

Table of Contents

L1 SI-1	2
L1 SI-2	3
L1 SI-3	4
L1 TIC-1	5
L1 TIC-2	6
L2 SI	7
L2 TIC	8
L3 GLSI	9
L3 TIC	10
MP1 II	11
MP1 ILC	12
MP2 II	13
MP2 ILC	14
MR1 EESC	15
MR2 EESC	16

Emploi du temps - L1-SI 1 (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S11 Analyse I (Cr) M Mabrouk Sghaier	S11 Algèbre I (Cr) M Mabrouk Sghaier	S11 Logique formelle (Cr) M Ghassen Tlik		S11 Système d'exploitation I (Cr) M Faouzi Hajjem	L02 G1 Système d'exploitation I (TP) M Faouzi Hajjem
Mardi	S11 Analyse I (TD) C. Math1	S11 Algèbre I (TD) C. Math1				
Mercredi	S11 Anglais I (TD) M Jamel Idoudi		S11 Logique formelle (TD) M Ghassen Tlik	S11 Atelier de Prog I (Cr) M Hamza Chniter		
Jeudi	L01 G1 Technologies Multimédias (TP) Mme Nezha Jaouedi	L-Mac G1 Atelier de Prog I (TP) M Hamza Chniter	S11 Algo& Struct de données (Cr) M Mohamed ali khenissi			
	L-Mac G2 Atelier de Prog I (TP) M Hamza Chniter	L06 G2 Technologies Multimédias (TP) Mme Nezha Jaouedi				
Vendredi	S11 Algo& Struct de données (TD) M Mohamed ali khenissi	S11 Technologies Multimédias (Cr) M Faouzi Hajjem	L-Mac G1/G2 Atelier de Prog I (TP) M Hamza Chniter			
			L06 G1/G2 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (TP) Mme Nezha Jaouedi			
Samedi	S11 Techniques de communication I (TD) C5	S11 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (Cr) Mme Nezha Jaouedi	S11 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (Cr) Mme Nezha Jaouedi			
			S11 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (TD) Mme Nezha Jaouedi			

Emploi du temps - L1-SI 2 (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S10 Techniques de communication I (TD) C5	S10 Technologies Multimédias (Cr) M Faouzi Hajjem	L-Mac G1 Technologies Multimédias (TP) Mme Nezha Jaouedi			
Mardi	S10 Système d'exploitation I (Cr) M Faouzi Hajjem	S10 Logique formelle (Cr) M Ghassen Tliik	S10 Logique formelle (TD) M Ghassen Tliik		L02 G1 Système d'exploitation I (TP) M Faouzi Hajjem	LC21-2 G1 Atelier de Prog I (TP) Mme Ibtissem Laouer
			S10 Atelier de Prog I (Cr) Mme Ibtissem Laouer		LC21-2 G2 Atelier de Prog I (TP) Mme Ibtissem Laouer	L02 G2 Système d'exploitation I (TP) M Faouzi Hajjem
Mercredi	S10 Algèbre I (Cr) M Mabrouk Sghaier	S10 Analyse I (Cr) M Mabrouk Sghaier	S10 Anglais I (TD) M Jamel Idoudi			
Jeudi	S10 Algo& Struct de données (Cr) M Mohamed ali khenissi	S10 Algo& Struct de données (TD) M Mohamed ali khenissi	S10 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (Cr) M Soufiene Ben Othman			
Vendredi	L06 G1/G2 Atelier de Prog I (TP) Mme Ibtissem Laouer	S10 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (Cr) M Soufiene Ben Othman				
	LC21-2 G1/G2 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (TP) M Soufiene Ben Othman	S10 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (TD) M Soufiene Ben Othman				
Samedi	L01 G2 Technologies Multimédias (TP) Mme Nezha Jaouedi	S10 Analyse I (TD) C. Math1	S10 Algèbre I (TD) C. Math1			

Emploi du temps - L1-SI 3 (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S04 Logique formelle (Cr) V2	S04 Logique formelle (TD) V2	S04 Technologies Multimédias (Cr) M Faouzi Hajjem		L-Mac G1 Technologies Multimédias (TP) Mme Nezha Jaouedi	L-Mac G2 Technologies Multimédias (TP) Mme Nezha Jaouedi
		S04 Atelier de Prog I (Cr) Mme Ibtissem Laouer				
Mardi	S04 Algèbre I (Cr) M Mabrouk Sghaier	S04 Analyse I (Cr) M Mabrouk Sghaier	S04 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (Cr) V2			
Mercredi	S04 Système d'exploitation I (Cr) M Faouzi Hajjem	S04 Anglais I (TD) M Jamel Idoudi				
Jeudi	L06 G1/G2 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (TP) V2	L01 G1 Atelier de Prog I (TP) Mme Ibtissem Laouer	L02 G1 Système d'exploitation I (TP) M Faouzi Hajjem		S04 Algo& Struct de données (Cr) M Mohamed ali khenissi	S04 Algo& Struct de données (TD) M Mohamed ali khenissi
		L02 G2 Système d'exploitation I (TP) M Faouzi Hajjem	L01 G2 Atelier de Prog I (TP) Mme Ibtissem Laouer			
Vendredi	S04 Algèbre I (TD) C. Math1	S04 Analyse I (TD) C. Math1	L05 G1/G2 Atelier de Prog I (TP) Mme Ibtissem Laouer			
Samedi	S04 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (Cr) V2	S04 Techniques de communication I (TD) C5				
	S04 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs (TD) V2					

Emploi du temps - L1-TIC 1 (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S08 Circuits électriques (Cr) M. Kamel Jarray	S08 Electronique Numérique (Cr) M Mohamed Gares	S08 Circuits électriques (TD) M. Kamel Jarray S08 Electronique Numérique (TD) M Mohamed Gares		S08 Algorithmique et programmation (Cr) Mme Zakia Saadaoui	Lab GE G1 Electronique Numérique (TP) Mme Habiba Khemila
Mardi	S08 Electrostatique et Magnétostatique (Cr) M Touati Hamid	Lab GE G2 Electronique Numérique (TP) Mme Habiba Khemila	L01 G1/G2 Algorithmique et programmation (TP) Mme Zakia Saadaoui		Lab GE G2 Circuits électriques (TP) M. Kamel Jarray	Lab GE G1 Circuits électriques (TP) M. Kamel Jarray
Mercredi	S08 Algèbre I (Cr) M Abdennaceur Jarray	S08 Analyse I (Cr) M Abdennaceur Jarray	Lab Phy G1/ G2 Mécanique (TP) C1			
Jeudi	S08 Mécanique (Cr) M Touati Hamid	S08 Mécanique (TD) C1	S08 Analyse I (TD) C. Math2 S08 Algèbre I (TD) C. Math2		S08 Anglais I (Cr) Mme Mabrouka Jabou	
Vendredi	S08 Electrostatique et Magnétostatique (TD) C1	S08 Droit de l'Homme (Cr) V1	Lab Phy G1/G2 Electrostatique et Magnétostatique (TP) C1			
Samedi		S08 Systèmes d'exploitation (Cr) Mme Ibtissem Laouer	L02 G1/G2 Systèmes d'exploitation (TP) Mme Ibtissem Laouer			

Emploi du temps - L1-TIC 2 (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S09 Electronique Numérique (Cr) M Mohamed Gares	S09 Circuits électriques (Cr) M. Kamel Jarray	S09 Electronique Numérique (TD) M Mohamed Gares S09 Circuits électriques (TD) M. Kamel Jarray		Lab GE G1 Electronique Numérique (TP) Mme Habiba Khemila	
Mardi	S09 Algèbre I (Cr) M Abdennaceur Jarray	S09 Analyse I (Cr) M Abdennaceur Jarray	Lab GE G2 Electronique Numérique (TP) Mme Habiba Khemila		S09 Mécanique (Cr) M Touati Hamid	
Mercredi	S09 Electrostatique et Magnétostatique (Cr) M Touati Hamid	Lab GE G2 Circuits électriques (TP) M. Kamel Jarray	Lab GE G1 Circuits électriques (TP) M. Kamel Jarray			
Jeudi	S09 Mécanique (TD) C1	S09 Anglais I (Cr) Mme Mabrouka Jabou	Lab Phy G1/G2 Mécanique (TP) C1		S09 Algorithmique et programmation (Cr) M Raouf Jawad	L05 Algorithmique et programmation (TP) M Raouf Jawad
Vendredi	S09 Droit de l'Homme (Cr) VI	S09 Systèmes d'exploitation (Cr) Mme Ibtissem Laouer	S09 Algèbre I (TD) C. Math2 S09 Analyse I (TD) C. Math2			
Samedi	L02 G1/G2 Systèmes d'exploitation (TP) Mme Ibtissem Laouer	S09 Electrostatique et Magnétostatique (TD) C1	Lab Phy G1/G2 Electrostatique et Magnétostatique (TP) C1			

Emploi du temps - L2-SI (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi		S06 Ingénierie des Bases de Données (SQL Server) (Cr) M Raouf Jawad	S12 Web dynamique (Cr) V2		S09 Anglais III (TD) Mme Mabrouka Jabou	L05 Ingénierie des Bases de Données (SQL Server) (TP) M Raouf Jawad G2
Mardi	S12 Prog JAVA (Cr) Mme Hajer Triki	S06 Théorie des langages et des Automates (Cr) Mme Lamia Ben Amor	S02 Conception des Systèmes d'Information (Cr) Mme Hajer Triki		S12 Graphes et optimisation (Cr) M Ghassen Tlik	
Mercredi	S02 Théorie des langages et des Automates (TD) Mme Lamia Ben Amor	S02 Services des Réseaux (Cr) Mme Hajer Triki	S07 Probabilité et Statistiques (Cr) C. Math2			
Jeudi	S05 Gestion d'entreprise (Cr) C4	S11 Conception des Systèmes d'Information (TD) Mme Hajer Triki	L06 Prog C# (TP) Mme Hajer Triki G1/G2 LC21-2 Web dynamique (TP) V2 G1/G2		LC21-2 Probabilités et statistiques (TP) C. Math1 G1/G2 L05 Services des Réseaux (TP) Mme Hajer Triki G1/G2	S07 Probabilités et statistiques (TD) C. Math2 S07 Graphes et optimisation (TD) M Hamza Chniter
Vendredi	S05 Prog C# (Cr) M Ali Rekek	LC21-2 Prog JAVA (TP) Mme Hajer Triki G2				
Samedi	LC21-2 Ingénierie des Bases de Données (SQL Server) (TP) M Raouf Jawad G1	LC21-2 Prog JAVA (TP) Mme Hajer Triki G1				

Emploi du temps - L2-TIC (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi		S05 Programmation OO (Cr) Mme Hajer Triki	S05 Programmation OO (TD) Mme Hajer Triki Lab Autom Automatique (TP) Mme Aicha Elhsoumi		S10 Prog avancée des Microcontrôleurs (Cr) M Mohamed Gares	S10 Prog avancée des Microcontrôleurs (TD) M Mohamed Gares
Mardi	S06 Architecture des Microprocesseurs et Microcontrôleurs (Cr) M Mohamed Gares	S12 Architecture des Microprocesseurs et Microcontrôleurs (TD) M Mohamed Gares			S11 Anglais III (Cr) Mme Mabrouka Jabou	
Mercredi	S07 Automatique (Cr) M Walid Mechri	S07 Automatique (TD) M Walid Mechri	S05 Fonctions d'Electronique Analogique (Cr) Mme Wided Saadi			
Jeudi	S02 Transmission de données (Cr) Mme Wided Saadi	S07 Tech.com : Francais I (Cr) CS	L10 Transmission de données (TP) Mme Wided Saadi S02 Transmission de données (TD) Mme Wided Saadi		S06 Trait.du Signal Analogique (Cr) Mme Ines Ketata	L06 Trait.du Signal Analogique (TP) Mme Ines Ketata
Vendredi	S07 Trait.du Signal Analogique (TD) Mme Ines Ketata	S14 Fonctions d'Electronique Analogique (TD) Mme Wided Saadi Lab GE Fonctions d'Electronique Analogique (TP) Mme Wided Saadi				
Samedi	S13 Instrumentation et Métrologie (Cr) M Mohsen Erouel	S13 Instrumentation et Métrologie (TD) M Mohsen Erouel Lab Phy Instrumentation et Métrologie (TP) M Mohsen Erouel				

Emploi du temps - L3-GLSI (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S14 Sécurité informatique (Cr) M Soufiene Ben Othman	L01 Sécurité informatique (TP) M Soufiene Ben Othman	S14 Framework et technologies Big Data (Cr) M Raouf Jawad		S14 Machine Learning (Cr) M Fethi Jarray	S14 Anglais 5 (Cr) Mme Mabrouka Jabou
Mardi	S14 Entrepreneuriat (Cr) C4	S14 Architecture SOA et services web (.NET Remote, API) (Cr) M Aymen Sassi	L05 Architecture SOA et services web (.NET Remote, API) (TP) M Aymen Sassi		L-Mac Machine Learning (TP) G1 M Hamza Chniter	
			L-Mac Machine Learning (TP) G2 M Hamza Chniter		L05 Architecture SOA et services web (.NET Remote, API) (TP) G2 M Aymen Sassi	
Mercredi	S14 Développement d'applications réparties (Cr) M Soufiene Ben Othman	L05 Framework et technologies Big Data (TP) G1 M Raouf Jawad	L01 Développement d'applications réparties (TP) G1 M Soufiene Ben Othman			
		L01 Développement d'applications réparties (TP) G2 M Soufiene Ben Othman	L05 Framework et technologies Big Data (TP) G2 M Raouf Jawad			
Jeudi	S04 Virtualisation et Cloud (Cr) L3-GLSI	S04 Mobile Cross Plateform (Ionic Vue JS) (Cr) L3-GLSI			L06 Mobile Cross Plateform (Ionic Vue JS) (TP) G1/G2 L3-GLSI	
Vendredi		L01 Développement Mobile (Android) (TP) G1 V3	L04 Virtualisation et Cloud (TP) G1 L3-GLSI			
	S10 Développement Mobile (Android) (Cr) V3	L06 Virtualisation et Cloud (TP) G2 L3-GLSI	L01 Développement Mobile (Android) (TP) G2 V3			
Samedi	S10 Préparation à l'environnement professionnel (CI) C4	S14 Framework Javascript Vue.JS (Cr) L3-GLSI	L06 Framework Javascript Vue.JS (TP) G1/G2 L3-GLSI			

Emploi du temps - L3-TIC (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S12 VHDL et FPGA (Cr) M Walid Mechri	L10 VHDL et FPGA (TP) M Walid Mechri	S10 Techniques de communication (Cr) C5			
Mardi	S15 VHDL et FPGA (TD) M Walid Mechri	S08 Métrologie RF (Cr) M Touati Hamid	S08 Métrologie RF (TD) M Touati Hamid Lab Phy Métrologie RF (TP) M Touati Hamid		S13 Antennes (Cr) M Nabil Dakhli	Lab STIC Antennes (TP) M Nabil Dakhli
Mercredi	S06 Architecture & Programmation des DSP (Cr) Mme Habiba Khemila	Architecture & Programmation des DSP (TD) Mme Habiba Khemila L10 Architecture & Programmation des DSP (TP) Mme Habiba Khemila				
Jeudi	S06 Codages et cryptographies (Cr) C2	Lab Phy Codages et cryptographies (TP) C2 Codages et cryptographies (TD) C2	S06 Antennes (TD) M Nabil Dakhli		S11 Composants optoélectroniques (Cr) M Aymen BelHadj Taher	Composants optoélectroniques (TD) M Aymen BelHadj Taher
Vendredi		S13 Communication sur fibre optique (Cr) M Aymen BelHadj Taher	Communication sur fibre optique (TD) M Aymen BelHadj Taher Lab STIC Communication sur fibre optique (TP) M Aymen BelHadj Taher			
Samedi	S08 Sécurité réseaux (Cr) C3	S12 Cultures d'entreprise (Cr) C4	Sécurité réseaux (TD) C3			

Emploi du temps - MP1-II (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S06 Bases de données avancée (Cr) M Raouf Jawad	S12 Électronique modulaire (Cr) Mme Toihria Intissar	Lab GE G1/G2 Électronique modulaire (TP) Mme Toihria Intissar			
Mardi	S02 Concept. avancée des circuits num (Cr) M Mohsen Erouel	L10 G1/G2 Concept. avancée des circuits num (TP) M Mohsen Erouel	S11 Anglais – Séminaire technique I (Cr) Mme Mabrouka Jabou			
Mercredi	S05 Analyse des syst. automatiques(Cr) Mme Aicha Elhsoumi S05 Électronique modulaire (Cr) Mme Toihria Intissar	S05 Analyse des syst. automatiques(Cr) Mme Aicha Elhsoumi	S06 Stratégie et analyse de marché (Cr) C4			
Jeudi		L05 G1 Atelier informatique I (TP) Mme Zakia Saadaoui Lab Autom G2 Atelier automatique I (TP) Mme Aicha Elhsoumi	Lab Autom G1 Atelier automatique I (TP) Mme Aicha Elhsoumi L05 G2 Atelier informatique I (TP) Mme Zakia Saadaoui		S13 Génie logiciel (Cr) Mme Zakia Saadaoui	S10 Câblage & sécurité électrique (Cr) Mme Rihab Mahjoub Essefi
Vendredi	S02 Électroteh & élect de puissance (Cr) Mme Rihab Mahjoub Essefi	S02 Électroteh & élect de puissance (Cr) Mme Rihab Mahjoub Essefi				
Samedi	Lab Autom G1/G2 Câblage & sécurité électrique (TP) Mme Rihab Mahjoub Essefi	Lab Autom G1/G2 Électroteh & élect de puissance (TP) Mme Rihab Mahjoub Essefi				

Emploi du temps - MP1-ILC (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi		S14 Algorithmique Avancée (Cr) M Fethi Jarray	S07 Services Web(.NET Remote, API REST) (Cr) M Aymen Sassi			
Mardi	S07 Data Mining & Data Warehouse (Cr) M Fethi Jarray	S07 Data Mining & Data Warehouse (Cr) M Fethi Jarray S07 Data Mining & Data Warehouse (TD) M Fethi Jarray	S06 Méthodologie de Conception (Méthode agile,scrum)(Cr) Mme Lamia Ben Amor		L06 G1/G2 Méthodologie de Conception (Méthode agile,scrum)(TP) Mme Lamia Ben Amor	
Mercredi	S13 Algorithmique Avancée (TD) M Fethi Jarray	S11 Techniques de Compilation (Cr) Mme Lamia Ben Amor	LC2I-2 G1/G2 Techniques de Compilation (TP) Mme Lamia Ben Amor			
Jeudi	S11 Anglais technique (Cr.Int) Mme Mabrouka Jabou	S05 SGBD Avancé (SQL Server)(Cr) M Raouf Jawad	S12 Intelligence Artificielle (Cr) M Ali Rekić		S12 Intelligence Artificielle (Cr) M Ali Rekić	
Vendredi	L05 SGBD Avancé (SQL Server) (TP) M Raouf Jawad L-Mac Atelier Data Mining (TP) M Hamza Chniter	L-Mac G1 Atelier Data Mining (TP) M Hamza Chniter L05 SGBD Avancé (SQL Server) (TP) M Raouf Jawad	S08 Droit Info& Internet (Cr) V1			
Samedi						

Emploi du temps - MP2-II (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	L10 Capteurs intelligents (TP) M Mohsen Erouel	S15 Capteurs intelligents (Cr) M Mohsen Erouel	S06 Architecture et prog. des SE industriels (Cr) M Walid Mechri			
Mardi	S05 Anglais- Séminaire tech III (Cr) Mme Mabrouka Jabou	S02 Commande par logique floue (Cr) M Walid Mechri	L10 Architecture et prog. des SE industriels (TP) M Walid Mechri			
			L10 Commande par logique floue (TP) M Walid Mechri			
Mercredi		S06 Systèmes d'exploitation embarqués (Cr) C3	L02 Systèmes d'exploitation embarqués (TP) C3			
			L06 Commande par réseaux neurones (TP) Mme Aicha Elhsoumi			
Jeudi	S07 Commande par réseaux neurones (Cr) Mme Aicha Elhsoumi	S02 Réseaux et bus de terrain (Cr) Mme Wided Saadi	S05 Actionneurs industriels (Cr) Mme Rihab Mahjoub Essefi		S10 Commandes des machines (Cr) Mme Rihab Mahjoub Essefi	S12 Intelligence Artificielle (Cr) M Ali Rekić
Vendredi		S05 Intelligence Artificielle (Cr) M Ali Rekić	Lab Autom Commandes des machines (TP) Mme Rihab Mahjoub Essefi			
			Lab Autom Actionneurs industriels (TP) Mme Rihab Mahjoub Essefi			
Samedi						

Emploi du temps - MP2-ILC (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S05 Apprentissage automatique (Cr) M Fethi Jarray	S07 J2EE & Web Services (Cr) Mme Zakia Saadaoui	L01 Prog. avancée (Firebase Mango)(TP) Mme Zakia Saadaoui G1		S12 IHM (Adobe xd) (Cr) M Aymen Sassi	
Mardi	L01 J2EE & Web Services (TP) Mme Zakia Saadaoui G1	L-Mac Prog. logique [prolog] (TP) M Hamza Chniter G1				
	L-Mac Prog. logique [prolog] (TP) M Hamza Chniter G2	LC2I-2 J2EE & Web Services (TP) Mme Zakia Saadaoui G2			L01 Prog. avancée (Firebase Mango)(TP) Mme Zakia Saadaoui G2	
Mercredi	S12 Systèmes Experts (Cr) Mme Neziha Jaouedi	S09 Apprentissage automatique (TD) M Fethi Jarray				
Jeudi	S13 Raisonnement par Contrainte (Cr) M Fethi Jarray	S13 Raisonnement par Contrainte (TD) M Fethi Jarray				
Vendredi		S12 Web Social (Cr) V2	S11 Cloud Computing (Cr) M Mohamed ali khenissi			
Samedi	L05 Dév. des app.Mobiles(Cross Platform Ionic / Vue JS) (Cr) V3	L05 Dév. des app.Mobiles(Cross Platform Ionic / Vue JS) (TP) G1 V3	L01 Web Social (TP) V2 G1			
		L01 Web Social (TP) V2 G2	L05 Dév. des app.Mobiles(Cross Platform Ionic / Vue JS) (TP) V3 G2			

Emploi du temps - MR1-EESC (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S13 Composants électroniques (Cr) M Hedi Sakli	S13 Composants électroniques (Cr) M Hedi Sakli S13 Propagation (Cr) M Hedi Sakli			DSP (Cr) M Mohsen Erouel	L10 DSP (TP) M Mohsen Erouel S11 DSP (Cr) M Mohsen Erouel
Mardi	S13 Caractérisation des Composants hyperfréquences (Cr) M Nabil Dakhli	S13 Caractérisation des Composants hyperfréquences (Cr) M Nabil Dakhli Lab STIC Caractérisation des Composants hyperfréquences (TP) M Nabil Dakhli			S07 Méthodes numériques (Cr) Mme Habiba Khemila	L01 Méthodes numériques (TP) Mme Habiba Khemila S07 Méthodes numériques (Cr) Mme Habiba Khemila
Mercredi	S16 Propagation (Cr) M Hedi Sakli	Lab Phy Propagation (TP) M Hedi Sakli	L10 Composants électroniques (TP) Mme Habiba Khemila			
Jeudi	S12 Synthèse de fréquence (Cr) Mme Toihria Intissar	S12 Synthèse de fréquence (Cr) Mme Toihria Intissar L10 Synthèse de fréquence (TP) Mme Toihria Intissar	S13 Anglais (Cr) Mme Mabrouka Jabou		S07 Réseaux de communications (Cr) C3	S13 Réseaux de communications (Cr) C3 L01 Réseaux de communications (TP) C3
Vendredi	S13 Connaissance de l'entreprise (Cr) C4	S07 Traitement de signal (Cr) Mme Ines Ketata	S07 Traitement de signal (Cr) Mme Ines Ketata L10 Traitement de signal (TP) Mme Ines Ketata			
Samedi						

Emploi du temps - MR2-EESC (Semaines: 0-14)

	1 8:10 - 9:40	2 9:50 - 11:20	3 11:30 - 13:00	4 13:00 - 14:30	5 14:30 - 16:00	6 16:05 - 17:35
Lundi	S07 Java/temps réel (Cr) M Ghassen Tliik	S16 Java/temps réel (Cr) M Ghassen Tliik	S13 Codes correcteurs (Cr) M Hedi Sakdi			
	L10 Java/temps réel (TP) M Ghassen Tliik	S05 Anglais (Cr) Mme Mabrouka Jabou	S13 CEM (Cr) M Nabil Dakhli		S10 Capteurs (Cr) M Mohsen Erouel	L10 Capteurs (TP) M Mohsen Erouel
Mardi	S15 Techniques spatiales (Cr) C2	S12 Communications numériques (Cr) Mme Toihria Intissar	S12 Codes correcteurs (Cr) M Hedi Sakdi S12 Communications numériques (Cr) Mme Toihria Intissar			
Mercredi	L10 CEM (TP) M Nabil Dakhli	S06 CEM (Cr) M Nabil Dakhli	S09 Travaux d'études et de recherche (Cr) M Hedi Sakdi		L10 Communications numériques (TP) Mme Wided Saadi	
Jeudi	S06 Radiocommunication nouvelle génération (Cr) C2	S06 Propagation dans la matière (Cr) C1 S06 Radiocommunication nouvelle génération (Cr) C2	S13 Gestion de projet (Cr) C4			
Vendredi	S09 Propagation dans la matière (Cr) C1	L10 Radiocommunication nouvelle génération (TP) C2	S09 Techniques spatiales (Cr) C2			
Samedi						