

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

	<b>A01 (Labo ORANGE)</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:10-11:40</b>	---	---	---	---	---	---
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	---	---	---
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>15:10-16:40</b>	---	---	---	---	---	---
<b>16:50-18:20</b>	---	---	---	---	---	---
	Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00					

A03							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	
08:30-10:00	GTE-1-1 AMMARI ABDELAZIZ Architecture des microprocesseurs et multiprocesseurs	GP-1-1 GAMAOUN FEHMI Materiaux I	GTE-1-1 MEDDEB AREF , KAANICHE MOHAMED BACHA Introduction aux Reseaux / Techniques de pointes I	IA-1-2-1 MCHIRI LASSAAD Mathematiques pour l'ingenieur (1/15)	GP-1-1 GUEDDI IMEN Asservissement et regulation		---
10:10-11:40		---		---	---	A03	MEC-2-3-2
11:50-13:20	---	MEC-3-2-1 MLIKA ABDELFATTAH Robotique (1/15)	A03	GP-1-1 HADJ ALOUANE WIDED Transmission de donnees et reseaux informatiques	---	---	---
13:30-15:00	---		IA-2-1-1				
15:10-16:40	GTE-1-1 BEN AYED SOUHEIL Systemes d exploitation	A03	---	---	---	---	---
16:50-18:20		GP-1-1-1					
	---	OUNI BOURAOUI	---	---	---	---	---
	---	Fonction electronique (1/15)	Asservissement et regulation (1/15)	---	---	---	---
	---	GP-1-1 SMAALI FETHI Procedes de fabrication	---	---	---	---	---

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

<b>A04 (Labo Français)</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	MEC-2-1 CHHIDI LATIFA Français des affaires	---	IA-2-2 CHHIDI LATIFA Français des affaires	---	MEC-2-2 CHHIDI LATIFA Français des affaires
<b>10:10-11:40</b>	---	MEC-2-3 CHHIDI LATIFA Français des affaires	---	EI-2-2 CHHIDI LATIFA Français des affaires	---	IA-2-1 CHHIDI LATIFA Français des affaires
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	---	---	IA-2-3 CHHIDI LATIFA Français des affaires
<b>13:30-15:00</b>	---	EI-2-3 CHHIDI LATIFA Français des affaires	---	EI-2-1 CHHIDI LATIFA Français des affaires	---	---
<b>15:10-16:40</b>	---	---	---	---	---	---
<b>16:50-18:20</b>	---	---	---	---	---	---
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00						

		A21						
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	
08:30-10:00	MEC-2-3-1 SMAALI FETHI Mécanique des fluides et thermodynamique appliquée (1/15)	A21		EI-1-1 BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE Electrotechnique I	MEC-2-3 BEN HAMIDA MED BECHIR Mécanique des fluides et thermodynamique appliquée	EI-1-1 MAHJOUR MOHAMED ALI Algorithmique et Programmation C	EI-3-2 OUNI NIZAR Les SOC et les NOC	
		EI-1-1-1	EI-1-1-2					
		MAHMOUD BOUROUAI	BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE					
		Electronique numerique (1/15)	Electrotechnique I (1/15)					
10:10-11:40	IA-3-2 BOUZOUITA BADREDDINE Modelisation et commande des Robots	IA-2-2 HAMROUNI LOTFI Microcontrolleurs et processeurs embarques		IA-1-2 MCHIRI LASSAAD Mathematiques pour l'ingenieur	MEC-3-2 MLIKA ABDELFAHATTAH Robotique		---	
11:50-13:20		---		EI-2-1 BEN SLIMENE ANIS Microcontrolleurs et Programmation II	IA-3-2 KHAYATI NAOUFEL Techniques de pointe II		---	
13:30-15:00	---	IA-2-3 HAMROUNI LOTFI Microcontrolleurs et processeurs embarques		---	MEC-2-2 BEN HAMIDA MED BECHIR Mécanique des fluides et thermodynamique appliquée	IA-2-1 AROUI TAREK Automates programmables industriels	---	
15:10-16:40	A21	IA-2-1 HAMROUNI LOTFI Microcontrolleurs et processeurs embarques		---	A21			
	GP-1-1-1							GP-1-1-2
	BANNOUR SAMI							SMAALI FETHI
	Technologie mecanique I (1/15)							Procedes de fabrication (1/15)
					IA-2-1-1	IA-2-1-2		
					CHAINBI WALID	BEL HADJ TAHER JAMEL		
					Algorithmique Avancee (1/15)	Transmission de signal (1/15)		
16:50-18:20	EI-3-1 SMAALI FETHI Module aux choix 1: Management qualite et gestion de projet	---		---	GP-1-1 FATHALLAH RAOUF MMC elasticite	---	---	

		A22					
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	---	A22		MEC-2-2 ZEMZEMI FARHAT Techniques et methodes de production mecanique	IA-2-1 BENNOUR IMED Programmation Parallele et evenementielle	IA-2-3 AMMARI MOHAMED LASSAAD Theorie de l information et codage	---
		MEC-2-2-1	MEC-2-2-2				
		GOZZI AOUICHA	FATHALLAH RAOUF				
		Analyse Numerique (1/15)	Comportement mecanique des materiaux (1/15)				
10:10-11:40	IA-2-1 OMRI MOHAMED NAZIH Base de donnees	MEC-2-1 ZEMZEMI FARHAT Techniques et methodes de production mecanique		---	A22		MEC-2-2 CHAKER ABDELBADIA Elements des systemes mecaniques
					MEC-1-2-1	MEC-1-2-2	
					BEN AHMED AMEL	BERRIRI KAMEL	
					Mecanique des milieux continus (1/15)	Mathematiques pour l'ingenieur (1/15)	
11:50-13:20	---	IA-1-1 ABDEL HEDI MANEL Microprocesseurs et Assembleur		EI-1-2 MCHIRI LASSAAD Mathematiques pour l'ingenieur	EI-3-1-1 AISSI ILYES Techniques de controle automatique des systemes (1/15)		---
							MEC-3-2 HASSINE TARAK Methodes des elements finis
13:30-15:00	MEC-2-1-1 SMAALI FETHI Mecanique des fluides et thermodynamique appliquee (1/15)	EI-2-2 ZAIDI NOUR EDDAHR Automates programmables industriels		---	IA-2-3 BEN JABRA SAOUSSEN Genie Logiciel		IA-2-2 EL AMRI ACHREF Developpement des systemes mobiles
							---
15:10-16:40	MEC-3-3 GAMAOUN FEHMI Materiaux II	A22		---			EI-2-3 CHTOUI HAJER Architecture avancee des ordinateurs
		IA-1-1-1	IA-1-1-2				
		BEN AYED SOUHEIL	BEL HADJ IBRAHIM ANIS				
		Systemes d exploitation (1/15)	Electronique Analogique (1/15)				
16:50-18:20	MEC-2-3 RZOUGA LAMIA Theorie et traitement de signal	---		---	---	---	---

	<b>AMPHI</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA-3 MOURALI SOU MAYA Droit d'investissement	---	---	---	---	---
<b>10:10-11:40</b>	MEC-3 MOURALI SOU MAYA Droit d'investissement	---	---	---	IA-1-1, IA-1-2 BEN HMISSA SOUHA SYRINE Economie Generale	---
<b>11:50-13:20</b>	EI-3 MOURALI SOU MAYA Droit d'investissement	---	---	MEC-1 BEN HMISSA SOUHA SYRINE Economie Generale	---	---
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	EI-2 BEN HMISSA SOUHA SYRINE Comptabilite d'entreprise	---
<b>15:10-16:40</b>	---	---	---	MEC-2 BEN HMISSA SOUHA SYRINE Comptabilite d'entreprise	GTE-1, GP-1 BEN HMISSA SOUHA SYRINE Economie Generale	---
<b>16:50-18:20</b>	---	---	---	IA-2 BEN HMISSA SOUHA SYRINE Comptabilite d'entreprise	EI-1 BEN HMISSA SOUHA SYRINE Economie Generale	---
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00						

		<b>B01</b>						
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>	
<b>08:30-10:00</b>	EI-1-3 BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE Electrotechnique I	B01	EI-2-2-2	B01	MEC-3-1-1 MLIKA ABDELFATTAH Robotique (1/15)	IA-3-3 BEL HADJ TAHER JAMEL Systemes de transmission optiques satellites et Radar	MEC-3-3 GAHA RAOUDHA Systemes mecatroniques pour l'ingenierie de la maintenance	
		EI-2-2-1	EI-2-2-2	MEC-2-1-1				MEC-2-1-2
		JEMMALI SABEUR	HAJJI OMESSAD	GOZZI AOUICHA				FATHALLAH RAOUF
		Electronique analogique modulaire (1/15)	Convertisseurs de puissance (1/15)	Analyse Numerique (1/15)				Comportement mecanique des materiaux (1/15)
<b>10:10-11:40</b>	EI-1-2 BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE Electrotechnique I	IA-3-3 MEDDEB AREF Internet des Objets (IA33)		EI-2-2 BEN SLIMENE ANIS Microcontrolleurs et Programmation II	IA-3-2 MEDDEB AREF Internet des Objets (IA32)	EI-3-1 GUEDDI IMEN Module aux choix 3: Commande floue et neuronale	---	
<b>11:50-13:20</b>	---	EI-3-1 BEN SLIMENE ANIS Module au choix 2: Instrumentation embarquee		---	EI-3-3 KAANICHE WALID, IBTISSAM BELAKHDAR Architecture et securite des Systemes embarques	---	---	
<b>13:30-15:00</b>	MEC-2-3 MEKKI HASSEN Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques	---		---	IA-2-2 CHAINBI WALID Algorithmique Avancee	EI-3-3 BAROUNI YOSRA UML/IHM	---	
<b>15:10-16:40</b>	EI-2-2 JEMMALI SABEUR Electronique analogique modulaire	MEC-1-2 BANNOUR SAMI Technologie mecanique (Dessin)		---	EI-3-2 ELOUED SONIA Dimensionnement en microelectronique	EI-2-1 HAJJI OMESSAD Convertisseurs de puissance	---	
<b>16:50-18:20</b>	MEC-3-2 SGHIR RADHOUENE Dynamique des machines et des structures	---		---	---	MEC-1-1 GUEDDI IMEN Asservissement et regulation	---	

B02						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	---	IA-3-3 JOUIDA NEJMEDDINE Conception Emetteur Recepteur	MEC-2-3 KHEDER ADEL Machine electriques	IA-2-3 CHAINBI WALID Algorithmique Avancee	EI-2-3 AKKARI HANEN Traitement numerique du signal	MEC-3-1 BOURAOUI CHOKRI Fiabilite et surete des systemes mecatroniques
10:10-11:40	IA-1-1 SAAD IHSEN Automatique Lineaire	B02		MEC-2-2 KHEDER ADEL Machine electriques	IA-1-2 AMDOUNI ICHRAK Programmation Procedurale et Langage C	MEC-1-1 BERRIRI KAMEL Mathematiques pour l'ingenieur
		EI-2-3-1 JEMMALI SABEUR	EI-2-3-2 HAJJI OMESSAD			
		Electronique analogique modulaire (1/15)	Convertisseurs de puissance (1/15)			
11:50-13:20		MEC-1-2 GAZZAH IHSEN Fonction electronique	EI-1-1 BAROUNI YOSRA Systemes d exploitation	IA-1-1 AMDOUNI ICHRAK Programmation Procedurale et Langage C	---	---
13:30-15:00	IA-2-1 BEN JABRA SAOUSSEN Genie Logiciel	IA-2-2 BEN JABRA SAOUSSEN Genie Logiciel		---	MEC-1-2 GUEDDI IMEN Asservissement et regulation	---
15:10-16:40			---	IA-1-2 MEHRI MAROUA Algorithmique et Structures de donnees I	IA-2-1 AMMARI MOHAMED LASSAAD Theorie de l information et codage	---
16:50-18:20	IA-3-1 JEMLI NEBIL Bases de donnees reparties	---	---		---	---



		<b>B03</b>						
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>	
<b>08:30-10:00</b>	B03		EI-3-1 BEN AMARA NAJOUA Reconnaissance de forme par traitement d'images	EI-1-2 MAHJOUB MOHAMED ALI Algorithmique et Programmation C	IA-3-2 DOUIK ALI Perception pour la robotique	EI-3-1 BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE Compatibilite electromagnetique	MEC-2-1 HASSINE TARAK Dynamique et vibrations des systemes mecaniques	
	IA-2-3-1	IA-2-3-2						
	MHAMDI FAROUK	OMRI MOHAMED NAZIH						
	Analyse Numerique (1/15)	Bases de Donnees (1/15)						
<b>10:10-11:40</b>	B03		B03 MEC-3-3-1 HASSINE TARAK Methodes des elements finis (1/15)	MEC-3-3-2 GAMAOUN FEHMI Materiaux II (1/15)	B03 MEC-2-3-1 GOZZI AOUICHA Analyse Numerique (1/15)	MEC-2-3-2 FATHALLAH RAOUF Comportement mecanique des materiaux (1/15)	B03 IA-3-1-1 BEN SALAH TAHA Systemes Repartis (1/15)	IA-3-1-2 BEN ARBIA ANIS Administration des reseaux informatiques (1/15)
	EI-1-3-1	EI-1-3-2						
	MCHIRI LASSAAD	AISSI ILYES						
	Mathematiques pour l'ingenieur (1/15)	Regulation Industrielle (1/15)						
<b>11:50-13:20</b>	B03		EI-1-2 AISSI ILYES Regulation Industrielle	---	EI-3-2 KOUKI HAJER Fiabilite et SdF	---	---	---
	EI-1-1-1	EI-1-1-2						
	MCHIRI LASSAAD	AISSI ILYES						
	Mathematiques pour l'ingenieur (1/15)	Regulation Industrielle (1/15)						
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	IA-3-3-1, IA-3-3-2 BEN SALAH TAHA SCSF (1/15) / FP (1/15)	---	
<b>15:10-16:40</b>	IA-1-2 SAAD IHSEN Automatique Lineaire	IA-1-2 KHADHRAOUI IMEN Modelisation des circuits numeriques	---	GTE-1-1 AMDOUNI ICHRAK Programmation Procedurale et Langage C	EI-1-2 BAROUNI YOSRA Systemes d exploitation	---	---	
<b>16:50-18:20</b>			---	MEC-1-1 BEN RHOUMA ASMA Electrotechnique I	---	---	---	

B04							
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	
08:30-10:00	EI-3-1 KHEDER ADEL Commande des machines et energies renouvelables	GTE-1-1-1 BERRIRI KAMEL Mathematiques pour l'ingenieur (1/15)	B04 IA-2-3-1 CHAINBI WALID Algorithmique Avancee (1/15)	IA-2-3-2 BEL HADJ TAHER JAMEL Transmission de signal (1/15)	EI-3-1 KOUKI HAJER Fiabilite et SdF	EI-2-2 HAJJI OMESSAD Convertisseurs de puissance	---
10:10-11:40			---		IA-2-3 AROUI TAREK Automates programmables industriels	---	
11:50-13:20	EI-1-3 OUNI BOURAOUI Electronique numerique	GTE-1-1 JOUIDA NEJMEDDINE Modelisation des circuits numeriques	MEC-2-2 FATHALLAH RAOUF Comportement mecanique des materiaux	GTE-1-1 BEN KHIROUN OUSSAMA Algorithmique et Structures de donnees I	---	IA-3-1 BEN SALAH TAHA Frameworks de Programmation	
13:30-15:00	IA-2-2 MHAMDI FAROUK Analyse Numerique	---	---	---	EI-1-3 LAHOUAR FATMA EZZAHRA Physique des composants a semiconducteurs	---	
15:10-16:40	EI-3-1 AISSI ILYES Techniques de controle automatique des systemes	MEC-1-1 GAZZAH IHSEN Fonction electronique	---	MEC-1-2 BEN RHOUMA ASMA Electrotechnique I	---	---	
16:50-18:20	EI-1-3 AISSI ILYES Regulation Industrielle	MEC-1-1 KORTAS NAWEL Systemes d exploitation Linux Unix	---	---	---	---	
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00							

		<b>B11</b>							
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>		<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>		<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	MEC-2-1 RZOUGA LAMIA Theorie et traitement de signal	IA-3-2 HAMROUNI LOTFI Capteurs / Actionneurs en Robotique	B11			IA-3-3 KHAYATI NAOUFEL Techniques de pointe II	B11		EI-3-3 CHTOUI HAJER Architecture multiprocesseur
			IA-2-2-1	IA-2-2-2			MEC-2-2-1	MEC-2-2-2	
			MHAMDI FAROUK	OMRI MOHAMED NAZIH			HASSINE TARAK	CHAKER ABDELBADIA	
			Analyse Numerique (1/15)	Bases de Donnees (1/15)			Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (1/15)	Elements des systemes mecaniques (1/15)	
<b>10:10-11:40</b>	EI-2-3 JEMMALI SABEUR Electronique analogique modulaire	EI-2-2 AKKARI HANEN Transmission de signal	EI-1-1 ZAIDI NOUR EDDAHR Automatisme industriel		IA-2-3 BENNOUR IMED Programmation Parallele et evenementielle	GP-1-1 MEHRI MAROUA Algorithmique et Programmation I		---	
<b>11:50-13:20</b>	B11	MEC-3-3 FATHALLAH RAOUF TT Composites Nanomateriaux			---			MEC-1-2 CHAKER ABDELBADIA Technologie mecanique	
	MEC-3-2-1		MEC-3-2-2						
	HASSINE TARAK		GAMAOUN FEHMI						
	Methodes des elements finis (1/15)		Materiaux II (1/15)						
<b>13:30-15:00</b>	EI-2-2 BOUALLEGUE ADEL Reseaux electriques intelligents (Smart Grids)	---	---		IA-2-1 BEL HADJ TAHER JAMEL Transmission de signal	IA-2-3 BEL HADJ TAHER JAMEL Transmission de signal		---	
<b>15:10-16:40</b>	IA-3-3 BEN SALAH TAHA Frameworks de Programmation	MEC-3-1 BEN RHOUMA ASMA Convertisseurs de puissance	---		EI-3-3 KOUKI HAJER Fiabilite et SdF	IA-3-1 BEN SALAH TAHA Systemes Repartis		---	
<b>16:50-18:20</b>	MEC-3-3 BANNOUR SAMI Robotique	---	---		EI-2-2 CHTOUI HAJER Systeme temps reel	---		---	
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00									

		<b>B12 (Labo Anglais)</b>												
		<b>Lundi</b>		<b>Mardi</b>		<b>Mercredi</b>		<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>		<b>Samedi</b>		
<b>08:30-10:00</b>	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)
	EI-1-2-2	EI-1-2-1	EI-3-2-2	EI-3-2-1	IA-1-1-2	IA-1-1-1	IA-3-1-1	IA-3-1-2	MEC-3-1-1	MEC-3-1-2	MEC-3-1-1	MEC-3-1-2	IA-2-2-2	IA-2-2-1
	MABROUK RAOUIA	KRIFA WIEM	HADJ AMOR KAOUTHER	HAOUAS JIHEN	MABROUK RAOUIA	JARRAR SAHAR	HAOUAS JIHEN	OUNI KHAOULA	HADJ AMOR KAOUTHER	OUNI KHAOULA	HADJ AMOR KAOUTHER	OUNI KHAOULA	JARRAR SAHAR	HAOUAS JIHEN
	Anglais I	Anglais I	Anglais V	Anglais V	Anglais I	Anglais I	Anglais V	Anglais V	Anglais V	Anglais V	Anglais V	Anglais V	Anglais III	Anglais III
<b>10:10-11:40</b>	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)
	EI-1-1-2	EI-1-1-1	MEC-2-2-1	MEC-2-2-2	GP-1-1-2	GP-1-1-1	MEC-3-3-1	MEC-3-3-2	MEC-3-3-1	MEC-3-3-2	EI-2-2-1	EI-2-2-2	IA-2-3-2	IA-2-3-1
	MABROUK RAOUIA	KRIFA WIEM	HADJ AMOR KAOUTHER	JARRAR SAHAR	MABROUK RAOUIA	JARRAR SAHAR	HADJ AMOR KAOUTHER	OUNI KHAOULA	HADJ AMOR KAOUTHER	OUNI KHAOULA	HAOUAS JIHEN	HADJ AMOR KAOUTHER	JARRAR SAHAR	HAOUAS JIHEN
	Anglais I	Anglais I	Anglais III	Anglais III	Anglais I	Anglais I	Anglais V	Anglais V	Anglais III	Anglais III	Anglais III	Anglais III	Anglais III	Anglais III
<b>11:50-13:20</b>	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	---		B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)
	MEC-1-2-2	MEC-1-2-1	MEC-1-1-1	MEC-1-1-2	IA-1-2-1	IA-1-2-2	IA-3-3-2	IA-3-3-1	IA-3-3-2	IA-3-3-1	---		IA-2-1-1	IA-2-1-2
	MABROUK RAOUIA	JARRAR SAHAR	JARRAR SAHAR	MABROUK RAOUIA	JARRAR SAHAR	MABROUK RAOUIA	OUNI KHAOULA	HAOUAS JIHEN	OUNI KHAOULA	HAOUAS JIHEN	---		HAOUAS JIHEN	JARRAR SAHAR
	Anglais I	Anglais I	Anglais I	Anglais I	Anglais I	Anglais I	Anglais V	Anglais V	Anglais V	Anglais V	---		Anglais III	Anglais III
<b>13:30-15:00</b>	---		B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	---		---		---		B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	---	
	---		MEC-2-1-2	MEC-2-1-1	---		---		---		MEC-2-3-1	MEC-2-3-2	---	
	---		JARRAR SAHAR	HADJ AMOR KAOUTHER	---		---		---		HADJ AMOR KAOUTHER	JARRAR SAHAR	---	
	---		Anglais III	Anglais III	---		---		---		Anglais III	Anglais III	---	
<b>15:10-16:40</b>	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	---		B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	---		---	
	EI-1-3-2	EI-1-3-1	EI-3-3-2	EI-3-3-1	---		IA-3-2-2	IA-3-2-1	EI-3-1-1	EI-3-1-2	---		---	
	MABROUK RAOUIA	KRIFA WIEM	HADJ AMOR KAOUTHER	HAOUAS JIHEN	---		OUNI KHAOULA	HAOUAS JIHEN	HAOUAS JIHEN	HADJ AMOR KAOUTHER	---		---	
	Anglais I	Anglais I	Anglais V	Anglais V	---		Anglais V	Anglais V	Anglais V	Anglais V	---		---	
<b>16:50-18:20</b>	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	---		B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	---		---	
	GTE-1-1-1	GTE-1-1-2	EI-2-1-2	EI-2-1-1	---		EI-2-3-1	EI-2-3-2	MEC-3-2-1	MEC-3-2-2	---		---	
	JARRAR SAHAR	MABROUK RAOUIA	HADJ AMOR KAOUTHER	HAOUAS JIHEN	---		HAOUAS JIHEN	HADJ AMOR KAOUTHER	HADJ AMOR KAOUTHER	OUNI KHAOULA	---		---	
	Anglais I	Anglais I	Anglais III	Anglais III	---		Anglais III	Anglais III	Anglais V	Anglais V	---		---	

		<b>B13 (Labo Anglais)</b>												
		<b>Lundi</b>		<b>Mardi</b>		<b>Mercredi</b>		<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>		<b>Samedi</b>		
<b>08:30-10:00</b>	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)
	EI-1-2-1	EI-1-2-2	EI-3-2-1	EI-3-2-2	IA-1-1-1	IA-1-1-2	IA-3-1-2	IA-3-1-1	MEC-3-1-2	MEC-3-1-1	IA-2-2-1	IA-2-2-2	IA-2-2-1	IA-2-2-2
	KRIFA WIEM	MABROUK RAOUIA	HAOUAS JIHEN	HADJ AMOR KAOUTHER	JARRAR SAHAR	MABROUK RAOUIA	OUNI KHAOULA	HAOUAS JIHEN	OUNI KHAOULA	HADJ AMOR KAOUTHER	HAOUAS JIHEN	JARRAR SAHAR	HAOUAS JIHEN	JARRAR SAHAR
	Anglais I	Anglais I	Anglais V	Anglais V	Anglais I	Anglais I	Anglais V	Anglais V	Anglais V	Anglais V	Anglais V	Anglais III	Anglais III	Anglais III
<b>10:10-11:40</b>	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)
	EI-1-1-1	EI-1-1-2	MEC-2-2-2	MEC-2-2-1	GP-1-1-1	GP-1-1-2	MEC-3-3-2	MEC-3-3-1	MEC-2-2-2	MEC-2-2-1	IA-2-3-1	IA-2-3-2	IA-2-3-1	IA-2-3-2
	KRIFA WIEM	MABROUK RAOUIA	JARRAR SAHAR	HADJ AMOR KAOUTHER	JARRAR SAHAR	MABROUK RAOUIA	OUNI KHAOULA	HADJ AMOR KAOUTHER	HADJ AMOR KAOUTHER	HAOUAS JIHEN	HAOUAS JIHEN	JARRAR SAHAR	JARRAR SAHAR	JARRAR SAHAR
	Anglais I	Anglais I	Anglais III	Anglais III	Anglais I	Anglais I	Anglais V	Anglais V	Anglais III	Anglais III	Anglais III	Anglais III	Anglais III	Anglais III
<b>11:50-13:20</b>	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)					B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)
	MEC-1-2-1	MEC-1-2-2	MEC-1-1-2	MEC-1-1-1	IA-1-2-2	IA-1-2-1	IA-3-3-1	IA-3-3-2					IA-2-1-2	IA-2-1-1
	JARRAR SAHAR	MABROUK RAOUIA	MABROUK RAOUIA	JARRAR SAHAR	MABROUK RAOUIA	JARRAR SAHAR	HAOUAS JIHEN	OUNI KHAOULA					JARRAR SAHAR	HAOUAS JIHEN
	Anglais I	Anglais I	Anglais I	Anglais I	Anglais I	Anglais I	Anglais V	Anglais V					Anglais III	Anglais III
<b>13:30-15:00</b>			B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)							B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)		
			MEC-2-1-1	MEC-2-1-2							MEC-2-3-2	MEC-2-3-1		
			HADJ AMOR KAOUTHER	JARRAR SAHAR							JARRAR SAHAR	HADJ AMOR KAOUTHER		
			Anglais III	Anglais III							Anglais III	Anglais III		
<b>15:10-16:40</b>	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)			B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)				
	EI-1-3-1	EI-1-3-2	EI-3-3-1	EI-3-3-2			IA-3-2-1	IA-3-2-2	EI-3-1-2	EI-3-1-1				
	KRIFA WIEM	MABROUK RAOUIA	HAOUAS JIHEN	HADJ AMOR KAOUTHER			HAOUAS JIHEN	OUNI KHAOULA	HADJ AMOR KAOUTHER	HAOUAS JIHEN				
	Anglais I	Anglais I	Anglais V	Anglais V			Anglais V	Anglais V	Anglais V	Anglais V				
<b>16:50-18:20</b>	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)			B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)	B13 (Labo Anglais)	B12 (Labo Anglais)				
	GTE-1-1-2	GTE-1-1-1	EI-2-1-1	EI-2-1-2			EI-2-3-2	EI-2-3-1	MEC-3-2-2	MEC-3-2-1				
	MABROUK RAOUIA	JARRAR SAHAR	HAOUAS JIHEN	HADJ AMOR KAOUTHER			HADJ AMOR KAOUTHER	HAOUAS JIHEN	OUNI KHAOULA	HADJ AMOR KAOUTHER				
	Anglais I	Anglais I	Anglais III	Anglais III			Anglais III	Anglais III	Anglais V	Anglais V				

		<b>B14</b>								
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>		<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>	
<b>08:30-10:00</b>	EI-1-1 AISSI ILYES Regulation Industrielle	MEC-3-1 MLIKA ABDELFAH Robotique	B14		GTE-1-1 BEL HADJ TAHER JAMEL Systemes de communication		MEC-1-2 BERRIRI KAMEL Mathematiques pour l'ingenieur		---	
			EI-2-1-1	EI-2-1-2						
			BERRIRI KAMEL	CHTOUI HAJER						
			Analyse Numerique (1/15)	Architecture avancee des ordinateurs (1/15)						
<b>10:10-11:40</b>	IA-2-3 MHAMDI FAROUK Analyse Numerique	IA-3-2-1, IA-3-2-2 DOUIK ALI CFN (1/15) / PPR (1/15)	---		B14		EI-2-3 HAJJI OMESSAD Convertisseurs de puissance		B14	
			---		EI-1-2-1	EI-1-2-2			MEC-2-1-1	
			---		MCHIRI LASSAAD	AISSI ILYES			HASSINE TARAK	
			---		Mathematiques pour l'ingenieur (1/15)	Regulation Industrielle (1/15)			Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (1/15)	
---		GTE-1-1 BERRIRI KAMEL Mathematiques pour l'ingenieur		EI-1-2 MAHMOUD BOURAOUI Electronique numerique		---		---		
<b>13:30-15:00</b>	MEC-2-2 GOZZI AOUICHA Analyse Numerique	MEC-2-2 MEKKI HASSEN Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques	---		---		IA-1-2 HADJ ALOUANE WIDED Reseaux de Petri		---	
			---		GP-1-1 OUNI BOURAOUI Fonction electronique				MEC-3-2 FRADI HAJER Programmation Orientee Objet	
<b>15:10-16:40</b>	EI-3-3 OUNI BOURAOUI Reconfiguration dynamique des FPGA	MEC-3-2 GAMAOUN FEHMI Materiaux II	---		---		---		---	
			---		GTE-1-1 BEL HADJ IBRAHIM ANIS Electronique Analogique		---		---	
<b>16:50-18:20</b>	IA-1-1 BEN AYED SOUHEIL Systemes d exploitation	MEC-3-1 FATHALLAH RAOUF TT Composites Nanomateriaux	---		---		---		---	
			---		---		---		---	
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00										

		<b>B21</b>						
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>	
<b>08:30-10:00</b>	IA-2-1 CHAINBI WALID Algorithmique Avancee	EI-1-2 NACEUR NADIA, KAANICHE WALID CAO et fabrication des cartes electroniques		MEC-1-1 BANNOUR SAMI Technologie mecanique (Dessin)	MEC-3-3 BEN RHOUMA ASMA Convertisseurs de puissance	EI-2-1 CHTOUI HAJER Architecture avancee des ordinateurs	IA-2-1 EL AMRI ACHREF Developpement des systemes mobiles	
<b>10:10-11:40</b>	MEC-1-2 GAMAOUN FEHMI Materiaux I	B21		IA-1-1 BEN KHIROUN OUSSAMA Algorithmique et Structures de donnees I	B21		IA-2-2 AMMARI MOHAMED LASSAAD Theorie de l information et codage	MEC-3-1 GAHA RAOUDHA Systemes mecatroniques pour l'ingenierie de la maintenance
		EI-1-2-1	EI-1-2-2		IA-3-3-1	IA-3-3-2		
		MAHMOUD BOURAOU Electronique numerique (1/15)	BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE Electrotechnique I (1/15)		BEN JABRA SAOUSSEN Multimedia et applications integrees (1/15)	MARRAKCHI IMEN Securite des systemes embarques (1/15)		
<b>11:50-13:20</b>	---	EI-1-3 NACEUR NADIA, KAANICHE WALID CAO et fabrication des cartes electroniques			---	---	---	
<b>13:30-15:00</b>	MEC-3-3 BANNOUR SAMI Dynamique des machines et des structures	MEC-2-3 CHOUCHE MOHAMED TOEIC		---	EI-2-3 CHOUCHE MOHAMED TOEIC	EI-3-2 ELOUED SONIA Conception haut niveau mixte et multi technologique	---	
<b>15:10-16:40</b>	MEC-2-1 CHOUCHE MOHAMED TOEIC	IA-3-2 DOUIK ALI Commande Floue et Neuronale		---	EI-2-2 CHOUCHE MOHAMED TOEIC	MEC-2-2 CHOUCHE MOHAMED TOEIC	---	
<b>16:50-18:20</b>	IA-2-3 CHOUCHE MOHAMED TOEIC	IA-2-2 CHOUCHE MOHAMED TOEIC		---	EI-2-1 CHOUCHE MOHAMED TOEIC	IA-2-1 CHOUCHE MOHAMED TOEIC	---	
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00								

		<b>B22</b>									
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>				
<b>08:30-10:00</b>	EI-2-3 GOZZI AOUICHA Analyse Numerique	IA-1-1 MARRAKCHI IMEN Traitement de signal		EI-1-3 ZAIDI NOUR EDDAHR Automatisme industriel		EI-1-2 ELOUED SONIA Electronique analogique I		MEC-2-3 GAHA RAOUDHA Elements des systemes mecaniques		MEC-3-2 BEN SMIDA KHALED Commande des machines electriques	
<b>10:10-11:40</b>	IA-3-3 BEN SALAH TAHA Standards de communication sans fil			---		MEC-2-1 BEN HAMIDA MED BECHIR Mechanique des fluides et thermodynamique appliquee		EI-2-1 AKKARI HANEN Transmission de signal		---	
<b>11:50-13:20</b>	IA-3-3 BEN JABRA SAOUSSEN Multimedia et applications integrees	B22		R12		EI-1-1 ELOUED SONIA Electronique analogique I		---		---	
		IA-3-2-1		IA-3-2-2							
		AMMARI MOHAMED LASSAAD		BOUZOUITA BADREDDINE							
		Techniques et methodes d optimisation stochastiques (1/15)		Systemes avances en automatisation industrielle (1/15)							
<b>13:30-15:00</b>	---	IA-3-3 MARRAKCHI IMEN Securite des systemes embarques		---		MEC-2-3 GOZZI AOUICHA Analyse Numerique		MEC-2-2 SGHIR RADHOUENE Elements mecatroniques		---	
<b>15:10-16:40</b>	MEC-3-1 HASSINE TARAK Methodes des elements finis	B22		EI-3-2-2		EI-1-1 MCHIRI LASSAAD Mathematiques pour l'ingenieur		---		---	
		EI-3-2-1		EI-3-2-2							
		AMMARI ABDELAZIZ		ELOUED SONIA							
		Test de circuit integre numerique et analogique (1/15)		Dimensionnement en microelectronique (1/15)							
<b>16:50-18:20</b>	EI-3-2 AMMARI ABDELAZIZ Test de circuit integre numerique et analogique	IA-1-1 BEL HADJ IBRAHIM ANIS Electronique Analogique		---		---		MEC-3-3 FRADI HAJER Programmation Orientee Objet		---	



		<b>E01</b>					
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	E01	M14	---	---	---	---
		MEC-1-1-1	MEC-1-1-2				
		ALOUANE ASMA	GAZZAH IHSEN				
		Electrotechnique I (TP)	Fonction electronique (TP)				
<b>10:10-11:40</b>	---	E01	M14	E01	M14	---	MEC-2-3-1 BEN MAHMOUD ZOUHAIRA Machine electriques (TP)
		MEC-1-1-1	MEC-1-1-2	MEC-1-2-1	MEC-1-2-2		
		ALOUANE ASMA	GAZZAH IHSEN	ALOUANE ASMA	BEN HAJ HASSINE SIWAR		
		Electrotechnique I (TP)	Fonction electronique (TP)	Electrotechnique I (TP)	Fonction electronique (TP)		
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	E01	M14	---	---
				MEC-1-2-1	MEC-1-2-2		
				ALOUANE ASMA	BEN HAJ HASSINE SIWAR		
				Electrotechnique I (TP)	Fonction electronique (TP)		
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	MEC-2-1-1 BEN MAHMOUD ZOUHAIRA Machine electriques (TP)	---
<b>15:10-16:40</b>	MEC-2-2-1 BEN MAHMOUD ZOUHAIRA Machine electriques (TP)	---	---	---	---	---	---
<b>16:50-18:20</b>	---	---	---	---	---	---	---

	<b>E03</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---		---	---
<b>10:10-11:40</b>	---	---	---	---		---	---
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	---		---	---
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---		---	---
<b>15:10-16:40</b>	---	---	---	E03	I02 (Labo Automatismes)	---	---
				EI-3-1-2	EI-3-1-1		
				BEN MAHMOUD ZOUHAIRA	JABRI IHSEN		
				Commande des machines et energies renouvelables (TP)	Systemes avances en automatisation industrielle (TP)		
<b>16:50-18:20</b>	---	---	---	E03	I02 (Labo Automatismes)	---	---
				EI-3-1-2	EI-3-1-1		
				BEN MAHMOUD ZOUHAIRA	JABRI IHSEN		
				Commande des machines et energies renouvelables (TP)	Systemes avances en automatisation industrielle (TP)		
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00							

		E11													
		Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	Samedi				
08:30-10:00	E11	I21	EI-3-3-1, EI-3-3-2 GHARSALLAOUI HAJER Projet semestriel EI3 OP3		---		E11	M11	---	E11		E21			
	IA-2-2-1	IA-2-2-2					E11	E21				E11	E21		
	HAMROUNI LOTFI	HAMDI GHASSEN					OUNI BOURAOUI	BEN KHALIFA ANOUAR				E11	I22 (UVT)	E11	E21
	Microcontrôleurs et processeurs embarqués (TP)	Bases de Données (TP)					Test et vérification formelle (TP)	Module au choix-2: Vision par ordinateur (TP)				EI-1-3-2	EI-1-3-1	NACEUR NADIA	BEN HAJ HASSINE SIWAR
10:10-11:40	E11	I21	E11	E21	E11	I22 (UVT)	E11	M11	---	E11		E21			
	IA-2-2-1	IA-2-2-2	EI-3-3-1	EI-3-3-2	EI-1-3-2	EI-1-3-1	EI-1-1-2	EI-1-1-1				E11	E21		
	HAMROUNI LOTFI	HAMDI GHASSEN	OUNI BOURAOUI	BEN KHALIFA ANOUAR	FATNASSI JIHENE	AISSI ILYES	NACEUR NADIA	BEN HAJ HASSINE SIWAR				EI-3-1-1	EI-3-1-2		
	Microcontrôleurs et processeurs embarqués (TP)	Bases de Données (TP)	Test et vérification formelle (TP)	Module au choix-2: Vision par ordinateur (TP)	Algorithmique et Programmation C (TP)	Régulation Industrielle (TP)	CAO et fabrication des cartes électroniques (TP)	Electronique numérique (TP)				RZOUGA LAMIA	BEN SLIMENE ANIS		
11:50-13:20	---		E11	E21	E11	I22 (UVT)	---		---	---		---			
	---		EI-3-3-1	EI-3-3-2	EI-1-3-2	EI-1-3-1	---								
	---		OUNI BOURAOUI	BEN KHALIFA ANOUAR	FATNASSI JIHENE	AISSI ILYES	---								
	---		Test et vérification formelle (TP)	Module au choix-2: Vision par ordinateur (TP)	Algorithmique et Programmation C (TP)	Régulation Industrielle (TP)	---								
13:30-15:00	---		---		---		---		---	---		---			
15:10-16:40	E11	M11	---		---		E11	M11	---	---		---			
	EI-1-2-2	EI-1-2-1					E11	E21				E11	E21		
	HELALI HIBA	BEN HAJ HASSINE SIWAR					OUNI BOURAOUI	BEN KHALIFA ANOUAR				HELALI HIBA	BEN HAJ HASSINE SIWAR	E11	E21
	CAO et fabrication des cartes électroniques (TP)	Electronique numérique (TP)					Test et vérification formelle (TP)	Module au choix-2: Vision par ordinateur (TP)				CAO et fabrication des cartes électroniques (TP)	Electronique numérique (TP)	CAO et fabrication des cartes électroniques (TP)	Electronique numérique (TP)
16:50-18:20	E11	M11	---		---		E11	M11	---	---		---			
	EI-1-2-2	EI-1-2-1					E11	E21				E11	E21		
	HELALI HIBA	BEN HAJ HASSINE SIWAR					OUNI BOURAOUI	BEN KHALIFA ANOUAR				HELALI HIBA	BEN HAJ HASSINE SIWAR	E11	E21
	CAO et fabrication des cartes électroniques (TP)	Electronique numérique (TP)					Test et vérification formelle (TP)	Module au choix-2: Vision par ordinateur (TP)				CAO et fabrication des cartes électroniques (TP)	Electronique numérique (TP)	CAO et fabrication des cartes électroniques (TP)	Electronique numérique (TP)

				<b>E12</b>				
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>		
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---		
<b>10:10-11:40</b>	---	---	---	E12	---	E12	E22	
				EI-3-1-2		EI-3-1-1	EI-3-3-2	EI-3-3-1
				LAHOUAR FATMA EZZAHRA		GHARSALLAOUI HAJER	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	IBTISSAM BELAKHDAR
				Compatibilite electromagnetique (TP)		Projet semestriel EI3 OP1	Module au choix-3: Compatabilite electromagnetique (TP)	Architecture et securite des Systemes embarques (TP)
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	E12	---	E12	E22	
				EI-3-1-2		EI-3-3-2	EI-3-3-1	
				LAHOUAR FATMA EZZAHRA		LAHOUAR FATMA EZZAHRA	IBTISSAM BELAKHDAR	
				Compatibilite electromagnetique (TP)		Module au choix-3: Compatabilite electromagnetique (TP)	Architecture et securite des Systemes embarques (TP)	
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	---		
<b>15:10-16:40</b>	---	---	---	E12	---	E22	---	
				EI-3-2-2		EI-3-2-1		
				LAHOUAR FATMA EZZAHRA		BEN HAJ HASSINE SIWAR		
				Compatibilite electromagnetique (TP)		Les SOC et les NOC (TP)		
<b>16:50-18:20</b>	---	---	---	E12	---	E22	---	
				EI-3-2-2		EI-3-2-1		
				LAHOUAR FATMA EZZAHRA		BEN HAJ HASSINE SIWAR		
				Compatibilite electromagnetique (TP)		Les SOC et les NOC (TP)		

		<b>E13</b>																		
		<b>Lundi</b>		<b>Mardi</b>		<b>Mercredi</b>		<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>		<b>Samedi</b>								
<b>08:30-10:00</b>	E13	I22 (UVT)									E13	M13								
	IA-1-2-2	IA-1-2-1									MEC-2-1-2	MEC-2-1-1								
	BRINI SIRINE	MEFTEH SAFA							E13	E22	ABADI AMINE	BEN AHMED AMEL								
	Automatique Lineaire (TP)	Programmation Procedurale et Langage C (TP)	---		---				EI-3-3-2	EI-3-3-1	Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	Elements des systemes mecaniques (TP)								
<b>10:10-11:40</b>	E13	I22 (UVT)	E13	E22	E13	M13					E13	M13	E13	M13						
	IA-1-2-2	IA-1-2-1	EI-3-2-1	EI-3-2-2	MEC-2-3-2	MEC-2-3-1					MEC-2-1-2	MEC-2-1-1	MEC-2-2-2	MEC-2-2-1						
	BRINI SIRINE	MEFTEH SAFA	AMMARI ABDELAZIZ	ELOUED SONIA	ABADI AMINE	BEN AHMED AMEL			E13	E22	ABADI AMINE	BEN AHMED AMEL	ABADI AMINE	BEN AHMED AMEL						
	Automatique Lineaire (TP)	Programmation Procedurale et Langage C (TP)	Test de circuit integre numerique et analogique (TP)	Dimensionnement en microelectronique (TP)	Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	Elements des systemes mecaniques (TP)			MAHMOUD BOURAOUI	BAROUNI YOSRA	Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	Elements des systemes mecaniques (TP)	Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	Elements des systemes mecaniques (TP)						
<b>11:50-13:20</b>	EI-1-2 BEN KHALIFA ANOUAR Projet semestriel I - Matlab/Simulink		E13	E22	E13	M13							E13	M13						
			EI-3-2-1	EI-3-2-2	MEC-2-3-2	MEC-2-3-1							MEC-2-2-2	MEC-2-2-1						
			AMMARI ABDELAZIZ	ELOUED SONIA	ABADI AMINE	BEN AHMED AMEL							ABADI AMINE	BEN AHMED AMEL						
			Test de circuit integre numerique et analogique (TP)	Dimensionnement en microelectronique (TP)	Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	Elements des systemes mecaniques (TP)							Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	Elements des systemes mecaniques (TP)						
<b>13:30-15:00</b>	---		---		---		---		---		---		---							
<b>15:10-16:40</b>	EI-1-1 BEN KHALIFA ANOUAR Projet semestriel I - Matlab/Simulink		EI-1-3 BEN KHALIFA ANOUAR Projet semestriel I - Matlab/Simulink						E13	I13										
									IA-1-1-2	IA-1-1-1										
									BRINI SIRINE	MEFTEH SAFA										
									Automatique Lineaire (TP)	Programmation Procedurale et Langage C (TP)										
<b>16:50-18:20</b>	---		---						E13	I13										
									IA-1-1-2	IA-1-1-1										
									BRINI SIRINE	MEFTEH SAFA										
									Automatique Lineaire (TP)	Programmation Procedurale et Langage C (TP)										

		<b>E14</b>						
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>	
<b>08:30-10:00</b>	E14	I02 (Labo Automatisme)						
	EI-2-2-2	EI-2-2-1	E14	I02 (Labo Automatisme)		E14	M27	
	HELALI HIBA	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	EI-2-1-2	EI-2-1-1	---	MEC-3-2-2	MEC-3-2-1	
	Convertisseurs de puissance (TP)	Automates programmables industriels (TP)	CHERMITI DHIKRA	ZAIDI NOUR EDDAHR	---	HELALI HIBA	MANCHOUL SONDOS	
		Convertisseurs de puissance (TP)	Automates programmables industriels (TP)			Convertisseurs de puissance (TP)	Methodes des elements finis (TP)	
<b>10:10-11:40</b>	E14	I02 (Labo Automatisme)						
	EI-2-2-2	EI-2-2-1	E14	I02 (Labo Automatisme)	E14	M27	E14	M27
	HELALI HIBA	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	EI-2-1-2	EI-2-1-1	MEC-3-1-2	MEC-3-1-1	MEC-3-2-2	MEC-3-2-1
	Convertisseurs de puissance (TP)	Automates programmables industriels (TP)	CHERMITI DHIKRA	ZAIDI NOUR EDDAHR	BEN RHOUMA ASMA	MANCHOUL SONDOS	HELALI HIBA	MANCHOUL SONDOS
		Convertisseurs de puissance (TP)	Automates programmables industriels (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)	Methodes des elements finis (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)	Methodes des elements finis (TP)	
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	---	E14	M27	---	
					MEC-3-1-2	MEC-3-1-1		
					BEN RHOUMA ASMA	MANCHOUL SONDOS		
					Convertisseurs de puissance (TP)	Methodes des elements finis (TP)		
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	---	---	
<b>15:10-16:40</b>	---				E14	M27		
					MEC-3-3-2	MEC-3-3-1		
					FATHALLAH INES	SARRAGE RIHEM		
				Convertisseurs de puissance (TP)	Methodes des elements finis (TP)			
<b>16:50-18:20</b>	---				E14	M27		
					MEC-3-3-2	MEC-3-3-1		
					FATHALLAH INES	SARRAGE RIHEM		
				Convertisseurs de puissance (TP)	Methodes des elements finis (TP)			

		E21										
		Lundi		Mardi		Mercredi	Jeudi		Vendredi		Samedi	
08:30-10:00	E21	E22	---		---	E21	M14	E21	E22	E21	E11	
	EI-3-2-1	EI-3-2-2	---		---	EI-2-1-2	EI-2-1-1	EI-3-2-1	EI-3-2-2	EI-3-1-2	EI-3-1-1	
	JEMMALI SABEUR	BOUALLEGUE ADEL	---		---	BEN SLIMENE ANIS	JABRI IHSEN	ELOUED SONIA	IBTISSAM BELAKHDAR	BEN SLIMENE ANIS	RZOUGA LAMIA	
	Projet semestriel EI3 OP2	Preparation a la certification	---		---	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)	Electronique analogique modulaire (TP)	Conception haut niveau mixte et multi technologique (TP)	Systemes embarques (TP)	Preparation a la certification	Reconnaissance de forme par traitement d'images (TP)	
10:10-11:40	---		E21	E11	---	E21	M14	E21	E22	E21	E11	
	---		EI-3-3-2	EI-3-3-1	---	EI-2-1-2	EI-2-1-1	EI-3-2-1	EI-3-2-2	EI-3-1-2	EI-3-1-1	
	---		BEN KHALIFA ANOUAR	OUNI BOURAOUI	---	BEN SLIMENE ANIS	JABRI IHSEN	ELOUED SONIA	IBTISSAM BELAKHDAR	BEN SLIMENE ANIS	RZOUGA LAMIA	
	---		Module au choix-2: Vision par ordinateur (TP)	Test et verification formelle (TP)	---	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)	Electronique analogique modulaire (TP)	Conception haut niveau mixte et multi technologique (TP)	Systemes embarques (TP)	Preparation a la certification	Reconnaissance de forme par traitement d'images (TP)	
11:50-13:20	---		E21	E11	---	---		---		---		
	---		EI-3-3-2	EI-3-3-1	---	---		---		---		
	---		BEN KHALIFA ANOUAR	OUNI BOURAOUI	---	---		---		---		
	---		Module au choix-2: Vision par ordinateur (TP)	Test et verification formelle (TP)	---	---		---		---		
13:30-15:00		---		---		---	---		---		---	
15:10-16:40	E21	M14	E21	M14	---	E21	I22 (UVT)	---		---		
	EI-2-3-2	EI-2-3-1	EI-2-2-2	EI-2-2-1	---	EI-1-2-2	EI-1-2-1	---		---		
	SALLAH SIRINE	JABRI IHSEN	MLAYEH HAJER	JABRI IHSEN	---	FATNASSI JIHENE	AISSI ILYES	---		---		
	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)	Electronique analogique modulaire (TP)	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)	Electronique analogique modulaire (TP)	---	Algorithmique et Programmation C (TP)	Regulation Industrielle (TP)	---		---		
16:50-18:20	E21	M14	E21	M14	---	E21	I22 (UVT)	---		---		
	EI-2-3-2	EI-2-3-1	EI-2-2-2	EI-2-2-1	---	EI-1-2-2	EI-1-2-1	---		---		
	SALLAH SIRINE	JABRI IHSEN	MLAYEH HAJER	JABRI IHSEN	---	FATNASSI JIHENE	AISSI ILYES	---		---		
	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)	Electronique analogique modulaire (TP)	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)	Electronique analogique modulaire (TP)	---	Algorithmique et Programmation C (TP)	Regulation Industrielle (TP)	---		---		

		E22											
		Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi		Samedi	
08:30-10:00	E22	E21	---		E22	I12	E22	E13	E22	E21	---		
	EI-3-2-2	EI-3-2-1	---		IA-2-1-1	IA-2-1-2	EI-3-3-1	EI-3-3-2	EI-3-2-2	EI-3-2-1	---		
	BOUALLEGUE ADEL	JEMMALI SABEUR	---		HAMROUNI LOTFI	HAMDI GHASSEN	BAROUNI YOSRA	MAHMOUD BOURAOUI	IBTISSAM BELAKHDAR	ELOUED SONIA	---		
	Preparation a la certification	Projet semestriel EI3 OP2	---		Microcontrolleurs et processeurs embarques (TP)	Bases de Donnees (TP)	UML/IHM (TP)	Preparation a la certification	Systemes embarques (TP)	Conception haut niveau mixte et multi technologique (TP)	---		
10:10-11:40	E22	E13	E22	E12	E22	I12	E22	E13	E22	E21	E22	E12	
	EI-3-2-2	EI-3-2-1	IA-2-1-1	IA-3-3-2	IA-2-1-1	IA-2-1-2	EI-3-3-1	EI-3-3-2	EI-3-2-2	EI-3-2-1	EI-3-3-1	EI-3-3-2	
	BOUALLEGUE ADEL	AMMARI ABDELAZIZ	HAMROUNI LOTFI	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	HAMROUNI LOTFI	HAMDI GHASSEN	BAROUNI YOSRA	MAHMOUD BOURAOUI	IBTISSAM BELAKHDAR	ELOUED SONIA	IBTISSAM BELAKHDAR	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	
	Preparation a la certification	Test de circuit integre numerique et analogique (TP)	Microcontrolleurs et processeurs embarques (TP)	Bases de Donnees (TP)	Microcontrolleurs et processeurs embarques (TP)	Bases de Donnees (TP)	UML/IHM (TP)	Preparation a la certification	Systemes embarques (TP)	Conception haut niveau mixte et multi technologique (TP)	Architecture et securite des Systemes embarques (TP)	Module au choix-3: Compatabilite electromagnetique (TP)	
11:50-13:20	E22	E13	---		---		---		---		E22	E12	
	EI-3-2-2	EI-3-2-1	---		---		---		---		EI-3-3-1	EI-3-3-2	
	ELOUED SONIA	AMMARI ABDELAZIZ	---		---		---		---		IBTISSAM BELAKHDAR	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	
	Dimensionnement en microelectronique (TP)	Test de circuit integre numerique et analogique (TP)	---		---		---		---		Architecture et securite des Systemes embarques (TP)	Module au choix-3: Compatabilite electromagnetique (TP)	
13:30-15:00	E22	I22 (UVT)	---		---		---		---		---		
	IA-2-3-1	IA-2-3-2	---		---		---		---		---		
	HAMROUNI LOTFI	HAMDI GHASSEN	---		---		---		---		---		
	Microcontrolleurs et processeurs embarques (TP)	Bases de Donnees (TP)	---		---		---		---		---		
15:10-16:40	E22	I22 (UVT)	E22	I22 (UVT)	---		E22	I01 (Labo Télécoms)	E22	E12	---		
	IA-2-3-1	IA-2-3-2	EI-1-1-2	EI-1-1-1	---		IA-3-3-1	IA-3-3-2	EI-3-2-1	EI-3-2-2	---		
	HAMROUNI LOTFI	HAMDI GHASSEN	JEGHAM IMEN	AISSI ILYES	---		DHAOU DORRA	MHENNI ABIR	BEN HAJ HASSINE SIWAR	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	---		
	Microcontrolleurs et processeurs embarques (TP)	Bases de Donnees (TP)	Algorithmique et Programmation C (TP)	Regulation Industrielle (TP)	---		Multimedia et applications integrees (TP)	Securite des systemes embarques (TP)	Les SOC et les NOC (TP)	Compatibilite electromagnetique (TP)	---		
16:50-18:20	E22	I22 (UVT)	E22	I22 (UVT)	---		E22	I01 (Labo Télécoms)	E22	E12	---		
	IA-2-3-1	IA-2-3-2	EI-1-1-2	EI-1-1-1	---		IA-3-3-1	IA-3-3-2	EI-3-2-1	EI-3-2-2	---		
	HAMROUNI LOTFI	HAMDI GHASSEN	JEGHAM IMEN	AISSI ILYES	---		DHAOU DORRA	MHENNI ABIR	BEN HAJ HASSINE SIWAR	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	---		
	Microcontrolleurs et processeurs embarques (TP)	Bases de Donnees (TP)	Algorithmique et Programmation C (TP)	Regulation Industrielle (TP)	---		Multimedia et applications integrees (TP)	Securite des systemes embarques (TP)	Les SOC et les NOC (TP)	Compatibilite electromagnetique (TP)	---		



Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

HM1						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	MEC-3-3-1 DANDANA WAFA	---
<b>10:10-11:40</b>	---	---	---	---	Prototypage numerique et environnement virtuel (TP)	---
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	---	---	---
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>15:10-16:40</b>	---	---	---	MEC-3-2-1 ABID SANA	MEC-3-1-1 ARFAOUI SAMAR	---
<b>16:50-18:20</b>	---	---	---	Prototypage numerique et environnement virtuel (TP)	Prototypage numerique et environnement virtuel (TP)	---
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00						

		Hall Mécanique					
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	---			---	---	---	---
<b>10:10-11:40</b>	Hall Mécanique	M14	MEC-3-2-1 CHENITI AICHA RIMA Robotique (TP)	---	---	---	---
	GP-1-1-1	GP-1-1-2					
	SGHIR RADHOUENE	BEN HAJ HASSINE SIWAR					
	Procedes de fabrication (TP)	Fonction electronique (TP)					
<b>11:50-13:20</b>	Hall Mécanique	M14	---	---	---	---	---
	GP-1-1-1	GP-1-1-2					
	SGHIR RADHOUENE	BEN HAJ HASSINE SIWAR					
	Procedes de fabrication (TP)	Fonction electronique (TP)					
<b>13:30-15:00</b>	---		---	---	MEC-3-3-1	---	
<b>15:10-16:40</b>	IA-3-2-1 BOUZOUITA BADREDDINE		---	---	MEC-3-1-1 CHENITI AICHA RIMA Robotique (TP)	CHENITI AICHA RIMA Robotique (TP)	---
<b>16:50-18:20</b>	Modelisation et commande des Robots (TP)		---	---		---	---
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00							

		I01 (Labo Télécoms)												
		Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi		Samedi		
08:30-10:00	I01 (Labo Télécoms)	M01											IA-3-3-1 BEN SALAH TAHA Standards de communication sans fil (TP)	
	MEC-1-1-2	MEC-1-1-1	I01 (Labo Télécoms)	I13						I01 (Labo Télécoms)	I21			
	GUEDDI IMEN	ELKHAL ELTEIF WISSEM	IA-2-1-2	IA-2-1-1						IA-3-2-1	IA-3-2-2			
	Asservissement et regulation (TP)	Materiaux I (TP)	ABDEL HEDI MANEL	BRAIKI KHAOULA						BACCOUCHE INES	GLISSA GHADA			
			Transmission de signal (TP)	Developpement des systemes mobiles (TP)						Perception pour la robotique (TP)	Internet des Objets (TP)			
10:10-11:40	I01 (Labo Télécoms)	M01											IA-3-3-1 BEN SALAH TAHA Standards de communication sans fil (TP)	
	MEC-1-1-2	MEC-1-1-1	I01 (Labo Télécoms)	I13	I01 (Labo Télécoms)	I21				I01 (Labo Télécoms)	I21			
	GUEDDI IMEN	ELKHAL ELTEIF WISSEM	IA-2-1-2	IA-2-1-1	IA-2-2-2	IA-2-2-1				IA-3-2-1	IA-3-2-2			
	Asservissement et regulation (TP)	Materiaux I (TP)	ABDEL HEDI MANEL	BRAIKI KHAOULA	ABDEL HEDI MANEL	BRAIKI KHAOULA				BACCOUCHE INES	GLISSA GHADA			
			Transmission de signal (TP)	Developpement des systemes mobiles (TP)	Transmission de signal (TP)	Developpement des systemes mobiles (TP)				Perception pour la robotique (TP)	Internet des Objets (TP)			
11:50-13:20	---												---	
13:30-15:00	---												---	
15:10-16:40	I01 (Labo Télécoms)	M01											---	
	MEC-1-2-2	MEC-1-2-1	I01 (Labo Télécoms)	I21						I01 (Labo Télécoms)	E22	I01 (Labo Télécoms)		I02 (Labo Automatismes)
	GUEDDI IMEN	ELKHAL ELTEIF WISSEM	IA-2-3-2	IA-2-3-1						IA-3-3-2	IA-3-3-1	IA-3-2-1		IA-3-2-2
	Asservissement et regulation (TP)	Materiaux I (TP)	ABDEL HEDI MANEL	BRAIKI KHAOULA						MHENNI ABIR	DHAOU DORRA	HAMROUNI IMEN		BRINI SIRINE
			Transmission de signal (TP)	Developpement des systemes mobiles (TP)					Securite des systemes embarques (TP)	Multimedia et applications integrees (TP)	Commande Floue et Neuronale (TP)	Systemes avances en automatisation industrielle (TP)		
16:50-18:20	I01 (Labo Télécoms)	M01											---	
	MEC-1-2-2	MEC-1-2-1	I01 (Labo Télécoms)	I21						I01 (Labo Télécoms)	E22	I01 (Labo Télécoms)		I02 (Labo Automatismes)
	GUEDDI IMEN	ELKHAL ELTEIF WISSEM	IA-2-3-2	IA-2-3-1						IA-3-3-2	IA-3-3-1	IA-3-2-1		IA-3-2-2
	Asservissement et regulation (TP)	Materiaux I (TP)	ABDEL HEDI MANEL	BRAIKI KHAOULA						MHENNI ABIR	DHAOU DORRA	HAMROUNI IMEN		BRINI SIRINE
			Transmission de signal (TP)	Developpement des systemes mobiles (TP)					Securite des systemes embarques (TP)	Multimedia et applications integrees (TP)	Commande Floue et Neuronale (TP)	Systemes avances en automatisation industrielle (TP)		

I02 (Labo Automatismes)												
	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi		Samedi	
08:30-10:00	I02 (Labo Automatismes)	E14	I02 (Labo Automatismes)	E14	---	---	---	---	I02 (Labo Automatismes)	I13	---	---
	EI-2-2-1	EI-2-2-2	EI-2-1-1	EI-2-1-2					IA-2-1-1	IA-2-1-2		
	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	HELALI HIBA	ZAIDI NOUR EDDAHR	CHERMITI DHIKRA					BRINI SIRINE	EL AMRI ACHREF		
	Automates programmables industriels (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)	Automates programmables industriels (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)					Automates programmables industriels (TP)	Programmation Parallele et evenementielle (TP)		
10:10-11:40	I02 (Labo Automatismes)	E14	I02 (Labo Automatismes)	E14	I02 (Labo Automatismes)	I13	I02 (Labo Automatismes)	E12	I02 (Labo Automatismes)	I13	I02 (Labo Automatismes)	I21
	EI-2-2-1	EI-2-2-2	EI-2-1-1	EI-2-1-2	IA-2-3-1	IA-2-3-2	EI-3-1-1	EI-3-1-2	IA-2-1-1	IA-2-1-2	IA-2-2-1	IA-2-2-2
	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	HELALI HIBA	ZAIDI NOUR EDDAHR	CHERMITI DHIKRA	BRINI SIRINE	EL AMRI ACHREF	GHARSALLAOUI HAJER	LAHOUAR FATMA EZZAHRA	BRINI SIRINE	EL AMRI ACHREF	BRINI SIRINE	EL AMRI ACHREF
	Automates programmables industriels (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)	Automates programmables industriels (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)	Automates programmables industriels (TP)	Programmation Parallele et evenementielle (TP)	Projet semestriel EI3 OP1	Compatibilite electromagnetique (TP)	Automates programmables industriels (TP)	Programmation Parallele et evenementielle (TP)	Automates programmables industriels (TP)	Programmation Parallele et evenementielle (TP)
11:50-13:20	---	---	---	---	I02 (Labo Automatismes)	I13	---	---	---	---	I02 (Labo Automatismes)	I21
	---	---	---	---	IA-2-3-1	IA-2-3-2	---	---	---	---	IA-2-2-1	IA-2-2-2
	---	---	---	---	BRINI SIRINE	EL AMRI ACHREF	---	---	---	---	BRINI SIRINE	EL AMRI ACHREF
	---	---	---	---	Automates programmables industriels (TP)	Programmation Parallele et evenementielle (TP)	---	---	---	---	Automates programmables industriels (TP)	Programmation Parallele et evenementielle (TP)
13:30-15:00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
15:10-16:40	---	---	EI-2-3-1 LAHOUAR FATMA EZZAHRA Automates programmables industriels (TP)	---	---	---	---	I02 (Labo Automatismes)	E03	I02 (Labo Automatismes)	I01 (Labo Télécoms)	---
	EI-3-1-1	EI-3-1-2						IA-3-2-2	IA-3-2-1			
	JABRI IHSEN	BEN MAHMOUD ZOUHAIRA						BRINI SIRINE	HAMROUNI IMEN			
	Systemes avances en automatisation industrielle (TP)	Commande des machines et energies renouvelables (TP)						Systemes avances en automatisation industrielle (TP)	Commande Floue et Neuronale (TP)			
16:50-18:20	---	---	EI-2-3-1 LAHOUAR FATMA EZZAHRA Automates programmables industriels (TP)	---	---	---	---	I02 (Labo Automatismes)	E03	I02 (Labo Automatismes)	I01 (Labo Télécoms)	---
	EI-3-1-1	EI-3-1-2						IA-3-2-2	IA-3-2-1			
	JABRI IHSEN	BEN MAHMOUD ZOUHAIRA						BRINI SIRINE	HAMROUNI IMEN			
	Systemes avances en automatisation industrielle (TP)	Commande des machines et energies renouvelables (TP)						Systemes avances en automatisation industrielle (TP)	Commande Floue et Neuronale (TP)			

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

	<b>I03 (Labo SAMSUNG)</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:10-11:40</b>	---	---	---	---	---	---
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	---	---	---
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>15:10-16:40</b>	---	---	---	---	---	---
<b>16:50-18:20</b>	---	---	---	---	---	---
	Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00					

		<b>I12</b>											
		<b>Lundi</b>		<b>Mardi</b>		<b>Mercredi</b>		<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>		
<b>08:30-10:00</b>	---	I12	M27	I12	I21	I12	E22	---	---	---	GTE-1-1 MRAD FATMA Architecture des microprocesseurs et multiprocesseurs (TP)		
		IA-3-1-2	MEC-1-1-2	IA-3-1-2	IA-3-1-1	IA-2-1-2	IA-2-1-1						
		HAMDI GHASSEN	BAHLOUL AHMED	HAMDI GHASSEN	CHAINBI WALID	HAMDI GHASSEN	HAMROUNI LOTFI						
		Bases de donnees reparties (TP)	Technologie mecanique (TP)	Bases de Donnees (TP)	Architecture Orientee Services (TP)	Bases de Donnees (TP)	Microcontrolleurs et processeurs embarques (TP)						
<b>10:10-11:40</b>	---	I12	M27	I12	I21	I12	E22	---	---	---	GTE-1-1 MRAD FATMA Architecture des microprocesseurs et multiprocesseurs (TP)		
		IA-3-1-2	MEC-1-1-2	IA-3-1-2	IA-3-1-1	IA-2-1-2	IA-2-1-1						
		HAMDI GHASSEN	BAHLOUL AHMED	HAMDI GHASSEN	CHAINBI WALID	HAMDI GHASSEN	HAMROUNI LOTFI						
		Bases de donnees reparties (TP)	Technologie mecanique (TP)	Bases de Donnees (TP)	Architecture Orientee Services (TP)	Bases de Donnees (TP)	Microcontrolleurs et processeurs embarques (TP)						
<b>11:50-13:20</b>	---	---		---		---		---	---	---	---		
<b>13:30-15:00</b>	---	---		---		---		---	---	---	---		
<b>15:10-16:40</b>	Systemes d exploitation Linux Unix (TP)	I12	M27	I12	I13	---	---	Administration des reseaux informatiques (TP)	---	---	Systemes Repartis (TP)		
		MEC-1-1-1	MEC-1-1-2	GTE-1-1-1	GTE-1-1-2							I12	I21
		KORTAS NAWEL	BAHLOUL AHMED	AMDOUNI ICHRAK	DALLEL OLFA							IA-3-1-2	IA-3-1-1
		Technologie mecanique (TP)	Technologie mecanique (TP)	Programmation Procedurale et Langage C (TP)	Systemes d exploitation (TP)							BEN ARBIA ANIS	CHOUIGUI AMINA
<b>16:50-18:20</b>	Systemes d exploitation Linux Unix (TP)	I12	M27	I12	I13	---	---	Administration des reseaux informatiques (TP)	---	---	Systemes Repartis (TP)		
		MEC-1-1-1	MEC-1-1-2	GTE-1-1-1	GTE-1-1-2							I12	I21
		KORTAS NAWEL	BAHLOUL AHMED	AMDOUNI ICHRAK	DALLEL OLFA							IA-3-1-2	IA-3-1-1
		Technologie mecanique (TP)	Technologie mecanique (TP)	Programmation Procedurale et Langage C (TP)	Systemes d exploitation (TP)							BEN ARBIA ANIS	CHOUIGUI AMINA

		<b>I13</b>											
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>		<b>Mercredi</b>		<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>		<b>Samedi</b>		
<b>08:30-10:00</b>	---	I13	I01 (Labo Télécoms)						I13	I02 (Labo Automatismes)		---	
		IA-2-1-1	IA-2-1-2						IA-2-1-2	IA-2-1-1			
		BRAIKI KHAOULA	ABDEL HEDI MANEL						EL AMRI ACHREF	BRINI SIRINE			
		Developpement des systemes mobiles (TP)	Transmission de signal (TP)						Programmation Parallele et evenementielle (TP)	Automates programmables industriels (TP)			
<b>10:10-11:40</b>	---	I13	I01 (Labo Télécoms)		I13	I02 (Labo Automatismes)				I13	I02 (Labo Automatismes)		---
		IA-2-1-1	IA-2-1-2		IA-2-3-2	IA-2-3-1				IA-2-1-2	IA-2-1-1		
		BRAIKI KHAOULA	ABDEL HEDI MANEL		EL AMRI ACHREF	BRINI SIRINE				EL AMRI ACHREF	BRINI SIRINE		
		Developpement des systemes mobiles (TP)	Transmission de signal (TP)		Programmation Parallele et evenementielle (TP)	Automates programmables industriels (TP)				Programmation Parallele et evenementielle (TP)	Automates programmables industriels (TP)		
<b>11:50-13:20</b>	---				I13	I02 (Labo Automatismes)						---	
					IA-2-3-2	IA-2-3-1							
					EL AMRI ACHREF	BRINI SIRINE							
					Programmation Parallele et evenementielle (TP)	Automates programmables industriels (TP)							
<b>13:30-15:00</b>	---												
<b>15:10-16:40</b>	---	I13	I12				I13	E13		I13	M11		---
		GTE-1-1-2	GTE-1-1-1				IA-1-1-1	IA-1-1-2		IA-1-2-1	IA-1-2-2		
		DALLEL OLFA	AMDOUNI ICHRAK				MEFTEH SAFA	BRINI SIRINE		KORTAS NAWEL	KHADHRAOUI IMEN		
		Systemes d exploitation (TP)	Programmation Procedurale et Langage C (TP)				Programmation Procedurale et Langage C (TP)	Automatique Lineaire (TP)		Systemes d exploitation (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)		
<b>16:50-18:20</b>	---	I13	I12				I13	E13		I13	M11		---
		GTE-1-1-2	GTE-1-1-1				IA-1-1-1	IA-1-1-2		IA-1-2-1	IA-1-2-2		
		DALLEL OLFA	AMDOUNI ICHRAK				MEFTEH SAFA	BRINI SIRINE		KORTAS NAWEL	KHADHRAOUI IMEN		
		Systemes d exploitation (TP)	Programmation Procedurale et Langage C (TP)				Programmation Procedurale et Langage C (TP)	Automatique Lineaire (TP)		Systemes d exploitation (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)		

		<b>I21</b>											
		<b>Lundi</b>		<b>Mardi</b>		<b>Mercredi</b>		<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>		<b>Samedi</b>	
<b>08:30-10:00</b>	I21	E11								I21	I01 (Labo Télécoms)		
	IA-2-2-2	IA-2-2-1	I21	I12						IA-3-2-2	IA-3-2-1		
	HAMDI GHASSEN	HAMROUNI LOTFI	CHAINBI WALID	HAMDI GHASSEN						GLISSA GHADA	BACCOUCHE INES		
	Bases de Données (TP)	Microcontrôleurs et processeurs embarqués (TP)	Architecture Orientée Services (TP)	Bases de données réparties (TP)						Internet des Objets (TP)	Perception pour la robotique (TP)		
<b>10:10-11:40</b>	I21	E11			I21	I01 (Labo Télécoms)				I21	I01 (Labo Télécoms)	I21	I02 (Labo Automatismes)
	IA-2-2-2	IA-2-2-1	I21	I12	IA-2-2-1	IA-2-2-2				IA-3-2-2	IA-3-2-1	IA-2-2-2	IA-2-2-1
	HAMDI GHASSEN	HAMROUNI LOTFI	CHAINBI WALID	HAMDI GHASSEN	BRAIKI KHAOULA	ABDEL HEDI MANEL				GLISSA GHADA	BACCOUCHE INES	EL AMRI ACHREF	BRINI SIRINE
	Bases de Données (TP)	Microcontrôleurs et processeurs embarqués (TP)	Architecture Orientée Services (TP)	Bases de données réparties (TP)	Développement des systèmes mobiles (TP)	Transmission de signal (TP)				Internet des Objets (TP)	Perception pour la robotique (TP)	Programmation Parallèle et événementielle (TP)	Automates programmables industriels (TP)
<b>11:50-13:20</b>					I21	I01 (Labo Télécoms)						I21	I02 (Labo Automatismes)
					IA-2-2-1	IA-2-2-2						IA-2-2-2	IA-2-2-1
					BRAIKI KHAOULA	ABDEL HEDI MANEL						EL AMRI ACHREF	BRINI SIRINE
					Développement des systèmes mobiles (TP)	Transmission de signal (TP)						Programmation Parallèle et événementielle (TP)	Automates programmables industriels (TP)
<b>13:30-15:00</b>													
<b>15:10-16:40</b>			I21	I01 (Labo Télécoms)					I21	I12	IA-3-3-1 GLISSA GHADA Internet des Objets (TP)		
			IA-2-3-1	IA-2-3-2					IA-3-1-1	IA-3-1-2			
			BRAIKI KHAOULA	ABDEL HEDI MANEL					CHOUIGUI AMINA	BEN ARBIA ANIS			
			Développement des systèmes mobiles (TP)	Transmission de signal (TP)					Systemes Repartis (TP)	Administration des réseaux informatiques (TP)			
<b>16:50-18:20</b>			I21	I01 (Labo Télécoms)					I21	I12	IA-3-3-1 GLISSA GHADA Internet des Objets (TP)		
			IA-2-3-1	IA-2-3-2					IA-3-1-1	IA-3-1-2			
			BRAIKI KHAOULA	ABDEL HEDI MANEL					CHOUIGUI AMINA	BEN ARBIA ANIS			
			Développement des systèmes mobiles (TP)	Transmission de signal (TP)					Systemes Repartis (TP)	Administration des réseaux informatiques (TP)			



		I22 (UVT)												
		Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	Samedi			
08:30-10:00	I22 (UVT)	E13	I22 (UVT)	M27	---	---	---	---	---	---	I22 (UVT)	M11		
	IA-1-2-1	IA-1-2-2		MEC-1-2-1								MEC-1-2-2	IA-1-1-1	IA-1-1-2
	MEFTEH SAFA	BRINI SIRINE		KORTAS NAWEL								BAHLOUL AHMED	KORTAS NAWEL	BACCOUCHE INES
	Programmation Procédurale et Langage C (TP)	Automatique Lineaire (TP)		Systemes d exploitation Linux Unix (TP)								Technologie mecanique (TP)	Systemes d exploitation (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)
10:10-11:40	I22 (UVT)	E13	I22 (UVT)	M27	I22 (UVT)	E11	---	---	---	---	I22 (UVT)	M11		
	IA-1-2-1	IA-1-2-2		MEC-1-2-1		MEC-1-2-2						EI-1-3-1	EI-1-3-2	
	MEFTEH SAFA	BRINI SIRINE		KORTAS NAWEL		BAHLOUL AHMED						AISSI ILYES	FATNASSI JIHENE	
	Programmation Procédurale et Langage C (TP)	Automatique Lineaire (TP)		Systemes d exploitation Linux Unix (TP)		Technologie mecanique (TP)						Regulation Industrielle (TP)	Algorithmique et Programmation C (TP)	KORTAS NAWEL
11:50-13:20	---	---	---	---	I22 (UVT)	E11	---	---	---	---	---	---		
	---	---		EI-1-3-1		EI-1-3-2								
	---	---		AISSI ILYES		FATNASSI JIHENE								
	---	---		Regulation Industrielle (TP)		Algorithmique et Programmation C (TP)								
13:30-15:00	I22 (UVT)	E22	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
	IA-2-3-2	IA-2-3-1												
	HAMDI GHASSEN	HAMROUNI LOTFI												
	Bases de Donnees (TP)	Microcontrolleurs et processeurs embarques (TP)												
15:10-16:40	I22 (UVT)	E22	I22 (UVT)	E22	---	---	---	---	---	---	---	---		
	IA-2-3-2	IA-2-3-1		EI-1-1-1									EI-1-1-2	
	HAMDI GHASSEN	HAMROUNI LOTFI		AISSI ILYES									JEGHAM IMEN	
	Bases de Donnees (TP)	Microcontrolleurs et processeurs embarques (TP)		Regulation Industrielle (TP)									Algorithmique et Programmation C (TP)	
16:50-18:20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
	---	---		I22 (UVT)									E21	
	---	---		EI-1-2-1									EI-1-2-2	
	---	---		AISSI ILYES									FATNASSI JIHENE	
---	---	Regulation Industrielle (TP)	Algorithmique et Programmation C (TP)											

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

Labo ST						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
<b>08:30-10:00</b>	EI-2-1-1 MLAYEH HAJER	---	---		---	---
<b>10:10-11:40</b>	Systeme temps reel (TP)	---	---	EI-2-3-1 CHTOUI HAJER Systeme temps reel (TP)	---	---
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	---	---	---
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>15:10-16:40</b>	---	---	---	---	EI-2-2-1 MLAYEH HAJER	---
<b>16:50-18:20</b>	---	---	---	---	Systeme temps reel (TP)	---
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00						

		<b>M01</b>					
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	M01	I01 (Labo Télécoms)					---
	MEC-1-1-1	MEC-1-1-2					
	ELKHAL ELTEIF WISSEM	GUEDDI IMEN	---	---	---	---	
	Materiaux I (TP)	Asservissement et regulation (TP)					
<b>10:10-11:40</b>	M01	I01 (Labo Télécoms)					M01
	MEC-1-1-1	MEC-1-1-2					M27
	ELKHAL ELTEIF WISSEM	GUEDDI IMEN	---	---	---	---	GP-1-1-1
	Materiaux I (TP)	Asservissement et regulation (TP)					GP-1-1-2
<b>11:50-13:20</b>							M01
							M27
							GP-1-1-1
							GP-1-1-2
<b>13:30-15:00</b>							ELKHAL ELTEIF WISSEM
							BAHLOUL AHMED
							Materiaux I (TP)
							Technologie mecanique I (TP)
<b>15:10-16:40</b>	M01	I01 (Labo Télécoms)					---
	MEC-1-2-1	MEC-1-2-2					
	ELKHAL ELTEIF WISSEM	GUEDDI IMEN	---	---	---	---	
	Materiaux I (TP)	Asservissement et regulation (TP)					
<b>16:50-18:20</b>	M01	I01 (Labo Télécoms)					---
	MEC-1-2-1	MEC-1-2-2					
	ELKHAL ELTEIF WISSEM	GUEDDI IMEN	---	---	---	---	
	Materiaux I (TP)	Asservissement et regulation (TP)					

				<b>M11</b>						
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>		<b>Samedi</b>	
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	M11	E11	M11	M14	M11	I22 (UVT)
					EI-1-1-1	EI-1-1-2	GTE-1-1-2	GTE-1-1-1	IA-1-1-2	IA-1-1-1
					BEN HAJ HASSINE SIWAR	NACEUR NADIA	KHADHRAOUI IMEN	FATHALLAH INES	BACCOUCHE INES	KORTAS NAWEL
					Electronique numerique (TP)	CAO et fabrication des cartes electroniques (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)	Electronique Analogique (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)	Systemes d exploitation (TP)
<b>10:10-11:40</b>	---	---	---	---	M11	E11	M11	M14	M11	I22 (UVT)
					EI-1-1-1	EI-1-1-2	GTE-1-1-2	GTE-1-1-1	IA-1-1-2	IA-1-1-1
					BEN HAJ HASSINE SIWAR	NACEUR NADIA	KHADHRAOUI IMEN	FATHALLAH INES	BACCOUCHE INES	KORTAS NAWEL
					Electronique numerique (TP)	CAO et fabrication des cartes electroniques (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)	Electronique Analogique (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)	Systemes d exploitation (TP)
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
<b>15:10-16:40</b>	M11 EI-1-2-1 BEN HAJ HASSINE SIWAR Electronique numerique (TP)	E11 EI-1-2-2 HELALI HIBA CAO et fabrication des cartes electroniques (TP)	---	---	M11	E11	M11	I13	---	---
					EI-1-3-1	EI-1-3-2	IA-1-2-2	IA-1-2-1		
					BEN HAJ HASSINE SIWAR	HELALI HIBA	KHADHRAOUI IMEN	KORTAS NAWEL		
					Electronique numerique (TP)	CAO et fabrication des cartes electroniques (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)	Systemes d exploitation (TP)		
<b>16:50-18:20</b>	M11 EI-1-2-1 BEN HAJ HASSINE SIWAR Electronique numerique (TP)	E11 EI-1-2-2 HELALI HIBA CAO et fabrication des cartes electroniques (TP)	---	---	M11	E11	M11	I13	---	---
					EI-1-3-1	EI-1-3-2	IA-1-2-2	IA-1-2-1		
					BEN HAJ HASSINE SIWAR	HELALI HIBA	KHADHRAOUI IMEN	KORTAS NAWEL		
					Electronique numerique (TP)	CAO et fabrication des cartes electroniques (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)	Systemes d exploitation (TP)		

		<b>M12</b>						
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>	
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	M12 MEC-2-2-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	M13 MEC-2-2-2 SAGGAR MAROUA Elements mecatroniques (TP)	---	---	
<b>10:10-11:40</b>	---	---	---	M12 MEC-2-2-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	M13 MEC-2-2-2 SAGGAR MAROUA Elements mecatroniques (TP)	---	---	
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	---	---	---	---	
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	---	---	
<b>15:10-16:40</b>	---	M12 MEC-2-1-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	M13 MEC-2-1-2 OUNAIES MOHAMMED Elements mecatroniques (TP)	---	---	M12 MEC-2-3-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	M13 MEC-2-3-2 BELKHIRIA SALMA Elements mecatroniques (TP)	---
<b>16:50-18:20</b>	---	M12 MEC-2-1-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	M13 MEC-2-1-2 OUNAIES MOHAMMED Elements mecatroniques (TP)	---	---	M12 MEC-2-3-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	M13 MEC-2-3-2 BELKHIRIA SALMA Elements mecatroniques (TP)	---

		<b>M13</b>									
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>		<b>Samedi</b>			
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	M13 MEC-2-2-2 SAGGAR MAROUA Elements mecatroniques (TP)	M12 MEC-2-2-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	M13 MEC-2-1-1 BEN AHMED AMEL Elements des systemes mecaniques (TP)	E13 MEC-2-1-2 ABADI AMINE Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	---			
<b>10:10-11:40</b>	---	---	M13 MEC-2-3-1 BEN AHMED AMEL Elements des systemes mecaniques (TP)	E13 MEC-2-3-2 ABADI AMINE Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	M13 MEC-2-2-2 SAGGAR MAROUA Elements mecatroniques (TP)	M12 MEC-2-2-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	M13 MEC-2-1-1 BEN AHMED AMEL Elements des systemes mecaniques (TP)	E13 MEC-2-1-2 ABADI AMINE Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	M13 MEC-2-2-1 BEN AHMED AMEL Elements des systemes mecaniques (TP)	E13 MEC-2-2-2 ABADI AMINE Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	
<b>11:50-13:20</b>	---	---	M13 MEC-2-3-1 BEN AHMED AMEL Elements des systemes mecaniques (TP)	E13 MEC-2-3-2 ABADI AMINE Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	---		---		M13 MEC-2-2-1 BEN AHMED AMEL Elements des systemes mecaniques (TP)	E13 MEC-2-2-2 ABADI AMINE Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques (TP)	
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---		---		---		---		
<b>15:10-16:40</b>	---	M13 MEC-2-1-2 OUNAIES MOHAMMED Elements mecatroniques (TP)	M12 MEC-2-1-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	---		---		M13 MEC-2-3-2 BELKHIRIA SALMA Elements mecatroniques (TP)	M12 MEC-2-3-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	---	
<b>16:50-18:20</b>	---	M13 MEC-2-1-2 OUNAIES MOHAMMED Elements mecatroniques (TP)	M12 MEC-2-1-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	---		---		M13 MEC-2-3-2 BELKHIRIA SALMA Elements mecatroniques (TP)	M12 MEC-2-3-1 ELKHAL ELTEIF WISSEM Dynamique et vibrations des systemes mecaniques (TP)	---	

		<b>M14</b>											
		<b>Lundi</b>		<b>Mardi</b>		<b>Mercredi</b>		<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>		<b>Samedi</b>	
<b>08:30-10:00</b>	---			M14	E01			M14	E21	M14	M11	---	
			MEC-1-1-2	MEC-1-1-1			EI-2-1-1	EI-2-1-2	GTE-1-1-1	GTE-1-1-2			
			GAZZAH IHSEN	ALOUANE ASMA			JABRI IHSEN	BEN SLIMENE ANIS	FATHALLAH INES	KHADHRAOUI IMEN			
			Fonction électronique (TP)	Electrotechnique I (TP)			Electronique analogique modulaire (TP)	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)	Electronique Analogique (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)			
<b>10:10-11:40</b>	M14	Hall Mécanique			M14	E01			M14	E21	M14	M11	IA-1-2-1 FATHALLAH INES Electronique Analogique (TP)
	GP-1-1-2	GP-1-1-1			MEC-1-2-2	MEC-1-2-1			EI-2-1-1	EI-2-1-2	GTE-1-1-1	GTE-1-1-2	
	BEN HAJ HASSINE SIWAR	SGHIR RADHOUENE			BEN HAJ HASSINE SIWAR	ALOUANE ASMA			JABRI IHSEN	BEN SLIMENE ANIS	FATHALLAH INES	KHADHRAOUI IMEN	
	Fonction électronique (TP)	Procedes de fabrication (TP)			Fonction électronique (TP)	Electrotechnique I (TP)			Electronique analogique modulaire (TP)	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)	Electronique Analogique (TP)	Modelisation des circuits numeriques (TP)	
<b>11:50-13:20</b>	M14	Hall Mécanique			M14	E01							
	GP-1-1-2	GP-1-1-1			MEC-1-2-2	MEC-1-2-1							
	BEN HAJ HASSINE SIWAR	SGHIR RADHOUENE			BEN HAJ HASSINE SIWAR	ALOUANE ASMA							
	Fonction électronique (TP)	Procedes de fabrication (TP)			Fonction électronique (TP)	Electrotechnique I (TP)							
<b>13:30-15:00</b>	---											---	
<b>15:10-16:40</b>	M14	E21			M14	E21							IA-1-1-1 FATHALLAH INES Electronique Analogique (TP)
	EI-2-3-1	EI-2-3-2			EI-2-2-1	EI-2-2-2							
	JABRI IHSEN	SALLAH SIRINE			JABRI IHSEN	MLAYEH HAJER							
	Electronique analogique modulaire (TP)	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)			Electronique analogique modulaire (TP)	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)							
<b>16:50-18:20</b>	M14	E21			M14	E21							
	EI-2-3-1	EI-2-3-2			EI-2-2-1	EI-2-2-2							
	JABRI IHSEN	SALLAH SIRINE			JABRI IHSEN	MLAYEH HAJER							
	Electronique analogique modulaire (TP)	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)			Electronique analogique modulaire (TP)	Microcontrôleurs et Programmation II (TP)							

		M27										
		Lundi		Mardi		Mercredi	Jeudi		Vendredi		Samedi	
08:30-10:00	---	M27	I22 (UVT)	---	---	---	---	---	M27	E14	---	---
		MEC-1-2-2	MEC-1-2-1						MEC-3-2-1	MEC-3-2-2		
		BAHLOUL AHMED	KORTAS NAWEL						MANCHOUL SONDOS	HELALI HIBA		
		Technologie mecanique (TP)	Systemes d exploitation Linux Unix (TP)						Methodes des elements finis (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)		
10:10-11:40	---	M27	I22 (UVT)	---	---	---	M27	E14	M27	E14	M27	M01
		MEC-1-2-2	MEC-1-2-1				MEC-3-1-1	MEC-3-1-2	GP-1-1-2	GP-1-1-1		
		BAHLOUL AHMED	KORTAS NAWEL				MANCHOUL SONDOS	BEN RHOUMA ASMA	BAHLOUL AHMED	ELKHAL ELTEIF WISSEM		
		Technologie mecanique (TP)	Systemes d exploitation Linux Unix (TP)				Methodes des elements finis (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)	Technologie mecanique I (TP)	Materiaux I (TP)		
11:50-13:20	---	---	---	---	---	---	M27	E14	---	---	M27	M01
							MEC-3-1-1	MEC-3-1-2			GP-1-1-2	GP-1-1-1
							MANCHOUL SONDOS	BEN RHOUMA ASMA			BAHLOUL AHMED	ELKHAL ELTEIF WISSEM
							Methodes des elements finis (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)			Technologie mecanique I (TP)	Materiaux I (TP)
13:30-15:00	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
15:10-16:40	---	M27	I12	---	---	---	M27	E14	---	---	---	---
		MEC-1-1-2	MEC-1-1-1				MEC-3-3-1	MEC-3-3-2				
		BAHLOUL AHMED	KORTAS NAWEL				SARRAGE RIHEM	FATHALLAH INES				
		Technologie mecanique (TP)	Systemes d exploitation Linux Unix (TP)				Methodes des elements finis (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)				
16:50-18:20	---	M27	I12	---	---	---	M27	E14	---	---	---	---
		MEC-1-1-2	MEC-1-1-1				MEC-3-3-1	MEC-3-3-2				
		BAHLOUL AHMED	KORTAS NAWEL				SARRAGE RIHEM	FATHALLAH INES				
		Technologie mecanique (TP)	Systemes d exploitation Linux Unix (TP)				Methodes des elements finis (TP)	Convertisseurs de puissance (TP)				



		R01					
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	MEC-3-3 BEN AMARA NAJOUA Techniques avancees pour systemes intelligents	EI-2-3 AKKARI HANEN Transmission de signal		IA-1-2 ABDEL HEDI MANEL Microprocesseurs et Assembleur	MEC-3-2 BEN AMARA NAJOUA Techniques avancees pour systemes intelligents	IA-2-2 AROUI TAREK Automates programmables industriels	---
10:10-11:40	MEC-2-2-1 SMAALI FETHI Mechanique des fluides et thermodynamique appliquee (1/15)	R01		R01		IA-3-1 KHAYATI NAOUFEL Techniques de pointe II	IA-3-3-1 BEL HADJ TAHER JAMEL Systemes de transmission optiques satellitaires et Radar (1/15)
		IA-2-3-1	IA-2-3-2	EI-2-3-1	EI-2-3-2		
		BENNOUR IMED	AROUI TAREK	GOZZI AOUICHA	CHTOUI HAJER		
		Programmation Parallele et evenementielle (1/15)	Automates Programmables Industriels (1/15)	Analyse Numerique (1/15)	Architecture avancee des ordinateurs (1/15)		
11:50-13:20	MEC-1-1 MLIKA ABDELFATTAH Mechanique analytique	R01		EI-2-2 CHTOUI HAJER Architecture avancee des ordinateurs	---	---	---
		MEC-3-1-1	MEC-3-1-2				
		HASSINE TARAK	GAMAOUN FEHMI				
		Methodes des elements finis (1/15)	Materiaux II (1/15)				
13:30-15:00	R01					MEC-3-2 GAHA RAOUDHA Systemes mecatroniques pour l'ingenierie de la maintenance	---
	IA-3-1-1	IA-3-1-2					
	CHAINBI WALID	BEN SALAH TAHA					
	Intelligence Artificielle Distribuee (1/15)	Frameworks de Programmation (1/15)					
15:10-16:40	EI-2-1 ZAIDI NOUR EDDAHR Automates programmables industriels	MEC-2-3 FATHALLAH RAOUF Comportement mecanique des materiaux		---	---	EI-1-1 BADER SAMIRA Base de donnees	---
16:50-18:20	---	MEC-3-2 BEN RHOUMA ASMA Convertisseurs de puissance		---	EI-3-2 KAANICHE WALID, IBTISSAM BELAKHDAR Systemes embarques	MEC-1-2 MEHRI MAROUA Algorithmique et Programmation I	---

		<b>R02</b>						
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>		<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---		IA-2-3 OMRI MOHAMED NAZIH Base de donnees	EI-2-2 AKKARI HANEN Traitement numerique du signal	MEC-2-1 GOZZI AOUICHA Analyse Numerique		IA-3-1 BEN ARBIA ANIS Administration des reseaux informatiques	---
<b>10:10-11:40</b>	---		MEC-3-1 BEN AMARA NAJOUA Techniques avancees pour systemes intelligents	MEC-1-1 GAMAOUN FEHMI Materiaux I	R02	EI-1-3-2	EI-1-2 BADER SAMIRA Base de donnees	---
					EI-1-3-1	BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE		
					OUNI BOURAOUI			
<b>11:50-13:20</b>	---		---	---	IA-3-1 DOUIK ALI Logique Floue et Reseaux de Neurones		---	---
<b>13:30-15:00</b>	---			---	MEC-2-1 CHAKER ABDELBADIA Elements des systemes mecaniques		---	---
<b>15:10-16:40</b>	R02 IA-3-1-1 JEMLI NEBIL Bases de donnees reparties (1/15)	IA-3-1-2 CHAINBI WALID Architecture Orientee Services (1/15)	EI-1-2 ZAIDI NOUR EDDAHR Automatisme industriel	---	MEC-1-1 FATHALLAH RAOUF Mecanique des milieux continus		IA-2-2 BEL HADJ TAHER JAMEL Transmission de signal	---
<b>16:50-18:20</b>	---		---	---	MEC-1-2 KORTAS NAWEL Systemes d exploitation Linux Unix		---	---

		<b>R03</b>					
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	IA-1-1 MCHIRI LASSAAD Mathématiques pour l'ingénieur	MEC-2-3 ZEMZEMI FARHAT Techniques et methodes de production mecanique	EI-2-3 BEN SLIMENE ANIS Microcontrolleurs et Programmation II	EI-3-2 BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE Compatibilite electromagnetique	EI-1-2 LAHOUAR FATMA EZZAHRA Physique des composants a semiconducteurs	---	
<b>10:10-11:40</b>	MEC-2-3 HASSINE TARAK Dynamique et vibrations des systemes mecaniques	EI-3-1 BOUZOUITA BADREDDINE Systemes avances en automatisation industrielle	EI-2-1 BOUALLEGUE ADEL Reseaux electriques intelligents (Smart Grids)	EI-3-2 BEN AMARA NAJOUA Module au choix 3- Reconnaissance de formes par traitement d'images	MEC-1-2 HADJ ALOUANE WIDED Transmission de donnees et reseaux informatiques	---	
<b>11:50-13:20</b>	---	R03 IA-1-2-1 BEN AYED SOUHEIL Systemes d exploitation (1/15)	IA-1-2-2 BEL HADJ IBRAHIM ANIS Electronique Analogique (1/15)	EI-2-3 BOUALLEGUE ADEL Reseaux electriques intelligents (Smart Grids)	---	---	MEC-3-1 BEN SMIDA KHALED Commande des machines electriques
<b>13:30-15:00</b>	EI-2-1 JEMMALI SABEUR Electronique analogique modulaire	---	---	---	---	IA-3-2 AMMARI MOHAMED LASSAAD Techniques et methodes d optimisation stochastiques	---
<b>15:10-16:40</b>	IA-1-1-1 MCHIRI LASSAAD Mathematiques pour l'ingénieur (1/15)	MEC-3-3 HASSINE TARAK Methodes des elements finis	---	EI-2-1 BERRIRI KAMEL Analyse Numerique	R03 MEC-1-1-1 BEN AHMED AMEL Mecanique des milieux continus (1/15)	MEC-1-1-2 BERRIRI KAMEL Mathematiques pour l'ingénieur (1/15)	---
<b>16:50-18:20</b>	EI-3-3 BEN KHALIFA ANOUAR Module au choix-2: Vision par ordinateur	---	---	EI-1-1 LAHOUAR FATMA EZZAHRA Physique des composants a semiconducteurs	---	---	---

		<b>R04</b>						
		<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>		<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	MEC-2-2 HASSINE TARAK Dynamique et vibrations des systemes mecaniques	IA-1-2 AMMARI MOHAMED LASSAAD Traitement de signal		R04		IA-1-1 JOUIDA NEJMEDDINE Modelisation des circuits numeriques	EI-1-3 BADER SAMIRA Base de donnees	---
				MEC-1-2-1 GAZZAH IHSEN Fonction electronique (1/15)	MEC-1-2-2 GUEDDI IMEN Asservissement et regulation (1/15)			
<b>10:10-11:40</b>	MEC-2-1 MEKKI HASSEN Commande et regulation numerique des systemes mecatroniques			---			EI-1-3 BAROUNI YOSRA Systemes d exploitation	---
<b>11:50-13:20</b>	---	EI-1-1 MAHMOUD BOURAOUI Electronique numerique		MEC-2-1 KHEDER ADEL Machine electriques		EI-1-3 MCHIRI LASSAAD Mathematiques pour l'ingenieur	---	EI-3-2-1, EI-3-2-2 OUNI NIZAR Les SOC et les NOC (1/15)
<b>13:30-15:00</b>	EI-2-3 ZAIDI NOUR EDDAHR Automates programmables industriels	R04		---		R04	MEC-1-1 MEHRI MAROUA Algorithmique et Programmation I	---
		IA-2-1-1 BENNOUR IMED Programmation Parallele et evenementielle (1/15)	IA-2-1-2 AROUI TAREK Automates Programmables Industriels (1/15)			EI-2-2-1 BERRIRI KAMEL Analyse Numerique (1/15)		
<b>15:10-16:40</b>	---	IA-3-1 CHAINBI WALID Intelligence Artificielle Distribuee		---		IA-2-2 BENNOUR IMED Programmation Parallele et evenementielle	EI-1-3 ELOUED SONIA Electronique analogique I	---
<b>16:50-18:20</b>	---	MEC-3-3-1 BANNOUR SAMI Robotique (1/15)		---		---	---	---
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00								

		R12					
		Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	MEC-1-2 MLIKA ABDELFATTAH Mecanique analytique	R12		GP-1-1 MLIKA ABDELFATTAH Mecanique analytique	EI-2-2 BERRIRI KAMEL Analyse Numerique	IA-1-1 HADJ ALOUANE WIDED Reseaux de Petri	MEC-1-1 CHAKER ABDELBADIA Technologie mecanique
		IA-2-2-1	IA-2-2-2				
		BENNOUR IMED	AROUI TAREK				
		Programmation Parallele et evenementielle (1/15)	Automates Programmables Industriels (1/15)				
10:10-11:40	EI-3-3 OUNI BOURAOUI Test et verification formelle	EI-1-1 NACEUR NADIA, KAANICHE WALID CAO et fabrication des cartes electroniques		MEC-2-1 FATHALLAH RAOUF Comportement mecanique des materiaux	R12		MEC-3-1 SGHIR RADHOUENE Dynamique des machines et des structures
					IA-2-2-1	IA-2-2-2	
					CHAINBI WALID	BEL HADJ TAHER JAMEL	
					Algorithmique Avancee (1/15)	Transmission de signal (1/15)	
11:50-13:20	GTE-1-1 OMRI MOHAMED NAZIH Theorie des graphes	R12	B22	GP-1-1 BANNOUR SAMI Technologie mecanique I	MEC-3-2 FATHALLAH RAOUF TT Composites Nanomateriaux	---	---
		IA-3-2-2	IA-3-2-1				
		BOUZOUITA BADREDDINE	AMMARI MOHAMED LASSAAD				
		Systemes avances en automatisation industrielle (1/15)	Techniques et methodes d optimisation stochastiques (1/15)				
13:30-15:00	---	---		---	---	R12	
		---				GP-1-1-1	GP-1-1-2
		---				BERRIRI KAMEL	BEN AHMED AMEL
		---				Mathematiques pour l'ingenieur (1/15)	MMC elasticite (1/15)
15:10-16:40	MEC-2-3 SGHIR RADHOUENE Elements mecatroniques	EI-2-1 AKKARI HANEN Traitement numerique du signal		---	EI-2-3 CHTOUI HAJER Systeme temps reel	IA-2-3 EL AMRI ACHREF Developpement des systemes mobiles	
		IA-3-2 BOUZOUITA BADREDDINE Systemes avances en automatisation industrielle				---	MEC-2-1 SGHIR RADHOUENE Elements mecatroniques
16:50-18:20	---	IA-3-2 BOUZOUITA BADREDDINE Systemes avances en automatisation industrielle		---	---		MEC-2-1 SGHIR RADHOUENE Elements mecatroniques

R13						
	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi
08:30-10:00	MEC-3-1 GAMAOUN FEHMI Materiaux II	EI-1-3 MAHJOUR MOHAMED ALI Algorithmique et Programmation C	---	MEC-1-2 FATHALLAH RAOUF Mecanique des milieux continus	EI-3-3 BAROUNI YOSRA Communications des systemes embarques	---
10:10-11:40	IA-3-1 CHAINBI WALID Architecture Orientee Services	EI-1-3 MAHJOUR MOHAMED ALI Algorithmique et Programmation C	---	MEC-1-1 HADJ ALOUANE WIDED Transmission de donnees et reseaux informatiques	EI-3-3 BEN HADJ SLAMA JALELEDDINE Module au choix-3: Compatibilite electromagnetique	MEC-3-2 BOURAOUI CHOKRI Fiabilite et surete des systemes mecatroniques
11:50-13:20	IA-1-2 BEN AYED SOUHEIL Systemes d exploitation	GP-1-1 BERRIRI KAMEL Mathematiques pour l'ingenieur	---	IA-1-2 BEL HADJ IBRAHIM ANIS Electronique Analogique	---	MEC-3-3 BOURAOUI CHOKRI Fiabilite et surete des systemes mecatroniques
13:30-15:00	---	---	---	---	MEC-3-1 FRADI HAJER Programmation Orientee Objet	---
15:10-16:40	IA-2-2 OMRI MOHAMED NAZIH Base de donnees	EI-3-1-1, EI-3-1-2 BOUZOUITA BADREDDINE Systemes avances en automatisation industrielle (1/15)	---	---	---	---
16:50-18:20	IA-2-1 MHAMDI FAROUK Analyse Numerique	---	---	MEC-2-2 RZOUGA LAMIA Theorie et traitement de signal	EI-2-1 CHTOUI HAJER Systeme temps reel	---
Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00						

Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sousse (ENISo)

	<b>Salle Innovations</b>					
	<b>Lundi</b>	<b>Mardi</b>	<b>Mercredi</b>	<b>Jeudi</b>	<b>Vendredi</b>	<b>Samedi</b>
<b>08:30-10:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>10:10-11:40</b>	---	---	---	---	---	---
<b>11:50-13:20</b>	---	---	---	---	---	---
<b>13:30-15:00</b>	---	---	---	---	---	---
<b>15:10-16:40</b>	---	---	---	---	---	---
<b>16:50-18:20</b>	---	---	---	---	---	---
	Planning généré avec FET 5.33.1 le 23/09/2017 11:00					