

**Département d'électronique et de télécommunications**  
**Planning des examens de rattrapage du 10 Juin 2025 Jusqu'au 21 Juin 2025**

تدكتور فيصل بلوصيف  
 رئيس الأقسام الإلكترونية والآليات  
 (Signature)

L3 Electronique (Rattrapage du deuxième semestre de l'année 2024-2025 * S6*)					
	Mardi 10-juin	Mercredi 11-juin	Jeudi 12-juin	Dimanche 15-juin	
10h30-12h30	Electronique de puissance	Electronique des impulsions	Capteurs et instrumentation	Asservissements et régulation	
	A. Menasria + D. Boudjehem	H. Boudouda + C. Zerguine	I. Haddad + A. Boukharouba	D. Boudjehem + A. Boukaache	
	L 2.2	L 2.2	L 2.2	L 2.2	
15h00-17h00	Dispositifs optoélectroniques	projet de fin de cycle	projet professionnel et gestion d'entreprise		
	L. Kassa baghdouche + M. Nemissi	M. Taba + M. Ghadjati	Y. Sekhaf + A. Bouchemel		
	L 2.2	L 2.2	L 2.2		
M1 Systèmes de Télécoms (Rattrapage du deuxième semestre de l'année 2024-2025 * S2*)					
	Mardi 10-juin	Mercredi 11-juin	Jeudi 12-juin	Dimanche 15-juin	
8h15-10h15	Traitement numérique du signal	Codage et compression	Antennes	Canaux de transmission	
	A. Boukharouba + M. Ghadjati	N. Gueboub + N. Merabet	A. Boualleg + H. Ellagoune	A. Bouchemel + H. Doghmane	
	L 1.1	L 1.1	L 1.1	L 1.1	
12h45-14h45	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle	Systèmes de transmission et architectures optiques	Techniques radar	Traitement d'images	
	M. Taba	L. Graini + N. Merabet	S. Redadaa + H. Ellagoune	H. Doghmane + A. Bouchemel	
	L 1.1	L 1.1	L 1.1	L 1.1	
M1 Réseaux et Télécoms (Rattrapage du deuxième semestre de l'année 2024-2025 * S2*)					
	Mardi 10-juin	Mercredi 11-juin	Jeudi 12-juin	Dimanche 15-juin	
8h15-10h15	Canaux de transmission et composants optiques	Codage et compression	DSP et FPGA	Administration des services réseaux	
	L. Kassa Baghdouche + M. Nemissi	N. Gueboub + C. Zerguine	H. Bourouba + A. Menasria	S. Ikni + A. Boukaache	
	L 1.3	L 1.3	L 1.3	L 1.3	
12h45-14h45	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle	Réseaux d'opérateurs	Réseaux haut-débits	Traitement d'images	
	M. Taba + M. Nemissi	L. Graini + C. Zerguine	O. Mehri + A. Menasria	A. Boukaache + D. Boudjehem	
	L 1.3	L 1.3	L 1.3	L 1.3	
M1 Instrumentation (Rattrapage du deuxième semestre de l'année 2024-2025 * S2*)					
	Mardi 10-juin	Mercredi 11-juin	Jeudi 12-juin	Dimanche 15-juin	
8h15-10h15	Electronique numérique avancée : VHDL – FPGA	Systèmes asservis numériques	Réseaux et communications insdustriels	Microprocesseurs et DSP	
	H. Bourouba + M. Taba	A. Boukaache + D. Boudjehem	C. Mehadjebia + H. Boudouda	A. Younsi + A. Boukharouba	
	L 1.2	L 1.2	L 1.2	L 1.2	
12h45-14h45	Ethique, déontologie et propriété intellectuelle	Robotique	Compatibilité électromagnétique	Avant-projet	
	M. Taba + A. Boukaache	D. Boudjehem + A. Boukaache	B. Griouz + A. Boukharouba	F. Amiri + A. Younsi	
	L 1.2	L 1.2	L 1.2	L 1.2	

**Département d'électronique et de télécommunications**  
**Planning des examens de rattrapage du 10 Juin 2025 Jusqu'au 21 Juin 2025**

L3 Electronique (Rattrapage du Premier semestre de l'année 2024-2025 * S5*)				
	Lundi 16-juin	Mardi 17-juin	Mercredi 18-juin	Jeudi 19-juin
10h30-12h30	Fonctions de l'électronique	Systèmes à microprocesseurs	Traitement du signal	Réseaux informatiques locaux
	A. Khalfallaoui	A. Younsi	S. Bendjoudi	O. Mehri
	L 2.2	L 2.2	L 2.2	L 2.2
15h00-17h00	Propagation d'ondes et Antennes	Technologie des composants électroniques 2	Conception et Technologie des circuits intégrés	Travaux avant projet
	N. Guebgoub	A. Younsi	M. Nemissi	M. Taba
	L 2.2	L 2.2	L 2.2	L 2.2
M1 Systèmes de Télécoms (Rattrapage du Premier semestre de l'année 2024-2025 * S1*)				
	Lundi 16-juin	Mardi 17-juin	Mercredi 18-juin	Jeudi 19-juin
8h15-10h15	Signaux aléatoires et processus stochastiques	Communications numériques avancées	Circuits programmables FPGA	Radiocommunication
	M. Ghadjati	A. Boukharouba	H. Bourouba	S. Redadaa
	L 1.1	L 1.1	L 1.1	L 1.1
12h45-14h45	Optoélectronique et photonique	Anglais technique et terminologie	Programmation orientée objets en C++	Normes et protocoles
	L. Kassa Baghdouche	R. Bourouina	K. Abainia	O. Mehri
	L 1.1	L 1.1	L 1.1	L 1.1
M1 Réseaux et Télécoms (Rattrapage du Premier semestre de l'année 2024-2025 * S1*)				
	Lundi 16-juin	Mardi 17-juin	Mercredi 18-juin	Jeudi 19-juin
8h15-10h15	Traitement avancé du signal	Communications numériques avancées	Propagation et Antennes	Routage IP
	M. Ghadjati	A. Boukharouba	M. Chouhbane +	M. Guerroui
	L 1.3	L 1.3	L 1.3	L 1.3
12h45-14h45	Système UWB/VLC/PLC	Anglais technique et terminologie	Programmation orientée objets en C++	Normes et protocoles
	D. Abed	R. Bourouina	K. Abainia	O. Mehri
	L 1.3	L 1.3	L 1.3	L 1.3
M1 Instrumentation (Rattrapage du Premier semestre de l'année 2024-2025 * S1*)				
	Lundi 16-juin	Mardi 17-juin	Mercredi 18-juin	Jeudi 19-juin
8h15-10h15	Traitement avancé du signal	Electronique d'instrumentation	Capteur en instrumentation industrielle	Métrologie industrielle
	H. Doghmane	H. Doghmane	S. Bendjoudi	A. Boukaache
	L 1.2	L 1.2	L 1.2	L 1.2
12h45-14h45	Systèmes énergétiques autonomes	Anglais technique et terminologie	Programmation orientée objet en C++	Traitement d'image
	B. Griouz +	D. Boudjehem	K. Abainia	A. Boukaache
	L 1.2	L 1.2	L 1.2	L 1.2