

Abdel Hedi Manel	Ben Hadi Slama	Bouraoui Chokri	Fathallah Ines	Jemaa Olfa	Mourali Soumaya
Aissi Ilyes	Jaleleddine	Bouzid Mouna	Fathallah Raouf	Jemmali Sabeur	Naceur Nadia
•	Ben Hamissa Souha				
Akkari Hanen	Syrine	Bouzouita Badreddine	Gaha Raoudha	Jouida Nejmeddine	Omri Mohamed Nazih
Amdouni Ichrak	Ben Hnia Ihssen	Brahmi Nabiha	Ghardallou Wided	Kaaniche Walid	Oueslati Basma
Ammari Abdelaziz	Ben Jabra Saoussen	Braiki Khaoula	Gharsallaoui Hajer	Khadhraoui Imen	Ounaies Mohammed
Ammari Cheima	Ben Khalifa Anouar	Brini Telmoudhi Sirine	Ghiss Moncef	Khayati Naoufel	Ouni Bouraoui
Ammari Mohamed		Chainbi Walid	Ghozzi Aouicha	Khedher Adel	Rouatbi Asma
Lassaad	Ben Khiroun Oussama	Chaker Abdelbadia	Ghribi Mayssa	Khedher Atef	Saad Ihsen
Aroui Tarek	Ben Lazreg Amel	Chehidi Latifa	Golli Hanen	Kouki Hajer	Samaali Hatem
Ayeb Manel	Ben Mahmoud	Chermiti Dhikra	Gueddi Imen	Lahouar Fatma Ezzahra	Sandid Faten
Baccouche Ines	Zouhaira				
Bahloul Ahmed	Ben Rhouma Asma	Chouchène Mohamed	Hadj Alouane Wided	Mabrouk Raouia	Sghir Radhoiene
	Ben Salah Taha	Chouigui Amina	Haj Amor Kaouther	Mahjoub Mohamed Ali	Smaali Fethi
Bel Hadj Ibrahim Anis	Ben Slimene Anis	Chtioui Hajer	Hajji Omessaad	Mahmoud Bouraoui	Zaidi Nour Eddahr
Bel Hadj Taher Jamel	Ben Smida Khaled	Dallel Olfa	Hamdi Ghassen	Marrakchi Imen	Zaydi Achraf
Belakhdhar Ibtissem	Ben Torkia Yosra	Douik Ali	Hamrouni Imen	Meddeb Aref	Zemzemi Farhat
Ben Abdeljelil Dorra	Bennour Imed	El Amri Achref	Hamrouni Lotfi	Mehri Maroua	Zerzeri Mouna
Ben Ahmed Amel	Bennour Sami	Elkhal Wissem	Hassine Tarek	Mekki Hassen	
Ben Amor Hajer		Eloued Sonia	Houas Jihene	Mhamdi Farouk	
Ben Arbia Anis	Berriri Kamel				
Ben Ayed Souheil	Bnouni Nesrine	Essoukri Ben Amara Najoua	Jabri Ihssen	Mhenni Abir	
	Bouallegue Adel	Fathallah Aroua	Jalled Asma	Mlayeh Hajer	
Ben Hadj Salah Hend		ramanan Aroua	Jarrar Sahar	Mlika Abdelfattah	



	Abdel Hedi Manel							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
08:30-10:00			-X-	-X-	-X-	-X-		
10:15-11:45	IA1.1 Microprocesseurs et Assembleur A03	IA1.2 Microprocesseurs et Assembleur B2.2	-X-	-X-	-X-	-X-		
Pause			-X-	-X-	-X-	-X-		
13:45-15:15	GTE1.1 Théorie de l'information et codage B0.4	IA3.3.2 Sécurité des systèmes embarqués (TP) I0. (labo telecom)	1 -x-	-X-	-X-	-X-		
15:30-17:00			-x-	-X-	-X-	-X-		
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 2	29/09/2018	17:06				



			Aleci Ilvica			
	Lundi	Mardi	Aissi Ilyes Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI1.2.1 Regulation Industrielle	EI1.1.2 Regulation Industrielle (1/15)	EI1.3.2 Regulation Industrielle (1/15)	EI1.1.1 Regulation Industrielle	-X-	-x-
10:15-11:45	(TP) E1.1	EI1.1 Regulation Industrielle B0.4	EI1.2.2 Regulation Industrielle (1/15)	(TP) E1.1	-X-	-X-
Pause			EI1.2 Regulation Industrielle B1.1		-X-	-X-
13:45-15:15				EI3.1 Techniques de contrôle automatique des systèmes R1.2	-X-	-X-
15:30-17:00	EI3.1 Techniques de contrôle automatique des sysèemes (1/15) B0.2	EI1.3.1 Regulation Industrielle (TP) E1.1		EI1.3 Regulation Industrielle B2.2	-X-	-X-
		Plant	ning généré avec FET 5.37.2 le 29	9/09/2018 17:06		



		Akkari Hanen							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00			EI2.1.2 Traitement de signal (1/15) B2.2	EI2.2 Traitement de signal B0.4		-x-			
10:15-11:45	EI2.1 Traitement de signal A2.1		EI2.2.2 Traitement de signal (1/15) B2.1	EI2.3 Traitement de signal B1.1	EI2.3.2 Traitement de signal (1/15) B2.1	-X-			
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
			Planning généré avec FF	ET 5.37.2 le 29/09/2018	17:06				



		Amdouni Ichrak								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	IA1.2 Programmation Procédurale et langage C A2.2	Mec3.1 Programmation orientee objet B0.3	-x-	-X-	-X-	-X-				
10:15-11:45			-X-	-X-	-X-	-X-				
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	IA1.1.1 Programmation procédurale et	IA1.1 Programmation Procédurale et langage C R1.2	-x-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	Langage C (TP) I1.2	Mec3.2 Programmation orientee objet R0.2	-X-	-X-	-X-	-X-				
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06								



				Amma	ari Abdelaziz	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-		EI3.2.1 Test de circuit integre numerique	EI3.2 Test de circuit integre numerique et analogique B0.1
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-		et analogique(TP) E1.3	EI3.3 Architectures parallèles A2.2
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	EI3.3.1 Architectures parallèles (1/15) B1.1	GTE1.1 Architecture des microprocesseurs et des multiprocesseurs R0.2	-X-
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-		GTE1.1.2 Architecture des microprocesseurs et multiprocesseurs (1/15)	-X-



		Ammari Cheima							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00									
10:15-11:45									
Pause									
13:45-15:15					Mec1.1.1				
15:30-17:00					Materiaux I (TP) M0.1				
	Pl	anning gé	néré avec F	ET 5.37.2	le 29/09/2018 17:	06			



		Ammari Mohamed Lassaad									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00	-X-	GTE2.1 Processus stochastique B1.4	-X-	-X-	IA3.2 Techniques et m ethodes d'optimisation stochastiques B1.4	-X-					
10:15-11:45		Processus stochastique B1.4	-x-	-X-	IA2.1 Théorie de l'information et codage B0.4	-X-					
Pause	-X-		-X-	-X-		-X-					
13:45-15:15	-X-	IA2.2 Théorie de l'information et codage B0.2	-X-	-X-	GTE2.1 Communication Numérique A03	-X-					
15:30-17:00	-X-		-X-	-X-	IA3.2.1 Techniques et méthodes d'optimisation stochastiques (1/15) R0.2	-X-					
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06									



	Aroui Tarek									
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
-X-	IA2.1.2 Automates Programmables Industriels (TP) I0.2 (labo automatisme)	-X-	-X-	IA2.2 Automates Programmables Industriels R1.2	-X-					
-X-		-X-	-X-	IA2.2.1 Automates Programmables Industriels (1/15) A2.1	-X-					
-X-		-X-	-X-		-X-					
-X-		-X-	-X-	IA2.1.1 Automates Programmables Industriels (1/15) B1.4	-X-					
-X-		-X-	-X-	IA2.1 Automates Programmables Industriels R1.3	-X-					
	-X- -X-	-x- IA2.1.2 Automates Programmables Industriels (TP) I0.2 (labo automatisme) -xx	Lundi Mardi Mercredi -x- IA2.1.2 Automates Programmables Industriels (TP) I0.2 (labo automatisme) -x- -x- -x- -x- -x-	Lundi Mardi Mercredi Jeudi -x- IA2.1.2 Automates Programmables Industriels (TP) I0.2 (labo automatisme) -xxxxxxx-	Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi -x- IA2.1.2 Automates Programmables Industriels R1.2 -x- INDUSTRICT INDUSTRIES (TP) IO.2 (labo automatisme) -xxx- -x- -x- -x- -x- -x-					



	Ayeb Manel							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
08:30-10:00								
10:15-11:45								
Pause								
13:45-15:15				Mec3.2.1				
15:30-17:00				Methodes des elements finis (TP) M2.7				
		Plar	ning généré	avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:0	6			



		Baccouche Ines									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Mercredi Jeudi V		Samedi					
08:30-10:00	EI1.2.2										
10:15-11:45	Algorithmique et Programmation C (TP) I0.1 (labo telecom)		GTE1.1.1 Electronique Analogique (TP) M1.4	EI1.1.2 Algorithmique et Programmation C (TP) I1.3							
Pause											
13:45-15:15		EI1.3.2									
15:30-17:00		Algorithmique et Programmation C (TP) E2.1									
		Planning génér	ré avec FET 5.37.2 le 29/0	9/2018 17:06							



	Bahloul Ahmed									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	Mec1.1.2				Nr. 221					
10:15-11:45	Technologie mecanique I (TP) M2.7		GMP1.1.2 Technologie mecanique I (TP)		Mec2.2.1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP) M1.2					
Pause			M2.7							
13:45-15:15		Mec1.2.2								
15:30-17:00		Technologie mecanique I (TP) M2.7								
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06									



		Bel Ha	dj Ibrahim Anis			
	Lundi	Lundi Mardi Mercred		Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	GTE1.1 Electronique Analogique B0.2	IA1.1.2 Electronique Analogique (1/15)	IA1.2 Electronique Analogique B0.2	-X-	-X-	-X-
10:15-11:45			IA1.1 Electronique Analogique R0.3	-X-	-X-	-X-
Pause	-X-	-X-		-X-	-X-	-X-
13:45-15:15	IA1.2.2 Electronique Analogique (1/15)		-X-	-X-	-X-	-X-
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
		Planning généré avec	FET 5.37.2 le 29/09/2018 1	7:06		



	Bel Hac	lj Taher Ja	imel		
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
IA2.2 Transmission de signal B1.4		-X-		-x-	-x-
IA3.3 Systèmes de transmission optiques, satellitaires et Radar B2.2	IA2.2.2 Transmission de signal (1/15)	-X-		-X-	-X-
-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
IA2.1 Transmission de signal A03	IA2.1.2 Transmission de signal (1/15)	-X-	IA3.3.1 Systèmes de transmission optiques, satellitaires et Radar (1/15) A2.1	-X-	-X-
-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
	IA2.2 Transmission de signal B1.4 IA3.3 Systèmes de transmission optiques, satellitaires et Radar B2.2 -x- IA2.1 Transmission de signal	Lundi IA2.2 Transmission de signal B1.4 IA3.3 Systèmes de transmission optiques, satellitaires et Radar B2.2 -x- IA2.1 Transmission de signal IA2.1.2 Transmission de signal (1/15)	Lundi Mardi Mercredi IA2.2 Transmission de signal B1.4 IA3.3 Systèmes de transmission optiques, satellitaires et Radar B2.2 -x- IA2.1 Transmission de signal (1/15) IA2.1.2 Transmission de signal (1/15) IA2.1.2 Transmission de signal (1/15)	Transmission de signal B1.4 IA3.3 Systèmes de transmission optiques, satellitaires et Radar B2.2 Transmission de signal (1/15) IA2.1.2 Systèmes de transmission optiques, satellitaires et Radar (1/15) A2.1	Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi IA2.2 Transmission de signal B1.4 IA3.3 Systèmes de transmission optiques, satellitaires et Radar B2.2 Transmission de signal (1/15) Transmission de signal Transmission de signal (1/15) Transmission de signal Transmission de signal (1/15) IA2.1.2 Transmission de signal (1/15) Transmission de signal (1/15)



		Belakhdhar Ibtissem										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00				Kaaniche Walid , Belakhdhar Ibtissem EI3.2 Systèmes embarqués R1.2		Belakhdhar Ibtissem, Kaaniche Walid EI3.3 Architecture et securite des Systemes embarques R0.3						
10:15-11:45						EI3.2.1						
Pause						Systèmes embarqués (TP) E2.2						
13:45-15:15					EI3.3.2							
15:30-17:00					Architecture et securite des Systemes embarques (TP) E2.2							
				Planning généré avec FET 5.3	37.2 le 29/09/2018 17:06							



		Ben Abdeljelil Dorra							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00									
10:15-11:45									
Pause									
13:45-15:15	Mec1.2.1								
15:30-17:00	Materiaux I (TP) M0.1								
	Planning	généré av	ec FET 5.3	7.2 le 29/0	09/2018 17:	06			



				Ben Ahmed Amel		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00				Mec3.3.1	Mec2.2.2	Mec3.2.1
10:15-11:45				Prototypage numerique et environnement virtuel (TP) HM1	Elements des systemes mecaniques (TP) M1.1 Bis	Prototypage numerique et environnement virtuel (TP) HM1
Pause					-X-	
13:45-15:15	Mec3.1.1				-X-	
15:30-17:00	Methodes des elements finis (TP) M2.7			Mec2.1.2 Elements mecatroniques (TP) M1.3	-X-	
				Planning généré avec FET	5.37.2 le 29/09/2018 17:06	1



	Ben Amor Hajer								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00									
10:15-11:45									
Pause									
13:45-15:15	Ben Amor								
15:30-17:00	Hajer, Jemaa Olfa Mec3.1.2 Robotique (TP) Hall Mecanique			Mec3.2.2 Robotique (TP) Hall Mecanique					
	Pla	nning gér	néré avec FI	ET 5.37.2 le 29/09	9/2018 17:0)6			



			Ber	n Arbia A	Anis	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	-X-		-X-	-X-	IA3.1 Administration des réseaux informatiques R1.3	-X-
10:15-11:45	-X-		-X-	-X-	IA3.1 Sys.Rép (1/15)/Admin Res Info (1/15) B2.2	-X-
Pause	-X-		-X-	-X-		-X-
13:45-15:15	-X-	IA3.1.2 Administration des réseaux	-X-	-X-	IA3.2 Smart Technology B0.1	-X-
15:30-17:00		informatiques (TP) I1.2	-X-	-X-	IA3.1 Systèmes répartis A2.1	-X-
		Planning	généré avec	FET 5.37.	2 le 29/09/2018 17:06	



		Ben Ayed Souheil								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	IA1.1 Systèmes d'exploitation R1.2	IA1.2.2 Systèmes d'exploitation (1/15)	-x-	-X-	-X-	-x-				
10:15-11:45	GTE2.1 OS embarqués et temps réel B0.1	IA1.1.2 Systèmes d'exploitation (1/15)	-X-	-X-	-X-	-X-				
Pause			-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15			-X-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	IA1.2 Systèmes d'exploitation R0.1	GTE1.1 Systèmes d'exploitation A03	-x-	-X-	-X-	-X-				
		Planning généré avec FET 5.3	37.2 le 29/09	9/2018 1	7:06					



		Ben Hadj Salah Hend								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-	-X-	Mec3.3 Polymers et composites R0.3	-X-				
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-	-X-	Mec3.2 Polymers et composites B0.1	-X-				
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	Mec3.1 Polymers et composites A2.1	-X-				
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
		'lanning g	généré avec	FET 5.37.	2 le 29/09/2018 17:06					



		Ben	Hadj Slama Jalele	ddine		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI3.3 Module au choix-3: Compatabilite electromagnetique R0.2	EI1.1.1 Electrotechnique I (1/15) R0.4	EI1.3.1 Electrotechnique I (1/15) R1.2		EI1.1 Electrotechnique I B1.1	-X-
10:15-11:45			EI1.2.1 Electrotechnique I (1/15) A03	EI3.1 Compatibilite electromagnetique B2.1	-X-	-X-
Pause			EI1.3 Electrotechnique I B0.4		-x-	-X-
13:45-15:15	EI3.2 Compatibilite electromagnetique A2.2	EI1.2 Electrotechnique I R0.1	-X-		-X-	-X-
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
		Plannin	g généré avec FET 5.37	7.2 le 29/09/2018 17:06		



	Ben Hamissa Souha Syrine									
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
-X-	-X-	-X-	-X-	Mec1.1, Mec1.2, GMP1.1 Economie Générale Amphi	IA1.1, IA1.2, GTE1.1 Economie Générale Amphi					
-X-	-X-	-X-	-X-	EI1.1, EI1.2, EI1.3 Economie Générale Amphi	GTE2.1, IA2.1, IA2.2 Projet Managment d'équipes Amphi					
-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-					
-x-	-X-	-x-	-X-	EI2.1, EI2.2, EI2.3 Projet Managment d'équipes Amphi	-X-					
-X-	-X-	-X-	-X-	Mec2.1, Mec2.2, GMP2.1 Projet Managment d'équipes Amphi	-X-					
	-X- -X- -X-	-xxxxxx-	-XXXXXXXXX-	Lundi Mardi Mercredi Jeudi -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x-	Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi -x- -x- -x- Mec1.1, Mec1.2, GMP1.1 Economie Générale Amphi -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- EI2.1, EI2.2, EI2.3 Projet Managment d'équipes Amphi -x- -x- -x- -x- -x-					



			Ben Hnia	Ihssen		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	-X-		Mec1.1.2 Fonction electronique (1/15)			-X-
10:15-11:45	-X-		EI1.3 Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur R0.2			-X-
Pause	-X-		-X-			-X-
13:45-15:15	-X-	Mec1.1.2 Fonction electronique		Mec1.1 Fonction electronique R0.4	Mec1.2.2 Fonction electronique (1/15)	-X-
15:30-17:00	-X-	(TP) M1.4			Mec1.2 Fonction electronique B0.3	-X-



		Ben Jabra Saoussen									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00	-X-	-X-	-x-	-X-	IA3.3.1 Multimédia et applications intégées (1/15) A2.1	-X-					
10:15-11:45	-X-	IA2.2.1 Génie Logiciel (1/15) B0.1	-X-	IA2.1 Génie Logiciel R1.3	IA3.3 Multimédia et applications intégées R0.3	-X-					
Pause	-X-	-X-	-X-	-x-	-X-	-X-					
13:45-15:15	-X-	IA2.1.1 Génie Logiciel (1/15) R0.3	-x-	IA2.2 Génie Logiciel R1.3	-X-	-X-					
15:30-17:00	-x-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-					
		P	lanning géi	néré avec FET 5.	37.2 le 29/09/2018 17:06						



		Ben Khalifa Anouar								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
10:15-11:45	EI3.3 Module au choix- 2: Vision par ordinateur R1.3	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	GMP2.1 Contrôle industriel par vision R0.2	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00		-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
	Planning	généré a	vec FET 5.3	7.2 le 29/	/09/2018 17	:06				



		Ben Khiroun Oussama										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00	-X-		-X-		-X-	-X-						
10:15-11:45	-x-	IA1.1.1 Algorithmique et Structures de données I (1/15) R0.4	-X-	IA1.1 Algorithmique et Structures de données I B2.2	-X-	-X-						
Pause	-X-	-X-	-X-		-X-	-X-						
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	GTE1.1	-X-	-X-						
15:30-17:00	-x-	-X-	-X-	Algorithmique et Structures de données I B1.4	-X-	-X-						
		Planning géné	ré avec FET	5.37.2 le 29/09/2018 17:06	_							



		Ben Lazreg Amel									
	Lundi	Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi Sar									
08:30-10:00											
10:15-11:45											
Pause											
13:45-15:15	GTE2.1.1										
15:30-17:00	Processeurs embarqués (TP) E2.2	IA3.3.1 Multimédia et applications intégées (TP) I1.3		GTE2.1.1 OS embarqués et temps réél (TP) I2.1							
		Planning généré avec	FET 5.37.2	le 29/09/2018 17:06		,					



					Ben Mahmoud Zouhaira	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00					EI3.1.2 Commande des machines et energies	GMP2.1.1
10:15-11:45					renouvelables (TP) E0.3	Machines electriques (TP) E0.1
Pause						
13:45-15:15						
15:30-17:00						
				Planning	généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06	



		Ben Rhouma Asma								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-	Mec1.1 Electrotechnique R0.1	-X-	-X-	-X-	-X-				
10:15-11:45	-x-	Mec1.2 Electrotechnique R0.2	-x-	-X-	-X-	-x-				
Pause	-X-	-x-	-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	-X-	-x-	-X-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
	I	Planning généré av	ec FET 5.37	7.2 le 29/0	09/2018 17:0)6				



				Ben Sala	ah Taha	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	-X-	-X-		IA3.1.2 Frameworks de programmation (1/15)	-x-	IA3.3.1
10:15-11:45	IA3.1 Frameworks de Programmation R0.1	on -x- Antennes propagation				Standards de communication sans fil (TP) I0.1 (labo telecom)
Pause		-X-	A2.1		-X-	
13:45-15:15	IA3.3 Standards de communication sans fil B0.1	-X-		IA3.3.2 Frameworks de programmation (1/15)	-X-	
15:30-17:00	IA3.3.1 Standards de communication sans fil (1/15) B0.3	-X-		IA3.3 Frameworks de Programmation B0.1	-X-	



			Ber	n Slimer	ne Anis		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	
08:30-10:00	EI2.3.2 Microcontrôleurs	erocontrôleurs et grammation EI2.1 Microsontrôleurs et			EI2.1.2	EI3.1.1 Preparation a la	
10:15-11:45	Programmation II (TP) E2.1			Microcontrôleurs et Programmation II (TP) E2.1	certification (TP) E1.3		
Pause			EI2.3 Microcontrôleurs et Programmation II R1.2			EI3.1 Module au choix 2: Instrumentation embarquee R0.2	
13:45-15:15	-X-	-X-		-X-	-X-	-X-	
15:30-17:00	-X-	-X-		-X-	-X-	-X-	
			Planning généré avec	FET 5.3	7.2 le 29/09/2018 17:06		



		Ben Smida Khaled								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-	-X-		-X-	Mec3.1 Commande des machines electriques B0.4	-X-				
10:15-11:45	-X-	-X-		-X-	Mec3.3 Commande des machines electriques A03	-X-				
Pause	-X-	-X-		-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	Mec3.2 Commande des machines electriques R0.4	-X-				
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
			Planning ge	énéré avec	FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06					



	Ben Torkia Yosra									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-	-X-	-x-	EI1.3 Physique des composants a semiconducteurs B1.1	-x-	-X-				
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-		-X-	-X-				
Pause	-X-	-X-	-X-		-X-	-X-				
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	EI1.1 Physique des composants a semiconducteurs B0.1	-x-	-X-				
15:30-17:00	-x-	-X-	-x-	EI1.2 Physique des composants a semiconducteurs A2.1	-x-	-X-				
			Plar	ning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06	5					



		Bennour Imed										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00	-X-	IA2.1.1	-X-	IA2.2.1		-X-						
10:15-11:45	-X-	Programmation parallèle et evenementielle (TP) I2.1	-X-	Programmation parallèle et evenementielle (TP) I2.2 (uvt)		-X-						
Pause	-X-		-X-			-x-						
13:45-15:15	-X-		-X-	IA2.1 Programmation Parallèle et evenementielle B0.4	-X-	-X-						
15:30-17:00	-X-	IA2.2 Programmation Parallèle et evenementielle R1.2	-X-	Mec3.3 Programmation orientee objet R0.1	-X-	-X-						
		Planning géné	ré avec FET	5.37.2 le 29/09/2018 17:06								



		Bennour Sami									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00	-X-	Mec3.3 Robotique A2.1	GMP1.1.2 Technologie mecanique I (1/15)	-X-	-X-	-X-					
10:15-11:45	Mec3.3.2 Robotique (1/15) B1.4	Mec1.1 Technologie mecanique I A2.1		-X-	-x-	-X-					
Pause	-X-	-X-	Mec1.2 Technologie mecanique I R0.3	-X-	-X-	-X-					
13:45-15:15	Mec3.3 Dynamique des machines et des structures R1.3	-X-	-X-	-x-	-X-	-X-					
15:30-17:00	GMP1.1 Technologie mecanique I B1.1	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-					



		Berriri Kamel									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00	-X-	GMP2.1 Analyse Numérique R1.2	-x-	Mec2.1 Analyse Numérique B0.1	-X-	-X-					
10:15-11:45	-X-		-X-	Mec2.2 Analyse Numérique B0.1	-X-	-X-					
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-					
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-					
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-					
		Planning généré a	vec FET 5.3	37.2 le 29/09/2018 17:	06						



					Bnouni Nesrine	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						
10:15-11:45						
Pause						
13:45-15:15					EI3.1.1	
15:30-17:00					Reconnaissance de forme par traitement d'images (TP) E1.2	



			Boualleg	gue Adel	
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
-X-	-X-			-X-	EI2.3 Reseaux electriques intelligents (Smart Grids) B0.2
-X-	-X-			-X-	EI2.1 Reseaux electriques intelligents (Smart Grids) B0.4
-X-	-X-	EI2.2 Reseaux electriques intelligents (Smart Grids) R0.2		-X-	
-X-	-X-		EI3.2.2	-X-	
-X-	-X-		Preparation a la certification (TP) E2.1	-x-	
	-X- -X-	-xxxx-	-xxx- EI2.2 Reseaux electriques intelligents (Smart Grids) R0.2 -xxx	Lundi Mardi Mercredi Jeudi -x- -x- -x- -x- EI2.2 Reseaux electriques intelligents (Smart Grids) R0.2 -x- -x- -x- -x- EI3.2.2 Preparation a la	-xxxxxxxxxx-



					Bouraoui Ch	nokri
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-	-X-	Mec3.2 Fiabilite et sûrete des systèmes mecatroniques B0.3	Mec3.3 Fiabilite et sûrete des systèmes mecatroniques R0.2
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-	-X-		Mec3.1 Fiabilite et sûrete des systèmes mecatroniques A03
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-



		Bouzid Mouna									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00					GTE2.1 Systèmes de bases de données structurées et non structurées B0.1	IA3.1.2 Bases de données réparties (TP) A01 (Labo orange)					
10:15-11:45											
Pause											
13:45-15:15											
15:30-17:00				GMP1.1 Algorithmiques et programmation_I A03							
				Planning généré avec FET 5.37.2 le	29/09/2018 17:06						



		Bouzouita Ba	adreddine	9		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	IA3.2.1		-X-	-X-	-X-	-X-
10:15-11:45	Modélisation et commande des Robots (TP) Hall Mecanique	IA3.2.2 Systemes avancés en automatisation industrielle (1/15)	-x-	-X-	-X-	-X-
Pause			-X-	-X-	-X-	-X-
13:45-15:15	IA3.2 Systèmes avancés en automatisation industrielle R0.1	IA3.2.1 Modélisation et commande des Robots (1/15) A03	-X-	-X-	-X-	-X-
15:30-17:00	IA3.2 Modélisation et commande des Robots A2.2	EI3.1 Systèmes avancés en automatisation industrielle R0.4	-X-	-X-	-X-	-X-
		Planning généré avec FET 5.37.2	2 le 29/09/2	018 17:0)6	1



		Brahmi Nabiha								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00				IA2.2.2						
10:15-11:45	Mec1.1.1 Asservissement et regulation (TP) I2.2 (uvt)			Automates Programmables Industriels (TP) I0.2 (labo automatisme)		GMP1.1.1 Asservissement et regulation (TP) I2.2 (uvt)				
Pause										
13:45-15:15	7.1.1.0			Mec2.1.1						
15:30-17:00	IA1.1.2 Electronique Analogique (TP) M1.4	Mec1.2.1 Asservissement et regulation (TP) I2.2 (uvt)		Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP) E1.3	IA1.2.2 Electronique Analogique (TP) M1.4					
		Plannin	g généré av	ec FET 5.37.2 le 29/09/20	18 17:06					



					Braiki Khaoula	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	IA2.1.2					
10:15-11:45	Développement des systèmes mobiles (TP) I1.2					
Pause						
13:45-15:15	GTE2.1.2					
15:30-17:00	Développement mobile (TP) I1.3				IA2.2.2 Développement des systèmes mobiles (TP) I1.3	
		Pla	nning génér	é avec F	ET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06	



					Brini Telmoudhi Sirine	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00						
10:15-11:45						
Pause						
13:45-15:15					EI3.1.2	
15:30-17:00					Systemes avancés en automatisation industrielle (TP) I0.2 (labo automatisme)	
			Pla	anning gén	éré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06	



		Chainbi Walid								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-		IA2.2.1 Algorithmique avancée (1/15) B2.1	IA3.1.1 Intelligence Artificielle distribuée (1/15) B0.2	-X-	-X-				
10:15-11:45	-X-		IA2.1.1 Algorithmique avancée (1/15) B1.1	IA3.1.1 Architecture orientée services (1/15)	-X-	-X-				
Pause			IA2.1 Algorithmique Avancée A03		-X-	-X-				
13:45-15:15	IA3.1 Intelligence Artificielle Distribuée A2.1	IA3.1.1 Architecture orientée			-X-	-X-				
15:30-17:00	IA3.1 Architecture Orientée Service R1.2	services (TP) I2.1		IA2.2 Algorithmique Avancée R0.3	-X-	-X-				
		Planning s	généré avec FET 5.37.2 le 29	9/09/2018 17:06						



			·		•	
			Chaker Abdelbadia			
	Lundi Mardi Mercredi		Mercredi	Jeudi		Samedi
08:30-10:00	Mec2.1 Elements des systemes mecaniques B0.4		Mec2.1.2 Elements des systemes mecaniques (1/15)	-X-	-X-	-X-
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
		P	lanning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 1	7:06		



		Chehidi Latifa									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00	-X-	Mec2.2 Français d'affaire A04 (labo francais)	IA2.1 Français d'affaire A04 (labo francais)	GTE2.1 Français d'affaire A04 (labo francais)	-X-	-X-					
10:15-11:45	-X-	EI2.1 Français d'affaire A04 (labo francais)	EI2.3 Français d'affaire A04 (labo francais)	EI2.2 Français d'affaire A04 (labo francais)	-X-	-X-					
Pause	-X-	-X-	IA2.2 Français d'affaire A04 (labo francais)	-x-	-X-	-X-					
13:45-15:15	-X-	Mec2.1 Français d'affaire A04 (labo francais)	-X-	GMP2.1 Français d'affaire A04 (labo francais)	-x-	-X-					
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-					
		Planning gén	éré avec FET 5.37.2 l	e 29/09/2018 17:06							



			Cher	miti Dhikra		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI2.2.2	EI1.2.2				
10:15-11:45	Convertisseurs de puissance (TP) E1.4	CAO et fabrication des cartes electroniques (TP) E1.1				
Pause						
13:45-15:15	EI1.1.2					
15:30-17:00	CAO et fabrication des cartes electroniques (TP) E1.1			EI2.1.2 Convertisseurs de puissance (TP) E1.4	EI1.3.2 CAO et fabrication des cartes electroniques (TP) E1.1	



		Chouchène Mohamed								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	EI2.1 TOEIC B2.1	GTE2.1 TOEIC B2.1	-X-	EI2.3 TOEIC B2.1	Mec2.1 TOEIC B2.1	-X-				
15:30-17:00	IA2.1, IA2.2 TOEIC B2.1	Mec2.2 TOEIC B2.1	-X-	GMP2.1 TOEIC B2.1	EI2.2 TOEIC B2.1	-X-				
	Planning	g généré a	vec FET 5.3	37.2 le 29/0	09/2018 17:	:06				



		Chouigui Amina									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00					GTE1.1.1						
10:15-11:45					Programmation procédurale et Langage C (TP) I1.2						
Pause											
13:45-15:15											
15:30-17:00											
			Planni	ng généré	avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06						



	Chtioui Hajer										
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
-X-		EI1.2 Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur B0.4		EI2.3 Systeme temps réel B2.2	-x-						
-X-	EI2.2 Systeme temps réel A2.2				-X-						
-X-		EI2.1 Architecture avancee des ordinateurs A2.2			-X-						
-X-	EI2.2 Architecture avancee des ordinateurs B0.4			EI1.1 Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur R1.3	-X-						
-X-	EI2.1 Systeme temps réel B0.1			EI2.3 Architecture avancee des ordinateurs B1.4	-x-						
	-X- -X-	-x- EI2.2 Systeme temps réel A2.2 -x- EI2.2 Architecture avancee des ordinateurs B0.4 EI2.1	Lundi Mardi Mercredi EI1.2 Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur B0.4 -x- EI2.2 Systeme temps réel A2.2 -x- EI2.1 Architecture avancee des ordinateurs A2.2 EI2.2 Architecture avancee des ordinateurs B0.4 EI2.1 EI2.1 EI2.1	Lundi Mardi Mercredi Jeudi EI1.2 Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur B0.4 -x- EI2.2 -x- Systeme temps réel A2.2 EI2.1 Architecture avancee des ordinateurs A2.2 EI2.1 Architecture avancee des ordinateurs B0.4 EI2.1 EI2.1 EI2.1	Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi EI1.2 Architecture des Ordinateurs et Microprocesseur B0.4 -x- EI2.3 Systeme temps réel B2.2 -x- EI2.1 Architecture avancee des ordinateurs A2.2 EI2.2 -x- EI2.1 Architecture avancee des ordinateurs et Microprocesseur R1.3 EI2.1 Architecture avancee des ordinateurs et Microprocesseur R1.3 EI2.1 Architecture avancee des ordinateurs et Microprocesseur R1.3 EI2.3 Architecture avancee des ordinateurs						



		Dallel Olfa								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00					GTE1.1.2	IA3.1.1				
10:15-11:45					Systèmes d'exploitation (TP) I1.3	Systèmes répartis (TP) I1.3				
Pause										
13:45-15:15										
15:30-17:00										
			Planning gé	néré avec	FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06					



		Douik Ali										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00	-X-		-X-		-X-	-X-						
10:15-11:45	-X-	IA3.2.1 Perception pour la robotique (1/15) R0.1	-X-		-X-	-X-						
Pause	-X-		-X-		-X-	-X-						
13:45-15:15	-X-	IA3.2.2 Commande Floue et Neuronale (1/15)	-X-	IA3.2 Commande Floue et Neuronale B0.2	-X-	-X-						
15:30-17:00	-X-	IA3.2 Perception pour la robotique R0.1	-X-	IA3.1 Logique Floue et Réseaux de Neurones R0.4	-X-	-X-						
		Planning génér	ré avec FET	5.37.2 le 29/09/2018 17:06	'	'						



		El Amri Achref										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00						IA2.1 Développement des systèmes Mobiles B2.1						
10:15-11:45	IA2.2 Développement des systèmes Mobiles R1.2											
Pause												
13:45-15:15												
15:30-17:00					GTE2.1 Développement mobile B0.2							
			Planning	généré av	rec FET 5.37.2 le 29/09/20	18 17:06						



	Elkhal Wissem									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00										
10:15-11:45						Mec1.2 Materiaux I B0.3				
Pause										
13:45-15:15					GMP1.1 Materiaux I B2.2					
15:30-17:00				Mec1.1 Materiaux I R1.3						
	Pl	anning gé	néré avec F	ET 5.37.2 le	29/09/2018 1	7:06				



	Eloued Sonia									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	EI1.3 Electronique analogique I B0.3	EI3.2.2 Dimensionnement en microelectronique (TP)	-X-	-X-	EI3.2.2 Conception haut niveau mixte et multi technologique (TP)	-X-				
10:15-11:45		E2.2	-X-	-X-	E2.2	-X-				
Pause			-X-	-X-		-X-				
13:45-15:15	EI1.2 Electronique analogique I R0.4		-X-	-X-	EI3.2 Dimensionnement en microelectronique A2.2					
15:30-17:00	EI3.2 Conception haut niveau mixte et multi technologique R0.3	EI1.1 Electronique analogique I R0.3	-X-	-X-	EI3.2 Dimensionnement en microelectronique (1/15) R0.1					
		Planning généré	avec FET	5.37.2 le	29/09/2018 17:06					



			Ess	oukri Ben Amara Najoua		
	Lundi	Mardi Mercredi		Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	Mec3.3 Techniques avancées pour systèmes intelligents R0.1			EI3.1 Reconnaissance de forme par traitement d'images R0.1		
10:15-11:45	Mec3.1 Techniques avancées pour systèmes intelligents R0.2			EI3.2 Module au choix 3- Reconnaissance de formes par traitement d'images R0.2		
Pause						
13:45-15:15						
15:30-17:00	Mec3.2 Techniques avancées pour systèmes intelligents R0.2					
			Planning géné	éré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06		



		Fathallah Aroua									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00						GMP1.1.2					
10:15-11:45						Materiaux I (TP) M0.1					
Pause											
13:45-15:15					Mec3.3.1						
15:30-17:00					Methodes des elements finis (TP) M2.7						
		,	Planni	ng généré	avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06						



	Fathallah Ines										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00											
10:15-11:45											
Pause											
13:45-15:15		EI2.3.2									
15:30-17:00		Convertisseurs de puissance (TP) E1.4									



		Fathalla	ah Raouf		
Lundi Mardi		Mercredi	Vendredi	Samedi	
-x-	-X-	Mec1.1.1 Mecanique des milieux continus (1/15) B0.3		-X-	-X-
-X-	-x-	Mec1.2 Mecanique des milieux continus B1.4	Mec3.2 Traitements et revetements des surfaces R0.3	GMP1.1 Mecanique des milieux continus R1.3	-X-
-X-		Mec1.1 Mecanique des milieux continus R0.1		-X-	-X-
-x-	GMP1.1.1 Mecanique des milieux continus (1/15) B1.1	-X-	-x-	Mec1.2.1 Mecanique des milieux continus (1/15) R0.1	-X-
-X-	Mec3.3 Traitements et revetements des surfaces B0.3	-X-	-X-	Mec3.1 Traitements et revetements des surfaces R1.2	-X-
	-x- -x- -x-	-xx- -xx- -x- GMP1.1.1 Mecanique des milieux continus (1/15) B1.1 Mec3.3 Traitements et revetements des surfaces	Lundi Mardi Mercredi Mec1.1.1 Mecanique des milieux continus (1/15) B0.3 Mec1.2 Mecanique des milieux continus B1.4 Mec1.1 Mecanique des milieux continus R0.1 GMP1.1.1 Mecanique des milieux continus R0.1 GMP1.1.1 Mecanique des milieux continus R0.1 Traitements et revetements des surfaces -x-	-XXXXXXXXXX-	Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi -x- Mec1.1.1 Mecanique des milieux continus (1/15) B0.3 -x- -x- -x- Mec1.2 Mecanique milieux continus B1.4 Mec3.2 Traitements et revetements des surfaces R0.3 GMP1.1 Mecanique des milieux continus R1.3 -x- GMP1.1 Mecanique des milieux continus R0.1 -x- -x- Mec1.2.1 Mecanique des milieux continus (1/15) B1.1 -x- -x- -x- Mec3.3 Traitements et revetements des surfaces -x- -x- -x-



				du Temps – Semestre 1 – 2016-2015 – Enseig		
				Gaha Raoudha		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	Mec3.2 Sysèemes mecatroniques pour l'ingenierie de la maintenance A2.1		-X-	Mec3.1 Sysèemes mecatroniques pour l'ingenierie de la maintenance A2.1	GMP2.1.1 Elements des systemes mecaniques (1/15)	-X-
10:15-11:45	Mec2.2 Elements des systemes mecaniques B2.1	Mec2.2.2 Elements des systemes mecaniques (1/15)	-X-		GMP2.1 Elements des systemes mecaniques R0.2	-X-
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:45-15:15			-X-		-X-	-X-
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
		Planning	généré ave	c FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:0	6	



		Ghardallou Wided								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-XX-		-x-	-X-		EI1.3 Systèmes d'exploitation B0.4				
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-	-X-	EI3.3 UML/IHM B1.4					
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-						
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	EI1.2 Systèmes d'exploitation B0.3	-X-				
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	EI1.1 Systèmes d'exploitation R0.3	-X-				
		Pl	anning géné	ré avec Fl	ET 5.37.2 le 29/09/2018 17	:06				



		Gharsallaoui Hajer								
	Lundi Mardi Mercredi Jeudi		Vendredi	Samedi						
08:30-10:00					EI3.3 Communications des systèmes embarqués B2.1	-X-				
10:15-11:45						-X-				
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-x-				
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
		'	Planning	g généré a	vec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06	·				



		Ghiss Moncef								
	Lundi	Mardi Mercredi			Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	GMP2.1.1				-X-	-X-	-X-			
10:15-11:45	Elements des systemes mecaniques (TP) M1.1 Bis	Mec2.1.1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP) M1.2	Dynan	GMP2.1.1 nique et vibrations des systemes mecaniques (1/15) B0.4	-X-	-X-	-X-			
Pause	-X-	-X-	Mec	Mec2.2 anique des fluides et transfert thermique R1.3	-X-	-X-	-X-			
13:45-15:15				-X-	-X-	-X-	-X-			
15:30-17:00	GMP2.1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques R1.3	GMP2.1.1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP) M1.2		-X-	-X-	-X-	-X-			
		Planning généré a	avec FET	5.37.2 le 29/09/2018 17:06	1					



	Ghozzi Aouicha									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-	-X-	EI1.2 Mathématiques de l'ingénieur A2.2	EI2.1 Analyse Numérique A03				
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-	-X-	EI2.2 Analyse Numérique R1.2	EI1.1 Mathématiques de l'ingénieur R0.3				
Pause	-X-	-X-	-X-		-X-					
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	EI1.3 Mathématiques de l'ingénieur A03	-X-					
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	EI2.3 Analyse Numérique B1.1	-X-					



		Ghribi Mayssa									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00						IA3.3.2					
10:15-11:45						Internet des Objets (TP) I2.1					
Pause											
13:45-15:15											
15:30-17:00											
		Planning	généré avec	FET 5.37	7.2 le 29/09/	2018 17:06					



	Golli Hanen							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
08:30-10:00								
10:15-11:45								
Pause								
13:45-15:15								
15:30-17:00								
	Planning	g généré a	vec FET 5.3	37.2 le 29/	09/2018 17:	06		



				Gueddi Imen		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI2.3.1					
10:15-11:45	Electronique analogique modulaire (TP) M1.4			IA1.2.1 Modélisation des circuits numériques (TP) M1.1		
Pause						
13:45-15:15				IA1.1.1		
15:30-17:00				Modélisation des circuits numériques (TP) M1.1		
			Plannin	g généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06	Ó	



		Hadj Alouane Wided							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	-x-	-X-	-x-	-X-	IA1.1 Réseaux de Petri A03	-X-			
10:15-11:45	-X-	-X-	-x-	-X-	IA1.2 Réseaux de Petri B0.3	-X-			
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
15:30-17:00	-X-	-x-	-X-	-X-	-X-	-X-			
	P	Planning g	énéré avec F	FET 5.37.2	le 29/09/2018 17:0	06			



		Haj Amor Kaouther								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	GTE2.1.2 Anglais III B1.2 (labo anglais)	EI2.3.2 Anglais III B1.2 (labo anglais)	-x-	-X-	-x-	-X-				
10:15-11:45	EI3.2.2 Anglais V B1.2 (labo anglais)	EI3.3.2 Anglais V B1.2 (labo anglais)	-x-	-x-	-x-	-x-				
Pause			-X-	-x-	-X-	-X-				
13:45-15:15	EI3.1.2 Anglais V B1.3 (labo anglais)	Mec3.2 Anglais V B1.2 (labo anglais)	-x-	-X-	-x-	-X-				
15:30-17:00	EI2.2 Anglais III B1.3 (labo anglais)	IA2.1.2 Anglais III B1.2 (labo anglais)	-x-	-x-	-x-	-x-				
		Planning gén	éré avec FET 5.37.2	2 le 29/09/2018 17	:06					



Hajji Omessaad									
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
-X-	EI2.1 Convertisseurs de puissance R1.3	EI2.1.1 Convertisseurs de puissance (1/15) R0.4	EI2.3 Convertisseurs de puissance B2.1	EI2.2 Convertisseurs de puissance R0.2	-X-				
-X-		EI2.2.1 Convertisseurs de puissance (1/15) B0.1		EI2.3.1 Convertisseurs de puissance (1/15) B0.2	-X-				
-X-	-X-	-X-	-X-		-X-				
-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
	-X- -X- -X-	-x- EI2.1 Convertisseurs de puissance R1.3 -xxxx-	Lundi Mardi Mercredi EI2.1 EI2.1.1 Convertisseurs de puissance (1/15) R0.4 FI3.3 EI2.2.1 Convertisseurs de puissance (1/15) R0.4 -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x-	Lundi Mardi Mercredi Jeudi EI2.1 EI2.1.1 EI2.3 Convertisseurs de puissance R1.3 Convertisseurs de puissance (1/15) R0.4 Convertisseurs de puissance B2.1 -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x-	Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi EI2.1 Convertisseurs de puissance R1.3 EI2.1.1 Convertisseurs de puissance (1/15) R0.4 EI2.3 Convertisseurs de puissance R0.2 Convertisseurs de puissance R0.2 -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x- -x-				



				Hamdi Ghassen		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00				IA1.2.2 Systèmes d'exploitation		Mec1.2 Systemes d'exploitation Linux-Unix A2.2
10:15-11:45				(TP) I1.2		Mec1.1 Systemes d'exploitation Linux-Unix B0.1
Pause						
13:45-15:15	Mec1.2.2					
15:30-17:00	Systemes d'exploitation Linux-Unix (TP) I2.1 IA1.1.2 Systèmes d'exploitation (TP) I1.2		Mec1.1.2 Systemes d'exploitation Linux-Unix (TP) I1.2			
				Planning généré avec FET	5.37.2 le 29/09/2018 17:06	



		Hamrouni Imen								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00				EI3.3.1		GI FDA 1 A				
10:15-11:45				Module au choix-2: Vision par ordinateur (TP) E1.2		GMP2.1.2 Contrôle industriel par vision (TP) E1.2				
Pause										
13:45-15:15										
15:30-17:00										
				Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09	/2018 17:06					



					Hamrouni Lotfi	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	IA2.1.1 Microcontrôleurs	-X-	-X-	-X-	IA2.1 Microcontrôleurs et processeurs embarqués R0.1	IA3.2.2 Systemes avancés en automatisation
et processeurs embarqués (TP) E1.3		-X-	-X-	-xx- IA3.2 Capteurs / Actions Robotique Ro		industrielle (TP) I0.2 (labo automatisme)
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:45-15:15	IA2.2 Microcontrôleurs et processeurs embarqués B1.4	-X-	-X-	-X-	IA2.2.1 Microcontrôleurs et processeurs embarqués (TP) E1.3	-X-
15:30-17:00		-X-	-X-	-X-		-X-
			Plann	ing génér	ré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06	



			Hassine Ta	arek		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	Mec3.1.1 Methodes des elements finis (1/15)	Mec3.2.1 Methodes des elements finis (1/15)	Mec2.1.1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (1/15) A2.1	-X-		-X-
10:15-11:45	Mec3.3.1 Methodes des elements finis (1/15)	Mec2.2.1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (1/15) R1.3	Mec2.1 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques A2.2	-X-	Mec3.1 Methodes des elements finis B1.1	-X-
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:45-15:15	Mec3.2 Methodes des elements finis R1.2	Mec3.3 Methodes des elements finis B2.2	-X-	-X-	Mec2.2 Dynamique et vibrations des systemes mecaniques B0.2	-x-
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
		Pl	anning généré avec FET 5.37.2 l	le 29/09/2	018 17:06	



			<u> </u>	Houas	Jihene	<u> </u>			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-	GMP1.1.2 Anglais I B1.2 (labo anglais)	EI1.3.2 Anglais I B1.3 (labo anglais)	EI1.2 Anglais I B1.2 (labo anglais)			
10:15-11:45	-x-	-X-	-x-	GTE1.1.2 Anglais I B1.2 (labo anglais)	Mec1.2 Anglais I B1.2 (labo anglais)	IA1.2 Anglais I B1.2 (labo anglais)			
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
13:45-15:15	-x-	-X-	-X-	Mec3.3.2 Anglais V B1.3 (labo anglais)	IA3.1.2 Anglais V B1.3 (labo anglais)	-x-			
15:30-17:00	-x-	-X-	-X-	IA3.2.2 Anglais V B1.2 (labo anglais)	IA3.3.2 Anglais V B1.2 (labo anglais)	-x-			
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06							



		Jabri Ihssen									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00	-X-	GMP1.1.2	-X-	V. 100	EI2.1.1	-X-					
10:15-11:45	-X-	Fonction electronique (TP) M1.4	-x-	Mec1.2.2 Fonction electronique (TP) M1.4	Electronique analogique modulaire (TP) M1.4						
Pause	-X-		-X-			-X-					
13:45-15:15	-X-		-X-	EI2.2.1		-X-					
15:30-17:00	-X-		-X-	Electronique analogique modulaire (TP) M1.4	EI3.3.1 Les SOC et les NOC (TP) E2.1	-x-					
		P	lanning géné	ré avec FET 5.37.2 le 29/09/201	18 17:06	_					



				Jalle	d Asma	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-	-X-	GMP2.1.2 Matériaux II (1/15) B0.2	Mec3.1 Materiaux II R1.3
10:15-11:45	-X-	-X-	-x-	-X-		Mec3.3 Materiaux II B1.4
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-		
13:45-15:15	-X-	-X-	-x-	-X-	GMP2.1 Materiaux II B0.4	
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	Mec3.2 Materiaux II B1.1	
	F	lanning g	énéré avec F	ET 5.37.2	2 le 29/09/2018 17:06	



Lundi GTE2.1.1 Anglais III B1.3	Mardi EI2.3.1	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
Anglais III		CMD2 1 1			
(labo anglais)	Anglais III B1.3 (labo anglais)	GMP2.1.1 Anglais III B1.2 (labo anglais)	-x-	-X-	-x-
EI3.2.1 Anglais V	EI3.3.1 Anglais V B1.3 (labo anglais)	IA2.2 Anglais III B1.3 (labo anglais)	-X-	-x-	-X-
-X-	-X-	Mec2.1.1 Anglais III B1.3 (labo anglais)	-X-	-X-	-X-
EI3.1.1 Anglais V B1.2 (labo anglais)	Mec3.1 Anglais V B1.3 (labo anglais)	-X-	Mec3.3.1 Anglais V B1.2 (labo anglais)	IA3.1.1 Anglais V B1.2 (labo anglais)	-x-
EI2.1 Anglais III	IA2.1.1 Anglais III B1.3 (labo anglais)	-X-	IA3.2.1 Anglais V B1.3 (labo anglais)	IA3.3.1 Anglais V B1.3 (labo anglais)	-X-
	EI3.2.1 Anglais V B1.3 (labo anglais) -x- EI3.1.1 Anglais V B1.2 (labo anglais) EI2.1 Anglais III Anglais III B1.2	EI3.2.1 Anglais V B1.3 (labo anglais) -x- EI3.1.1 Anglais V B1.2 (labo anglais) EI2.1 Anglais III B1.2 (labo anglais) EI3.3.1 Anglais V B1.3 (labo anglais) IA2.1.1 Anglais III Anglais III B1.2 (labo anglais)	EI3.2.1 Anglais V B1.3 (labo anglais) -x- -x- -x- Anglais V B1.3 (labo anglais) EI3.3.1 Anglais V B1.3 (labo anglais) Mec2.1.1 Anglais III B1.3 (labo anglais) EI3.1.1 Anglais V B1.2 (labo anglais) EI2.1 Anglais III B1.2 (labo anglais) IA2.2 Anglais III B1.3 (labo anglais) -x- III Anglais III B1.2 (labo anglais) IA2.1.1 Anglais III Anglais III B1.3 (labo anglais)	EI3.2.1 Anglais V B1.3 (labo anglais) -x- -x- EI3.1.1 Anglais V B1.2 (labo anglais) EI3.1.1 Anglais V B1.2 (labo anglais) EI2.1 Anglais III Anglais III B1.3 (labo anglais) EI2.1 Anglais III Anglais V B1.2 (labo anglais) EI3.1.1 Anglais V B1.3 (labo anglais) EI2.1 Anglais III Anglais III B1.3 (labo anglais) EI2.1 Anglais III B1.3 (labo anglais) EI3.1.1 Anglais V B1.3 (labo anglais) EI3.1.1 Anglais V B1.3 (labo anglais) EI3.1.1 Anglais III B1.3 (labo anglais) EI3.1.1 Anglais III B1.3 (labo anglais)	EI3.2.1



		Jemaa Olfa							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00									
10:15-11:45									
Pause									
13:45-15:15	Ben Amor								
15:30-17:00	Hajer, Jemaa Olfa Mec3.1.2 Robotique (TP) Hall Mecanique				Mec3.3.2 Robotique (TP) Hall Mecanique				
	Plar	ning gén	éré avec FE	T 5.37.2 1	e 29/09/2018 17:	06			



		Jemmali Sal	beur			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI2.1 Electronique analogique modulaire B0.1	EI2.2 Electronique analogique modulaire B0.4	-X-	-X-	-X-	-X-
10:15-11:45		EI2.3 Electronique analogique modulaire B0.3	-X-	-X-	-X-	-X-
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
		Planning généré avec FET 5.37	.2 le 29/09/2	2018 17:	06	



		Jouida Nejmeddine								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	IA3.3 Conception Emetteur Récepteur B2.2	IA1.1.1 Modélisation des circuits numériques (1/15) R0.2	-X-	-X-		-x-				
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
Pause	-X-	-X-	-x-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	IA1.2.1 Modélisation des circuits numériques (1/15) B0.2		-X-	-X-	IA1.1 Modélisation des circuits numériques R0.3	-x-				
15:30-17:00	GTE1.1 Modélisation des circuits numériques A2.1	IA1.2 Modélisation des circuits numériques B0.4	-X-	-X-	GTE1.1.1 Modélisation des circuits numériques (1/15) A2.2	-x-				



				Kaaniche	Walid	
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	-X-	-X-	-x-	EI3.2 Systèmes embarqués R1.2		EI3.3 Architecture et securite des Systemes embarques R0.3
10:15-11:45	-X-	-X-	-x-	EI1.3 CAO et fabrication des cartes electroniques R1.2		
Pause	-X-	-X-	-X-			
13:45-15:15	-X-	-X-	-x-	EI1.2 CAO et fabrication des cartes electroniques R0.2		
15:30-17:00	-X-	-x-	-X-	EI1.1 CAO et fabrication des cartes electroniques R1.2		



		Khadhraoui Imen								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00		-X-			-X-					
10:15-11:45		-X-	GTE1.1.2		-X-					
Pause		-X-	Modélisation des circuits numériques (TP) M1.1		-X-					
13:45-15:15		-X-		GTE2.1.2	-X-					
15:30-17:00		-X-		Antennes et propagation (TP) I0.1 (labo telecom)	-X-					
			Planning généré avec FET 5.37.2	2 le 29/09/2018 17:06		1				



		Khayati Naoufel						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-	IA3.2 Techniques de Pointe II B2.2	-X-	-X-		
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-	IA3.3 Techniques de Pointe II A2.2	-X-	-X-		
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-		
13:45-15:15	-X-	-X-	-x-	IA3.1 Techniques de Pointe II A2.2	-X-	-X-		
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-		
		Planning	généré avec	FET 5.37.2 le 29/09/2018	17:06			



	Khedher Adel									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00		EI3.1	-X-	Mec2.2 Machines electriques B0.3	-X-	-X-				
10:15-11:45	Mec2.1 Machines electriques B0.3	Commande des machines et energies renouvelables R0.3	-X-	GMP2.1 Machines electriques B0.4	-X-	-X-				
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
		Planning généré avec l	FET 5.37.2 1	e 29/09/2018 17:06						



		Khedher Atef								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-			-X-				
10:15-11:45	-X-	-x-				-X-				
Pause	-X-	-X-				-X-				
13:45-15:15	-X-	-x-				-X-				
15:30-17:00	-x-	-X-		EI3.1 Module aux choix 3: Commande floue et neuronale B0.4		-X-				
			Planni	ng généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06						



		Kouki Hajer							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	EI3.2 Fiabilité et SdF R1.3	EI1.2.1	-x-	-X-	-X-	-x-			
10:15-11:45	EI3.1 Fiabilité et SdF B0.4	Electronique numerique (TP) M1.1	-X-	-X-	-X-	-X-			
Pause			-X-	-X-	-X-	-X-			
13:45-15:15	EI1.1.1		-X-	-X-	-X-	-X-			
15:30-17:00	Electronique numerique (TP) M1.1	EI3.3 Fiabilité et SdF R1.3	-x-	-X-	-X-	-x-			
		Planning généré avec FET 5.37	.2 le 29/09/	2018 17:	06	1			



			La	houar Fatma Ezzahra		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	EI2.2.1					
10:15-11:45	Automates Programmables Industriels (TP) I0.2 (labo automatisme)				EI3.1.1 Compatibilite electromagnetique (TP) E1.2	
Pause						
13:45-15:15	EI3.3.1					
15:30-17:00	Module au choix-3: Compatabilite electromagnetique (TP) E1.2	EI2.3.1 Automates Programmables Industriels (TP) I0.2 (labo automatisme)		EI3.2.1 Compatibilite electromagnetique (TP) E1.2		



Mabrouk Raouia							
Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
-X-	-X-	GMP2.1.2 Anglais III B1.3 (labo anglais)	GMP1.1.1 Anglais I B1.3 (labo anglais)	EI1.3.1 Anglais I B1.2 (labo anglais)	EI1.1 Anglais I B1.3 (labo anglais)		
-X-	-X-	Mec2.2 Anglais III B1.2 (labo anglais)	GTE1.1.1 Anglais I B1.3 (labo anglais)	Mec1.1 Anglais I B1.3 (labo anglais)	IA1.1 Anglais I B1.3 (labo anglais)		
-X-	-X-	Mec2.1.2 Anglais III B1.2 (labo anglais)	-X-	-X-	-X-		
-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-		
-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-		
	-X- -X-	-XXXX-	-xxxxxxxxxx-	LundiMardiMercrediJeudi-xx-GMP2.1.2 Anglais III B1.3 (labo anglais)GMP1.1.1 Anglais I B1.3 (labo anglais)-xx-Anglais III B1.2 (labo anglais)GTE1.1.1 Anglais I B1.3 (labo anglais)-xx-Anglais III B1.2 (labo anglais)B1.3 (labo anglais)-xxx-	LundiMardiMercrediJeudiVendredi-x-GMP2.1.2 Anglais III B1.3 (labo anglais)GMP1.1.1 Anglais I B1.3 (labo anglais)EI1.3.1 Anglais I B1.2 (labo anglais)-xx-Mec2.2 Anglais III B1.2 (labo anglais)GTE1.1.1 Anglais I B1.3 (labo anglais)Mec1.1 Anglais I B1.3 (labo anglais)-xxxxxxxxx-		



			Mahjoub Mohamed Ali			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	-X-	EI1.3	EI1.1	EI1.2		-X-
10:15-11:45	-X-	Algorithmique et Programmation C B1.1	Algorithmique et Programmation C R1.3	Algorithmique et Programmation C B1.4		-x-
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
		Planning	généré avec FET 5.37.2 le 29/	09/2018 17:06		



		Mahmoud Bouraoui							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	-x-	EI3.3 Les SOC et les NOC B0.1	-X-	EI3.3.2 Preparation a la certification (TP)	-x-	-X-			
10:15-11:45	-X-		-X-	E2.1	-X-	-X-			
Pause	-X-		-X-		-X-	-X-			
13:45-15:15	-X-		-X-		-X-	-X-			
15:30-17:00	-X-	EI3.2 Les SOC et les NOC B1.4	-X-		-X-	-X-			
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06							



		Marrakchi Imen							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	-X-			IA1.1.1 Traitement de signal (1/15) R0.3	IA3.3.2 Sécurité des systèmes embarqués (1/15)	-X-			
10:15-11:45	-X-	IA3.3 Sécurité des systèmes embarqués B2.1			IA1.1 Traitement de signal A2.2	-X-			
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
13:45-15:15	-X-	IA1.2 Traitement de signal B1.4	-X-	IA1.2.1 Traitement de signal (1/15) R0.3	-X-	-X-			
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
		Pl:	anning géné	ré avec FET 5.37.2 le 29/09/20	018 17:06				



		Meddeb Aref							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	-X-	GTE1.1	GTE2.1 Internet des Objets A03	IA3.3 Internet des Objets A03	-X-	-X-			
10:15-11:45	-X-	Introduction aux R eseaux A03		IA3.2 Internet des Objets A03	-X-	-X-			
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06							



			Mehri M	1aroua				
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi		
08:30-10:00	Mec1.2 Algorithmiques et programmation I	IA1.2.1 Algorithmique et Structures de données I (1/15) B0.2		Mec1.1 Algorithmiques et programmation I R0.4	IA1.2 Algorithmique et Structures de données I R0.4			
10:15-11:45	R0.4					GTE1.1.1		
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	Programmation Procédurale et langage C R0.1		
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-		
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-		
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06							



		Mekki Hassen									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00					-X-	-X-					
10:15-11:45		GMP2.1 Commande et regulation numerique des systemes B0.2		Mec2.1 Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques R0.1	-X-	-X-					
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-					
13:45-15:15	Mec1.1 Asservissement et regulation B2.2	Mec2.2 Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques R0.2	-X-	Mec1.2 Asservissement et regulation B0.3	-X-	-X-					
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-					
		Planning généré a	vec FET 5.3	7.2 le 29/09/2018 17:06							



		Mhamdi Farouk								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	GMP1.1 Mathématiques de l'ingénieur B2.1	Mec1.2 Mathématiques de l'ingénieur B2.1	-X-	-X-	-X-	-X-				
10:15-11:45			-X-	-X-	-X-	-X-				
Pause			-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15		GTE1.1 Mathématiques de l'ingénieur A2.1	-X-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	Mec1.1 Mathématiques de l'ingénieur R0.4		-X-	-X-	-X-	-X-				
		Planning généré avec FET 5.37	7.2 le 29/09.	/2018 17	' :06					



		Mhenni Abir									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00											
10:15-11:45											
Pause											
13:45-15:15					IA1.2.1						
15:30-17:00					Programmation procédurale et Langage C (TP) I2.1						
			Planni	ng généré	avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06						



		Mlayeh Hajer								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00				EIO 1 1		EI2.2.1				
10:15-11:45				EI2.1.1 Systeme temps réel (TP) labo ST		Systeme temps réel (TP) labo ST				
Pause										
13:45-15:15	EI2.3.1				774.04					
15:30-17:00	Systeme temps réel (TP) labo ST			EI2.2.2 Microcontrôleurs et Programmation II (TP) E2.2	EI1.3.1 Electronique numerique (TP) M1.1					
			'	Planning généré avec FET 5.37.2 le	e 29/09/2018 17:06					



		Mlika Abdelfattah								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	Mec3.1.2 Robotique (1/15) A03	Mec3.2.2 Robotique (1/15) B2.2	Mec1.2 Mecanique analytique A2.2	Mec3.2 Robotique A2.2	-X-	-X-				
10:15-11:45	GMP1.1 Mecanique analytique B0.2		Mec1.1 Mecanique analytique R0.4	Mec3.1 Robotique A2.1	-X-	-X-				
Pause	-X-	-X-		-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06								



		Mourali Soumaya								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-	IA3.1, IA3.2, IA3.3 Droit d'investissement Amphi	-X-	-X-	-X-	-X-				
10:15-11:45	-X-	Mec3.1, Mec3.2, Mec3.3 Droit d'investissement Amphi	-X-	-X-	-X-	-X-				
Pause	-X-		-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	-X-	EI3.1, EI3.2, EI3.3 Droit d'investissement Amphi	-X-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-x-				
		Planning généré avec FET	5.37.2 le 29	9/09/2018	3 17:06					



	Naceur Nadia									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-		-X-		-X-	-X-				
10:15-11:45	-X-	EI3.2.1 Les SOC et les NOC (TP) E2.1	-X-	Kaaniche Walid , Naceur Nadia EI1.3 CAO et fabrication des cartes electroniques R1.2	-X-	-X-				
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	-X-	EI1.1 Electronique numerique A2.2	-X-	Kaaniche Walid , Naceur Nadia EI1.2 CAO et fabrication des cartes electroniques R0.2	-X-	-X-				
15:30-17:00	-X-	EI1.2 Electronique numerique B0.2	-X-	Kaaniche Walid , Naceur Nadia EI1.1 CAO et fabrication des cartes electroniques R1.2	-X-	-X-				



		Omri Mohamed Nazih										
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi						
08:30-10:00	-X-	IA2.2 Bases de Données A2.2	IA2.2.2 Bases de données (1/15)	IA2.1 Bases de Données R1.3	-X-	-X-						
10:15-11:45	-X-	IA3.1 Base de données réparties R1.2	IA2.1.2 Bases de données (1/15)	IA3.1.2 Bases de données réparties (1/15) B0.3	-X-	-X-						
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-						
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-						
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-						
		Plannir	ng généré avec FET 5.37.2 le	29/09/2018 17:06								



		Oueslati Basma							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	GTE1.1.2 Techniques de			
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	Pointes I			
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
	Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06								



		Ounaies Mohammed									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00		Mec2.1.2									
10:15-11:45		Elements des systemes mecaniques (TP) M1.1 Bis									
Pause											
13:45-15:15	Mec2.2.2										
15:30-17:00	Elements mecatroniques (TP) M1.3										
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06									



	Ouni Bouraoui								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	-x-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
10:15-11:45						EI1.3 Electronique numerique B2.2			
Pause									
13:45-15:15	EI3.3.2 Test et	GMP1.1.2 Fonction electronique (1/15)		GMP1.1 Fonction electronique B2.2	-X-				
15:30-17:00	reconfiguration des FPGA (TP) E2.1			EI3.3 Test et reconfiguration des FPGA B0.2	-X-				
		Planning	généré avec	FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:0)6				



				Rouatbi Asma		
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00			GTE1.1 Mathématiques de l'ingénieur B1.4			IA2.2 Analyse Numérique B0.3
10:15-11:45					GTE2.1 Analyse Numérique R0.4	
Pause			IA1.2 Mathématiques de l'ingénieur B2.2			
13:45-15:15						
15:30-17:00				IA2.1 Analyse Numérique R0.2	IA1.1 Mathématiques de l'ingénieur B0.4	
			Planning génér	é avec FET 5.37.2 le	29/09/2018 17:06	



			gerneurs de 30d33e ENISO - Emplois du Temp			
			Saad Ihsen			
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00		-X-	IA1.1 Automatisme industriel R0.1	-X-	-X-	-X-
10:15-11:45	IA1.2 Automatique Linéaire continu R0.3	-X-	IA1.2 Automatisme industriel B0.3	-X-	-X-	-X-
Pause		-X-	IA1.1 Automatique Linéaire continu B0.2	-X-	-X-	-X-
13:45-15:15	GMP1.1 Asservissement et regulation B0.3	-X-		-X-	-X-	-x-
15:30-17:00		-X-		-X-	-X-	-X-
		Planning	généré avec FET 5.37.2 le 29/09	9/2018 1	7:06	



					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		Samaali Hatem							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00		-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
10:15-11:45	EI1.1 Automatisme industriel B1.1	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
Pause		-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
13:45-15:15	EI1.3 Automatisme industriel R0.3	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
15:30-17:00	EI1.2 Automatisme industriel B2.2	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-			
	Planning	généré a	vec FET 5	37.2 le 29	9/09/2018 1	7:06			



		Sandid Faten							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	IA3.2.2				-X-				
10:15-11:45	Commande Floue et Neuronale (TP) I1.3			GTE2.1 Processeurs Embarqués B0.2	-X-	IA3.2.1 Perception pour la robotique (TP) I1.2			
Pause					-X-				
13:45-15:15	Mec2.2.1				-X-				
15:30-17:00	Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP) E1.3	GMP2.1.2 Commande et regulation numerique des systemes (TP)			-X-				



		Sghir Radhoiene								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	Mec2.2 Elements mecatroniques B1.1			-X-	-X-	-X-				
10:15-11:45	Mec3.2 Dynamique des machines et des structures A2.2		GMP1.1.1 Procédés de Fabrication (TP) Hall Mecanique	-X-	-X-	-x-				
Pause				-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15				-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	Mec2.1 Elements mecatroniques A03	Mec3.1 Dynamique des machines et des structures B2.2		-X-	-X-	-X-				
		Planning généré avec FE	T 5.37.2 le 29/09/2018 17:06	ı	1	1				



	Smaali Fethi								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	EI3.1 Module aux choix 1: Management qualite et gestion de projet R0.3		GMP1.1.1 Procédés de Fabrication (1/15) R0.2	-X-	-X-	-X-			
10:15-11:45				-X-	-X-	-X-			
Pause			-X-	-X-	-X-	-X-			
13:45-15:15	Mec2.1 Mecanique des fluides et transfert thermique B1.1			-X-	-X-	-X-			
15:30-17:00	Mec3.3 Sysèemes mecatroniques pour l'ingenierie de la maintenance B0.4	GMP1.1 Procédés de Fabrication B1.1		-X-	-X-	-X-			





		Zaidi Nour Eddahr									
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi					
08:30-10:00	-X-		EI2.3 Automates Programmables Industriels B1.1		-X-	-X-					
10:15-11:45	-X-				-X-	-X-					
Pause	-X-		-X-		-X-	-X-					
13:45-15:15	-X-	EI2.1 Automates Programmables Industriels B0.3		EI2.1.1 Automates Programmables	-X-	-X-					
15:30-17:00	5:30-17:00 -x-	EI2.2 Automates Programmables Industriels A2.2		Industriels (TP) I0.2 (labo automatisme)	-x-	-X-					



		Zaydi Achraf							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	GTE2.1 Techniques de pointe III R1.2			
10:15-11:45	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
Pause	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
15:30-17:00	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-				
		Planning généré avec FET 5.37.2 le 29/09/2018 17:06							



		Zemzemi Farhat								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	-X-	GMP1.1.1 Prototypage numerique et	Mec2.2 Techniques et methodes de production mecanique R0.3	GMP2.1 Productiques 1 (Technologies d'usinage) R0.2	-X-	-X-				
10:15-11:45	-x-	environnement virtuel (TP) HM1	GMP2.1.2 Productiques 1 (Technologies d'usinage) (1/15)		-X-	-X-				
Pause	-X-	-X-	GMP2.1 Méthodes R0.4	-X-	-X-	-X-				
13:45-15:15	-X-		-X-	Mec3.1.1	-X-	-X-				
15:30-17:00	-x-	Mec2.1 Techniques et methodes de production mecanique A2.1	-X-	Prototypage numerique et environnement virtuel (TP) HM1	-x-	-X-				



		Zerzeri Mouna								
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi				
08:30-10:00				Mec1.2.1	Mec2.1.2					
10:15-11:45				Electrotechnique (TP) E0.1	Machines electriques (TP) E0.1					
Pause										
13:45-15:15		Mec1.1.1		Mec2.2.2						
15:30-17:00		Electrotechnique (TP) E0.1		Machines electriques (TP) E0.1						
		Plan	ning généré	E avec FET 5.37.2 le 29/09/20	018 17:06					