

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

AI32, Toutes les semaines

ISET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Atelier Supervision des Processus LABO (A060/9) Automatique <small>Groupe 1</small> JEMAI Y.		Circuits FPGA D01 DOUIRI F.	Systemes Robotisés D07 MOULAH I. M.		
	Atelier Automatisation de processus LABO (A060/3) Maintenance Electrique <small>Groupe 2</small> AZZOUZ I.					
Ma	Atelier Automatisation de processus LABO (A060/2) Atelier Electrique <small>Groupe 1</small> AZZOUZ I.		Mini Projet 2 D04 AZZOUZ I.		<small>Groupe 1</small> Atelier Systemes Robotisés LABO (A061/7) Commande Industrielle MOULAH I. M.	
	Atelier Régulation Industrielle LABO (A060/9) Automatique JEMAI Y.					
Me	Automatisation de processus D04 AZZOUZ I.	Création d'entreprise A140 NAFFOUTI I.		Régulation Industrielle D01 JEMAI Y.	Supervision des Processus Industriels D04 JEMAI Y.	
	Atelier Circuits Programmables LABO (A039/2) Systemes Embarqués <small>Groupe 1</small> DOUIRI F.			Atelier Systemes Temps Réel LABO (A060/7) Automatismes et CAO <small>Groupe 1</small> AKOUBI N.		
Je	Atelier Qualité et Maintenance LABO (A061/4) Maintenance Electronique NAOUEL EZZINE F.					
Ve	Préparation à la certification en Anglais 2 A140 EL FALAH Ch.	Qualité et Maintenance D07 NAOUEL EZZINE F.		Circuits DSPs D01 TOUJENI N.	Systemes Temps Réel D01 AKOUBI N.	
Sa						

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

AII21, Toutes les semaines

ISET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Droit A140 MILI I.	Automatismes Industriels D06 CHALLOUF I.	Electronique de Puissance D01 CHABCHOUB M.			
Ma	Traitement du signal D01 ABDMOULEH S.	Electronique analogique D04 HAJJI M.		Groupe 1 Atelier Traitement des Données(Traitement des Signaux) LABO (A041/2) Electronique de Communication ABDMOULEH S.		
Me	Instrumentation Industrielle LABO (A061/6) SFP SAIED A.	Groupe 1 Atelier Electronique analogique LABO (A061/1) Electronique analogique 1 HAJJI M.			Systèmes Asservis Linéaires continus D01 MEDDEB R.	Systèmes Asservis Linéaires continus D01 MEDDEB R.
		Groupe 2 Atelier Automatismes Industriels LABO (A060/7) Automatismes et CAO CHALLOUF I.				
Je	Groupe 1 Atelier Instrumentation industrielle LABO (A061/3) Instrumentation et Métrologie SAIED A.		Prép. à la certif. français 1 A140 CHELLY N.		Groupe 1 Atelier Electrotechnique LABO (A060/6) Electrotechnique MDINI N.	
	Groupe 2 Atelier Traitement des données(Transmission) LABO (A041/2) Electronique de Communication ABDMOULEH S.				Groupe 2 Atelier Automatique LABO (A060/9) Automatique MEDDEB R.	
Ve	Electrotechnique D01 MDINI N.	Transmission Numérique D08 ABDMOULEH S.		Anglais technique A302 EL FALAH Ch.	Groupe 1 Atelier Electronique de puissance LABO (A060/4) EP et commande machines MDINI N.	
Sa						

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

AI22, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Systèmes Asservis Linéaires continus D08 MEDDEB R.	Systèmes Asservis Linéaires continus D08 MEDDEB R.		Groupe 1 Atelier Automatique LABO (A060/9) Automatique MEDDEB R.		
				Groupe 2 Atelier Automatismes Industriels LABO (A060/7) Automatismes et CAO CHALLOUF I.		
Ma	Anglais technique G120 EL FALAH Ch.	Instrumentation Industrielle D07 BAH I Z.	Automatismes Industriels D07 CHALLOUF I.			
Me	Traitement du signal D08 HAJJI M.	Prép. à la certif. français 1 A209 CHELLY N.		Electronique de Puissance D06 MABROUKI H.	Electronique analogique D07 SAIED A.	
Je	Groupe 1 Atelier Electrotechnique LABO (A060/6) Electrotechnique MDINI N.		Droit D04 MILI I.		Groupe 1 Atelier Electronique analogique LABO (A061/2) Electronique analogique 2 SAIED A.	
	Groupe 2 Atelier Electronique de puissance LABO (A060/4) EP et commande machines MABROUKI H.				Groupe 2 Atelier Traitement des données(Transmission) LABO (A041/2) Electronique de Communication BEN SALEM J.	
Ve		Electrotechnique D09 MDINI N.		Groupe 1 Atelier Traitement des Données(Traitement des Signaux) LABO (A061/7) Commande Industrielle HAJJI M.		Transmission Numérique D04 BEN SALEM J.
				Groupe 2 Atelier Instrumentation industrielle LABO (A061/3) Instrumentation et Métrologie BAH I Z.		
Sa						

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

AI31, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Groupe 1 Atelier Systèmes Robotisés LABO (A061/7) Commande Industrielle MOULAH M.			Qualité et Maintenance D06 EL OUNI A.	Circuits FPGA D04 DOURI F.	
Ma	Régulation Industrielle D04 HAJJI M.	Mini Projet 2 D01 CHALLOUF I.		Systèmes Robotisés D07 MOULAH M.	Groupe 1 Atelier Automatisation de processus LABO (A060/3) Maintenance Electrique CHALLOUF I.	
					Groupe 2 Atelier Supervision des Processus LABO (A060/9) Automatique JEMAI Y.	
Me	Automatisation de processus D01 CHALLOUF I.	Supervision des Processus Industriels D04 JEMAI Y.		Groupe 1 Atelier Automatisation de processus LABO (A060/2) Atelier Electrique CHALLOUF I.		Création d'entreprise A140 NAFFOUTI I.
				Groupe 2 Atelier Régulation Industrielle LABO (A060/9) Automatique HAJJI M.		
Je	Circuits DSPs D07 TOUJENI N.	Systèmes Temps Réel D07 TOUJENI N.		Groupe 1 Atelier Qualité et Maintenance LABO (A061/4) Maintenance Electronique NAOUEL EZZINE F.		
				Groupe 2 Atelier Circuits Programmables 2 LABO (A039/2) Systèmes Embarqués DOURI F.		
Ve		Préparation à la certification en Anglais 2 A140 EL FALAH Ch.			Groupe 2 Atelier Systèmes Temps Réel LABO (A039/2) Systèmes Embarqués TOUJENI N.	
Sa						

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

EI21, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unviersitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Groupe 1 Atelier Electronique analogique LABO (A061/2) Electronique analogique 2 BEN AMMAR H.			Electrotechnique D08 AMARI M.	Droit A140 MILI I.	
	Groupe 2 Atelier Electrotechnique LABO (A060/6) Electrotechnique AMARI M.					
Ma	Instrumentation Industrielle D08 BAHY Z.	Anglais technique G118 EL FALAH Ch.	Electronique analogique D06 BEN AMMAR H.		Automatismes Industriels D04 HAJJI M.	Stockage d'énergie D04 HIDRI I.
Me	Prép. à la certif. français 1 G118 CHELLY N.	Systèmes Asservis Linéaires continus D07 MEDDEB R.		Systèmes Asservis Linéaires continus D04 MEDDEB R.	Electronique de Puissance D08 AMARI M.	
Je	Groupe 1 Atelier Automatique LABO (A060/9) Automatique MEDDEB R.			Groupe 1 Atelier Instrumentation industrielle LABO (A061/3) Instrumentation et Métrologie BAHY Z.		Alimentation Electrique1 D01 HIDRI I.
				Groupe 2 Atelier:Alimentation-Electrique1 LABO (A060/4) EP et commande machines HIDRI I.		
Ve	Groupe 2 Atelier Automatismes industriels LABO (A060/7) Automatismes et CAO HAJJI M.					
Sa	Microcontrôleurs D04 TOUJENI N.	Groupe 1 Atelier Microcontrôleurs LABO (A039/2) Systèmes Embarqués TOUJENI N.				

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

EI22, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Atelier:Alimentation-Electrique1 LABO (A060/2) Atelier Electrique Groupe 1 MBAREK E.			Droit A305 MILI I.	Electrotechnique D01 AMARI M.	Alimentation Electrique1 D01 MBAREK E.
	Atelier Microcontrôleurs LABO (A039/1) Traitement de Données Groupe 2 DOUIRI F.					
Ma	Microcontrôleurs D06 DOUIRI F.	Prép. à la certif. français 1 G120 CHELLY N.		Anglais technique D04 EL FALAH Ch.	Stockage d'énergie D07 HIDRI I.	
Me	Electronique de Puissance G121 AMARI M.	Atelier Instrumentation industrielle LABO (A061/3) Instrumentation et Métrologie Groupe 1 SAIED A.				
		Atelier Automatique LABO (A060/9) Automatique Groupe 2 CHELBI H.				
Je				Systèmes Asservis Linéaires continus D07 CHELBI H.	Systèmes Asservis Linéaires continus D07 CHELBI H.	
	Atelier Electronique analogique LABO (A061/2) Electronique analogique 2 Groupe 2 BAHY Z.					
Ve	Electronique analogique D08 BAHY Z.	Instrumentation Industrielle D06 SAIED A.		Automatismes Industriels D07 MEJRI M.	Atelier Electrotechnique LABO (A060/6) Electrotechnique Groupe 1 AMARI M.	
					Atelier Automatismes industriels LABO (A060/7) Automatismes et CAO Groupe 2 MEJRI M.	
Sa						

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

EI23, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unviersitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00	
Lu	Atelier Instrumentation industrielle <small>Groupe 2</small> LABO (A061/3) Instrumentation et Métrologie EL OUNI A.			Microcontrôleurs D04 MHAMDI G.	Instrumentation Industrielle D06 EL OUNI A.	Automatismes Industriels D04 MNASSRI K.	
	Atelier Automatismes industriels <small>Groupe 1</small> LABO (A060/7) Automatismes et CAO MNASSRI K.			Prép. à la certif. français 1 A140 CHELLY N.	Droit LABO (A040) Physique MILI I.		
Ma	Atelier:Alimentation-Electrique1 <small>Groupe 2</small> LABO (A060/4) EP et commande machines HIDRI I.						
	Electronique analogique A304 BEN AMMAR H.		<small>Groupe 1</small> Atelier Electrotechnique LABO (A060/6) Electrotechnique AMARI M.			Anglais technique A303 EL FALAH Ch.	Electrotechnique D08 AMARI M.
Me	Systèmes Asservis Linéaires continus D08 CHELBI H.		<small>Groupe 2</small> Atelier Electronique analogique LABO (A061/2) Electronique analogique 2 BEN AMMAR H.				
	Systèmes Asservis Linéaires continus D08 CHELBI H.			Electronique de Puissance D09 MDINI N.			
Ve	Atelier Automatique <small>Groupe 1</small> LABO (A060/9) Automatique CHELBI H.						
	Atelier Microcontrôleurs <small>Groupe 2</small> LABO (A039/1) Traitement de Données MHAMDI G.			Alimentation Electrique1 D06 HIDRI I.	Stockage d'énergie D06 HIDRI I.		
Sa							

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

EI3, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu					Groupe 1 Atelier Conception des Installations Industrielles LABO (A060/2) Atelier Electrique GASSOUMI M.	
			Groupe 2 Atelier Conception des Installations Domotiques LABO (A061/4) Maintenance Electronique GASSOUMI M.		Groupe 2 Atelier Alimentations Electriques 2 LABO (A060/3) Maintenance Electrique MBAREK E.	
Ma	Groupe 1 Atelier Energies Renouvelables LABO (A060/3) Maintenance Electrique MABROUKI H.		Conception des Installations Industrielles D01 GASSOUMI M.		Energies Renouvelables D01 MABROUKI H.	
	Groupe 2 Atelier Distribution & Exploitation LABO (A061/7) Commande Industrielle EL OUNI A.					
Me	Préparation à la certification en Anglais 2 A301 EL FALAH Ch.		Conception des Installations Domotiques D08 GASSOUMI M.		Alimentations Electriques 2 D07 MBAREK E.	
			Création d'entreprise D01 NAFFOUTI I.			
Je	Variateurs de Vitesse D09 HIDRI I.		Variateurs de Vitesse D09 HIDRI I.		M&F D06 EL OUNI A.	
					Distribution & Exploitation D08 EL OUNI A.	
Ve	Groupe 1 Atelier Mini Projet 2 LABO (A060/2) Atelier Electrique BEN ABDALLAH S.				Groupe 1 Atelier Qualité et Maintenance LABO (A039/1) Traitement de Données NAOUEL EZZINE F.	
	Groupe 2 Atelier Commande machines LABO (A060/4) EP et commande machines HIDRI I.					
Sa						

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul ELnI21, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Systèmes Asservis Linéaires continus LABO (A040) Physique MHAMDI G.	Droit LABO (A040) Physique MILI I.	Instrumentation Industrielle D06 MOULAH M.		Systèmes Asservis Linéaires continus D08 MHAMDI G.	
Ma	Atelier Instrumentation Virtuelle LABO (A039/2) Systèmes Embarqués DEGACHI O.			Atelier Electronique analogique LABO (A061/1) Electronique analogique 1 BAH Z.		
	Groupe 2			Groupe 1		
	Groupe 2			Groupe 2		
				Atelier Instrumentation industrielle LABO (A061/3) Instrumentation et Métrologie EL OUNI A.		
Me	Electrotechnique D09 GASSOUMI M.	Anglais technique A044 EL FALAH Ch.	Prép. à la certif. français 1 A140 CHELLY N.		Atelier Electrotechnique LABO (A060/6) Electrotechnique GASSOUMI M.	
					Groupe 1	
					Groupe 2	
					Atelier Schémas Electroniques LABO (A061/1) Electronique analogique 1 MANSOUR M.	
Je	Atelier Microcontrôleurs LABO (A039/1) Traitement de Données DEGACHI O.			Instrumentation Virtuelle(LABVIEW) D04 DEGACHI O.	Microcontrôleurs D04 DEGACHI O.	
	Groupe 2					
Ve	Schémas Electroniques D07 SAIED A.	Electronique analogique LABO (A061/6) SFP BAH Z.		Atelier Automatique LABO (A060/9) Automatique MHAMDI G.		
				Groupe 2		
Sa	Automatismes Industriels D01 MEJRI M.	Atelier Automatismes Industriels LABO (A060/7) Automatismes et CAO MEJRI M.				
		Groupe 1				

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

ELn13, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Atelier Circuits Programmables 2 LABO (A039/2) Systèmes Embarqués DEGACHI O.			Atelier Circuits DSP LABO (A039/2) Systèmes Embarqués DEGACHI O.		
	Circuits Programmables 2 (SOC, PSOC) DEGACHI O.			Circuits DSP DEGACHI O.		
Ma	Atelier: Electronique de Commande LABO (A061/1) Electronique analogique 1 BOUALI Ch.		Atelier système IOT LABO (A039/2) Systèmes Embarqués DEGACHI O.			
	Electronique de Commande BOUALI Ch.		Système IOT DEGACHI O.			
Me			Préparation à la certification en Anglais 2 A140 EL FALAH Ch.		Création d'entreprise A140 NAFFOUTI I.	
Je	Atelier Transmission Numérique LABO (A061/7) Commande Industrielle BEN SALEM J.		Atelier Qualité et Maintenance LABO (A061/7) Commande Industrielle TOUJENI N.			
	Transmission Numérique BEN SALEM J.		Qualité et Maintenance TOUJENI N.			
Ve	Atelier Systèmes Temps Réel LABO (A039/2) Systèmes Embarqués TOUJENI N.		Atelier Réseaux et Systèmes de communication LABO (A041/2) Electronique de Communication BEN SALEM J.			
	Systèmes Temps Réel TOUJENI N.		Réseaux et Systèmes de Communication BEN SALEM J.			
Sa						

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

GE11, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Systèmes logiques 1 D06 GASSOUMI M.	Anglais 1 LABO (A061/6) SFP MANSOUR R.	Physique 1 D04 LASSOUED S.		Groupe 1 C2N GE LABO (A061/7) Commande Industrielle BOUAJINA H.	
					Groupe 2 Atelier physique LABO (A040) Physique LASSOUED S.	
Ma	Français A303 CHELLY N.	Mesures et Métrologie D08 KHIARI B.		Groupe 1 Atelier systèmes logiques 1 LABO (A040/1) Systèmes Logiques GASSOUMI M.		
				Groupe 2 Atelier Installations Domestiques LABO (A060/1) Installations Electriques HALFAOUI K.		
Me	Programmation structurée 1 A140 MHAMDI G.	Groupe 1 Atelier Programmation Structurée 1 LABO (A039/2) Systèmes Embarqués MHAMDI G.				
		Groupe 2 CAO Electrique1 LABO (A039/1) Traitement de Données HALFAOUI K.				
Je	Installations Domestiques A140 HALFAOUI K.	Appareillages Electriques D01 HALFAOUI K.		Mathématique1 D08 ALI SALAH F.	Mathématique1 D06 ALI SALAH F.	
Ve	Circuits électriques D06 BOUALI Ch.	Circuits électriques D04 BOUALI Ch.		Groupe 1 CAO Electronique1 LABO (A061/4) Maintenance Electronique CHELBI H.		
				Groupe 2 Atelier circuits électriques et mesures LABO (A061/2) Electronique analogique 2 BOUALI Ch.		
Sa						

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

GE12, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Physique 1 D04 LASSOUED S.	Mesures et Métrologie D09 KHIARI B.	Systèmes logiques 1 D08 BEN AMMAR H.		Groupe 1 Atelier systèmes logiques 1 LABO (A040/1) Systèmes Logiques BEN AMMAR H.	
					Groupe 2 C2N GE LABO (A039/1) Traitement de Données CHEMINGUI N.	
Ma	Circuits électriques A207 BOUALI Ch.	Programmation structurée 1 D06 ABDMOULEH S.		Appareillages Electriques D01 MABROUKI H.	Circuits électriques C103 BOUALI Ch.	
Me	Mathématiques 1 A209 ALI SALAH F.	Mathématiques 1 A302 ALI SALAH F.	Anglais 1 D09 MANSOUR R.		Groupe 1 CAO Electrique1 LABO (A041/2) Electronique de Communication MABROUKI H.	
					Groupe 2 CAO Electronique1 LABO (A061/7) Commande Industrielle CHELBI H.	
Je	Groupe 1 Atelier circuits électriques et mesures LABO (A061/1) Electronique analogique 1 BOUALI Ch.		Installations Domestiques D01 KANFOUD BEN RAYANA A.			
	Groupe 2 Atelier Installations Domestiques LABO (A060/1) Installations Electriques KANFOUD BEN RAYANA A.					
Ve		Groupe 1 Atelier physique LABO (A040) Physique Kani M.			Français A302 CHEMKHI M.	
		Groupe 2 Atelier Programmation Structurée 1 LABO (A039/1) Traitement de Données ABDMOULEH S.				
Sa						

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

GE13, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Anglais 1 D01 MANSOUR R.	Systèmes logiques 1 D04 MNASSRI K.	Installations Domestiques D07 BEL HAJ HSIN R.			
Ma	Circuits électriques D07 KANFOUD BEN RAYANA A.	Atelier Installations Domestiques LABO (A060/1) Installations Electriques BEL HAJ HSIN R. Groupe 1			Appareillages Electriques D06 BEL HAJ HSIN R.	
		Atelier circuits électriques et mesures LABO (A061/2) Electronique analogique 2 KANFOUD BEN RAYANA A. Groupe 2				
Me	Atelier physique LABO (A040) Physique Kani M. Groupe 1		Physique 1 D04 LASSOUED S.		Mathématiques 1 D06 ALI SALAH F.	Mathématiques 1 D06 ALI SALAH F.
	CAO Electrique1 LABO (A041/2) Electronique de Communication MABROUKI H. Groupe 2					
Je	Français D01 CHELLY N.	Atelier systèmes logiques 1 LABO (A040/1) Systèmes Logiques MNASSRI K. Groupe 2		C2N GE LABO CAO 1 Kani M. Groupe 1		
				Atelier Programmation Structurée 1 LABO (A039/1) Traitement de Données ABDMOULEH S. Groupe 2		
Ve	Programmation structurée 1 D04 ABDMOULEH S.	Circuits électriques D01 KANFOUD BEN RAYANA A.		Mesures et Métrologie D09 BEN ABDALLAH S.	CAO Electronique1 INFO13 BEN ABDALLAH S. Groupe 1	
Sa						

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

GE14, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Circuits électriques D07 KHIARI B.	Mathématiques 1 D07 MNARA S.	Anglais 1 D09 MANSOUR R.		Groupe 2 Atelier circuits électriques et mesures LABO (A061/2) Electronique analogique 2 KHIARI B.	
	Groupe 1 Atelier systèmes logiques 1 LABO (A040/1) Systèmes Logiques BEN AMMAR H.			Circuits électriques D08 KHIARI B.	Programmation structurée 1 D08 DOURI F.	
Ma	Groupe 2 CAO Electrique1 LABO (A039/1) Traitement de Données HALFAOUI K.					
	Me	Appareillages Electriques D07 HALFAOUI K.	Physique 1 D09 LASSOUED S.	Groupe 1 Atelier physique LABO (A040) Physique LASSOUED S.		
Groupe 2 Atelier Programmation Structurée 1 LABO (A061/4) Maintenance Electronique AZZOUZ I.						
Je	Mathématiques 1 C103 MNARA S.	Français A140 CHELLY N.		Systèmes logiques 1 LABO (A061/6) SEËN ABDALLAH S.	Mesures et Métrologie LABO (A061/6) SEËN ABDALLAH S.	
Ve	Installations Domestiques D09 KANFOUD BEN RAYANA A.			Groupe 1 Atelier Installations Domestiques LABO (A060/1) Installations Electriques KANFOUD BEN RAYANA A.		
				Groupe 2 C2N GE INFO6B CHEMINGUI N.		
Sa	Groupe 1 CAO Electronique1 LABO (A039/1) Traitement de Données ZGOLLI N.					

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Nabeul

GE15, Toutes les semaines

ISSET de Nabeul, Campus Unversitaire Mrezgua

	S1 8:30 - 10:00	S2 10:10 - 11:40	S3 11:50 - 13:20	S4 13:20 - 14:50	S5 15:00 - 16:30	S6 16:30 - 18:00
Lu	Circuits électriques D09 MNASSRI K.	Physique 1 D01 LASSOUED S.		Groupe 1 Atelier Programmation Structurée 1 LABO (A041/2) Electronique de Communication AZZOUZ I.		
				Groupe 2 Atelier circuits électriques et mesures LABO (A061/1) Electronique analogique 1 MNASSRI K.		
Ma	Mesures et Métrologie LABO (A061/6) SFP KHIARI B.	Groupe 1 Atelier physique LABO (A040) Physique Kani M.			Français	A140 CHELLY N.
		Groupe 2 CAO Electronique1 LABO (A041/2) Electronique de Communication DOUIRI F.				
Me	Anglais 1 B022 MANSOUR R.	Programmation structurée 1 D01 AZZOUZ I.		Groupe 1 CAO Electrique1 LABO (A039/2) Systèmes Embarqués HALFAOUI K.		
				Groupe 2 C2N GE LABO (A039/1) Traitement de Données Kani M.		
Je	Circuits électriques D06 MNASSRI K.			Mathématiques 1 A301 MNARA S.	Mathématiques 1 A301 MNARA S.	
Ve	Groupe 1 Atelier Installations Domestiques LABO (A060/1) Installations Electriques BEL HAJ HSIN R.			Installations Domestiques D08 BEL HAJ HSIN R.	Appareillages Electriques D04 BEL HAJ HSIN R.	
Sa	Systèmes logiques 1 D06 BEN ABDALLAH S.	Groupe 1 Atelier systèmes logiques 1 LABO (A040/1) Systèmes Logiques BEN ABDALLAH S.				