

AII21

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h30			TRANSMISSION DE DONNEES Bouaicha S 35		CAPTEURS THAMALLAH S 38	
10h00	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE selmi LABO EP & CM	ELECTRONIQUE 2 JAMMELI S 34		AT. EEP Electrotech Hajji LABO ELECTROTEC	AT. AUTOMATIQUE 1 REG Saideni LABO REGULATION	
10h10			TRAITEMENT DU SIGNAL Bouaicha S 35		ACTIONNEURS Tahar S 32	
11h40	Q1			Q1	Q2	
11h50	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE selmi S 37	AUTOMATISMES INDUSTRIELS Ben Njima S 42 PROJ	SYSTEMES ASS. LIN. CONTINUS Saideni S 39	ELECTROTECHNIQUE Hajji S 40	CULTURE D'ENTREPRISES 1 prof Cult S 38	
13h20						
14h50						
15h00						
16h40	AT. AUTOMATIQUE 1 A.II Ben Njima LABO AUTOMATISM	AT. ELECTRONIQUE 2 JAMMELI LABO ELN. ANA.	AT. D'INSTRUMENTATION INDUS Chroudi LABO SYST. LOG.	ANGLAIS 3 HADHRI S 42 PROJ	AT. TRAITEMENT DE DONNEES 3 Bouaicha LABO CAO	
18h10			TECHNIQUES DE COMMUNICATION 1 Abbassi S 39			
		Q2	Q1	Q2	Q1	

AII22

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi	
8h30	ELECTROTECHNIQUE Hajji S 40	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE selmi LABO EP & CM	AT. AUTOMATIQUE 1 REG Saideni LABO REGULATION	TRAITEMENT DU SIGNAL Bouaicha S 40	AT. TRAITEMENT DE DONNEES 3 Bouaicha LABO CAO		
10h00							
10h10	AUTOMATISMES INDUSTRIELS Ben Njima S 42 PROJ	Q1	Q2	ANGLAIS 3 HADHRI S 42 PROJ	TECHNIQUES DE COMMUNICATION 1 Abbassi S 39	Q1	
11h40							
11h50			ELECTRONIQUE DE PUISSANCE selmi S 34	CULTURE D'ENTREPRISES 1 prof Cult S 38	ACTIONNEURS Tahar S 37		
13h20	ELECTRONIQUE 2 JAMMELI S 32	ELECTRONIQUE 2 JAMMELI S 32					
14h50	ELECTRONIQUE 2 JAMMELI LABO ELN. ANA.	AT. D'INSTRUMENTATION INDUS Chroudi LABO SYST. LOG.	AT. EEP Electrotech MOUJAHED LABO ELECTROTEC	AT. AUTOMATIQUE 1 A.II Ben Njima LABO AUTOMATISM	CAPTEURS THAMALLAH S 38	SYSTEMES ASS. LIN. CONTINUS Saideni S 33	TRANSMISSION DE DONNEES Bouaicha S 40
15h00							
16h40	Q1	Q2	Q1	Q2			
18h10							

AII31

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h30		variateurs de vitesse Ifaoui S 33			SYSTEMES ROBOTISES Layouni S 32	
10h00	AT. DE CIRCUITS PROGRAMMABLES2 Kefi LABO ELN EMBARO		AT. DE CNP SUP. Ben Njima LABO CAO	AT. DE CNP REG. IND. Saideni LABO REGULATION	AT. DE SYST. AUTOMATISES 2 Layouni LABO CAO	
10h10		Concep des circuits num FPGA Kefi S 40			ANGLAIS SPECIFIQUE 3 HADHRI S 42 PROJ	
11h40		Q2	Q1	Q2	Q1	
11h50	SUPERVISION DES PROCESSUS IND. Ben Njima S 42 PROJ	Circuits DSP Kefi S 40	Qualité et Gestion de produc Prof_Qualité S 37	REGULATION INDUSTRIELLE Saideni S 35	SYSTEMES TEMPS REELS Bouaicha S 34	
13h20						
14h50						
15h00		TECHNIQUES DE COMMUNICATION 3 Abbassi S 39		CULTURE D'ENTREPRISE 3 prof Cult S 34		
16h40	AT. DE CIRCUITS PROGRAMMABLES2 Kefi LABO ELN EMBARO		AT. commande des machines Ifaoui LABO EP & CM		AT. DE SYST. AUTOMATISES 2 Layouni LABO CAO	AT. Management de projet prof MEC LABO CAO -DAO2
16h40		Maintenance et fiabilité Prof_Qualité S 35				
18h10	Q1		Q1		Q1	Q2

EI21

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h30		TECHNIQUES DE COMMUNICATION 1 Abbassi S 39	ELECTRONIQUE NUMERIQUE THAMALLAH S 38	ANGLAIS 3 HADHRI S 42 PROJ		
10h00	AT.ELECTROTECHNIQUE1 MOUJAHED LABO ELECTROTEC	AT. AUTOMATIQUE A.II BOUAZIZ LABO AUTOMATISM			AT.Electro de Puissance1 Mansour LABO EP & CM	AT. ELECTRONIQUE ANALOGIQUE JEBENIANI LABO ELN. ANA.
10h10				SYSTEMES ASS. LIN. CONTINUS Sta S 34		CULTURE D'ENTREPRISES 1 prof Cult S 33
11h40	Q1	Q2	AT. ELECTRONIQUE NUMERIQUE THAMALLAH LABO ELN EMBARQ	AT. D'INSTRUMENTATION INDUS. Chroudi LABO SYST. LOG.	Q1	Q2
11h50	AUTOMATISMES INDUSTRIELS BOUAZIZ S 35	ELECTROTECHNIQUE1 MOUJAHED S 35			ELECTRONIQUE DE PUISSANCE 1 Mansour S 33	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE 1 Mansour S 32
13h20			Q1	Q2		
14h50				ELECTRONIQUE ANALOGIQUE JEBENIANI S 33		
15h00			ACTIONNEURS Chroudi S 32			
16h40			CAPTEURS Chroudi S 32		AT. AUTOMATIQUE REG Sta LABO REGULATION	
18h10					Q1	

EI22

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi		
8h30	CAPTEURS Chroudi S 33	AT.ELECTROTECHNIQUE1 MOUJAHED LABO ELECTROTEC	AT. D'INSTRUMENTATION INDUS. Chroudi LABO SYST. LOG.	ANGLAIS 3 HADHRI S 42 PROJ	AT. ELECTRONIQUE ANALOGIQUE JEBENIANI LABO ELN. ANA.	AT. ELECTRONIQUE NUMERIQUE JEBENIANI LABO ELN EMBARO	AT.Electro de Puissance1 Mansour LABO EP & CM	
10h00								
10h10	ACTIONNEURS Chroudi S 34	Q1	Q2	TECHNIQUES DE COMMUNICATION 1 Abbassi S 39	Q1	CULTURE D'ENTREPRISES 1 prof Cult S 33	Q1	Q2
11h40								
11h50				SYSTEMES ASS. LIN. CONTINUS Sta S 34	ELECTRONIQUE ANALOGIQUE JEBENIANI S 35	ELECTRONIQUE ANALOGIQUE JEBENIANI S 35		
13h20	ELECTROTECHNIQUE1 MOUJAHED S 35		AUTOMATISMES INDUSTRIELS BOUAZIZ S 33					
14h50					ELECTRONIQUE DE PUISSANCE 1 Mansour S 32	ELECTRONIQUE DE PUISSANCE 1 Mansour S 33		
15h00				AT. AUTOMATIQUE A.II BOUAZIZ LABO AUTOMATISM			AT. AUTOMATIQUE REG Sta LABO REGULATION	
16h40				Q1	Q2			
18h10								

EI31

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi	
8h30	DISTRIBUTION ET EXPLOITATION Ifaoui S 34	QUALITE Prof_Qualité S 35	AT. COMMANDE DES MACHINES Tahar LABO EP & CM	AT. Bureaux des études SMAOUI LABO PROJET	CREATION D'ENTREPRISE prof Cult S 33		
10h00							
10h10		TECHNIQUES DE COMMUNICATION 3 Abbassi S 39	Q1	Q1			
11h40	AT. RESEAUX ELECTRIQUES 2 Ifaoui LABO RESEAU ELE						
11h50	Q1	ECONOMIE D'ENG. ET ENG. RENOUV farhani S 37	DSP Kefi S 35	CIRCUITS PROG. (FPGA) Bouaicha S 41	ANGLAIS 3 HADHRI S 42 PROJ		
13h20							
14h50	VARIATEURS DE VITESSES selmi S 37	MAINTENANCE ET FIABILITE Prof_Qualité S 35	AT CIRCUITS PROG Kefi LABO ELN EMBARQ	AT. Bureaux des études SMAOUI LABO PROJET	AT. COMMANDE DES MACHINES Tahar LABO EP & CM	AT. DE QUALITE ET MAINTENANCE Layouni LABO INSTALLAT.	Conp des Inst Elec Indus SMAOUI S 37
15h00							
16h40			Q1	Q2	Q1	Q2	Conp des Inst Domotiques SMAOUI S 37
18h10							

EI32

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h30	VARIATEURS DE VITESSES farhani S 35	DSP Kefi S 42 PROJ	DISTRIBUTION ET EXPLOITATION Ifaoui S 34		CREATION D'ENTREPRISE prof Cult S 34	AT. Bureaux des études SMAOUI LABO PROJET
10h00 10h10		QUALITE Prof_Qualité S 35	AT. RESEAUX ELECTRIQUES 2 Ifaoui LABO RESEAU ELE		CIRCUITS PROG. (FPGA) Bouaicha S 40	
11h40 11h50		MAINTENANCE ET FIABILITE Prof_Qualité S 38	Q1	Q2	Comp des Inst Elec Indus SMAOUI S 37	Comp des Inst Domotiques SMAOUI S 39
13h20	ECONOMIE D'ENG. ET ENG. RENOUV farhani S 42 PROJ					
14h50 15h00		AT. COMMANDE DES MACHINES farhani LABO EP & CM	AT. COMMANDE DES MACHINES farhani LABO EP & CM	TECHNIQUES DE COMMUNICATION 3 Abbassi S 39	AT. Bureaux des études SMAOUI LABO PROJET	ANGLAIS 3 HADHRI S 42 PROJ
16h40	AT. COMMANDE DES MACHINES farhani LABO EP & CM		AT CIRCUITS PROG Kefi LABO ELN EMBARQ			
18h10	Q1	Q1	Q2	Q1		

GETC11

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h30	APPAREILLAGE ELECTRIQUE TIMOUMI S 32	AT. CIRCUITS ELECTRIQUES ARFA LABO CIR ET MES	AT. INST. ELECTRIQUE TIMOUMI LABO INSTALLAT.	CAO Electronique1 Dehmani LABO PROJET	Français Abbassi S 39	Physique 1 Prof_physique1 S 38
10h00						
10h10	INTALLATIONS DOMESTIQUES TIMOUMI S 32	Q1	Q2	Q2	AT. PHYSIQUE Prof_physique1 LABO PHYSIQUE	AT. SYSTEMES LOGIQUES Sta LABO SYST. LOG.
11h40						
11h50	PROGRAMMATION STRUCTUREE 1 Prof_inf1 S 34	CIRCUITS ELECTRIQUES ARFA S 32	CIRCUITS ELECTRIQUES ARFA S 32	ANGLAIS 1 HADHRI S 42 PROJ	Q1	Q2
13h20						
14h50	CAO Electronique1 Dehmani LABO PROJET	AT. PROG_STRUCTUREEE Prof_inf1 LABO INF06		2CN_Groupe1 prof C2i LABO INF06	Mathématiques 1 Prof_Math1 S 34	
15h00						
16h40	Q1	Q2		2CN_Groupe2 prof C2i LABO INF06		
18h10						

GETC12

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h30			INTALLATIONS DOMESTIQUES TIMOUMI S 32			SYSTEMES LOGIQUES 1 Sta S 32
10h00	AT. SYSTEMES LOGIQUES Messaadi LABO SYST. LOG.	CAO Electrique1 Dehmani LABO PROJET			Mathématiques 1 Prof_Math1 S 34	
10h10		CIRCUITS ELECTRIQUES Messaadi S 33	Mesures et Métrologie ARFA S 32	ANGLAIS 1 HADHRI S 42 PROJ		Physique 1 Prof_physique1 S 38
11h40	Q1	Q2				
11h50	CIRCUITS ELECTRIQUES Messaadi S 32	APPAREILLAGE ELECTRIQUE TIMOUMI S 34		PROGRAMMATION STRUCTUREE 1 prof C2i S 33		
13h20			Français Abbassi S 39			
14h50						
15h00				2CN_Groupe1 prof C2i LABO INF06		
16h40	AT. CIRCUITS ELECTRIQUES Messaadi LABO CIR ET MES	AT. INST. ELECTRIQUE TIMOUMI LABO INSTALLAT.	CAO Electronique1 Dehmani LABO PROJET	AT. PROG_STRUCTUREE Prof_inf1 LABO INF06	AT. PHYSIQUE Prof_physique1 LABO PHYSIQUE	
18h10	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	
			2CN_Groupe2 prof C2i LABO INF06			

GETC13

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h30			Français Abbassi S 39		2CN_Groupe1 prof C2i LABO INF06	
10h00		CAO Electronique1 Dehmani LABO CAO	AT. PROG_STRUCTUREE Prof_inf1 LABO INF06	AT. PHYSIQUE Prof_physique1 LABO PHYSIQUE		Mathématiques 1 Prof_Math1 S 34
10h10	AT. PROG_STRUCTUREE Prof_inf1 S 33		INTALLATIONS DOMESTIQUES TIMOUMI S 33		2CN_Groupe2 prof C2i LABO INF06	
11h40		Q1	Q2	Q1		
11h50	APPAREILLAGE ELECTRIQUE TIMOUMI S 33	CIRCUITS ELECTRIQUES Messaadi S 33	CIRCUITS ELECTRIQUES Messaadi S 33	Mesures et Métrologie ARFA S 32	SYSTEMES LOGIQUES 1 Sta S 32	Physique 1 Prof_physique1 S 38
13h20						
14h50						
15h00				ANGLAIS 1 HADHRI S 42 PROJ		
16h40		AT. CIRCUITS ELECTRIQUES Messaadi LABO CIR ET MES	AT. INST. ELECTRIQUE TIMOUMI LABO INSTALLAT.	CAO Electronique1 Dehmani LABO CAO	AT. SYSTEMES LOGIQUES Messaadi LABO SYST. LOG.	
18h10		Q1	Q2	Q1	Q2	

GETC14

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h30	Mathématiques 1 Prof_Math2 S 37	Mathématiques 1 Prof_Math2 S 37	APPAREILLAGE ELECTRIQUE selmi S 33	Mesures et Métrologie ARFA S 32	CAO Electrique1 Vac_Elec LABO INF07	2CN_Groupe2 prof C2i LABO INF06
10h00 10h10	CIRCUITS ELECTRIQUES Hajji S 39	SYSTEMES LOGIQUES 1 farhani S 37	INTALLATIONS DOMESTIQUES MOUJAHED S 34			2CN_Groupe1 prof C2i LABO INF06
11h40 11h50		PROGRAMMATION STRUCTUREE 1 Prof_inf1 S 39	ANGLAIS 1 HADHRI S 42 PROJ			
13h20				Français Abbassi S 39	Physique 1 Prof_physique1 S 35	
14h50 15h00						
16h40		CAO Electronique1 Ifaoui LABO INF07	INTALLATIONS DOMESTIQUES MOUJAHED LABO INSTALLAT.	AT. CIRCUITS ELECTRIQUES selmi LABO CIR ET MES	SYSTEMES LOGIQUES 1 ARFA LABO SYST. LOG.	AT. PHYSIQUE Prof_physique1 LABO PHYSIQUE
18h10						

Q1

Q1

Q1

Q2

Q1

Q1

Q2