

## Table of Contents

---

L1-SI1	2
L1-SI2	3
L1-SI3	4
L1-TIC	5
L1-TIC2	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: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S09 Système d'exploitation I ( Cr ) M Faouzi Hajjem	S11 Techniques de communication I ( TD ) Mme Emna Smida				
<b>Mardi</b>	S09 Analyse I ( Cr ) M Mabrouk Sghaier	S11 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( Cr ) M Soufiene Ben Othman	S02 Atelier de Prog I ( Cr ) Mme Ibtissem Laouer		L02 Système d'exploitation I ( TP ) M Faouzi Hajjem	G1
			S11 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( Cr ) M Soufiene Ben Othman		L-Mac Atelier de Prog I ( TP ) M Hamza Chniter	G2
<b>Mercredi</b>	L-Mac Technologies Multimédias ( TP ) Mme Neziha Jaouedi	S11 Analyse I ( TD ) M Hamza ben Brahim	S11 Technologies Multimédias ( Cr ) M Faouzi Hajjem			
	L02 Système d'exploitation I ( TP ) M Faouzi Hajjem					
<b>Jeudi</b>	S11 Algèbre I ( Cr ) M Mabrouk Sghaier	S03 Algo& Struct de données ( Cr ) M Mohamed ali khenissi	S03 Algo& Struct de données ( TD ) M Mohamed ali khenissi		L-Mac Atelier de Prog I ( TP ) M Hamza Chniter	G1/G2
					L07 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( TP ) Mme Neziha Jaouedi	G1
<b>Vendredi</b>		S11 Logique formelle ( Cr ) Mme Jarray Chedia	S09 Anglais I ( TD ) Mme Mabrouka Jabou			
<b>Samedi</b>	L-Mac Technologies Multimédias ( TP ) Mme Neziha Jaouedi	S11 Algèbre I ( TD ) Mme Sabrina Hamdi	S09 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( TD ) Mme Neziha Jaouedi			
			S03 Logique formelle ( TD ) Mme Jarray Chedia			

Emploi du temps - L1-SI 2 (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S03 Analyse I ( Cr ) M Mabrouk Sghaier	S09 Technologies Multimédias ( Cr ) M Faouzi Hajjem	S11 Techniques de communication I ( TD ) Mme Emna Smida		S09 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( Cr ) M Soufiene Ben Othman	
<b>Mardi</b>	S03 Système d'exploitation I ( Cr ) M Faouzi Hajjem	S09 Algèbre I ( Cr ) M Mabrouk Sghaier	S11 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( Cr ) M Soufiene Ben Othman S02 Atelier de Prog I ( Cr ) Mme Ibtissem Laouer			
<b>Mercredi</b>	S09 Analyse I ( TD ) M Hamza ben Brahim	S03 Algo& Struct de données ( Cr ) M Mohamed ali khenissi	L-Mac G2 Technologies Multimédias ( TP ) Mme Nezha Jaouedi			
<b>Jeudi</b>	LC2I-2 G1 Atelier de Prog I ( TP ) Mme Ibtissem Laouer L02 G2 Système d'exploitation I ( TP ) M Faouzi Hajjem	L07 G1/ G2 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( TP ) Mme Nezha Jaouedi LC2I-2 G1/G2 Atelier de Prog I ( TP ) Mme Ibtissem Laouer	L02 G1 Système d'exploitation I ( TP ) M Faouzi Hajjem LC2I-2 G2 Atelier de Prog I ( TP ) Mme Ibtissem Laouer		S03 Algo& Struct de données ( TD ) M Mohamed ali khenissi	
<b>Vendredi</b>		S09 Anglais I ( TD ) Mme Mabrouka Jabou	S11 Logique formelle ( Cr ) Mme Jarray Chedia			
<b>Samedi</b>	S11 Algèbre I ( TD ) Mme Sabrina Hamdi	L-Mac G1 Technologies Multimédias ( TP ) Mme Nezha Jaouedi	S03 Logique formelle ( TD ) Mme Jarray Chedia S09 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( TD ) Mme Nezha Jaouedi			

Emploi du temps - L1-SI 3 (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S11 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( Cr ) M Soufiene Ben Othman	S03 Analyse I ( Cr ) M Mabrouk Sghaier	S09 Système d'exploitation I ( Cr ) M Faouzi Hajjem		L02 Système d'exploitation I ( TP ) M Faouzi Hajjem	G2
<b>Mardi</b>	S02 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( Cr ) M Soufiene Ben Othman S02 Atelier de Prog I ( Cr ) Mme Ibtissem Laouer	S03 Technologies Multimédias ( Cr ) M Faouzi Hajjem	L02 Système d'exploitation I ( TP ) M Faouzi Hajjem		S03 Analyse I ( TD ) M Hamza ben Brahim	
<b>Mercredi</b>	S03 Algo& Struct de données ( Cr ) M Mohamed ali khenissi	S09 Algèbre I ( TD ) Mme Sabrine Hamdi				
<b>Jeudi</b>	S03 Anglais I ( TD ) Mme Mabrouka Jabou	S11 Algèbre I ( Cr ) M Mabrouk Sghaier	L07 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( TP ) Mme Neziha Jaouedi	G1/ G2	S11 Techniques de communication I ( TD ) Mme Emna Smida	S03 Algo& Struct de données ( TD ) M Mohamed ali khenissi
<b>Vendredi</b>		L-Mac Technologies Multimédias ( TP ) Mme Neziha Jaouedi	L01 Atelier de Prog I ( TP ) Mme Ibtissem Laouer	G1		
	S03 Syst. Logiques & Archi. des ordinateurs ( TD ) Mme Neziha Jaouedi	L01 Atelier de Prog I ( TP ) Mme Ibtissem Laouer	L-Mac Technologies Multimédias ( TP ) Mme Neziha Jaouedi	G2		
<b>Samedi</b>	S03 Logique formelle ( Cr ) Mme Jarray Chedia	S03 Logique formelle ( TD ) Mme Jarray Chedia	LC2I-2 Atelier de Prog I ( TP ) Mme Ibtissem Laouer	G1/ G2		

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

	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
<b>Lundi</b>	S08 Electronique Numérique ( Cr ) M Mohamed Gares	S07 Circuits électriques ( Cr ) M. Kamel Jarray	S07 Circuits électriques ( TD ) M. Kamel Jarray S08 Electronique Numérique ( TD ) M Mohamed Gares		S11 Algorithmique et programmation ( Cr ) M Raouf Jawad	L05 Algorithmique et programmation ( TP ) M Raouf Jawad
<b>Mardi</b>	Lab GE G1 Circuits électriques ( TP ) Mme Houda Chouiref Lab Phy G2 Electronique Numérique ( TP ) Mme Habiba Khemila	Lab Phy G1 Electronique Numérique ( TP ) Mme Habiba Khemila Lab GE G2 Circuits électriques ( TP ) Mme Houda Chouiref			S07 Electrostatique et Magnétostatique ( Cr ) M Touati Hamid	
<b>Mercredi</b>	S08 Anglais I ( Cr ) Mme Mabrouka Jabou	S07 Algèbre I ( Cr ) M Abdennaceur Jarray	S07 Analyse I ( TD ) M Hamza ben Brahim S08 Algèbre I ( TD ) Mme Sabrine Hamdi			
<b>Jeudi</b>		S09 Analyse I ( Cr ) M Abdennaceur Jarray	S08 Mécanique ( Cr ) M Touati Hamid		S07 Electrostatique et Magnétostatique ( TD ) Mme Nawel Dridi	Lab Phy G1/G2 Electrostatique et Magnétostatique ( TP ) Mme Nawel Dridi
<b>Vendredi</b>	S07 Droit de l'Homme ( Cr ) M Abdelmajid Ben Othmen	S08 Mécanique ( TD ) Mme Nawel Dridi	Lab STIC G1/ G2 Mécanique ( TP ) Mme Nawel Dridi			
<b>Samedi</b>	S02 Systèmes d'exploitation ( Cr ) Mme Ibtissem Laouer	L02 Systèmes d'exploitation ( TP ) Mme Ibtissem Laouer				

Emploi du temps - L1-TIC 2 (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S07 Circuits électriques ( Cr ) M. Kamel Jarray	S08 Electronique Numérique ( Cr ) M Mohamed Gares	S08 Electronique Numérique ( TD ) M Mohamed Gares S07 Circuits électriques ( TD ) M. Kamel Jarray			
<b>Mardi</b>	S07 Electrostatique et Magnétostatique ( Cr ) M Touati Hamid	S02 Systèmes d'exploitation ( Cr ) Mme Ibtissem Laouer	Lab GE G1 Circuits électriques ( TP ) Mme Houda Chouiref Lab Phy G2 Electronique Numérique ( TP ) Mme Habiba Khemila		Lab Phy G1 Electronique Numérique ( TP ) Mme Habiba Khemila Lab GE G2 Circuits électriques ( TP ) Mme Houda Chouiref	
<b>Mercredi</b>	S07 Algèbre I ( Cr ) M Abdennaceur Jarray	S08 Anglais I ( Cr ) Mme Mabrouka Jabou	S08 Algèbre I ( TD ) Mme Sabrina Hamdi S07 Analyse I ( TD ) M Hamza ben Brahim			
<b>Jeudi</b>	S09 Analyse I ( Cr ) M Abdennaceur Jarray	S08 Mécanique ( Cr ) M Touati Hamid	Lab Phy G1/ G2 Electrostatique et Magnétostatique ( TP ) Mme Nawel Dridi		S08 Algorithmique et programmation ( Cr ) M Raouf Jawad	L05 G1/G2 Algorithmique et programmation ( TP ) M Raouf Jawad
<b>Vendredi</b>	Lab STIC G1/G2 Mécanique ( TP ) Mme Nawel Dridi L02 G1/ G2 Systèmes d'exploitation ( TP ) Mme Ibtissem Laouer	S07 Droit de l'Homme ( Cr ) M Abdelmajid Ben Othmen				
<b>Samedi</b>	S07 Electrostatique et Magnétostatique ( TD ) Mme Nawel Dridi	S07 Mécanique ( TD ) Mme Nawel Dridi				

Emploi du temps - L2-SI (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S13 Ingénierie des Bases de Données ( Cr ) M Raouf Jawad	L05 Ingénierie des Bases de Données ( TP ) M Raouf Jawad	S03 Prog JAVA ( Cr ) M Ghassen Tlik		LC2I-2 Prog JAVA ( TP ) M Ghassen Tlik	G2
	S11 Services des Réseaux ( Cr ) Mme Hajer Triki	L05 Services des Réseaux ( TP ) Mme Hajer Triki	S03 Probabilité et Statistiques ( Cr ) M Hamza ben Brahim		S09 Théorie des langages et des Automates ( Cr ) Mme Lamia Ben Amor	S03 Probabilités et statistiques ( TD ) M Hamza ben Brahim S09 Théorie des langages et des Automates ( TD ) Mme Lamia Ben Amor
<b>Mardi</b>	S02 Conception des Systèmes d'Information ( Cr ) Mme Hajer Triki	S02 Conception des Systèmes d'Information ( TD ) Mme Hajer Triki	L06 Probabilités et statistiques ( TP ) M Abdennaceur Jarray			
<b>Mercredi</b>	L06 Ingénierie des Bases de Données ( TP ) M Raouf Jawad	S05 Anglais III ( TD ) Mme Mabrouka Jabou	S07 Web dynamique ( Cr ) M Ali Rekik		S12 Prog C# ( Cr ) M Ali Rekik	
	L07 Web dynamique ( TP ) M Ali Rekik	S13 Gestion d'entreprise ( Cr ) Mme Salma Guenidez	S12 Graphes et optimisation ( TD ) M Hamza Chniter			
<b>Jeudi</b>	L06 Prog C# ( TP ) Mme Hajer Triki					
<b>Vendredi</b>	S06 Graphes et optimisation ( Cr ) M Ghassen Tlik	L01 Prog JAVA ( TP ) M Ghassen Tlik				

Emploi du temps - L2-TIC (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S16 Instrumentation et Métrologie ( Cr ) M Mohsen Erouel	S10 Automatique ( Cr ) M Walid Mechri	S16 Instrumentation et Métrologie ( TD ) M Mohsen Erouel L10 Instrumentation et Métrologie ( TP ) M Mohsen Erouel		S13 Prog avancée des Microcontrôleurs ( Cr ) M Mohamed Gares	S13 Prog avancée des Microcontrôleurs ( TD ) M Mohamed Gares
	S04 Architecture des Microprocesseurs et Microcontrôleurs ( Cr ) M Mohamed Gares	S04 Architecture des Microprocesseurs et Microcontrôleurs ( TD ) M Mohamed Gares				
<b>Mardi</b>	S04 Automatique ( TD ) Mme Aicha Elhsoumi	S06 Fonctions d'Electronique Analogique ( Cr ) M. Kamel Jarray	S06 Fonctions d'Electronique Analogique ( TD ) M. Kamel Jarray Lab GE Fonctions d'Electronique Analogique ( TP ) M. Kamel Jarray			
	S02 Programmation OO ( Cr ) Mme Hajer Triki	S02 Programmation OO ( TD ) Mme Hajer Triki L01 Automatique ( TP ) Mme Aicha Elhsoumi	S06 Tech.com : Francais I ( Cr ) Mme Emna Smida		S02 Trait.du Signal Analogique ( Cr ) Mme Ines Ketata	
<b>Mercredi</b>	S09 Anglais III ( Cr ) Mme Mabrouka Jabou	S02 Trait.du Signal Analogique ( TD ) Mme Ines Ketata	LC2I-2 Trait.du Signal Analogique ( TP ) Mme Ines Ketata			
	S10 Transmission de données ( Cr ) Mme Wided Saadi	L10 Transmission de données ( TP ) Mme Wided Saadi S10 Transmission de données ( TD ) Mme Wided Saadi				
<b>Jeudi</b>						
<b>Vendredi</b>						
<b>Samedi</b>						

Emploi du temps - L3-GLSI (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>		S13 Sécurité informatique ( Cr ) M Soufiene Ben Othman	L05 Sécurité informatique ( TP ) M Soufiene Ben Othman		S14 Machine Learning ( Cr ) M Fethi Jarray	
<b>Mardi</b>		S13 Framework Javascript Vue.JS ( Cr ) M Sadek Mansouri	L06 Framework Javascript Vue.JS ( TP ) M Sadek Mansouri		S13 Développement d'applications réparties ( Cr ) M Sadek Mansouri	LC21-1 Anglais 5 ( Cr ) M Jamel Idoudi
<b>Mercredi</b>	S13 Framework et technologies Big Data ( Cr ) M Raouf Jawad	LC21-2 Framework et technologies Big Data ( TP ) M Raouf Jawad	L05 Développement Mobile ( Android ) ( TP ) M Mohsen Kerdaoui			
	S13 Développement Mobile ( Android ) ( Cr ) M Mohsen Kerdaoui	L05 Développement Mobile ( Android ) ( TP ) M Mohsen Kerdaoui	LC21-2 Framework et technologies Big Data ( TP ) M Raouf Jawad			
<b>Jeudi</b>		S13 Architecture SOA et services web ( Cr ) M Aymen Sassi	L04 Architecture SOA et services web ( TP ) Mme Mouna Elghoul		S13 Entrepreneuriat ( Cr ) Mme Salma Guenidez	S13 Virtualisation et Cloud ( Cr ) M Aymen Sassi
	L04 Architecture SOA et services web ( TP ) Mme Mouna Elghoul		L-Mac Machine Learning ( TP ) M Hamza Chniter			
<b>Vendredi</b>	L-Mac Machine Learning ( TP ) M Hamza Chniter	LC21-2 Développement d'applications réparties ( TP ) M Sadek Mansouri	L06 Virtualisation et Cloud ( TP ) M Aymen Sassi			
	L01 Développement d'applications réparties ( TP ) M Sadek Mansouri	L06 Virtualisation et Cloud ( TP ) M Aymen Sassi				
<b>Samedi</b>	S09 Préparation à l'environnement professionnel ( CI ) Mme Salma Guenidez	S09 Mobile Cross Platform (Ionic / Vue JS) (Cr) M Mohsen Kerdaoui	L05 Mobile Cross Platform (Ionic / Vue JS) ( TP ) M Mohsen Kerdaoui			

Emploi du temps - L3-TIC (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S12 Sécurité réseaux ( Cr ) Mme Hajer Triki	S12 Sécurité réseaux ( TD ) Mme Hajer Triki	S05 Architecture & Programmation des DSP ( Cr ) Mme Habiba Khemila		S04 Architecture & Programmation des DSP ( TD ) Mme Habiba Khemila Lab Phy Architecture & Programmation des DSP ( TP ) Mme Habiba Khemila	
	S12 Antennes ( Cr ) M Nabil Dakhli	S06 VHDL et FPGA ( Cr ) M Walid Mechri			L10 VHDL et FPGA ( TP ) M Walid Mechri	S06 VHDL et FPGA ( TD ) M Walid Mechri
<b>Mardi</b>		S13 Codages et cryptographies ( Cr ) Mlle Basma Khorchani	Lab Phy Codages et cryptographies ( TP ) Mlle Basma Khorchani Lab Phy Métrologie RF ( TP ) Mlle Basma Khorchani			
		S10 Techniques de communication ( Cr ) Mme Emna Smida	S12 Antennes ( TD ) M Nabil Dakhli		S04 Composants optoélectroniques ( Cr ) M Aymen BelHadj Taher	S04 Composants optoélectroniques ( TD ) M Aymen BelHadj Taher Lab STIC Antennes ( TP ) M Nabil Dakhli
<b>Mercredi</b>	S06 Communication sur fibre optique ( Cr ) M Aymen BelHadj Taher	S06 Communication sur fibre optique ( TD ) M Aymen BelHadj Taher Lab STIC Communication sur fibre optique ( TP ) M Aymen BelHadj Taher	S13 Cultures d'entreprise ( Cr ) Mme Salma Guenidez			
	S08 Métrologie RF ( Cr ) Mlle Basma Khorchani	S08 Métrologie RF ( TD ) Mlle Basma Khorchani S08 Codages et cryptographies ( TD ) Mlle Basma Khorchani				
<b>Jeudi</b>						
<b>Vendredi</b>						
<b>Samedi</b>						

Emploi du temps - MP1-II (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S04 Génie logiciel ( Cr ) Mme Zakia Saadaoui	S16 Concept. avancée des circuits num ( Cr ) M Mohsen Erouel				
<b>Mardi</b>		S05 Électronique modulaire ( Cr ) Mme Toihria Intissar	S05 Électronique modulaire ( Cr ) Mme Toihria Intissar L05 Concept. avancée des circuits num ( TP ) M Mohsen Erouel			
<b>Mercredi</b>		LC2I-1 Anglais – Séminaire technique I ( Cr ) M Jamel Idoudi	S02 Analyse des syst. automatiques( Cr ) Mme Aicha Elhsoumi			
<b>Jeudi</b>	L01 Atelier automatique I ( TP ) Mme Aicha Elhsoumi	S06 Bases de données avancée ( Cr ) M Raouf Jawad	L05 Atelier informatique I ( TP ) Mme Zakia Saadaoui		S05 Analyse des syst. automatiques( Cr ) Mme Aicha Elhsoumi Lab GE Électronique modulaire ( TP ) Mme Aicha Elhsoumi	S09 Câblage & sécurité électrique ( Cr ) Mme Rihab Mahjoub Essefi
<b>Vendredi</b>	S13 Stratégie et analyse de marché ( Cr ) Mme Salma Guenidez	S12 Électroteh & élect de puissance ( Cr ) Mme Rihab Mahjoub Essefi	S02 Électroteh & élect de puissance ( Cr ) Mme Rihab Mahjoub Essefi			
<b>Samedi</b>	Lab Autom Câblage & sécurité électrique ( TP ) M Ghoul Béchir Lab Autom Électroteh & élect de puissance ( TP ) M Ghoul Béchir					

Emploi du temps - MP1-ILC (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S14 Algorithmique Avancée ( Cr ) M Fethi Jarray	S04 SGBD Avancé ( Cr ) Mme Zakia Saadaoui				
<b>Mardi</b>	S08 Data Mining & Data Warehouse ( Cr ) M Fethi Jarray	S08 Data Mining & Data Warehouse ( Cr ) M Fethi Jarray	S09 Techniques de Compilation ( Cr ) Mme Lamia Ben Amor		LC2I-1 Anglais technique ( Cr.Int ) M Jamel Idoudi	L-Mac G2 Atelier Data Mining ( TP ) M Hamza Chniter
		S08 Data Mining & Data Warehouse ( TD ) M Fethi Jarray				
<b>Mercredi</b>	S06 Algorithmique Avancée ( TD ) M Fethi Jarray	S12 Méthodologie de Conception( Cr ) Mme Lamia Ben Amor	L01 G1/G2 Techniques de Compilation ( TP ) Mme Lamia Ben Amor			
<b>Jeudi</b>	L-Mac G1 Atelier Data Mining ( TP ) M Hamza Chniter	S07 Intelligence Artificielle ( Cr ) M Ali Rekik			L05 G1 SGBD Avancé ( TP ) Mme Zakia Saadaoui	S12 Intelligence Artificielle ( Cr ) M Ali Rekik
	L05 G2 SGBD Avancé ( TP ) Mme Zakia Saadaoui				L06 G2 Méthodologie de Conception ( TP ) Mme Hajer Triki	
<b>Vendredi</b>	S08 Services Web ( Cr ) M Aymen Sassi	L07 G1 Méthodologie de Conception ( TP ) Mme Hajer Triki	S07 Javascript ES6/Angular (Cr) M Sadek Mansouri			
<b>Samedi</b>						

Emploi du temps - MP2-II (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S10 Commande par logique floue ( Cr ) M Walid Mechri	S02 Réseaux et bus de terrain ( Cr ) Mme Wided Saadi	L06 Réseaux et bus de terrain ( TP ) Mme Wided Saadi			
<b>Mardi</b>	S06 Architecture et prog. des SE industriels ( Cr ) M Walid Mechri	S10 Capteurs intelligents ( Cr ) M Mohsen Erouel	L10 Architecture et prog. des SE industriels ( TP ) M Walid Mechri L10 Commande par logique floue ( TP ) M Walid Mechri			
<b>Mercredi</b>	L10 Capteurs intelligents ( TP ) M Mohsen Erouel	S04 Commande par réseaux neurones ( Cr ) Mme Aicha Elhsoumi	S09 Anglais- Séminaire tech III ( Cr ) Mme Mabrouka Jabou			
<b>Jeudi</b>		S04 Systèmes d'exploitation embarqués ( Cr ) Mme Sourour Trab	L06 Commande par réseaux neurones ( TP ) Mme Aicha Elhsoumi L10 Systèmes d'exploitation embarqués ( TP ) Mme Sourour Trab		S09 Actionneurs industriels ( Cr ) Mme Rihab Mahjoub Essefi	S12 Intelligence Artificielle ( Cr ) M Ali Rekik
<b>Vendredi</b>	S12 Commandes des machines ( Cr ) Mme Rihab Mahjoub Essefi	S04 Intelligence Artificielle ( Cr ) M Ali Rekik				
<b>Samedi</b>		Lab Autom Commandes des machines ( TP ) M Ghoul Béchir Lab Autom Actionneurs industriels ( TP ) M Ghoul Béchir				

Emploi du temps - MP2-ILC (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>		S14  Systèmes Experts ( Cr )  M Fethi Jarray	S04  J2EE & Web Services ( Cr )  Mme Zakia Saadaoui			
<b>Mardi</b>	L01 Prog. avancée ( TP ) Mme Zakia Saadaoui	G1 L07 Web Social ( TP ) Mme Mouna Elghoul	G1 L01 J2EE & Web Services ( TP ) Mme Zakia Saadaoui		S08  Raisonnement par Contrainte ( Cr )  M Fethi Jarray	
	G2 L07 Web Social ( TP ) Mme Mouna Elghoul	G2 L01 J2EE & Web Services ( TP ) Mme Zakia Saadaoui	G2 L-Mac Prog. logique [prolog] ( TP ) M Hamza Chniter			
<b>Mercredi</b>		S10  Apprentissage automatique ( Cr )  M Fethi Jarray	S03  Cloud Computing ( Cr )  M Mohamed ali khenissi			
	S06 Raisonnement par Contrainte ( TD ) M Fethi Jarray					
<b>Jeudi</b>	S06  Apprentissage automatique ( TD )  M Fethi Jarray	G1 L-Mac Prog. logique [prolog] ( TP ) M Hamza Chniter	S13  IHM ( Cr )  M Aymen Sassi		S10  Web Social ( Cr )  M Aymen Sassi	
		G2 L05 Prog. avancée ( TP ) Mme Zakia Saadaoui				
<b>Vendredi</b>	L05  Dév. des app.Mobiles ( Cr )  M Mohsen Kerdaoui	L05  Dév. des app.Mobiles ( TP )  M Mohsen Kerdaoui				
<b>Samedi</b>						

Emploi du temps - MR1-EESC (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S05 Composants électroniques ( Cr ) Mme Habiba Khemila	L10 Composants électroniques ( TP ) Mme Habiba Khemila S05 Composants électroniques ( Cr ) Mme Habiba Khemila	S06 Synthèse de fréquence ( Cr ) Mme Toihria Intissar		S10 Synthèse de fréquence ( Cr ) Mme Toihria Intissar	
<b>Mardi</b>	S10 DSP ( Cr ) M Mohsen Erouel	S12 Caractérisation des Composants hyperfréquences ( Cr ) M Nabil Dakhli	S12 Caractérisation des Composants hyperfréquences ( Cr ) M Nabil Dakhli Lab STIC Caractérisation des Composants hyperfréquences ( TP ) M Nabil Dakhli			
<b>Mercredi</b>		L10 DSP ( TP ) M Mohsen Erouel S14 DSP ( Cr ) M Mohsen Erouel	LC2I-1 Anglais ( Cr ) M Jamel Idoudi			
<b>Jeudi</b>	L10 Synthèse de fréquence ( TP ) Mme Sourour Trab S05 Propagation ( Cr ) Mme Nawel Dridi	Lab Phy Propagation ( TP ) Mme Nawel Dridi	S09 Méthodes numériques ( Cr ) M Abdennaceur Jarray		L01 Méthodes numériques ( TP ) M Abdennaceur Jarray S06 Méthodes numériques ( Cr ) M Abdennaceur Jarray	S02 Traitement de signal ( Cr ) Mme Ines Ketata
<b>Vendredi</b>	S02 Traitement de signal ( Cr ) Mme Ines Ketata LC2I-2 Traitement de signal ( TP ) Mme Ines Ketata	S05 Réseaux de communications ( Cr ) Mlle Basma Khorchani	S05 Réseaux de communications ( Cr ) Mlle Basma Khorchani L10 Réseaux de communications ( TP ) Mlle Basma Khorchani			
<b>Samedi</b>		S06 Connaissance de l'entreprise ( Cr ) Mme Salma Guenidez	S07 Propagation ( Cr ) Mme Nawel Dridi			

Emploi du temps - MR2-EESC (Semaines: 1-14)

	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
<b>Lundi</b>	S06 Communications numériques ( Cr ) Mme Toihria Intissar	S06 Communications numériques ( Cr ) Mme Toihria Intissar S06 Codes correcteurs ( Cr ) Mme Toihria Intissar	S10 Travaux d'études et de recherche ( Cr ) M Walid Mechri		L10 Capteurs ( Cr ) M Mohsen Erouel	L10 Capteurs ( TP ) M Mohsen Erouel
<b>Mardi</b>	S05 Codes correcteurs ( Cr ) Mme Toihria Intissar	S07 Propagation dans la matière ( Cr ) M Touati Hamid	S07 Propagation dans la matière ( Cr ) M Touati Hamid			
<b>Mercredi</b>	S05 Java/temps réel ( Cr ) M Ghassen Tlik	S05 Java/temps réel ( Cr ) M Ghassen Tlik	L10 Java/temps réel ( TP ) M Ghassen Tlik			
<b>Jeudi</b>	S12 CEM ( Cr ) M Nabil Dakhli	S12 CEM ( Cr ) M Nabil Dakhli	S05 Anglais ( Cr ) Mme Mabrouka Jabou		L10 CEM ( TP ) M Nabil Dakhli	S10 Gestion de projet ( Cr ) Mme Salma Guenidez
<b>Vendredi</b>	S04 Techniques spatiales ( Cr ) Mme Sourour Trab S04 Radiocommunication nouvelle génération ( Cr ) Mme Sourour Trab	L10 Radiocommunication nouvelle génération ( TP ) Mme Sourour Trab				
<b>Samedi</b>	S05 Techniques spatiales ( Cr ) Mme Sourour Trab	S05 Radiocommunication nouvelle génération ( Cr ) Mme Sourour Trab	L10 Communications numériques ( TP ) Mme Wided Saadi			