

Planning des examens de **RATTRAPAGE** - Semestre-2 (Année Universitaire 2025-2026)

Master 1 Electronique des Systèmes Embarqués

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HORAIRE	LIEU
Mardi 09/06/2026	Automates Programmables Industriels	Dr HAMANI	09h45 – 11h45	D2
	Eléments d'IA appliquée	Dr SOLTANI	15h00 – 16h30	
Mercredi 10/06/2026	Processeurs des Signaux Numériques (DSP)	Dr RADJAH	09h45 – 11h45	
	Programmation Java pour les systèmes embarqués	Pr FERHAT HMIDA	15h00 – 16h30	
Jeudi 11/06/2026	Architecture des Processeurs pour l'Embarquer	Dr DJABAR	09h45 – 11h45	
	WEEK END			
Dimanche 14/06/2026	Système de Vision Artificielle	Pr MEBARKIA	09h45 – 11h45	
	Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité	Dr BOUCHELAGHEM	15h00 – 16h30	

Planning des examens de **RATTRAPAGE** - Semestre-2 (Année Universitaire 2025-2026)

Master 1 Instrumentation

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HORAIRE	LIEU
Mardi 09/06/2026	Electronique numérique avancée : VHDL-FPGA	Dr RABEH	09h45 – 11h45	D3
	Eléments d'IA appliquée	Dr SOLTANI	15h00 – 16h30	
Mercredi 10/06/2026	Systèmes asservis numériques	Dr KARKAR	09h45 – 11h45	
	Apprentissage par projet	Dr. OULMI	15h00 – 16h30	
Jeudi 11/06/2026	Microcontrôleurs et DSP	Dr KHITAS	09h45 – 11h45	
	WEEK END			
Dimanche 14/06/2026	Traitement avancé du signal 2	Pr ZEBIRI	09h45 – 11h45	
	Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité	Dr BOUCHELAGHEM	15h00 – 16h30	

Planning des examens de **RATTRAPAGE** - Semestre-2 (Année Universitaire 2025-2026)
Master 1 Microélectronique

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HORAIRE	LIEU
Mardi 09/06/2026	Techniques de caractérisation des dispositifs semiconducteurs	Pr BOULOUBA	09h45 – 11h45	D4
	Eléments d'IA appliquée	Dr SOLTANI	15h00 – 16h30	
Mercredi 10/06/2026	Physique des composants semiconducteurs 2	Pr FERHAT HMIDA	09h45 – 11h45	
Jeudi 11/06/2026	Conception des circuits intégrés analogiques bipolaires	Pr SATOUR	09h45 – 11h45	
	Conception des circuits intégrés analogiques MOS	Pr SATOUR	15h00 – 16h30	
WEEK END				
Dimanche 14/06/2026	Dispositifs photovoltaïques	Pr. A. ZEGADI	09h45 – 11h45	
	Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité	Dr BOUCHELAGHEM	15h00 – 16h30	

Make-up Exams Schedule - Semester-2 (Academic Year 2025-2026)

Master 1 Réseaux et Télécommunications

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HORAIRE	LIEU
Mardi 09/06/2026	Network services administration	Pr SLIMANI	09h45 – 11h45	D5
	Elements of Applied AI	Dr R. ZEGADI	15h00 – 16h30	
Mercredi 10/06/2026	Transmission Channels and Optical Components	Dr GOUDJIL	09h45 – 11h45	
Jeudi 11/06/2026	High-speed networks	Pr AYAD	09h45 – 11h45	
	Coding and Compression	Pr AYAD	15h00 – 16h30	
WEEK END				
Dimanche 14/06/2026	DSP and FPGA	Pr MAYOUF	09h45 – 11h45	
	Respect des normes et des règles d'éthique et d'intégrité	Dr BOUCHELAGHEM	15h00 – 16h30	