



EMPLOI DU TEMPS POUR --SEMESTRE 2-- Année Universitaire 2018-2019

		M1 Instrumentation G1	M1 Instrumentation G2	L3 Electronique	L3 Telecom G1	L3 Telecom G2
D I M A N C H E	8H00-9H30	Réseaux et communication industriels Cours M.IKNI L2.1	Réseaux et communication industriels Cours M.IKNI L2.1	Asservissements et régulation TP M.+M.BOUJJEHEM CC1B	Antennes et Lignes de transmissions Cours M.KHALFALLAOUI L1.3	Antennes et Lignes de transmissions Cours M.KHALFALLAOUI L1.3
	9H30-11H00	Microprocesseurs & DSP TD M.YOUNSI L2.1	Réseaux et communication industriels TD M.IKNI L2.2	Capteurs et Instrumentation TP M.+M.GHADJATI LAB.5	Communications numériques Cours M.Boukharouba L1.3	Communications numériques Cours M.Boukharouba L1.3
	11H00-12H30	Microprocesseurs & DSP Cours M.YOUNSI L2.1	Microprocesseurs & DSP Cours M.YOUNSI L2.1	Asservissements et régulation COURS M.Boudjehem L2.3	Communications numériques TD M.Boukharouba L1.3	Réseaux informatiques locaux TD M.Mehri L1.2A
	12H30-14H00					
	14H00-15H30	Compatibilité électromagnétique Cours M.KHALFALLAOUI L2.1	Compatibilité électromagnétique Cours M.KHALFALLAOUI L2.1	Electronique de puissance TP / Electronique des impulsions MBoukrouche+MKASSA LAB.2+Labo.7	Projet professionnel et gestion d'entreprise Cours M.Aouamri L1.3	Projet professionnel et gestion d'entreprise Cours M.Aouamri L1.3
	15H30-17H00					
L U N D I	8H00-9H30	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Cours M.TABA L2.1	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle Cours M.TABA L2.1	Capteurs et Instrumentation TD M.Tamersit L2.3	TP Antennes Lignes de transmissions TP M.ABED+M. LAB 1	TP Communications numériques TP M.+M.BOUKHAOUBA CC1B
	9H30-11H00	Réseaux et communication industriels TD M.IKNI L2.1	Microprocesseurs & DSP TP M.BOUROUBA+M. LAB 4	Electronique de puissance COURS M.Boukrouche L2.3		TP Réseaux informatiques locaux TP Mmehri Labo 1
	11H00-12H30	Electronique numérique avancée : FPGA - VHDL TD M.BOUKAACHE L2.1	TP VHDL - FPGA / TP Réseaux industriels TP MBOUKAACHE+MIKNI LAB 4+Labo 1	Electronique de puissance TD M.Boukrouche L2,3	Antennes et Lignes de transmissions TD M.KHALFALLAOUI L1.3	Codage et Théorie de l'information TD M.ABED L1.2A
	12H30-14H00					
	14H00-15H30	Avant-projet Cours M.BOULSINA L2.1	Avant-projet Cours M.BOULSINA L2.1	Electronique des impulsions COURS M.Kassa L2.3		Communications numériques TD M.Boukharouba L1.2A
	15H30-17H00		Microprocesseurs & DSP TD M.YOUNSI L2.2	Projet Professionnel et Gestion d'Entreprise COURS M.Aouamri L2.3		Antennes et Lignes de transmissions TD M.KHALFALLAOUI L1.2A
	8H00-9H30	Microprocesseurs & DSP Cours M.YOUNSI L2.1	Microprocesseurs & DSP Cours M.YOUNSI L2.1	Electronique des impulsions TD M.Kassa L2.3	Réseaux informatiques locaux Cours M.Mehri L1.3	Réseaux informatiques locaux Cours M.Mehri L1.3



EMPLOI DU TEMPS POUR --SEMESTRE 2-- Année Universitaire 2018-2019

M A R D I	9H30-11H00	Robotique Cours M.BENZELTOUT L2.1	Robotique Cours M.BENZELTOUT L2.1	Asservissements et régulation COURS M.BOUDJEHEM L2.3	Réseaux informatiques locaux TD M.Mehri L1.3	Projet de Fin de Cycle TP M.Guebgoub+ LAB.2
	11H00-12H30		Electronique numérique avancée : FPGA - VHDL TD M.BOUKAACHE L2.2	Asservissements et régulation TD M.BOUDJEHEM L2.3	Codage et Théorie de l'information TD M.ABED L1.3	
	12H30-14H00					
	14H00-15H30					
	15H30-17H00					
M E R C R E D I	8H00-9H30	Systèmes Asservis Numériques Cours M.Sedraoui L2.1	Systèmes Asservis Numériques Cours M.Sedraoui L2.1	Dispositifs Optoélectroniques COURS M.HALASSI L2.3	Communications numériques Cours M.BOUKHAROUBA L1.3	Communications numériques Cours M.BOUKHAROUBA L1.3
	9H30-11H00	Systèmes Asservis Numériques TD M.Sedraoui L2.1	Avant-projet TP M.BOUROUBA+ LAB.2	Projet de Fin de Cycle TP M.TABA+M.MENASRIA LAB.3	TP Communications numériques TP M.+M.BOUKHAOUBA CC1B	TP Antennes Lignes de transmissions TP M.Bouchemel+M. LAB 1
	11H00-12H30		Systèmes asservis numériques TP M.+M.DOGHMANE CC1A		TP Réseaux informatiques locaux TP Mmehri Labo 1	
	12H30-14H00					
	14H00-15H30	Avant-projet TP M.BOUROUBA+ LAB.2	Systèmes Asservis Numériques TD M.Sedraoui L2.2		Projet de Fin de Cycle TP M.Mehri+ LAB.3	
	15H30-17H00	Systèmes asservis numériques TP M.+M.DOGHMANE CC1A				
J E U D I	8H00-9H30	Electronique numérique avancée : FPGA - VHDL Cours M.BOUKAACHE L2.1	Electronique numérique avancée : FPGA - VHDL Cours M.BOUKAACHE L2.1	Capteurs et Instrumentation COURS M.SEDRAOUI L2.3	Optoélectronique Cours M.Bouchemel L1.3	Optoélectronique Cours M.Bouchemel L1.3
	9H30-11H00	Microprocesseurs & DSP TP M.DOGHMANE+M. LAB 4		Dispositifs Optoélectroniques COURS M.HALASSI L2.3	Codage et Théorie de l'information Cours M.ABED L1.3	Codage et Théorie de l'information Cours M.ABED L1.3
	11H00-12H30	TP VHDL - FPGA / TP Réseaux industriels TP MBOUROUBA+MIKNI			Sécurité de l'information Cours M.Ghadjati	Sécurité de l'information Cours M.Ghadjati