		Д	bdelfatta	nh Mlika		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	MEC1.1 Conception des systèmes mécaniques B11	GMP1.1.2 Conception des systèmes mécaniques (1/15)		MEC1.2.2 Conception des systèmes mécaniques (1/15)		
10:15-11:45	GMP1.1 Conception des systèmes mécaniques R03	MEC1.2 Conception des systèmes mécaniques B03		MEC1.1.2 Conception des systèmes mécaniques (1/15)		
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00						
		Planning généré a	vec FET 5.	37.2 le 18/01/2020 16:07		

		Abir Mhenni										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00						IA2.2.2						
10:15-11:45						Développement d'applications d'entreprises (TP) I13						
12:00-13:30												
13:45-15:15					IA2.1.2							
15:30-17:00					Développement d'applications d'entreprises (TP) I12							
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07											

				Achref Amri							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00				IA1.1.1 Réseaux informatiques (TP)	IA1.2.1 Réseaux informatiques (TP)	GTE2.1 Files d'attentes B14					
10:15-11:45				112	112						
12:00-13:30											
13:45-15:15											
15:30-17:00											
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07										

					Adel Bouallègue	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						EI1.3 Microcontrólleurs et Programmation I R04
10:15-11:45						EI1.1 Microcontrôlleurs et Programmation I B03
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00					EI1.2 Microcontrólleurs et Programmation I B03	
				Planning	généré avec FET 5.37.2 le 18/01/202	0 16:07

			Adel Khedher			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00		EI1.3.1 Electrotechnique II (1/15) B04	EI1.2.1 Electrotechnique II (1/15) B02	EI1.3 Electrotechnique II R04		
10:15-11:45		EI1.1.1 Electrotechnique II (1/15) R04		EI1.1 Electrotechnique II R03		
12:00-13:30			EI1.2 Electrotechnique II R04			
13:45-15:15						
15:30-17:00						
		Planning géi	néré avec FET 5.37.2 le 18	/01/2020 16:07		

		Ahmed Bahloul										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00				GMP2.1.1 Machines volumétriques et thermiques (1/15)		GMP2.1 Machines volumétriques et thermiques R13						
10:15-11:45				MEC2.2.1 Machines volumétriques et thermiques (1/15)		MEC2.1 Machines volumétriques et thermiques R02						
12:00-13:30												
13:45-15:15				MEC2.1.1 Machines volumétriques et thermiques (1/15)								
15:30-17:00	MEC2.2 Machines volumétriques et thermiques B04											
				Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01	/2020 16:0	7						

		Ali Douik				
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00		IA2.2.2 Vision Artificielle et Traitement d'Images (1/15)				
10:15-11:45		IA2.2 Vision Artificielle et Traitement d'Images R02				
12:00-13:30						
13:45-15:15		IA2.1.2 Vision Artificielle et Traitement d'Images (1/15)				
15:30-17:00		IA2.1 Vision Artificielle et Traitement d'Images B14				
		Planning généré avec FET 5.37.2 le	18/01/202	0 16:07		

		Amel Ben LAzreg									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00						IA2.2.1					
10:15-11:45						OS embarqués et temps réel (TP) I01					
12:00-13:30											
13:45-15:15					IA2.1.1						
15:30-17:00					OS embarqués et temps réel (TP) 101						
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07									

		Ameni Eltaief								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00										
10:15-11:45			MEC1.2.1							
12:00-13:30			RDM (TP) M02							
13:45-15:15										
15:30-17:00										
	Plannin	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07								

		Amira Chatti								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00			EI1.3.2 Anglais II B12 (Labo Anglais)		GTE1.1.2 Anglais II B12 (Labo Anglais)					
10:15-11:45			EI1.2.2 Anglais II B12 (Labo Anglais)		EI1.1.2 Anglais II B12 (Labo Anglais)					
12:00-13:30										
13:45-15:15	IA1.2.1 Anglais II B13 (Labo Anglais)				IA1.1.1 Anglais II B13 (Labo Anglais)					
	GMP1.1.1 Anglais II B13 (Labo Anglais)				GMP2.1.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)					
		Planning	généré avec FET 5	.37.2 le	18/01/2020 16:07					

			Anis Bel Hadj Ibrah	him		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00		IA1.1 Eléments de puissance R02	IA1.1.1 Eléments de puissance (1/15)			
10:15-11:45		IA1.2 Eléments de puissance B02		IA1.2.1 Eléments de puissance (1/15)		
12:00-13:30						
13:45-15:15		IA1.2.1		IA1.1.1		
15:30-17:00		Eléments de puissance (TP) E14		Eléments de puissance (TP) E14		
		Planni	ing généré avec FET 5.37.2 le	18/01/2020 16:07		

				Anis Ben Arbia		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00				IA2.2.2 Réseaux d'entreprise (1/15) R03		
10:15-11:45				IA2.1.2 Réseaux d'entreprise (1/15) R04		
12:00-13:30						
13:45-15:15				IA2.1 Réseaux d'entreprise B14		
15:30-17:00				IA2.2 Réseaux d'entreprise R04		
		Plannir	ng généré a	avec FET 5.37.2 le 18/01/202	20 16:07	

		Anis Ben Slimène								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00					MEC2.1 Interfaces, composants intelligents et CAO électronique B01					
10:15-11:45					MEC2.2 Interfaces, composants intelligents et CAO électronique R02					
12:00-13:30										
13:45-15:15										
15:30-17:00										
			Planr	ning géné	éré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07					

		Anis Zeglaoui										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00												
10:15-11:45												
12:00-13:30												
13:45-15:15		MEC1.2 Probabilités et statistiques B22		GTE1.1 Probabilités et statistiques B04								
15:30-17:00		GMP1.1 Probabilités et statistiques R01		MEC1.1 Probabilités et statistiques B14								
		Planning généré	avec FET	5.37.2 le 18/01/2020 16:0	7							

		Α	nouar Bei	n Khalifa	a	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						
10:15-11:45	E12.2 Techniques avancées pour systèmes intelligents R12					
12:00-13:30						
13:45-15:15	E12.3 Techniques avancées pour systèmes intelligents R12					
15:30-17:00	E12.1 Techniques avancées pour systèmes intelligents R02					
	Planning	généré a	avec FET 5.	37.2 le 1	8/01/2020	16:07

			Aouicha (	Shozzi		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI2.2 Techniques d'optimisation B01		EI2.1 Techniques d'optimisation B01			EI1.2 Probabilités et statistiques R03
10:15-11:45	EI1.1 Probabilités et statistiques B02					E12.3 Techniques d'optimisation R03
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00						
		Pla	anning généré avec FET 5.3	37.2 le 1	8/01/2020	16:07

		Aref Meddeb										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00			IA1.2 Réseaux informatiques A03	GTE2.1	IA1.1.1 Réseaux informatiques (1/15) A03							
10:15-11:45		IA1.1 Réseaux informatiques A03	IA1.2.1 Réseaux informatiques (1/15) A03	Réseaux de télécommunications A03	GTE1.1 Protocoles Internet A03							
12:00-13:30												
13:45-15:15												
15:30-17:00												
			Planning généré avec	FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07								

	Aroua Fathallah									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00			GMP2.1							
10:15-11:45			Méthodes des éléments finis (TP) M27							
12:00-13:30										
13:45-15:15										
15:30-17:00										
		Plani	ning généré avec FET 5.37.2 le 18.	/01/2020	16:07					

			Asma Bei	n Rhouma		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						
10:15-11:45				MEC2.1 Convertisseur de puissance B04		
12:00-13:30						
13:45-15:15		EI1.1 Schémas et Protection Electrique R02		EI1.2 Schémas et Protection Electrique B11		
15:30-17:00		MEC2.2 Convertisseur de puissance R04		EI1.3 Schémas et Protection Electrique B01		
		Planning généré	avec FET	5.37.2 le 18/01/2020 16:07		

		Asma Rouatbi									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00						MEC2.2 Techniques d'optimisation R01					
10:15-11:45						GTE2.1 Techniques d'optimisation B11					
12:00-13:30											
13:45-15:15					MEC2.1 Techniques d'optimisation R12						
15:30-17:00											
			Planning o	jénéré av	ec FET 5.37.2 le 18/01/202	0 16:07					

		Badreddine Bouzouita										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00						GMP1.1 Automatisme industriel B11						
10:15-11:45						MEC1.1 Automatisme industriel B02						
12:00-13:30						MEC1.2 Automatisme industriel B04						
13:45-15:15												
15:30-17:00												
		Planning	généré ave	c FET 5.3	37.2 le 18/0	01/2020 16:07						

				Bouraoui Ouni		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						
10:15-11:45				Walid Kaaniche, Bouraoui Ouni E12.3 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) B14		EI1.2 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques B04
12:00-13:30						EI1.1 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques B02
13:45-15:15	E11.3 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques R03			Walid Kaaniche, Bouraoui Ouni E12.2 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) R01		
15:30-17:00				Walid Kaaniche, Bouraoui Ouni E12.1 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) B04		
				Planning généré avec FET 5.37.2 le 18	8/01/2020 1	6:07

	Chokri Bouraoui								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
				MEC1.2.1	GMP1.1	MEC1.1			
08:30-10:00				RDM (1/15)	Métrologie	RDM			
				B11	B14	B01			
				MEC1.1.1		MEC1.2			
10:15-11:45				RDM (1/15)		RDM			
				R02		R04			
12:00-13:30									
13:45-15:15									
15:30-17:00									
	Plann	ing génér	é avec FET	5.37.2 le 1	8/01/2020	16:07			

		Dhikra Chermiti									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00					EI1.3.2						
10:15-11:45					Electrotechnique II (TP) E01						
12:00-13:30											
13:45-15:15				MEC1.2.2	MEC1.1.2						
15:30-17:00				Electronique numérique (TP) M11	Electronique numérique (TP) M11						
			Planning	g généré avec FET 5.37.2 le 1	8/01/2020 16:07						

	Dorra Ben AbdelJelil									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00										
10:15-11:45			MEC1.2.2							
12:00-13:30			Technologie de fabrication (TP) HM							
13:45-15:15										
15:30-17:00										
		Planni	ing généré avec FET 5.37.2 le 18	3/01/202	0 16:07					

	Dorra Dhaou									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00										
10:15-11:45			GMP1.1.2							
12:00-13:30			Algorithmiques et programmation II (TP) I12							
13:45-15:15										
15:30-17:00										
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07									

		Ens_technique-pointe									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00											
10:15-11:45						GTE1.1					
12:00-13:30						Techniques de pointes II B01					
13:45-15:15											
15:30-17:00											
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07										

		Enseignant x				
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00		GTE2.1.1				
10:15-11:45		Programmation des Systemes IoT embarqués (TP) I13				
12:00-13:30						
13:45-15:15		IA1.1 Circuits Programmables & FPGA R12				
15:30-17:00	GTE1.1 Circuits Programmables & FPGA B14	GTE2.1 Programmation des Systemes IoT embarqués B22				
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/0°	1/2020 16:	07		

	ens-pointe-ia								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00									
10:15-11:45									
12:00-13:30									
13:45-15:15									
15:30-17:00									
	Plannin	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07							

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse ENISo

			Farhat Ze	emzmi		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	GMP2.1 Etude de la coupe R12					
10:15-11:45						
12:00-13:30						
13:45-15:15	GMP2.1.2					
15:30-17:00	Productique 2 (introduction à la comande numérique) (TP) HM					
	Planning	généré a	vec FET 5.3	37.2 le 18	3/01/2020 1	16:07

			l	Farouk I	Mhamdi	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						IA1.1 Probabilités et statistiques B03
10:15-11:45						EI1.3 Probabilités et statistiques R12
12:00-13:30						IA1.2 Probabilités et statistiques B22
13:45-15:15						
15:30-17:00						
		Plannin	g généré av	ec FET 5	5.37.2 le 18	/01/2020 16:07

		13 40 304330 E11130	Faten Sandid			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI2.1.1					
10:15-11:45	Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) E12	IA2.1.2 Vision Artificielle et Traitement d'Images (TP) I01	IA2.2.2 Vision Artificielle et Traitement d'Images (TP) I01		E12.2.1 Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) E12	
12:00-13:30						
13:45-15:15					E12.3.1	
15:30-17:00					Techniques avancées pour systèmes intelligents (TP) E12	
			Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2	2020 16:	07	

		Hajer Chtioui									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00				EI2.1.2							
10:15-11:45				Processeur de traitement de signal (DSP) (TP) 122							
12:00-13:30											
13:45-15:15											
15:30-17:00											
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07										

		Ha	jer Gharsa	allaoui		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
	E12.1.2 Protocoles de communication	E12.2 Protocoles de communication embarqué B14				
10:15-11:45	embarqué (TP) Labo ST					
12:00-13:30						
13:45-15:15	E12.1 Réseaux Iocaux industriels B14	E12.2 Réseaux locaux industriels B04		EI2.1 Protocoles de communication embarqué B02		
15:30-17:00	E12.3 Protocoles de communication embarqué B01	EI2.3 Réseaux locaux industriels B11				
		Planning généré ave	ec FET 5.37	7.2 le 18/01/2020 16:07		

				Hajer Kouki		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00				EI1.1 Mesure et Instrumentation B02	MEC1.1 Electronique numérique B21	
10:15-11:45					EI1.2 Mesure et Instrumentation R01	
12:00-13:30						
13:45-15:15				EI1.3 Mesure et Instrumentation R02	MEC1.2 Electronique numérique R13	
15:30-17:00						
			Planning of	généré avec FET 5.37.2 le 1	8/01/2020 16:07	

	Hajer Troudi										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00											
10:15-11:45											
12:00-13:30											
13:45-15:15					GMP1.1.1						
15:30-17:00					RDM (TP) M02						
	Plannin	g généré	avec FET 5	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07							

		Hanen Akkari							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00					EI2.3 Transmission de signal R12				
10:15-11:45			E12.2 Transmission de signal B22		EI2.1 Transmission de signal B22				
12:00-13:30									
13:45-15:15									
15:30-17:00									
		Plan	ning généré avec FET 5	5.37.2 le	18/01/2020 16:07				

		Hassen Mekki								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
	IA2.1 Analyse et commande des systèmes R04	IA2.2.1 Analyse et commande des systèmes (1/15) B03								
10:15-11:45										
12:00-13:30										
	IA2.2 Analyse et commande des systèmes B02	IA2.1.1 Analyse et commande des systèmes (1/15) B02								
15:30-17:00										
		Planning généré avec FET 5.37.2 le	e 18/01/20	20 16:07						

		Ibtissem Haj Ali							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00		EI2.3.1							
10:15-11:45		Programmation Orientée Objet (TP) I21							
12:00-13:30									
13:45-15:15	EI2.2.1								
	Programmation Orientée Objet (TP) I21	EI2.1.1 Programmation Orientée Objet (TP) I21							
		Planning généré avec FET 5.37.2	le 18/01/20	020 16:0	)7				

		Ichrak Amdouni						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
08:30-10:00								
10:15-11:45					IA1.1 Programmation WEB R04			
12:00-13:30								
13:45-15:15					IA1.2 Programmation WEB B04			
15:30-17:00								
	PI	anning ge	énéré avec	FET 5.37	.2 le 18/01/2020 16:0	07		

		Ihssen Ben Hnia							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00		E12.1 Processeur de traitement de signal (DSP) B22							
10:15-11:45		E12.2 Processeur de traitement de signal (DSP) B04							
12:00-13:30									
13:45-15:15		E12.3 Processeur de traitement de signal (DSP) B03							
15:30-17:00									
		Planning généré avec FET 5.37.2	2 le 18/01/2	2020 16:	07				

		Ihssen Jabri							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00		EI1.2.1							
10:15-11:45		Mesure et Instrumentation (TP) M14							
12:00-13:30									
13:45-15:15	EI1.1.1								
15:30-17:00	Mesure et Instrumentation (TP) M14	EI1.3.1 Mesure et Instrumentation (TP) M14							
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07							

			Ihssen Sa	ad		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	IA1.1 Automatique linéaire échantillonné R13					
10:15-11:45	IA1.2 Automatique linéaire échantillonné R01					
12:00-13:30						
13:45-15:15	GMP2.1.1					
15:30-17:00	Automates programmables et réseaux industriels (TP) I02					
	Planning gé	néré ave	ec FET 5.37	.2 le 18	/01/2020 1	16:07

		I	lyess Aiss	i				
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
08:30-10:00	EI1.2 Systèmes échantillonnés B03	EI1.2.2 Systèmes échantillonnés (TP) E11				EI1.1 Systèmes échantillonnés B02		
10:15-11:45								
12:00-13:30						EI1.3 Systèmes échantillonnés R02		
13:45-15:15	EI1.1.2							
15:30-17:00	Systèmes échantillonnés (TP) E11	EI1.3.2 Systèmes échantillonnés (TP) E11						
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07						

		Imed Bennour							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00		IA1.2.2 Programmation Orientée Objet (1/15)							
10:15-11:45									
12:00-13:30									
13:45-15:15	IA1.1.2 Programmation Orientée Objet (1/15)								
15:30-17:00	IA1.2 Programmation Orientée Objet B03								
		Planning généré avec FET 5.37.2 le	e 18/01/20	20 16:0	7				

		Imen Gu	ıeddi					
	Lundi	undi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi			Samedi			
08:30-10:00	EI2.3.2							
10:15-11:45	Processeur de traitement de signal (DSP) (TP) I22					E12.2.2 Processeur de traitement de signal (DSP) (TP) 122		
12:00-13:30								
13:45-15:15		EI2.1.2						
15:30-17:00		Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) (TP) E22						
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07							

			Imen Mar	akchi		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00		IA2.1.1	IA2.2.1	GIE1.1	IA2.1 Processeur de traitement de signal (DSP) B11	
10:15-11:45		rocesseur de traitement de signal (DSP) (TP) I22	122	B22	IA2.2 Processeur de traitement de signal (DSP) B04	
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00						
			Planning généré avec FET 5.3	37.2 le 18/01/2020 16:07		

		Imen Youssef							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	EI2.3.1								
10:15-11:45	Actionneurs spéciaux (TP) E13		GMP1.1.1 Electronique numérique (TP) M11	E12.1.1 Actionneurs spéciaux (TP) E13		EI2.2.1 Actionneurs spéciaux (TP) E21			
12:00-13:30									
13:45-15:15									
15:30-17:00									
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07							

	-	Ines	Baccouche	9		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	GTE1.1.2					
10:15-11:45	Circuits Programmables & FPGA (TP) E21	E12.3.2 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) (TP) E22				IA1.2 Circuits Programmables & FPGA B22
12:00-13:30						
13:45-15:15	EI2.2.2					
	Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) (TP) E22	IA1.2.2 Circuits Programmables & FPGA (TP) E21		IA1.1.2 Circuits Programmables & FPGA (TP) E21		
		Planning généré avec FE	ET 5.37.2 le	18/01/2020 16:07		

totic Nationale a migeriours ac sousse Enrico											
		Intis	sar Moussa								
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
EI1.3.2											
Electronique	MEC2.2.2		EI1.2.2								
Analogique II	Synthèse et technologie des circuits numériques (TP)	EI1.1.2	Electronique Analogique II (TP)								
(TP)	E21	Electrotechnique II (TP)	M14								
M14		E01									
EI1.2.2			FI1 1 2	MEC2 2 2							
Electrotechnique											
II (TP)											
E01			101 1 4	LZZ							
		Planning généré avec F	ET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07								
	Lundi EI1.3.2 Electronique Analogique II (TP) M14 EI1.2.2 Electrotechnique II (TP)	Lundi  EI1.3.2 Electronique Analogique II (TP) M14  EI1.2.2 Electrotechnique II (TP) E01  MEC2.2.2  MEC2.2.2  Synthèse et technologie des circuits numériques (TP) E21  E11.2.2  EI1.2.2  EII.2.2  EII.2.2	Lundi Mardi Mercredi  EI1.3.2 Electronique Analogique II (TP) M14  EI1.2.2 Electrotechnique II (TP) E21  E11.1.2 Electrotechnique II (TP) E01  Intis  Mercredi  EI1.1.2 Electrotechnique II (TP) E01  III (TP) E01  III (TP) E01	Lundi Mardi Mercredi Jeudi  EI1.3.2 Electronique Analogique II (TP) M14  EI1.2.2 Electrotechnique II (TP)  EI1.1.2 Electronique Analogique II (TP)  M14   EI1.2.2 Electrotechnique II (TP)  M14	Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi  El1.3.2 Electronique Analogique II (TP) M14  El1.2.2 Electrotechnique II (TP) E01  El1.2.2 Electrotechnique II (TP) E01  El1.2.2 Electrotechnique II (TP) M14  Electronique Analogique II (TP) M14  Electronique Analogique II (TP) M14  Electronique Analogique II (TP) M14  El1.2.2 Electrotechnique II (TP) M14  El1.1.2 Electrotechnique II (TP) M14  El1.1.2 Electronique Analogique II (TP) Interfaces, composants intelligents et CAO électronique (TP) E22						

			Jamel Bel	Hadj Ta	her	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00			GTE1.1		GTE2.1 Réseaux Optiques R02	
10:15-11:45			Systèmes de communication R02		GTE2.1 Systèmes satellitaires et Radar R03	
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00						
			Planning généré avec FET	5.37.2 le	18/01/2020 16:07	

			Jihène	Houas		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
		MEC1.2.2	GTE2.1.1	EI2.3.1	GTE1.1.1	
08:30-10:00		Anglais II	Anglais IV	Anglais IV	Anglais II	
		B13 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	
		MEC1.1.2	EI1.2.1	EI1.3.1	EI1.1.1	
10:15-11:45		Anglais II	Anglais II	Anglais II	Anglais II	
		B13 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00						
		Plannin	g généré avec FET !	5.37.2 le 18/01/202	0 16:07	

			Ka	amel Be	erriri	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	IA2.2 Techniques d'optimisation B04				GMP2.1 Techniques d'optimisation R04	
10:15-11:45	IA2.1 Techniques d'optimisation B21					
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00						
	Pla	nning g	énéré avec	FET 5.3	7.2 le 18/01/2020 16:07	

		Ka	outher Be	l Hadj A	mor	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						MEC2.1.2 Anglais IV B13 (Labo Anglais)
10:15-11:45						EI2.1.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)
12:00-13:30						
13:45-15:15		MEC2.2.2 Anglais IV B13 (Labo Anglais)				
15:30-17:00		EI2.2.1 Anglais IV B13 (Labo Anglais)				
		Planning généré	avec FET !	5.37.2 le	18/01/2020	16:07

			Khaled Ben Sr	nida		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00			EI2.3 Actionneurs spéciaux R01			
10:15-11:45			EI2.1 Actionneurs spéciaux B21			
12:00-13:30			E12.2 Actionneurs spéciaux R02			
13:45-15:15						
15:30-17:00						
	PI	anning ge	énéré avec FET 5.37.2	le 18/01	/2020 16:0	)7

			Latifa Chehidi			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00		Français	MEC1.1 Français A04 (Labo français)			
10:15-11:45	IA1.1 Français A04 (Labo français)	Français	EI1.3 Français A04 (Labo français)			
12:00-13:30			IA1.2 Français A04 (Labo français)			
13:45-15:15		EI1.2 Français A04 (Labo français)				
15:30-17:00						
		Planning généré	avec FET 5.37.2 le 1	8/01/202	20 16:07	

		Lotfi Hamrouni				
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	IA1.2 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs R02	IA1.2.1 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (1/15) P12	IA2.1 Réseaux Industriels R03			
10:15-11:45	IA2.2 Réseaux Industriels R04					
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00						
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/20	020 16:07			

				Mahmoud Miniao	ui	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						E12.1, E12.2, E12.3 Initiation à l'entreprenariat Amphi
10:15-11:45						
12:00-13:30						IA2.1, IA2.2, GTE2.1 Initiation à l'entreprenariat Amphi
13:45-15:15						
15:30-17:00				MEC2.1, MEC2.2, GMP2.1 Initiation à l'entreprenariat Amphi		
			Planning	généré avec FET 5.37.2 le	18/01/2020	0 16:07

			Malika Ja	llouli		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00			EI2.2.2 Programmation Orientée Objet (1/15)			
10:15-11:45			E12.3.2 Programmation Orientée Objet (1/15)			
12:00-13:30						
13:45-15:15				EI2.3 Programmation Orientée Objet R13		
15:30-17:00				EI2.2 Programmation Orientée Objet R02		
			Planning généré avec FET 5.3	7.2 le 18/01/2020 16:07		

				Manel AbdelHedi		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						
10:15-11:45				MEC1.2 Architectures des ordinateurs et Microprocesseur B11		
12:00-13:30						
13:45-15:15	GTE2.1.1 Réseaux optiques			MEC1.1 Architectures des ordinateurs et Microprocesseur R04		
15:30-17:00	(TP) I01					
			Plannin	g généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07		

		Maroua Mehri									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00				IA1.2 Algorithmique et Structures de données II B04	MEC1.2 Algorithmiques et programmation II R03						
10:15-11:45				IA1.2.2 Algorithmique et Structures de données II (1/15) R12							
12:00-13:30											
13:45-15:15				MEC1.2.1	MEC1.1.1						
15:30-17:00				Algorithmiques et programmation II (TP) I21	Algorithmiques et programmation II (TP) I13						
				Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/0	1/2020 16:07						

			Mayssa G	hribi		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						
10:15-11:45						
12:00-13:30						
13:45-15:15		GTE1.1.2 Protocoles Internet (TP)			GTE2.1 Administration des réseaux B21	
15:30-17:00	(TP) I12	I13				
		Planning généré av	ec FET 5.3	7.2 le 18	3/01/2020 16:07	

			Moha	med Chouch	ène	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						
10:15-11:45						
12:00-13:30			IA2.1, IA2.2 TOEIC B21			MEC2.1, MEC2.2 TOEIC B21
13:45-15:15				GMP2.1 TOEIC B21		
15:30-17:00				EI2.3, GTE2.1 TOEIC B21	EI2.1, EI2.2 TOEIC B21	
		Planning	généré avec	FET 5.37.2 le	18/01/2020	16:07

		Mohamed Nazih Omri										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
				IA2.1	IA2.2.1							
08:30-10:00				Théorie de la compilation informatique	Théorie de la compilation informatique (1/15)							
				R01	B03							
				IA2.2	IA2.1.1							
10:15-11:45				Théorie de la compilation informatique	Théorie de la compilation informatique(1/15)							
				B03	B03							
12:00-13:30												
13:45-15:15												
15:30-17:00												
				Planning généré avec FET 5.37.2	le 18/01/2020 16:07							

	Mohamed Ounaies										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00											
10:15-11:45						GMP2.1.1					
12:00-13:30						Mécanismes de transmission de puissance (TP) M12					
13:45-15:15					MEC2.2.1						
15:30-17:00					Mécanismes de transmission de puissance (TP) M12						
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07										

	<b>J</b>	Me Sousse Liviso	oncef Ghiss			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00			MEC2.1 Conception et Fabrication assistées par ordinateurs R04			
10:15-11:45	GMP2.1 Productique 2 (introduction à la comande numérique) R02	MEC2.1.2 Conception et Fabrication assistées par ordinateurs (TP) HM				
12:00-13:30						
13:45-15:15	GMP1.1 Mécanique des fluides et transfert thermique B04	MEC2.1.1 Mécanismes de transmission de puissance (TP) M12				
15:30-17:00						
		Planning généré avec	FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07			

		N	labiha Bra	hmi		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	MEC2.1.1					
10:15-11:45	Automates programmables et réseaux industriels (TP) I02					
12:00-13:30						
13:45-15:15	IA1.1.1 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (1/15) B11					
15:30-17:00	et des multiprocesseurs R12					
	Planning g	énéré ave	ec FET 5.37	.2 le 18/0	1/2020 16:	07

				Nadia Naceur						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00				MEC2.1 Synthèse et technologie des circuits numériques B01						
10:15-11:45										
12:00-13:30										
13:45-15:15				MEC2.2 Synthèse et technologie des circuits numériques B22						
15:30-17:00				GMP1.1 Electronique numérique B22						
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07								

			Naoufel Khayati			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00				IA2.2.1 Développement d'applications d'entreprises (1/15) R02		
10:15-11:45			IA2.1 Développement d'applications d'entreprises B14	IA2.1.1 Développement d'applications d'entreprises (1/15) B01		
12:00-13:30						
13:45-15:15		IA2.2 Développement d'applications d'entreprises R01		GTE2.1 Cloud Computing R12		
15:30-17:00						
			Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/0	01/2020 16:07		

	Narjes Chtioui								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00									
10:15-11:45									
12:00-13:30									
13:45-15:15					GMP1.1.2				
15:30-17:00					Métrologie (TP) M02 BIS				
	Plan	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07							

		N	lihel Zaab	oub		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						
10:15-11:45		E12.1.2 Programmation Orientée Objet (1/15)				
12:00-13:30						
13:45-15:15					E12.1 Programmation Orientée Objet B03	
15:30-17:00						
		Planning généré ave	c FET 5.37	.2 le 18/0	01/2020 16:07	

	Nizar Mertah							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
08:30-10:00								
10:15-11:45			GTE2.1					
12:00-13:30			Techniques de pointes IV R13					
13:45-15:15								
15:30-17:00								
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07							

			Nour Eddahr Za	idi		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
			EI2.2.1	EI2.2	EI2.1	
08:30-10:00			Analyse et commande des systèmes (1/15)	Analyse et commande des systèmes	Analyse et commande des systèmes	5
			B14	B21	R13	
		EI2.1.1	EI2.3.1		EI2.3	
10:15-11:45		Analyse et commande des systèmes (1/15)	Analyse et commande des systèmes (1/15)		Analyse et commande des systèmes	S
		B21	B02		B11	
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00						
			Planning généré avec FET 5.37.2 l	e 18/01/2020 16:07		

		Olfa Dallel									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00											
10:15-11:45						IA1.1.2					
12:00-13:30						Programmation Orientée Objet (TP) I21					
13:45-15:15				IA1.2.2							
15:30-17:00				Programmation Orientée Objet (TP) I13							
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07									

				Omessad Hajji		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00					EI1.1 Electronique de puissance B02	
10:15-11:45		EI1.3 Electronique de puissance R01		GMP2.1 Electronique de puissance R01	GMP2.1.1 Electronique de puissance (1/15)	
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00				EI1.2 Electronique de puissance R01		
		Planr	ning généré	avec FET 5.37.2 le 18/01	/2020 16:07	

			Oussama Ben Khiroun			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00		GIE1.1	IA1.1.2 Algorithmique et Structures de données II (1/15) R13			
10:15-11:45		Programmation Orientée Objet R03	IA1.1 Algorithmique et Structures de données II B11			
12:00-13:30			GTE1.1 Algorithmique et Structures de données II B11			
13:45-15:15		GTE1.1.1				
15:30-17:00		Programmation Orientée Objet (TP) I12				
		Planning o	généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07			

		I	Radhouane Sghir			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	MEC2.2.2 Conception et	GMP2.1 Mécanismes de transmission de puissance B01				
10:15-11:45	Fabrication assistées par ordinateurs (TP) HM	GMP2.1.2 Mécanismes de transmission de puissance (1/15)				
12:00-13:30			MEC2.2 Conception et Fabrication assistées par ordinateurs R12			
13:45-15:15	MEC1.1 Technologie de fabrication R04	MEC1.1.2				
15:30-17:00	MEC1.2 Technologie de fabrication R03	Technologie de fabrication (TP) HM				
		Planning généré a	vec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07			

		Raoudha Ghaha								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
			MEC1.2	GMP1.1						
08:30-10:00			Technologie mécanique II	Technologie mécanique II						
			B11	R12						
10:15-11:45										
			MEC1.1							
12:00-13:30			Technologie mécanique II							
			B01							
13:45-15:15										
15:30-17:00										
			Planning généré avec FET	5.37.2 le 18/01/2020 16:0	17					

			Rao	uf Fathallah		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00			MEC2.2 Comportement mécanique des matériaux B03	GMP2.1.2 Comportement mécanique des matériaux (1/15) R13		
10:15-11:45			MEC2.1 Comportement mécanique des matériaux B01	MEC2.2.2 Comportement mécanique des matériaux (1/15) R13		
12:00-13:30			GMP2.1 Comportement mécanique des matériaux B03			
13:45-15:15				MEC2.1.2 Comportement mécanique des matériaux (1/15) R03		
15:30-17:00						
			Planning généré avec F	ET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07		

				Raouia Mabr	ouk				
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00				EI2.3.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)		IA1.2.2 Anglais II B12 (Labo Anglais)			
10:15-11:45				EI2.2.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)		EI2.1.2 Anglais IV B12 (Labo Anglais)			
12:00-13:30									
13:45-15:15				IA2.2.1 Anglais IV B12 (Labo Anglais)	IA1.1.2 Anglais II B12 (Labo Anglais)				
15:30-17:00				IA2.1.1 Anglais IV B12 (Labo Anglais)	GTE2.1.2 Anglais IV				
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07							

		Sabeur Jemn	nali			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	GMP1.1 Informatique industrielle temps réel R01	MEC1.1 Informatique industrielle temps réel R04				
10:15-11:45	MEC1.2 Informatique industrielle temps réel B04					
12:00-13:30						
13:45-15:15						
15:30-17:00						
		Planning généré avec FET 5.37.2	le 18/01/2	2020 16	:07	

			Sahar	Jarrar		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00		MEC1.2.1 Anglais II B12 (Labo Anglais)				
10:15-11:45		MEC1.1.1 Anglais II B12 (Labo Anglais)				
12:00-13:30						
13:45-15:15	MEC2.1.1 Anglais IV B12 (Labo Anglais)	MEC2.2.1 Anglais IV B12 (Labo Anglais)		IA2.2.2 Anglais IV B13 (Labo Anglais)		
15:30-17:00				IA2.1.2 Anglais IV B13 (Labo Anglais)		
		Planning généré	avec FET 5	5.37.2 le 18/01/202	0 16:07	

		Sami Bennour								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00										
10:15-11:45			MEC2.2.1 Mécanismes de transmission de puissance (1/15)							
12:00-13:30			MEC2.1.1 Mécanismes de transmission de puissance (1/15)							
13:45-15:15	MEC2.2 Mécanismes de transmission de puissance R01									
15:30-17:00	MEC2.1 Mécanismes de transmission de puissance B22									
			Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020	16:07						

		Saoussen Ben Jabra								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00			GMP1.1 Algorithmiques et programmation II R12							
10:15-11:45			MEC1.1 Algorithmiques et programmation II R03							
12:00-13:30										
13:45-15:15										
15:30-17:00										
		Plai	nning généré avec FET 5.37.2 le 18/0	1/2020	16:07					

			S	irine Sallah		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI1.3.1					
	Schémas et Protection Electrique (TP) E03			EI1.2.1 Schémas et Protection Electrique (TP) E03	E12.2.2 Protocoles de communication embarqué (TP) Labo ST	
12:00-13:30						
13:45-15:15		MEC2.1.2		EI1.1.1	EI2.3.2	
15:30-17:00		Interfaces, composants intelligents et CAO électronique (TP) E13		Schémas et Protection Electrique (TP) E03	Protocoles de communication embarqué (TP) Labo ST	
		Planning go	énéré avec	FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07		

			Sonia Eloued			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI1.1 Electronique Analogique II B21	EI1.3.2 Electronique Analogique II (1/15)	EI1.2.2 Electronique Analogique II (1/15)			
10:15-11:45	EI1.2 Electronique Analogique II R13	EI1.1.2 Electronique Analogique II (1/15)				
12:00-13:30			EI1.3 Electronique Analogique II B04			
13:45-15:15						
15:30-17:00						
		Planning généré av	ec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:0°	7		

			Sc	ouha Cyi	rine Ben Hmissa	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						
10:15-11:45					MEC1.1, MEC1.2, GMP1.1 Management et relations humaines Amphi	
12:00-13:30						
13:45-15:15					EI1.1, EI1.2, EI1.3 Management et relations humaines Amphi	
15:30-17:00					IA1.1, IA1.2, GTE1.1 Management et relations humaines Amphi	
		Plar	nning génér	é avec F	ET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07	

		Souheil B	en Ayed			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	GTE2.1					
10:15-11:45	Sécurité des réseaux B22	GTE2.1.2 Sécurité des réseaux (TP) I12				
12:00-13:30						
13:45-15:15	IA2.1 OS embarqués et temps réel B21					
15:30-17:00	IA2.1.2, IA2.2.2 OS embarqués et temps réel (1/15)	IA2.2 OS embarqués et temps réel B03				
		Planning généré avec FET 5	5.37.2 le 18	/01/202	0 16:07	

		Taha Ben Salah								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00						GTE1.1 Dispositifs hyperfréquences B22				
10:15-11:45										
12:00-13:30										
13:45-15:15										
15:30-17:00										
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07									

			Tarek	Aroui		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00					MEC2.2 Automates programmables et réseaux industriels R01	
10:15-11:45			MEC2.2.2 Automates programmables et réseaux industriels (1/15) B04		GMP2.1.2 Automates programmables et réseaux industriels (1/15) B14	
12:00-13:30			MEC2.1.2 Automates programmables et réseaux industriels (1/15) B14			
13:45-15:15					GMP2.1 Automates programmables et réseaux industriels B01	
15:30-17:00					MEC2.1 Automates programmables et réseaux industriels B04	
			Planning généré avec FET 5	5 37 2 le 1	E P	

		Tarek Ha	ssine			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00		GMP1.1.1 RDM (1/15) B02				
10:15-11:45		GMP2.1.1 Méthodes des éléments finis (1/15) B11				
12:00-13:30						
13:45-15:15		GMP2.1 Méthodes des éléments finis B11		GMP1.1 RDM B03		
15:30-17:00						
		Planning généré avec FET 5.3	37.2 le 18/0	1/2020 1	16:07	

		vac-EI									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00											
10:15-11:45						GMP2.1.2					
12:00-13:30						Electronique de puissance (TP) E14					
13:45-15:15											
15:30-17:00											
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07										

				Walid Kaaniche									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi							
08:30-10:00													
10:15-11:45				Walid Kaaniche, Bouraoui Ouni EI2.3 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) B14									
12:00-13:30													
13:45-15:15				Walid Kaaniche, Bouraoui Ouni E12.2 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) R01									
15:30-17:00				Walid Kaaniche, Bouraoui Ouni E12.1 Architectures programmables et applications industrielles (FPGA) B04									
				Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07									

				Wided Haj Alouane		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	GTE1.1.1 Traitement du Signal			MEC1.1 Transmission de données et réseaux informatiques B14		
10:15-11:45	Analogique & Numérique (TP) I01			GMP1.1 Transmission de données et réseaux informatiques B02		
12:00-13:30						
13:45-15:15	MEC1.2 Transmission de données et réseaux informatiques R02					
15:30-17:00						
			Planning	généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07		

Zooio manomaio	Wiem Grina											
			Wiem	Grina								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi							
08:30-10:00	MEC2.1.2											
	Synthèse et technologie des circuits numériques (TP) E22		EI1.1.1 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (TP) E21		EI1.3.1 Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (TP) E21							
12:00-13:30												
13:45-15:15	EI1.2.1											
15:30-17:00	Modélisation et vérification fonctionnelle des systèmes numériques (TP) E21											
			Planning généré avec FET 5	.37.2 le 18/	01/2020 16:07							

		Wissem Elkhal Letaief								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00										
10:15-11:45										
12:00-13:30										
13:45-15:15		MEC1.1.1								
15:30-17:00		RDM (TP) M02								
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07									

	Zouhaira Ben Mahmoud								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	MEC2.2.1								
10:15-11:45	Convertisseur de puissance (TP) E14	MEC2.1.1 Convertisseur de puissance (TP) E14							
12:00-13:30									
13:45-15:15									
15:30-17:00									
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07								

	Zouhour Ben Ahmed								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00		MEC2.2.1		IA1.1.2	IA1.2.2				
10:15-11:45		Automates programmables et réseaux industriels (TP) I02		Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP) I13	Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs (TP) I01	IA1.1.1 Automatique linéaire échantillonné (TP)			
12:00-13:30						E13			
13:45-15:15				IA1.2.1					
15:30-17:00				Automatique linéaire échantillonné (TP) E13					
Planning généré avec FET 5.37.2 le 18/01/2020 16:07									