

2eme année Licence Télécommunications (L2-TLC)

		8H30	10H00	11H30	13H00	14H00	15H30	17H00
Dimanche	Module	Mathématiques 3	Mathématiques 3	Electrotechnique fondamentale 1		TD Mathématiques 3 Mme LESLOUS H 4.7 (G1)	Electrotechnique fondamentale 1 Mr HEDIR H 4.7 (G1)	
	Enseignant	Mme LESLOUS	Mme LESLOUS	Mr HEDIR		Electrotechnique fondamentale 1 Mr HEDIR H 4.8 (G2)	TD Mathématiques 3 Mme LESLOUS H 4.8 (G2)	
	Salle	Amphi GG	Amphi GG	Amphi GG				
Lundi	Module	Ondes et Vibrations	Electronique fondamentale 1	Electronique fondamentale 1 Mr MEZIANI H 4.7 (G1)		Ondes et Vibrations Mme AMARA H 4.7 (G1)		
	Enseignant	Mme BOUSSOUM	Mr MEZIANI	Ondes et Vibrations Mme AMARA H 4.8 (G2)		Electronique fondamentale 1 Mr MEZIANI H 4.8 (G2)		
	Salle	Amphi GG	Amphi GG					
Mardi	Module	TP Ondes et Vibrations (SG1/SG2) Mr IDJERI Labo 4	TP ELN 1 et ETH 1(SG3/SG4) Mr SLIMANI Labo 3		TP Informatique 3 (G1/G2)			
	Enseignant	TP ELN 1 et ETH 1 (SG2/SG1) Mr SLIMANI Labo 3	TP Ondes et Vibrations (SG4/SG3) Mr IDJERI Labo 4		Mr Nait Ouslimane Salle Info 3			
	Salle							
Mercredi	Module	Probabilités & Statistiques	TD Probabilités & Statistiques	Anglais technique		Etat de l'Art du Génie Electrique	Energies et Environnement	
	Enseignant	Mr Benalia	Mr Benalia	Mme Kessal		Mr Nait Ouslimane	Mr Nait Ouslimane	
	Salle	Amphi GG	Amphi GG	Amphi GG		Amphi GG	Amphi GG	
Jedi	Module							
	Enseignant							
	Salle							

3eme année Licence Télécommunications (L3-TLC)

		8H30	10H00	11H30	13H00	14H00	15H30	17H00
Dimanche	Module	Calculateurs et Interfaçage	Systèmes et réseaux de télécommunication	Supports de transmission	TP Calculateurs et Interfaçage (SG1) Mr Chelli (LABO 1)		TP Traitement du Signal (SG3) Mme. Boualleg (LABO 2)	
	Enseignant	Mr Chelli	Mr AMIR	Mr AMIR	TP Traitement du Signal (SG2) Mme. Boualleg (LABO 2)		TP Calculateurs et Interfaçage (SG2) Mr Chelli (LABO 1)	
	Salle	H 3.1	H 3.1	H 3.1				
Lundi	Module	Traitement du Signal	TD Traitement du Signal Mme. Boualleg H 4.8 (G1)	Systèmes et réseaux de Mr AMIR H 4.8 (G1)		Téléphonie	Capteurs et mesures en télécommunications	
	Enseignant	Mme. Boualleg	Systèmes et réseaux de Mr AMIR H 4.7 (G2)	TD Traitement du Signal Mme. Boualleg H 4.7 (G2)		Mme Oussidhoum H 3.1	Mr. Hocini H 3.1	
	Salle	H 3.1						
Mardi	Module	Ondes et Propagation	Communications Analogique	Communications Analogique		TD Communications Analogique Mr. Titoini H 4.7 (G1)	TD Ondes et Propagation Mr Mouas H 4.7 (G2)	
	Enseignant	Mr Mouas	Mr. Titouni	Mr. Titouni		TD Ondes et Propagation Mr Mouas H 4.8 (G2)	TD Communications Analogique Mr. Titoini H 4.8 (G1)	
	Salle	H 3.1	H 3.1	H 3.1				
Mercredi	Module	TP Ondes et Propagation (SG1/SG2) Mr Amir Labo Antenne Bastos	TP Communications Analogique (SG3/SG4) Mr Titouni Labo Antenne Bastos					
	Enseignant	TP Communications Analogique (SG2/SG1) Mr Titouni Labo Antenne Bastos	TP Ondes et Propagation (SG4/SG3) Mr Amir Labo Antenne Bastos					
	Salle							
Jedi	Module							
	Enseignant							
	Salle							