

		IA-1-1							
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
08:30-10:00	IA-1-1-1	IA-1-1-2	Français Latifa CHIDI A04 (Labo Français)	-X-	Réseaux informatiques Cours Aref MEDDEB A21	Circuit Programmables & FPGA (TP) TP Ines BACCOUCHE E22	IA-1-1, IA-1-2, GTE-1-1 Management et relations humaines Pr Souha Syrine BEN HMISSA Amphi	08:30-10:00	
	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (1/15) 1/15	Probabilités et statistiques (1/15) 1/15							
	Safa MEFTEH	Kamel HMILA							
	R13	B01							
10:10-11:40	Programmation WEB Cours Ichrak AMDOUNI B04		IA-1-1-1	IA-1-1-2	-X-			10:10-11:40	
			Réseaux informatiques (TP) TP	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP) TP					
			Achref ELAMRI	Khaoula BRAIKI					
			I12 (Réseaux)	I13 (Systèmes)					
11:50-13:20	---		IA-1-1-1	IA-1-1-2	-X-	---	-X-	11:50-13:20	
			Réseaux informatiques (TP) TP	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP) TP					
			Achref ELAMRI	Khaoula BRAIKI					
			I12 (Réseaux)	I13 (Systèmes)					
13:30-15:00	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs Cours Safa MEFTEH B04		---		-X-	Algorithmique et Structures de données II Cours Oussama BEN KHIROUN R13	Probabilités et statistiques Cours Kamel HMILA B14	-X-	13:30-15:00
15:10-16:40	Automatisme Industriel Ihsen SAAD B11				-X-			-X-	15:10-16:40
16:50-18:20	IA-1-1-1	IA-1-1-2	Programmation orientée objet Cours Imed BENNOUR R04	-X-	Circuit Programmables & FPGA Cours Ines BACCOUCHE B14	Eléments de puissance Cours Anis BEL HADJ BRAHIM B14	-X-	16:50-18:20	
	Anglais II Pr	Anglais II Pr							
	Amira CHATTI	Raouia MABROUK							
	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)							

	IA-1-2																								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi																			
08:30-10:00	Programmation WEB Cours Ichrak AMDOUNI B04	Algorithmique et Structures de données II Cours Maroua MEHRI B11	-x-	Français Latifa CHIDI A04 (Labo Français)	Réseaux informatiques Cours Aref MEDDEB B02	IA-1-1, IA-1-2, GTE-1-1 Management et relations humaines Pr Souha Syrine BEN HMISSA Amphi	08:30-10:00																		
10:10-11:40	<table border="1"> <tr> <td>IA-1-2-1</td> <td>IA-1-2-2</td> </tr> <tr> <td>Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (1/15) 1/15</td> <td>Probabilités et statistiques (1/15) 1/15</td> </tr> <tr> <td>Safa MEFTEH B14</td> <td>Kamel HMILA R01</td> </tr> </table>		IA-1-2-1	IA-1-2-2		Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (1/15) 1/15	Probabilités et statistiques (1/15) 1/15	Safa MEFTEH B14	Kamel HMILA R01	-x-	Eléments de puissance Cours Anis BEL HADJ BRAHIM R01	Circuit Programmables & FPGA (TP) TP Ines BACCOUCHE E22	10:10-11:40												
IA-1-2-1	IA-1-2-2																								
Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (1/15) 1/15	Probabilités et statistiques (1/15) 1/15																								
Safa MEFTEH B14	Kamel HMILA R01																								
11:50-13:20	---	---	-x-	---	-x-	---	11:50-13:20																		
13:30-15:00	Automatisme Industriel Ihsen SAAD B11	Probabilités et statistiques Cours Kamel HMILA B04	-x-	---	Circuit Programmables & FPGA Cours Ines BACCOUCHE B02	-x-	13:30-15:00																		
15:10-16:40	<table border="1"> <tr> <td>IA-1-2-1</td> <td>IA-1-2-2</td> </tr> <tr> <td>Réseaux informatiques (TP) TP</td> <td>Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP) TP</td> </tr> <tr> <td>Safa MEFTEH I12 (Réseaux)</td> <td>Khaoula BRAIKI I13 (Systèmes)</td> </tr> </table>	IA-1-2-1	IA-1-2-2	Réseaux informatiques (TP) TP	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP) TP	Safa MEFTEH I12 (Réseaux)	Khaoula BRAIKI I13 (Systèmes)	<table border="1"> <tr> <td>IA-1-2-1</td> <td>IA-1-2-2</td> </tr> <tr> <td>Anglais II Pr</td> <td>Anglais II Pr</td> </tr> <tr> <td>Amira CHATTI B12 (Labo Anglais)</td> <td>Raouia MABROUK B13 (Labo Anglais)</td> </tr> </table>	IA-1-2-1	IA-1-2-2	Anglais II Pr	Anglais II Pr	Amira CHATTI B12 (Labo Anglais)	Raouia MABROUK B13 (Labo Anglais)	-x-	<table border="1"> <tr> <td>IA-1-2-1</td> <td>IA-1-2-2</td> </tr> <tr> <td>Programmation Orientée Objets -IA (TP) TP</td> <td>Eléments de puissance (TP) TP</td> </tr> <tr> <td>Amina CHOUIGUI I21 (Programmation I)</td> <td>Ines FATHALLALH E14</td> </tr> </table>	IA-1-2-1	IA-1-2-2	Programmation Orientée Objets -IA (TP) TP	Eléments de puissance (TP) TP	Amina CHOUIGUI I21 (Programmation I)	Ines FATHALLALH E14	Programmation orientée objet Cours Imed BENNOUR R04	-x-	15:10-16:40
IA-1-2-1	IA-1-2-2																								
Réseaux informatiques (TP) TP	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP) TP																								
Safa MEFTEH I12 (Réseaux)	Khaoula BRAIKI I13 (Systèmes)																								
IA-1-2-1	IA-1-2-2																								
Anglais II Pr	Anglais II Pr																								
Amira CHATTI B12 (Labo Anglais)	Raouia MABROUK B13 (Labo Anglais)																								
IA-1-2-1	IA-1-2-2																								
Programmation Orientée Objets -IA (TP) TP	Eléments de puissance (TP) TP																								
Amina CHOUIGUI I21 (Programmation I)	Ines FATHALLALH E14																								
16:50-18:20	<table border="1"> <tr> <td>IA-1-2-1</td> <td>IA-1-2-2</td> </tr> <tr> <td>Réseaux informatiques (TP) TP</td> <td>Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP) TP</td> </tr> <tr> <td>Safa MEFTEH I12 (Réseaux)</td> <td>Khaoula BRAIKI I13 (Systèmes)</td> </tr> </table>	IA-1-2-1	IA-1-2-2	Réseaux informatiques (TP) TP	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP) TP	Safa MEFTEH I12 (Réseaux)	Khaoula BRAIKI I13 (Systèmes)	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs Cours Safa MEFTEH A03	-x-	<table border="1"> <tr> <td>IA-1-2-1</td> <td>IA-1-2-2</td> </tr> <tr> <td>Programmation Orientée Objets -IA (TP) TP</td> <td>Eléments de puissance (TP) TP</td> </tr> <tr> <td>Amina CHOUIGUI I21 (Programmation I)</td> <td>Ines FATHALLALH E14</td> </tr> </table>	IA-1-2-1	IA-1-2-2	Programmation Orientée Objets -IA (TP) TP	Eléments de puissance (TP) TP	Amina CHOUIGUI I21 (Programmation I)	Ines FATHALLALH E14	-x-	16:50-18:20							
IA-1-2-1	IA-1-2-2																								
Réseaux informatiques (TP) TP	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP) TP																								
Safa MEFTEH I12 (Réseaux)	Khaoula BRAIKI I13 (Systèmes)																								
IA-1-2-1	IA-1-2-2																								
Programmation Orientée Objets -IA (TP) TP	Eléments de puissance (TP) TP																								
Amina CHOUIGUI I21 (Programmation I)	Ines FATHALLALH E14																								
Timetable generated with FET 5.34.3 on 2/16/18 4:42 PM																									

	IA-2-1										
	Lundi	Mardi	Mercredi		Jeudi		Vendredi		Samedi		
08:30-10:00	Analyse et commande des systèmes Cours Hassen MEKKI R02	OS embarqués et temps réel Cours Souhaïel BEN AYED R03	Réseaux Industriels Cours Lotfi HAMROUNI B02		Théorie de la compilation informatique Cours Mohamed Nazih OMRI B11		IA-2-1-1 OS embarqués et temps réel (TP) TP Amel BEN LAZREG I21 (Programmation I)	IA-2-1-2 Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) TP Imen MARRAKCHI I01 (Labo Télécom)	IA-2-1-1 Développement d'applications d'entreprises (TP) TP Abir MHENNI I13 (Systèmes)	IA-2-1-2 Théorie de la compilation informatique (TP) TP Ghassen HAMDI I12 (Réseaux)	08:30-10:00
10:10-11:40	Analyse et commande des systèmes (1/15) 1/15 Hassen MEKKI R03	Techniques et méthodes d'optimisation Cours Lassaad MCHIRI R01	IA-2-1-1 Développement d'applications d'entreprises (1/15) 1/15 Naoufel KHAYATI A22	IA-2-1-2 Théorie de la compilation informatique (1/15) 1/15 Mohamed Nazih OMRI R04	IA-2-1-1 Réseaux d'entreprise (1/15) 1/15 Anis BEN ARBIA B14	IA-2-1-2 Vision Artificielle et Traitement d'Images (1/15) 1/15 Ali DOUIK B11	IA-2-1-1 OS embarqués et temps réel (TP) TP Amel BEN LAZREG I21 (Programmation I)	IA-2-1-2 Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) TP Imen MARRAKCHI I01 (Labo Télécom)	IA-2-1-1 Développement d'applications d'entreprises (TP) TP Abir MHENNI I13 (Systèmes)	IA-2-1-2 Théorie de la compilation informatique (TP) TP Ghassen HAMDI I12 (Réseaux)	10:10-11:40
11:50-13:20	---	Développement d'applications d'entreprises Cours Naoufel KHAYATI A21	IA-2-1-1 Anglais IV Pr Jihen HAOUAS B12 (Labo Anglais)	IA-2-1-2 Anglais IV Pr Raouia MABROUK B13 (Labo Anglais)	Processeurs de traitement du signal (DSP) Cours Imen MARRAKCHI R13		-X-	-X-	Techniques de pointes I Cours Ammar BEL HADJ AMOR R03		11:50-13:20
13:30-15:00	TOEIC Mohamed CHOUCHENE B21	---	-X-		-X-		IA-2-1, IA-2-2, IA-2-3 Initiation à l'entrepreneuriat Pr Soumaya MOURALI Amphi		-X-		13:30-15:00
15:10-16:40	IA-2-1-1 OS embarqués et temps réel (1/15) 1/15 Souhaïel BEN AYED B02	IA-2-1-2 Techniques et méthodes d'optimisation (1/15) 1/15 Lassaad MCHIRI R04	Vision Artificielle et Traitement d'Images Cours Ali DOUIK B03		-X-		Vision Artificielle et Traitement d'Images (TP) TP Faten SANDID I13 (Systèmes)		-X-		15:10-16:40
16:50-18:20	---	---	-X-		Réseaux d'entreprise Cours Anis BEN ARBIA R03		-X-		-X-		16:50-18:20

		IA-2-2									
		Lundi	Mardi	Mercredi		Jeudi		Vendredi	Samedi		
08:30-10:00	OS embarqués et temps réel Cours Souhaïel BEN AYED B02	Développement d'applications d'entreprises Cours Naoufel KHAYATI A21	IA-2-2-1	IA-2-2-2	IA-2-2-1	IA-2-2-2	IA-2-2-1	IA-2-2-2	---	08:30-10:00	
			Développement d'applications d'entreprises (1/15) 1/15	Théorie de la compilation informatique (1/15) 1/15							Anglais IV Pr
10:10-11:40	IA-2-2-1	Vision Artificielle et Traitement d'Images Cours Ali DOUIK B04	Processeurs de traitement du signal (DSP) Cours Imen MARRAKCHI R01	Théorie de la compilation informatique Cours Mohamed Nazih OMRI B03	Réseaux Industriels Cours Lotfi HAMROUNI B01	Réseaux d'entreprise Cours Anis BEN ARBIA B14	Vision Artificielle et Traitement d'Images (TP) TP Faten SANDID I13 (Systèmes)	Techniques de pointes I Cours Ammar BEL HADJ AMOR R03	---	10:10-11:40	
	OS embarqués et temps réel (1/15) 1/15										Techniques et méthodes d'optimisation (1/15) 1/15
	Souhaïel BEN AYED B03										Lassaad MCHIRI R12
	---										---
11:50-13:20	---	---	---	---	---	---	---	---	11:50-13:20		
13:30-15:00	Analyse et commande des systèmes Cours Hassen MEKKI B02	TOEIC Mohamed CHOUCHENE B21	-X-	-X-	-X-	-X-	IA-2-1, IA-2-2, IA-2-3 Initiation à l'entrepreneuriat Pr Soumaya MOURALI Amphi	-X-	13:30-15:00		
15:10-16:40	Analyse et commande des systèmes (1/15) 1/15 Hassen MEKKI R02	IA-2-2-1	IA-2-2-2	-X-	IA-2-2-1	IA-2-2-2	IA-2-2-1	IA-2-2-2	-X-	15:10-16:40	
		Développement d'applications d'entreprises (TP) TP	Théorie de la compilation informatique (TP) TP		Réseaux d'entreprise (1/15) 1/15	Vision Artificielle et Traitement d'Images (1/15) 1/15	OS embarqués et temps réel (TP) TP	Processeur de traitement de signal (DSP) (TP) TP			
		Abir MHENNI	Ghassen HAMD		Anis BEN ARBIA	Ali DOUIK	Amel BEN LAZREG	Ines BACCOUCHE			
		I13 (Systèmes)	I12 (Réseaux)		B02	R12	I21 (Programmation I)	I01 (Labo Télécom)			
16:50-18:20	Techniques et méthodes d'optimisation Cours Lassaad MCHIRI B01	IA-2-2-1	IA-2-2-2	-X-	---	---	IA-2-2-1	IA-2-2-2	-X-	16:50-18:20	
		Développement d'applications d'entreprises (TP) TP	Théorie de la compilation informatique (TP) TP				OS embarqués et temps réel (TP) TP	Processeur de traitement de signal (DSP) (TP) TP			
		Abir MHENNI	Ghassen HAMD				Amel BEN LAZREG	Ines BACCOUCHE			
		I13 (Systèmes)	I12 (Réseaux)				I21 (Programmation I)	I01 (Labo Télécom)			

		IA-2-3									
		Lundi	Mardi	Mercredi		Jeudi		Vendredi	Samedi		
08:30-10:00	Vision Artificielle et Traitement d'Images (TP) TP Faten SANDID I13 (Systèmes)	Vision Artificielle et Traitement d'Images Cours Ali DOUIK B03	Analyse et commande des systèmes Cours Hassen MEKKI B11	IA-2-3-1		IA-2-3-2		Théorie de la compilation informatique Cours Mohamed Nazih OMRI B04	Techniques de pointes I Cours Ammar BEL HADJ AMOR R03	08:30-10:00	
				Réseaux d'entreprise (1/15) 1/15 Anis BEN ARBIA B01	Vision Artificielle et Traitement d'Images (1/15) 1/15 Ali DOUIK R01						
10:10-11:40		Développement d'applications d'entreprises Cours Naoufel KHAYATI A21	Analyse et commande des systèmes (1/15) 1/15 Hassen MEKKI B11		IA-2-3-1		IA-2-3-2			10:10-11:40	
				Développement d'applications d'entreprises (TP) TP Abir MHENNI I13 (Systèmes)		Théorie de la compilation informatique (TP) TP Ghassen HAMDI I12 (Réseaux)		IA-2-3-1 Anglais IV Pr Jihen HAOUAS B13 (Labo Anglais)	IA-2-3-2 Anglais IV Pr Kaouther BEL HAJD AMOR B12 (Labo Anglais)	---	
11:50-13:20	---	Réseaux Industriels Cours Lotfi HAMROUNI R02	IA-2-3-1 Développement d'applications d'entreprises (1/15) 1/15 Naoufel KHAYATI A22	IA-2-3-2 Théorie de la compilation informatique (1/15) 1/15 Mohamed Nazih OMRI R04	IA-2-3-1		IA-2-3-2		-x-	11:50-13:20	
					Développement d'applications d'entreprises (TP) TP Abir MHENNI I13 (Systèmes)		Théorie de la compilation informatique (TP) TP Ghassen HAMDI I12 (Réseaux)				
13:30-15:00	IA-2-3-1 OS embarqués et temps réel (TP) TP Amel BEN LAZREG I21 (Programmation I)	IA-2-3-2 Processeur de traitement de signal (DSP) (TP) TP Ines BACCOUCHE I01 (Labo Télécom)	---	-x-	-		-		IA-2-1, IA-2-2, IA-2-3 Initiation à l'entrepreneuriat Pr Soumaya MOURALI Amphi	-x-	13:30-15:00
15:10-16:40	IA-2-3-1 OS embarqués et temps réel (TP) TP Amel BEN LAZREG I21 (Programmation I)	IA-2-3-2 Processeur de traitement de signal (DSP) (TP) TP Ines BACCOUCHE I01 (Labo Télécom)	IA-2-3-1 OS embarqués et temps réel (1/15) 1/15 Souhail BEN AYED A03	IA-2-3-2 Techniques et méthodes d'optimisation (1/15) 1/15 Lassaad MCHIRI R01	-x-	Processeurs de traitement du signal (DSP) Cours Imen MARRAKCHI B14		Réseaux d'entreprise Cours Anis BEN ARBIA B03	-x-	15:10-16:40	
16:50-18:20	OS embarqués et temps réel Cours Souhail BEN AYED R03	Techniques et méthodes d'optimisation Cours Lassaad MCHIRI B11	-x-	EI-2-3, IA-2-3 TOEIC Mohamed CHOUCHENE B21		-		-x-	-x-	16:50-18:20	

		GTE-1-1							
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
08:30-10:00	GTE-1-1-1 Circuit Programmables & FPGA (TP) TP Ines BACCOUCHE E21	GTE-1-1-2 Programmation Orientée Objets-GTE (TP) TP Olfa DALLEL I21 (Programmation I)	Protocoles Internet Cours Aref MEDDEB A22	-x-	Programmation orientée objet Cours Oussama BEN KHIROUN R02	Probabilités et statistiques Cours Aouicha GOZZI A22	IA-1-1, IA-1-2, GTE-1-1 Management et relations humaines Pr Souha Syrine BEN HMISSA Amphi	08:30-10:00	
	GTE-1-1-1 Circuit Programmables & FPGA (TP) TP Ines BACCOUCHE E21	GTE-1-1-2 Programmation Orientée Objets-GTE (TP) TP Olfa DALLEL I21 (Programmation I)							
	---					Français Latifa CHIDI A04 (Labo Français)	-x-		---
13:30-15:00	Réseaux informatiques Cours Ichrak AMDOUNI R03	---	-X-	GTE-1-1-1 Protocoles Internet (TP) TP Nawel BAYAR I12 (Réseaux)	GTE-1-1-2 Traitement du Signal Analogique & Numérique (TP) TP Wided HADJ ALOUANE I01 (Labo Télécom)	Traitement du Signal Analogique & Numérique Cours Wided HADJ ALOUANE B11	-X-	13:30-15:00	
				GTE-1-1-1 Protocoles Internet (TP) TP Nawel BAYAR I12 (Réseaux)	GTE-1-1-2 Traitement du Signal Analogique & Numérique (TP) TP Wided HADJ ALOUANE I01 (Labo Télécom)				

15:10-16:40	Dispositifs hyperfréquences Cours Taha BEN SALAH R12	Théorie de l'information et codage Cours Manel ABDELHEDI B11	-X-	GTE-1-1-1 Protocoles Internet (TP) TP Nawel BAYAR I12 (Réseaux)	GTE-1-1-2 Traitement du Signal Analogique & Numérique (TP) TP Wided HADJ ALOUANE I01 (Labo Télécom)	-	-X-	15:10-16:40	
				GTE-1-1-1 Protocoles Internet (TP) TP Nawel BAYAR I12 (Réseaux)	GTE-1-1-2 Traitement du Signal Analogique & Numérique (TP) TP Wided HADJ ALOUANE I01 (Labo Télécom)				

16:50-18:20	Circuit Programmables & FPGA Cours Ines BACCOUCHE B02	Algorithmique et Structures de données II Cours Maroua MEHRI B02	-X-	---	---	GTE-1-1-1 Anglais II Pr Sahar JARRAR B13 (Labo Anglais)	GTE-1-1-2 Anglais II Pr Amira CHATTI B12 (Labo Anglais)	-X-	16:50-18:20
						GTE-1-1-1 Anglais II Pr Sahar JARRAR B13 (Labo Anglais)	GTE-1-1-2 Anglais II Pr Amira CHATTI B12 (Labo Anglais)		

		EI-1-1									
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	Electrotechnique II Cours Adel KHEDER R01	---		Microcontrôleurs et Programmation I Cours Adel BOUALLEGUE B01	Electronique Analogique II Cours Sonia ELOUED B02	Electronique de puissance Cours Omessad HAJJI R03	Systèmes Echantillonnes Cours Ilyes AISSI B01	08:30-10:00			
10:10-11:40	Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques Cours Bourouai OUNI R04	EI-1-1-1 Probabilités et statistiques (1/15) 1/15 Kamel HMILA R02	EI-1-1-2 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (1/15) 1/15 Bourouai OUNI B02	EI-1-1-1 Electronique Analogique II (1/15) 1/15 Sonia ELOUED B03	EI-1-1-2 Schémas et Protection Electrique (1/15) 1/15 Asma BEN RHOUMA R03	Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur Cours Hajer CHTIOUI R12	Probabilités et statistiques Cours Kamel HMILA R02	EI-1-1, EI-1-2, EI-1-3 Management et relations humaines Pr Souha Syrine BEN HMISSA Amphi	10:10-11:40		
11:50-13:20	-x-	EI-1-1-1 Electrotechnique II (1/15) 1/15 Adel KHEDER B11	EI-1-1-2 Electronique de puissance (1/15) 1/15 Omessad HAJJI B14	Français Latifa CHIDI A04 (Labo Francais)	Schémas et Protection Electrique Cours Asma BEN RHOUMA R04	-X-	---	11:50-13:20			
13:30-15:00	---	-x-		-X-	-x-	Mesure et instrumentation Cours Inssen JABRI B01	-X-	13:30-15:00			
15:10-16:40	EI-1-1-1 Mesure et instrumentation (TP) TP Ines FATHALLALH M14	EI-1-1-2 Schémas et Protection Electrique (TP) TP Habiba HELALI E03	EI-1-1-1 Electrotechnique II (TP) TP Zouhaira BEN MAHMOUD E01	EI-1-1-2 Projet semestriel II - Microcontrôleurs Pr Bourouai OUNI E11	-X-	EI-1-1-1 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (TP) TP Siwar BEN HADJ HASSINE E21	EI-1-1-2 Electronique Analogique II (TP) TP Ibtissam BELAKHDAR M14	EI-1-1-1 Anglais II Pr Amira CHATTI B12 (Labo Anglais)	EI-1-1-2 Anglais II Pr Sahar JARRAR B13 (Labo Anglais)	-X-	15:10-16:40
16:50-18:20	EI-1-1-1 Mesure et instrumentation (TP) TP Ines FATHALLALH M14	EI-1-1-2 Schémas et Protection Electrique (TP) TP Habiba HELALI E03	EI-1-1-1 Electrotechnique II (TP) TP Zouhaira BEN MAHMOUD E01	-X-	EI-1-1-1 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (TP) TP Siwar BEN HADJ HASSINE E21	EI-1-1-2 Electronique Analogique II (TP) TP Ibtissam BELAKHDAR M14	Théorie et traitement du signal Cours Lamia RZOUGA B02	-X-	16:50-18:20		

		EI-1-2								
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi		Vendredi	Samedi		
08:30-10:00	Théorie et traitement du signal Cours Lamia RZOUGA A21	EI-1-2-1	EI-1-2-2	Français Latifa CHIDI A04 (Labo Français)	Schémas et Protection Electrique Cours Asma BEN RHOUMA R04		Probabilités et statistiques Cours Kamel HMILA A03	---	08:30-10:00	
		Electrotechnique II (1/15) 1/15	Electronique de puissance (1/15) 1/15							
		Adel KHEDER R02	Omessad HAJJI A03							
10:10-11:40	Electrotechnique II Cours Adel KHEDER B11	Microcontrôleurs et Programmation I Cours Adel BOUALLEGUE R03		Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques Cours Bourouai OUNI R13	EI-1-2-1	EI-1-2-2	Electronique de puissance Cours Omessad HAJJI R01	EI-1-1, EI-1-2, EI-1-3 Management et relations humaines Pr Souha Syrine BEN HMISSA Amphi	10:10-11:40	
					Electronique Analogique II (1/15) 1/15	Schémas et Protection Electrique (1/15) 1/15				
					Sonia ELOUED R13	Asma BEN RHOUMA R04				
11:50-13:20	-x-	EI-1-2-1	EI-1-2-2	Electronique Analogique II Cours Sonia ELOUED B02	Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur Cours Hajer CHTIOUI R12		-X-	---	11:50-13:20	
		Anglais II Pr	Anglais II Pr							
		Amira CHATTI B12 (Labo Anglais)	Sahar JARRAR B13 (Labo Anglais)							
13:30-15:00	EI-1-2-1	EI-1-2-2	-x-	-X-	-x-	Systèmes Echantillonnées Cours Ilyes AISSI R12		-X-	13:30-15:00	
	Probabilités et statistiques (1/15) 1/15	Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (1/15) 1/15								
	Kamel HMILA R04	Bourouai OUNI B03								
15:10-16:40	Mesure et instrumentation Cours Ihssen JABRI B01	EI-1-2-1	EI-1-2-2	-X-	EI-1-2-1	EI-1-2-2	EI-1-2-1	EI-1-2-2	-X-	15:10-16:40
		Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (TP) TP	Electronique Analogique II (TP) TP		Electrotechnique II (TP) TP	Projet semestriel II - Microcontrôleurs Pr	Mesure et instrumentation (TP) TP	Schémas et Protection Electrique (TP) TP		
		Siwar BEN HADJ HASSINE E22	Hajer MLAYEH M14		Zouhaira BEN MAHMOUD E01	Hanen AKKARI E13	Ihssen JABRI M14	Habiba HELALI E03		
16:50-18:20	---	EI-1-2-1	EI-1-2-2	-X-	EI-1-2-1	EI-1-2-2	EI-1-2-1	EI-1-2-2	-X-	16:50-18:20
		Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (TP) TP	Electronique Analogique II (TP) TP		Electrotechnique II (TP) TP	Schémas et Protection Electrique (TP) TP				
		Siwar BEN HADJ HASSINE E22	Hajer MLAYEH M14		Zouhaira BEN MAHMOUD E01	Schémas et Protection Electrique (TP) TP				

		EI-1-3										
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00	EI-1-3-1	EI-1-3-2	Microcontrôleurs et Programmation I Cours Adel BOUALLEGUE R13	EI-1-3-1	EI-1-3-2	Electronique de puissance Cours Omessad HAJJI B14	EI-1-3-1	EI-1-3-2	Probabilités et statistiques Cours Kamel HMILA B03	08:30-10:00		
	Electrotechnique II (TP) TP	Projet semestriel II - Microcontrôleurs Pr		Electronique Analogique II (1/15) 1/15	Schémas et Protection Electrique (1/15) 1/15		Mesure et instrumentation (TP) TP	Schémas et Protection Electrique (TP) TP				
	Zouhaira BEN MAHMOUD	Hanen AKKARI		Sonia ELOUED	Asma BEN RHOUMA		Ihssen JABRI	Asma ALOUANE				
	E01	E11		A03	R03		M14	E03				
10:10-11:40	EI-1-3-1	EI-1-3-2	Français Latifa CHIDI A04 (Labo Français)	Electronique de puissance (1/15) 1/15	Electronique Analogique II (TP) TP	Electronique de puissance (1/15) 1/15	EI-1-3-1	EI-1-3-2	EI-1-1, EI-1-2, EI-1-3 Management et relations humaines Pr Souha Syrine BEN HMISSA Amphi	10:10-11:40		
	Electrotechnique II (TP) TP	Electrotechnique II (1/15) 1/15					Schémas et Protection Electrique (TP) TP	Mesure et instrumentation (TP) TP			Schémas et Protection Electrique (TP) TP	
	Zouhaira BEN MAHMOUD	Adel KHEDER					Omessad HAJJI	Ihssen JABRI			Asma ALOUANE	
	E01	R04					B03	M14			E03	
11:50-13:20	-x-	EI-1-3-2	Schémas et Protection Electrique Cours Asma BEN RHOUMA R03	Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (TP) TP	Electronique Analogique II (TP) TP	Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (TP) TP	-x-	EI-1-3-2	Systèmes Echantillonnées Cours Ilyes AISSI B01	11:50-13:20		
	Probabilités et statistiques (1/15) 1/15	Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (1/15) 1/15					Schémas et Protection Electrique (TP) TP	Mesure et instrumentation (TP) TP			Schémas et Protection Electrique (TP) TP	
	Kamel HMILA	Bourouai OUNI					Siwar BEN HADJ HASSINE	Hajer MLAYEH			Ihssen JABRI	Asma ALOUANE
	R04	B04					E22	M14			M14	E03
13:30-15:00	Electrotechnique II Cours Adel KHEDER R13	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	EI-1-3-1	EI-1-3-2	-x-	13:30-15:00		
							Anglais II Pr	Anglais II Pr				
							Amira CHATTI	Sahar JARRAR				
							B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)				
15:10-16:40	Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques Cours Bourouai OUNI B14	Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur Cours Hajer CHTIOUI R13	-x-	Electronique Analogique II Cours Sonia ELOUED R01	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	15:10-16:40		
	Mesure et instrumentation Cours Ihssen JABRI B11	Théorie et traitement du signal Cours Lamia RZOUGA B04	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-			
16:50-18:20												

		EI-2-1										
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi		Vendredi		Samedi			
08:30-10:00	Protocoles de communication embarqué Cours Hajer GHARSALLAOUI B03	Analyse et commande des systèmes Cours Nour Eddahr ZAIDI R12	Programmation orientée objet Cours Mohamed Ali MAHJOUB R12	EI-2-1-1	EI-2-1-2	Protocoles de communication embarqué (TP) TP Sirine SALLAH Labo ST	Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) TP Ihsen GAZZAH I01 (Labo Télécom)	EI-2-1-1	EI-2-1-2	Techniques et méthodes d'optimisation Cours Aouicha GOZZI A03	08:30-10:00	
				Anglais IV Pr	Anglais IV Pr							
				Jihen HAOUAS	Kaouther BEL HAJD AMOR							
				B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)							
10:10-11:40	Réseaux locaux industriels Cours Hajer GHARSALLAOUI B02	Techniques avancées pour systèmes intelligents Cours Anouar BEN KHALIFA B14	Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) (TP) TP Imen GUEDDI E22	EI-2-1-2 Actionneurs spéciaux (TP) TP Khaled BEN SMIDA E12	Protocoles de communication embarqué (TP) TP Sirine SALLAH Labo ST	Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) TP Ihsen GAZZAH I01 (Labo Télécom)	EI-2-1, EI-2-2, EI-2-3 Initiation à l'entrepreneuriat Pr Soumaya MOURALI Amphi		---	10:10-11:40		
11:50-13:20	Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) Cours Abdelaziz AMMARI B02	EI-2-1-1 PFA: Mini projet Pr Hatem SAMAALI E13	EI-2-1-2 PFA: Mini projet Pr Anouar BEN KHALIFA E22	Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) (TP) TP Imen GUEDDI E22	EI-2-1-2 Actionneurs spéciaux (TP) TP Khaled BEN SMIDA E12	Processeurs de traitement du signal (DSP) Cours Ihsen GAZZAH A03		-x-	Actionneurs spéciaux Cours Khaled BEN SMIDA B11	11:50-13:20		
13:30-15:00	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	EI-2-1-1	EI-2-1-2	-x-	13:30-15:00		
							Techniques et méthodes d'optimisation (1/15) 1/15 Aouicha GOZZI A21	Analyse et commande des systèmes (1/15) 1/15 Nour Eddahr ZAIDI R02				
15:10-16:40	EI-2-1-1 Programmation Orientée Objets-EI (TP) TP Ahmed FRADI E21	EI-2-1-2 Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) TP Lamia RZOUGA E11	TOEIC Mohamed CHOUCHENE B21	-x-	---	---	---	---	-x-	15:10-16:40		
16:50-18:20	EI-2-1-1 Programmation Orientée Objets-EI (TP) TP Ahmed FRADI E21	EI-2-1-2 Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) TP Lamia RZOUGA E11	---	-x-	---	---	-x-	-x-	-x-	16:50-18:20		

	EI-2-1					
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
	Timetable generated with FET 5.34.3 on 2/16/18 4:42 PM					

		EI-2-2									
	Lundi	Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi		Samedi	
08:30-10:00	---	EI-2-2-1 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) (TP) TP Imen GUEDDI E22	EI-2-2-2 Actionneurs spéciaux (TP) TP Khaled BEN SMIDA E12	EI-2-2-1 Protocoles de communication embarqué (TP) TP Sirine SALLAH Labo ST	EI-2-2-2 Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) TP Ihsen GAZZAH I01 (Labo Télécom)	Programmation orientée objet Cours Mohamed Ali MAHJOUB R03		Analyse et commande des systèmes Cours Nour Eddahr ZAIDI B03		Actionneurs spéciaux Cours Khaled BEN SMIDA B04	08:30-10:00
10:10-11:40	Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) Cours Abdelaziz AMMARI R13	EI-2-2-1 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) (TP) TP Imen GUEDDI E22	EI-2-2-2 Actionneurs spéciaux (TP) TP Khaled BEN SMIDA E12	EI-2-2-1 Protocoles de communication embarqué (TP) TP Sirine SALLAH Labo ST	EI-2-2-2 Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) TP Ihsen GAZZAH I01 (Labo Télécom)	EI-2-2-1 Techniques et méthodes d'optimisation (1/15) 1/15 Aouicha GOZZI B01	EI-2-2-2 Analyse et commande des systèmes (1/15) 1/15 Nour Eddahr ZAIDI R03	EI-2-1, EI-2-2, EI-2-3 Initiation à l'entrepreneuriat Pr Soumaya MOURALI Amphi		Techniques et méthodes d'optimisation Cours Aouicha GOZZI R13	10:10-11:40
11:50-13:20	Techniques avancées pour systèmes intelligents Cours Anouar BEN KHALIFA R13	Processeurs de traitement du signal (DSP) Cours Ihsen GAZZAH B02		EI-2-2-1 PFA: Mini projet Pr Adel BOUALLEGUE E11	EI-2-2-2 PFA: Mini projet Pr Bouraoui OUNI E13	EI-2-2-1 Anglais IV Pr Jihen HAOUAS B13 (Labo Anglais)	EI-2-2-2 Anglais IV Pr Kaouther BEL HAJD AMOR B12 (Labo Anglais)	-X-		---	11:50-13:20
13:30-15:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	EI-2-2-1 Programmation Orientée Objets-EI (TP) TP Jihene FATNASSI E13	EI-2-2-2 Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) TP Lamia RZOUGA E21	-X-	13:30-15:00
15:10-16:40	Réseaux locaux industriels Cours Hajer GHARSALLAOUI B04	Protocoles de communication embarqué Cours Hajer GHARSALLAOUI A22		-X-	-X-	TOEIC Mohamed CHOUCHE B21		EI-2-2-1 Programmation Orientée Objets-EI (TP) TP Jihene FATNASSI E13	EI-2-2-2 Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) TP Lamia RZOUGA E21	-X-	15:10-16:40
16:50-18:20	---	---	---	-X-	-X-	---	---	---	---	-X-	16:50-18:20

		EI-2-3								
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) Cours Abdelaziz AMMARI B14	EI-2-3-1	EI-2-3-2	Actionneurs spéciaux Cours Khaled BEN SMIDA R02	Analyse et commande des systèmes Cours Nour Eddahr ZAIDI B03	EI-2-3-1	EI-2-3-2	-x-	08:30-10:00	
		Protocoles de communication embarqué (TP) TP	Processeurs de traitement du signal (DSP) (TP) TP			PFA: Mini projet Pr Bouraoui MAHMOUD E11	PFA: Mini projet Pr Ilyes AISSI E13			
		Hajer GHARSALLAOUI	Ihsen GAZZAH							
		Labo ST	I01 (Labo Télécom)							
10:10-11:40	EI-2-3-1	EI-2-3-2	Programmation orientée objet Cours Mohamed Ali MAHJOUR B02	Analyse et commande des systèmes Cours Nour Eddahr ZAIDI B03	Initiation à l'entreprenariat Pr Soumaya MOURALI Amphi	-x-	08:30-10:00	08:30-10:00		
	Programmation Orientée Objets-EI (TP) TP	Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) TP							Anglais IV Pr Jihen HAOUAS B12 (Labo Anglais)	Anglais IV Pr Kaouther BEL HAJD AMOR B13 (Labo Anglais)
	Yosra BAROUNI E13	Lamia RZOUGA E11								
11:50-13:20	EI-2-3-1	EI-2-3-2	Processeurs de traitement du signal (DSP) Cours Ihsen GAZZAH B03	Techniques et méthodes d'optimisation (1/15) 1/15	Analyse et commande des systèmes (1/15) 1/15	-x-	11:50-13:20	11:50-13:20		
	Programmation Orientée Objets-EI (TP) TP	Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) TP							Aouicha GOZZI B01	Nour Eddahr ZAIDI R03
	Yosra BAROUNI E13	Lamia RZOUGA E11								
13:30-15:00	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-		
		Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) (TP) TP	Actionneurs spéciaux (TP) TP							
		Abdelaziz AMMARI E21	Khaled BEN SMIDA E12							
15:10-16:40	Techniques avancées pour systèmes intelligents Cours Anouar BEN KHALIFA R13	EI-2-3-1	EI-2-3-2	Techniques et méthodes d'optimisation Cours Aouicha GOZZI B22	-x-	-x-	15:10-16:40	15:10-16:40		
		Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) (TP) TP	Actionneurs spéciaux (TP) TP							
		Abdelaziz AMMARI E21	Khaled BEN SMIDA E12							
16:50-18:20	Protocoles de communication embarqué Cours Hajer GHARSALLAOUI B14	Réseaux locaux industriels Cours Hajer GHARSALLAOUI B01		EI-2-3, IA-2-3 TOEIC Mohamed CHOUCHENE B21	-x-	-x-	16:50-18:20	16:50-18:20		

		Meca-1-1							
		Lundi	Mardi	Mercredi		Jeudi	Vendredi	Samedi	
08:30-10:00	Meca-1-1-1	Meca-1-1-2	Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur Cours Manel ABDELHEDI B02	Meca-1-1-1	Meca-1-1-2	Electronique numérique Cours Hajer KOUKI B22	---	Algorithmiques et programmation II (TP) TP Olfa DALLEL I22 (Programmation II)	08:30-10:00
	RDM (1/15) 1/15	Conception des systèmes mécaniques (1/15) 1/15		Technologie de fabrication (TP) TP	RDM (TP) TP				
	Chokri BOURAOUI	Abdelfattah MLIKA		Radhouane SGHIR	Wissem ELKHAL LTAIEF				
	A03	B11		Hall Mécanique	M02 (Labo RDM)				
10:10-11:40	RDM Cours Chokri BOURAOUI A03		Meca-1-1-1	Meca-1-1-2	Français Latifa CHIDI A04 (Labo Français)	---	10:10-11:40		
			Anglais II Pr	Anglais II Pr					
			Sahar JARRAR	Raouia MABROUK					
			B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)					
			Meca-1-1-1	Meca-1-1-2	Meca-1-1, Meca-1-2, GP-1-1 Management et relations humaines Pr Souha Syrine BEN HMISSA Amphi	-X-	11:50-13:20		
			Technologie de fabrication (TP) TP	RDM (TP) TP					
			Radhouane SGHIR	Wissem ELKHAL LTAIEF					
			Hall Mécanique	M02 (Labo RDM)					
11:50-13:20	-x-	Conception des systèmes mécaniques Cours Abdelfattah MLIKA A03	Technologie de fabrication Cours Radhouane SGHIR R01		---				
13:30-15:00	Automatisme Industriel Cours Bader Eddine BOUZOUITA R01			-X-	Meca-1-1-1	Meca-1-1-2	---	-X-	13:30-15:00
					Probabilités et statistiques (1/15) 1/15	Électronique numérique (1/15) 1/15			
					Farouk M'HAMMADI R03	Hajer KOUKI R12			
15:10-16:40	Meca-1-1-1	Meca-1-1-2	Algorithmiques et programmation II Cours Maroua MEHRI B02	-X-	Probabilités et statistiques Cours Farouk M'HAMMADI A03	---	-X-	15:10-16:40	
	Électronique numérique (TP) TP	Electronique de puissance (TP) TP							
	Hajer KOUKI	Hatem SAMAALI							
	M11 (Labo Robotique)	E14							
16:50-18:20	Meca-1-1-1	Meca-1-1-2	Electronique de puissance Cours Hatem SAMAALI R01	-X-	---	---	-X-	16:50-18:20	
	Électronique numérique (TP) TP	Electronique de puissance (TP) TP							
	Hajer KOUKI	Hatem SAMAALI							
	M11 (Labo Robotique)	E14							

		Meca-1-2								
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi		Vendredi	Samedi		
08:30-10:00	Meca-1-2-1	Meca-1-2-2	Conception des systèmes mécaniques Cours Abdelfattah MLIKA R01	---			---	---	08:30-10:00	
	Électronique numérique (TP) TP	Electronique de puissance (TP) TP								
	Hajer KOUKI	Hatem SAMAALI								
	M11 (Labo Robotique)	E14								
10:10-11:40	Meca-1-2-1	Meca-1-2-2	Français Latifa CHIDI A04 (Labo Francais)	---	Meca-1-2-1	Meca-1-2-2	Algorithmiques et programmation II Cours Khaoula BRAIKI B11	RDM Cours Chokri BOURAOUI A03	10:10-11:40	
	Électronique numérique (TP) TP	Electronique de puissance (TP) TP			Probabilités et statistiques (1/15) 1/15	Électronique numérique (1/15) 1/15				
	Hajer KOUKI	Hatem SAMAALI			Farouk M'HAMMADI B04	Hajer KOUKI B21				
	M11 (Labo Robotique)	E14								
11:50-13:20	Meca-1-2-1	Meca-1-2-2	Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur Cours Manel ABDELHEDI R12	---	Meca-1-2-1	Meca-1-2-2	-X-	Meca-1-1, Meca-1-2, GP-1-1 Management et relations humaines Pr Souha Syrine BEN HMISSA Amphi	11:50-13:20	
	RDM (1/15) 1/15	Conception des systèmes mécaniques (1/15) 1/15			Technologie de fabrication (TP) TP	RDM (TP) TP				
	Chokri BOURAOUI R03	Abdelfattah MLIKA B04			Farhat ZEMZEMI	Wissem ELKHAL LTAIEF M02 (Labo RDM)				
13:30-15:00	---		---		-X-	Meca-1-2-1	Meca-1-2-2	Electronique numérique Cours Hajer KOUKI B04	-X-	13:30-15:00
						Technologie de fabrication (TP) TP	RDM (TP) TP			
						Farhat ZEMZEMI	Wissem ELKHAL LTAIEF M02 (Labo RDM)			
						Hall Mécanique				
15:10-16:40	Technologie de fabrication Cours Radhouane SGHIR R01		Electronique de puissance Cours Hatem SAMAALI R12		-X-	---		Algorithmiques et programmation II (TP) TP Nawel KORTAS I22 (Programmation II)	-X-	15:10-16:40
16:50-18:20	Automatisme Industriel Cours Bader Eddine BOUZOUTA R02		Meca-1-2-1	Meca-1-2-2	-X-	Probabilités et statistiques Cours Farouk M'HAMMADI R01			-X-	16:50-18:20
			Anglais II Pr	Anglais II Pr						
			Sahar JARRAR	Raouia MABROUK						
			B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)						

		Meca-2-1												
		Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi		Samedi		
08:30-10:00	Tenue à l'usage des composants mécaniques Cours Raouf FATHALLAH R03	Meca-2-1-1	Meca-2-1-2	Mécánismes de transmission de puissance (TP) TP Moncef GHISS M13 (Syst. Méca & Trans. Puissance)	Conception et Fabrication assistées par ordinateurs (TP) TP Farhat ZEMZEMI HM1	Meca-2-1-1	Meca-2-1-2	Synthèse et technologie des circuits numériques Cours Nadia NACEUR B21	Meca-2-1, Meca-2-2, Meca-2-3 Initiation à l'entrepreneariat Pr Soumaya MOURALI Amphi	---		08:30-10:00		
		Anglais IV Pr	Anglais IV Pr			B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)							
		Jihen HAOUAS	Raouia MABROUK											
10:10-11:40	Mécánismes de transmission de puissance Cours Sami BENNOUR R02	Meca-2-1-1	Meca-2-1-2	Mécánismes de transmission de puissance (TP) TP Moncef GHISS M13 (Syst. Méca & Trans. Puissance)	Conception et Fabrication assistées par ordinateurs (TP) TP Farhat ZEMZEMI HM1	Meca-2-1-1	Meca-2-1-2	Interfaces, composants intelligents et CAO électronique Cours Anis BEN SLIMENE A03	Informatique industrielle temps réel Cours Yosra BAROUNI B01	Meca-2-1-1	Meca-2-1-2	10:10-11:40		
		Automates programmables et réseaux industriels (1/15) 1/15	Synthèse et technologie des circuits numériques (1/15) 1/15			Automates programmables et réseaux industriels (TP) TP	Synthèse et technologie des circuits numériques (TP) TP							
		Tarek AROUI B01	Nadia NACEUR B04			Sirine BRINI	Siwar BEN HADJ HASSINE							
						I02 (Labo Automatisme)	E21							
11:50-13:20	Tenue à l'usage des composants mécaniques (1/15) 1/15 Fehmi GAMAOUN R01	Conception et Fabrication assistées par ordinateurs Cours Farhat ZEMZEMI B03		Recherche opérationnelle et gestion de production Cours Fethi SMAALI B11	Techniques et méthodes d'optimisation Cours Kamel BERRIRI B21	-X-		-X-	Automates programmables et réseaux industriels (TP) TP Sirine BRINI I02 (Labo Automatisme)	Meca-2-1-1	Meca-2-1-2	11:50-13:20		
						Synthèse et technologie des circuits numériques (TP) TP	Synthèse et technologie des circuits numériques (TP) TP							
						Siwar BEN HADJ HASSINE	Siwar BEN HADJ HASSINE							
						E21	E21							
13:30-15:00	-X-	-X-		-X-	-X-	-X-		---	-X-		13:30-15:00			
15:10-16:40	Meca-2-1-1	Meca-2-1-2	Mécánismes de transmission de puissance (1/15) 1/15 Abdelbadiaa CHAKER R03	Mécánismes de transmission de puissance (1/15) 1/15 Sami BENNOUR A03	Meca-2-1-1	Meca-2-1-2	Recherche opérationnelle et gestion de production (TP) TP Sondos MANCHOUL M27 (Salle CAO)	Interfaces, composants intelligents et CAO électronique (TP) TP Intissar MOUSSA E11	Automates programmables et réseaux industriels Cours Tarek AROUI B04	-X-		15:10-16:40		
	Machines volumétriques et thermiques (1/15) 1/15	Techniques et méthodes d'optimisation (1/15) 1/15												
	Farhat ZEMZEMI B04	Kamel BERRIRI R02												
16:50-18:20	TOEIC Mohamed CHOUCHENE B21	Machines volumétriques et thermiques Cours Abdelbadiaa CHAKER R12		-X-	Recherche opérationnelle et gestion de production (TP) TP Sondos MANCHOUL M27 (Salle CAO)	Meca-2-1-1	Meca-2-1-2	-X-	---	-X-		16:50-18:20		
						Interfaces, composants intelligents et CAO électronique (TP) TP	Interfaces, composants intelligents et CAO électronique (TP) TP							
						Intissar MOUSSA E11	Intissar MOUSSA E11							

		Meca-2-2													
		Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi		Samedi			
08:30-10:00	Meca-2-2-1	Meca-2-2-2	Tenue à l'usage des composants mécaniques Cours Raouf FATHALLAH B01		Recherche opérationnelle et gestion de production Cours Fethi SMAALI B04		Conception et Fabrication assistées par ordinateurs (1/15) 1/15 Farhat ZEMZEMI B04		Meca-2-2-2 Techniques et méthodes d'optimisation (1/15) 1/15 Kamel BERRIRI R12		Meca-2-1, Meca-2-2, Meca-2-3 Initiation à l'entrepreneuriat Pr Soumaya MOURALI Amphi		Meca-2-2-1	Meca-2-2-2	08:30-10:00
	Mécanismes de transmission de puissance (TP) TP	Conception et Fabrication assistées par ordinateurs (TP) TP											Recherche opérationnelle et gestion de production (TP) TP	Interfaces, composants intelligents et CAO électronique (TP) TP	
	Amel BEN AHMED	Radhouane SGHIR											Sondos MANCHOUL	Fatima Ezzahra LAHOUAR	
	M12 (Labo Dyn. & Vibration)	HM1											M27 (Salle CAO)	E11	
10:10-11:40	Meca-2-2-1	Meca-2-2-2	Meca-2-2-1	Meca-2-2-2	Mécanismes de transmission de puissance Cours Sami BENNOUR B14		Techniques et méthodes d'optimisation Cours Kamel BERRIRI B22		Tenue à l'usage des composants mécaniques (1/15) 1/15 Fehmi GAMAOUN R12		Meca-2-2-1	Meca-2-2-2	10:10-11:40		
	Mécanismes de transmission de puissance (TP) TP	Conception et Fabrication assistées par ordinateurs (TP) TP	Automates programmables et réseaux industriels (TP) TP	Synthèse et technologie des circuits numériques (TP) TP							Recherche opérationnelle et gestion de production (TP) TP	Interfaces, composants intelligents et CAO électronique (TP) TP			
	Amel BEN AHMED	Radhouane SGHIR	Sirine BRINI	Siwar BEN HADJ HASSINE							Sondos MANCHOUL	Fatima Ezzahra LAHOUAR			
	M12 (Labo Dyn. & Vibration)	HM1	E21	E21							M27 (Salle CAO)	E11			
11:50-13:20	Meca-2-2-1	Meca-2-2-2	Meca-2-2-1	Meca-2-2-2	Meca-2-2-1	Meca-2-2-2	Interfaces, composants intelligents et CAO électronique Cours Anis BEN SLIMENE B11		-X-		---		11:50-13:20		
	Anglais IV Pr	Anglais IV Pr	Automates programmables et réseaux industriels (TP) TP	Synthèse et technologie des circuits numériques (TP) TP	Automates programmables et réseaux industriels (1/15) 1/15	Synthèse et technologie des circuits numériques (1/15) 1/15									
	Kaouther BEL HAJD AMOR	Raouia MABROUK	Sirine BRINI	Siwar BEN HADJ HASSINE	Tarek AROUI	Nadia NACEUR									
	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	E21	E21	R02	A03									
13:30-15:00	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	Automates programmables et réseaux industriels Cours Tarek AROUI B03		-X-	-X-	13:30-15:00				
15:10-16:40	TOEIC Mohamed CHOUCHE B21		Machines volumétriques et thermiques Cours Abdelbadiaa CHAKER B01		-X-	Conception et Fabrication assistées par ordinateurs Cours Farhat ZEMZEMI R04		Informatique industrielle temps réel Cours Yosra BAROUNI R02		-X-	15:10-16:40				
16:50-18:20	Meca-2-2-1	Meca-2-2-2	---		-X-		Synthèse et technologie des circuits numériques Cours Nadia NACEUR B02		---		-X-		16:50-18:20		
	Machines volumétriques et thermiques (1/15) 1/15	Mécanismes de transmission de puissance (1/15) 1/15													
	Abdelbadiaa CHAKER B03	Sami BENNOUR A03													

		Meca-2-3									
		Lundi	Mardi	Mercredi		Jeudi		Vendredi	Samedi		
08:30-10:00		Conception et Fabrication assistées par ordinateurs Cours Moncef GHISS R12	Tenue à l'usage des composants mécaniques (1/15) 1/15 Fehmi GAMAOUN B04	Meca-2-3-1	Meca-2-3-2	Interfaces, composants intelligents et CAO électronique Cours Anis BEN SLIMENE A03		Meca-2-1, Meca-2-2, Meca-2-3 Initiation à l'entrepreneariat Pr Soumaya MOURALI Amphi	Machines volumétriques et thermiques Cours Ahmed BAHLOUL B02		08:30-10:00
	Automates programmables et réseaux industriels (1/15) 1/15			Synthèse et technologie des circuits numériques (1/15) 1/15							
	Tarek AROUI R13			Nadia NACEUR B03							
10:10-11:40		Tenue à l'usage des composants mécaniques Cours Raouf FATHALLAH B01	Techniques et méthodes d'optimisation Cours Kamel BERRIRI B01	Recherche opérationnelle et gestion de production Cours Fethi SMAALI R02		Meca-2-3-1	Meca-2-3-2	Automates programmables et réseaux industriels Cours Tarek AROUI A03	Meca-2-3-1	Meca-2-3-2	10:10-11:40
	Automates programmables et réseaux industriels (TP) TP					Synthèse et technologie des circuits numériques (TP) TP	Mécanismes de transmission de puissance (TP) TP		Conception et Fabrication assistées par ordinateurs (TP) TP		
	Sirine BRINI					Nadia NACEUR	Amel BEN AHMED		Moncef GHISS		
						E21	M12 (Labo Dyn. & Vibration)		HM1		
11:50-13:20	Meca-2-3-1	Meca-2-3-2	Meca-2-3-1	Meca-2-3-2	---	Meca-2-3-1	Meca-2-3-2	-X-	Meca-2-3-1	Meca-2-3-2	11:50-13:20
	Machines volumétriques et thermiques (1/15) 1/15	Mécanismes de transmission de puissance (1/15) 1/15	Conception et Fabrication assistées par ordinateurs (1/15) 1/15	Techniques et méthodes d'optimisation (1/15) 1/15		Automates programmables et réseaux industriels (TP) TP	Synthèse et technologie des circuits numériques (TP) TP		Mécanismes de transmission de puissance (TP) TP	Conception et Fabrication assistées par ordinateurs (TP) TP	
	Ahmed BAHLOUL B14	Radhouane SGHIR R02	Moncef GHISS R03	Kamel BERRIRI R01		Sirine BRINI	Nadia NACEUR		Amel BEN AHMED	Moncef GHISS	
							E21		M12 (Labo Dyn. & Vibration)	HM1	
13:30-15:00		-X-	-X-					Meca-2-3-1	Meca-2-3-2	-X-	13:30-15:00
								Recherche opérationnelle et gestion de production (TP) TP	Interfaces, composants intelligents et CAO électronique (TP) TP		
								Sondos MANCHOUL M27 (Salle CAO)	Fatima Ezzahra LAHOUAR E11		
15:10-16:40	Meca-2-3-1	Meca-2-3-2			-X-	Synthèse et technologie des circuits numériques Cours Nadia NACEUR B11		Meca-2-3-1	Meca-2-3-2	-X-	15:10-16:40
	Anglais IV Pr	Anglais IV Pr						Recherche opérationnelle et gestion de production (TP) TP	Interfaces, composants intelligents et CAO électronique (TP) TP		
	Kaouther BEL HAJD AMOR	Raouia MABROUK						Sondos MANCHOUL	Fatima Ezzahra LAHOUAR		
	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)						M27 (Salle CAO)	E11		
16:50-18:20		Mécanismes de transmission de puissance Cours Radhouane SGHIR R04	TOEIC Mohamed CHOUCHENE B21					Informatique industrielle temps réel Cours Yosra BAROUNI B03		-X-	16:50-18:20

		GP-1-1											
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00	GP-1-1-1	GP-1-1-2	Mécanique des fluides et thermodynamiques appliquées (1/15) 1/15 Fethi SMAALI R04	---	Conception des systèmes mécaniques Cours Raoudha GAHA R13	GP-1-1-1 GP-1-1-2 Electronique numérique (TP) TP Hajer KOUKI M11 (Labo Robotique)	GP-1-1-2 Algorithmiques et programmation II (TP) TP Ghassen HAMDI I22 (Programmation II)	Métrologie Cours Chokri BOURAOUI B11	08:30-10:00				
	RDM (TP) TP	Métrologie (TP) TP								GP-1-1-1	GP-1-1-2	Electronique numérique (TP) TP	Algorithmiques et programmation II (TP) TP
	Ahmed BAHLOUL	Narjess CHTIOUI								Mécanique des fluides et thermodynamiques appliquées (1/15) 1/15	Conception des systèmes mécaniques (1/15) 1/15	Hajer KOUKI	Ghassen HAMDI
	M02 (Labo RDM)	ISET Sousse								R04	Raoudha GAHA B14	M11 (Labo Robotique)	I22 (Programmation II)
10:10-11:40	GP-1-1-1	GP-1-1-2	RDM Cours Tarek HASSINE A03	---	Technologie mécanique II Cours Raoudha GAHA B02	GP-1-1-1 GP-1-1-2 Electronique numérique (TP) TP Hajer KOUKI M11 (Labo Robotique)	GP-1-1-2 Algorithmiques et programmation II (TP) TP Ghassen HAMDI I22 (Programmation II)	Mécanique des fluides et thermodynamiques appliquées Cours Mohamed Bechir BEN HMIDA B02	10:10-11:40				
	RDM (TP) TP	Métrologie (TP) TP										Electronique numérique (TP) TP	Algorithmiques et programmation II (TP) TP
	Ahmed BAHLOUL	Narjess CHTIOUI										Hajer KOUKI	Ghassen HAMDI
	M02 (Labo RDM)	ISET Sousse										M11 (Labo Robotique)	I22 (Programmation II)
11:50-13:20	-x-	---	---	---	Français Latifa CHIDI A04 (Labo Français)	-x-	Meca-1-1, Meca-1-2, GP-1-1 Management et relations humaines Pr Souha Syrine BEN HMISSA Amphi	11:50-13:20					
13:30-15:00	GP-1-1-1		GP-1-1-1 Anglais II Pr Sahar JARRAR B13 (Labo Anglais)	-X-	---	Algorithmiques et programmation II Cours Khaoula BRAIKI R04	-X-		13:30-15:00				
	Électronique numérique (1/15) 1/15									GP-1-1-2	Anglais II Pr		
	Hajer KOUKI									Sahar JARRAR	Raouia MABROUK B12 (Labo Anglais)		
	B14												
15:10-16:40	Automatismes Industriels Cours Bader Eddine BOUZOUITA B03	GP-1-1-1	GP-1-1-2	-X-	Electronique numérique Cours Hajer KOUKI B01	Prototypage (TP) TP Aicha CHENITI Hall Mécanique	-X-		15:10-16:40				
		Probabilités et statistiques (1/15) 1/15	RDM (1/15) 1/15										
		Farouk M'HAMMADI	Tarek HASSINE										
16:50-18:20	---	Probabilités et statistiques Cours Farouk M'HAMMADI R02		-X-	---		-X-		16:50-18:20				