

Emploi du temps final des étudiants du 1^{ère} Année Master Télécommunication 21/10/2018 آخر تحديث ابتداء من الأحد

Jrs	1 ^{ère} Séance		2 ^{ème} Séance		3 ^{ème} Séance		4 ^{ème} Séance		5 ^{ème} Séance		6 ^{ème} Séance	
	8h : 00 9h : 30		9h : 30 11h : 00		11h : 00 12h : 30		12h : 30 14h : 00		14h : 00 15h : 30		15h : 30 17h : 00	
	Matières	Locale	Matières	Locale	Matières	Locale	Matières	Locale	Matières	Locale	Matières	Locale
Samedi	Programmation orientée objets en C++ (C) Majouri	AT	TP Programmation orientée objets C++ (2h/15j) Majouri TP Signaux aléatoires et processus stochastiques			Inf 1 --- --- Inf 4	Compatibilité électromagnétique (C) Khechekhouche.A	AT				
Dimanche					TD Com num avan Khalil :G1	--- S10	Communications numériques avancées (C) Khalil A.	AT	TP Communications numériques avancées Khalil.A			Inf 5
Lundi							Communications numériques avancées (C) Khalil A.	AT	TD Com num avan Khalil :G2 TD Signaux aléat Chems :G1	SE 8 S 8		
Mardi	Anglais technique (C) Guemari	AT			Radiocommunication (C) bouilila	AT			TD Radiocom bouilila :G2 TD Circuits FPGA Hima :G1	S8 S10		
Mercredi	Circuits programmables FPGA (C) Hima.A	AT			TD Radiocom bouilila :G1 TD Circuits FPGA Hima :G2	S10 -- S19	TD Signaux aléat Chems :G2	--- S10	Signaux aléatoires etProcessus stochastiques (C) Ali chemssa	AT		
Jeudi			Protocoles des réseaux (C) Laouid	AT	TP Circuits programmables FPGA Bali			Inf 5				

Chef du département