



Cycle Ingénieur : Génie Télécommunications et Réseaux

2ème Année - Session Printemps - A.U : 2023/2024

Salle : 2.11

8h30 10h30 12h30 14h30 16H30 18h30

LUNDI	M27: Nouvelles technologies IP, Pr.YAKINE , SE1-SE8 (cours) ----- TP M27: Nouvelles technologies IP, Pr.YAKINE , SE9-SE14 ATELIER RESEAUX	M25: Traitement de la parole et Multimédia Pr: BELKBIR SE1-SE8 (cours) ----- TP M25 : Traitement de la parole et Multimédia Pr: BELKBIR SE9-SE14	
MARDI	M30-2,3 : Gestion des ressources humaines & Responsabilité sociale de l'entreprise SE1- SE7 Pr.	M29-1: Hyperfréquences 2, Pr. A.ES-SAQY SE1-SE6, (cours et TD) ----- TP M29-1: Hyperfréquences 2, Pr. A.ES-SAQY SE7- SE9 Gr2	
MERCREDI	M26: Radars et radiocommunication ,Antennes, Pr: S. didi , SE1-SE11 (cours et TD) ----- TP M26: Antennes, Gr1 Pr: S. didi , SE12-SE13 ATELIER TELECOM	M28-2: Circuits programmables et VHDL, Pr: M. MELLOULI, SE1-SE5, (cours et TD) ----- M28-2 (TP): Circuits programmables et VHDL, Pr: M. MELLOULI, SE6-SE7, Gr1 ----- M28-2 (TP): Circuits programmables et VHDL, Pr: M.MELLOULI, SE8-SE9, Gr2 ATELIER SYSTEM EMBARQUES	
JEUDI	M29-2: Téléphonie fixe, Pr. Y. BALBOUL, SE1-SE3, (cours) TP M29-2: Téléphonie fixe, Pr.Y. BALBOUL, SE4-SE6, Gr1 ATELIER RESEAUX ----- TP M29-1: Hyperfréquences 2, Pr. A.ES-SAQY SE7 - SE9 Gr1	M31 TEC SE1-SE10 Pr. MADANI	M31.Anglais SE1-SE13 Pr. M. DAHBI
	M31.Anglais SE11-SE13 Pr. M. DAHBI		
VENDREDI	M28 -1: La technologie de fabrication des C. I., Pr M. A. MARKTANI, SE4-SE6,(cours) ----- M28-3: DSP Pr: M. A. MARKTANI, SE10-SE11, (cours) TP M28-3: DSP Pr: M. A. MARKTANI, SE12 Gr 1 ATELIER SYSTEM EMBARQUES TP M26: Antennes,Gr2 Pr: S. didi , SE12-SE13 ATELIER TELECOM	M32 : PFA SE1-SE3, SE7-SE13 ----- TP M29-2: Téléphonie fixe, Pr. Y. BALBOUL, SE4-SE6, Gr2 ATELIER TELECOM	
SAMEDI	M30-1 : Droit social SE1-SE4 Pr.	TP M28-3: DSP Pr: M. A. MARKTANI, SE14 Gr 1 ATELIER SYSTEM EMBARQUES	
	TP M28-3: DSP Pr: M. A. MARKTANI, SE12 & SE14 Gr 2 ATELIER SYSTEM EMBARQUES		