



Université Frères Mentouri- Faculté des Sciences de la Technologie

Département d'Electronique

TIMETABLE 2023/2024 Semestre 2

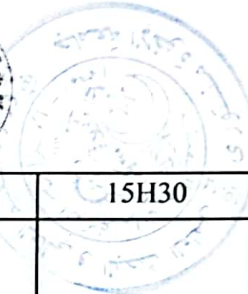
MASTER M1 Microélectronique S2 : 47 ETUDIANTS



	8H00	9H30	11H00	12H30	14H00	15H30	17H00
DIMANCHE	Dispositifs photovoltaïques © Telia G01	Conception des circuits Cours Rouabah G01	Conception des circuits TD Rouabah G01			TP -- Dispo. photovoltaïques /15j M Bouchemat / Benmerkhi Labo 06	
						TP -- Caractérisation S/C /15j Rouabah/Daoudi LABO5	
LUNDI	Dispositifs photovoltaïques TD Telia G01	Phys composants S/C2 © Lakhdara G01	Techniques caractérisation © Saci G01	Capteurs intégrés et MEMS © Ziari G01			
MARDI		CRISTAUX PHOTONIQUES © BENMERKHI F09			TP Conception Saouli/Daoudi LABO 10		
					TP -- Phys Comp S/C2 SEMRA / BENTERROUCHE/Dallah LABO 06		
MERCREDI	Phys composants S/C TD Lakhdara F09	Conception CI MOS © Rouabah F09	TP -- Conception CI MOS 13h30 Rouabah/ABIDET LABO 02				
JEUDI	Techniques caractérisation TD Saci G01	Ethique © HAOUAM G01	Phys composants S/C2 © Lakhdara G01				



Université Frères Mentouri- Faculté des Sciences de la Technologie
 Département d'Electronique
TIMETABLE 2023/2024 Semestre 2
Master M1 Instrumentation 55 Etudiants



	8H00	09H30	11H	12H30	14H	15H30
DIMANCHE	Sécurité industrielle Aimer D02	Microprocesseur &DSP © Mouissat D02	TP - TAS 2 15j (g1/g2) Labo 01 Chebouba / Hacini L			
			TP - Syst. Asservis 15j Labo 03 Bouanaka / Siabah			
LUNDI	Apprentissage par projet 08h30-10h30 Elmansouri /Hammoudi Labo 05		Apprentissage par projet El Mansouri D02	Bio-Instru, et biocapteurs Saci D02		
MARDI	TAS 2 Hacini L D03	Eln Numérique avancée VHDL/FPGA TD Lezzar D03		TP - Microprocesseur&DSP Labo 05 (g1/g2) Hacini M/ Guidoum		
				TP VHDL/FPGA Labo 03 (g2/g1) Abadli /Belhi		
MERCREDI	TAS 2 TD Hacini L D03	Microprocesseur &DSP © Mouissat D03	Microprocesseur &DSP (TD) Mouissat	D03	D03	
JEUDI	Ethique© HAOUAM D03	Eln Numérique avancée VHDL/FPGA Belhani D03	Syst. Asservis Chelihi A D03	Syst. Asservis (TD) Chelihi A D03		



Université Frères Mentouri- Faculté des Sciences de la Technologie

Département d'Electronique

TIMETABLE 2023/2024 Semestre 2



MASTER M1 Instrumentation BIOMEDICALE S2 : 29 ETUDIANTS

	8H00	9H30	11H00	12H30	14H00	15H30	17H00
DIMANCHE	Dispos. Spéci. Imagerie Méd. © Bellel F09	Trait. Image médicale © HACHOUF F09			Système à mp (g1/g2) Labo 03 Benzaid ,/ Boulemnedjel LABO 10		
					TP- Dispositifs (g2/g1) /15j Bouanaka F /Bahouh LABO 4		
LUNDI		Bionanotechno © TELIA F07	Trait. Image médicale © HACHOUF F07		Langage de programmation © BENHAMOUDA F07		
MARDI	Systèmes à µcontrôleurs © MOUISSAT D02	Systèmes à µcontrôleurs TD MOUISSAT D02			TP Rayonn NI (LABO) (g2/g1) /15j Aouabdia/Amraoui		
MERCREDI	Anatomie et physi. Pathologiques © Medecin F07	Trait. Image médicale (TD) HACHOUF F07			TP Langage de programmation (g1/g2) Labo 10 Lezzar / Aimer		
					TP Trait image médicale labo 08 Hacini M/Bouyaya		
JEUDI	Dispos. Spéci. Imagerie Méd. TD Bellel F09	Ethique, déontologie © SAHLI F09	Rayonnements non ionisants (TD) Benterrouche F09		Rayonnements non ionisants © Benterrouche F09		



FACULTE DES SCIENCES DE LA TECHNOLOGIE

DEPARTEMENT D'ELECTRONIQUE

TIMETABLE 2023/2024 Semestre 2

M1 SYSTEMES DES TELECOMMUNICATIONS S2 : 41 étudiants



	8H00	9H30	11H00	12H30	14H00	15H30	17H00
DIMANCHE	Canaux de transmission © RIABI D03	Antennes --- TD BARKAT D03	Techniques radars © LAROUSSE D03	Codage et Compression © A Bennia D03			
LUNDI	Traitement Num Signal © Marir D04	Traitement Num Signal --- TD Marir D04	Antennes © BARKAT D04	Systèmes embarqués © LAROUSSE D04			
MARDI	Traitement Num Signal © Marir G01	Canaux de transmission --- TD RIABI G01	Traitement d'images © Benierbah G01	Compression --- TD A Bennia G01			
MERCREDI		TP --Traitement d'images 11h30 Benierbah / Boulemnedjal LABO 3			13h 00 TP -- ANTENNES ET Canaux de transmission /15j 16h00 BARKAT / THABET R LABO 3		
JEUDI	TP -- Traitement Num Signal THABET L / Boudissa LABO 6	TP -- Codage et Compression BOUFRIOUA A / Ammari H LABO 3	Ethique, déontologie...© Messai G02				



FACULTE DES SCIENCES DE LA TECHNOLOGIE
DEPARTEMENT D'ELECTRONIQUE
TIMETABLE 2023/2024 Semestre 2
M1 RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS : S2 37 étudiants



	8H00	9H30	11H00	12H30	14H00	15H30	17H00
DIMANCHE	DSP et FPGA © Benhabiles D04		Canaux de transmissions et composants optiques © Labrani D04	Codage et compression -- © BENNIA D04	Réseaux haut débits © Chebouba D04		
LUNDI	DSP et FPGA -- TD Benhabiles F09		Admin Serv réseaux © Bendiab F09	Admin Serv réseaux TD Bendiab F09	Codage et compression -- TD Bennia F09		
MARDI	Admin Serv réseaux © Bendiab F09		TP Codage et compression Cheikh / Siabah LABO 03				
			TP Admin Service Réseaux Bendiab / ZELTNI Labo06				
MERCREDI	Réseaux d'opérateurs © Aissaoui A F08		Canaux de transmissions et composants optiques TD Labrani F08	Réseaux satellitaires © Aris F08			
JEUDI	Ethique, déontologie.... Messai G02		TP DSP et FPGA Abadli / Idiou LABO 05				
			TP Réseaux haut débits CHEBOUBA / HACINI L LABO 10				



Université Frères Mentouri- Faculté des Sciences de la Technologie

Département d'Electronique

EMPLOI DU TEMPS 2023/2024 Semestre 2



MASTER M1 AUTOMATIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE S2 : 52 ETUDIANTS

	8H00	9H30	11H00	12H30	14H00	15H30	17H00
DIMANCHE	Instru Virtu © (g1) IKHLEF A Labo06	Instru Virtu © (g2) IKHLEF A Labo06	SESTR © MANSOURI G02		Eln appliquée © Abadli G02		
	TP SESTR Idiou/ Benzaid Labo 01						
LUNDI	Progr. Av. API © ZIANI G02	Progr. Av. API TD ZIANI G02	Trait Imag © BENNIA G02		Eln appliquée -- TD Abadli G02		
MARDI		COO © HAMEURLAINE D04	TP --- COO 13H00 HAMEURLAINE / Lebbal Labo 02(G1 / G2) 15j				
			TP -- Eln appliquée Abadli / Bourideh LABO8 (G2/G2) / 15j				
MERCREDI	Systèmes NL © Boukhezzar H01	SESTR --- TD MANSOURI H01		TP --- Systèmes NL Boukhezzar / Bourideh Labo 06			
				Progr. Av. API Benzaid / Idiou LABO 05			
JEUDI	Systèmes NL --- TD Boukhezzar D04	Systèmes NL © Boukhezzar D04	Ethique, déontologie.... SAHLI D04				