI-TC-G2-M3

	8h30 : 10h	10h05 : 11h35	12h25 : 13h55	14h : 15h30	15h30 : 17h
<b>Lun</b>		10h05 / 11h35 <b>TP</b> , <i>Systèmes d'exploitation</i> , <b>TURKI Najeh</b> , <b>STP3</b> (S2)	12h25 / 13h55 <b>Cours</b> , <i>Probabilité et Statistique</i> , <b>BAHLOUL Lazhar</b> , <b>STD6</b> (S2)		
<b>Mar</b>		10h05 / 11h35 <b>TP</b> , <i>Probabilité et Statistique</i> , <b>BAHLOUL Lazhar</b> , <b>STP5</b> (S2)	12h25 / 13h55 <b>CI</b> , <i>Anglais 2</i> , <b>MAALIJ Souhaïla</b> , <b>SC2</b> (S2)	14h / 15h30 <b>Cours</b> , <i>Automatisme et régulation Industrielle</i> , <b>ZOUARI Emna</b> , <b>SC9</b> (S2)	15h30 / 17h <b>TD</b> , <i>Analyse 2</i> , <b>KARRAY Nader</b> , <b>Amphi 2</b> (S2)
					15h30 / 17h <b>TD</b> , <i>Algèbre 2</i> , <b>KARRAY Nader</b> , <b>Amphi 2</b> (S2)
<b>Mer</b>	8h30 / 10h <b>TD</b> , <i>Probabilité et Statistique</i> , <b>BAHLOUL Lazhar</b> , <b>STD1</b> (S2)	10h05 / 11h35 <b>Cours</b> , <i>Analyse 2</i> , <b>ABDMOULEH Faiçal</b> , <b>SC5</b> (S2)	12h25 / 13h55 <b>Cours</b> , <i>Algèbre 2</i> , <b>AYADI Khalil</b> , <b>SC2</b> (S2)		
<b>Jeu</b>	8h30 / 10h <b>TP</b> , <i>Bases de données</i> , <b>MILEDI Mariem</b> , <b>STP5</b> (S2)	10h05 / 11h35 <b>TP</b> , <i>Programmation linéaire</i> , <b>KHARRAT Nesrine</b> , <b>STP4</b> (S2)	12h25 / 13h55 <b>Cours</b> , <i>Programmation linéaire</i> , <b>KALLEL CH-TOUROU Emna</b> , <b>Amphi 1</b> (S2)	14h / 15h30 <b>TD</b> , <i>Techniques industrielles</i> , <b>SOUISSI Slim</b> , <b>STD8</b> (S2)	
				14h / 17h <b>CI</b> , <i>c21-2</i> , <b>KACEM Manel</b> , <b>STP8</b> (S2)	
<b>Ven</b>	8h30 / 10h <b>TD</b> , <i>Programmation linéaire</i> , <b>KARRAY Nader</b> , <b>STD5</b> (S2)	10h05 / 11h35 <b>Cours</b> , <i>Bases de données</i> , <b>TURKI Najeh</b> , <b>SC2</b> (S2)	12h25 / 13h55 <b>TD</b> , <i>Bases de données</i> , <b>TURKI Najeh</b> , <b>STD2</b> (S2)	14h / 15h30 <b>Cours</b> , <i>Techniques industrielles</i> , <b>SOUISSI Slim</b> , <b>SC6</b> (S2)	
	8h30 / 10h <b>TD</b> , <i>Automatisme et régulation Industrielle</i> , <b>ZOUARI Emna</b> , <b>STD7</b> (S2)		12h25 / 13h55 <b>TD</b> , <i>Systèmes d'exploitation</i> , <b>TURKI Najeh</b> , <b>STD2</b> (S2)		
<b>Sam</b>	8h30 / 10h <b>CI</b> , <i>Anglais 2</i> , <b>MAALIJ Souhaïla</b> , <b>SC12</b> (S2)	10h05 / 11h35 <b>Cours</b> , <i>Systèmes d'exploitation</i> , <b>TURKI Najeh</b> , <b>SC8</b> (S2)			

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

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

09/02/2026