

Exam schedule - Semester-3 (Academic year 2024/2025) License 2 ELECTRONICS

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Wednesday 08/01/2025	Probability and statistics	Dr MOHGUEN	08h00 – 09h30	<p>P1, P2 : A6 P3, P4 : A7 Dette (Etudiants 3^{ème} Année ayant des dettes en 2^{ème} Année) : A7</p>
Thursday 09/01/2025	Technical English	Dr SOLTANI	08h00 – 09h30	
	WEEK END			
Sunday 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Monday 13/01/2025	Waves and vibrations	Dr GAMOURA	08h00 – 09h30	
Tuesday 14/01/2025	Energy and environment	Dr GAMOURA	08h00 – 09h30	
Wednesday 15/01/2025	Fundamental electrical engineering 1	Pr KHENFER	08h00 – 09h30	
Thursday 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Sunday 19/01/2025	Fundamental electronics 1	Dr GUESSAS	08h00 – 09h30	
Monday 20/01/2025	State of the art of electrical engineering	Dr HEDDAD	08h00 – 09h30	
Tuesday 21/01/2025	Mathematics 3	Dr BOUKNIA	08h00 – 09h30	

Exam schedule - Semester-3 (Academic year 2024/2025)

License 2 TELECOMMUNICATIONS

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Wednesday 08/01/2025	Probability and statistics	Dr MOHGUEN	08h00 – 09h30	<p>P5+P6 : A5</p> <p>Dettes (Etudiants 3^{ème} Année ayant des dettes en 2^{ème} Année) : A5</p>
Thursday 09/01/2025	Technical English	Dr SOLTANI	08h00 – 09h30	
WEEK END				
Sunday 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Monday 13/01/2025	Waves and vibrations	Dr GAMOURA	08h00 – 09h30	
Tuesday 14/01/2025	Energy and environment	Dr GAMOURA	08h00 – 09h30	
Wednesday 15/01/2025	Fundamental electrical engineering 1	Dr GOUDJIL	08h00 – 09h30	
Thursday 16/01/2025	LIBRE			
WEEK END				
Sunday 19/01/2025	Fundamental electronics 1	Dr GUESSAS	08h00 – 09h30	
Monday 20/01/2025	State of the art of electrical engineering	Dr HEDDAD	08h00 – 09h30	
Tuesday 21/01/2025	Mathematics 3	Dr BOUKNIA	08h00 – 09h30	

Planning des examens - Semestre-5 (Année Universitaire 2024/2025)
Licence 3 ELECTRONIQUE

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Travaux Avant-projet	Dr OULMI	15h00 – 16h30	G1: A4 G2+G3: A5
Jeudi 09/01/2025	Technologie des composants électroniques 2	Dr MOHGUEN	15h00 – 16h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Lundi 13/01/2025	Fonctions de l'Électronique	Pr BOUKEZZOULA	15h00 – 16h30	
Mardi 14/01/2025	Propagation d'ondes et Antennes	Pr BOUZIT	15h00 – 16h30	
Mercredi 15/01/2025	Réseaux informatiques locaux	Dr MANSOURI	15h00 – 16h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Systèmes à Microprocesseurs	Dr FEROURA	15h00 – 16h30	
Lundi 20/01/2025	Technologie et fabrication des circuits intégrés	Pr HARRAG	15h00 – 16h30	
Mardi 21/01/2025	Traitement du signal	Dr MEBARKIA	15h00 – 16h30	

Planning des examens - **Semestre-5** (Année Universitaire 2024/2025) **Licence 3 TELECOMMUNICATIONS**

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Communications analogiques	Dr BELMESSAOUD	15h00 – 16h30	Gr1: G13, G14 Gr2: G15, G16 (BLOC G)
Jeudi 09/01/2025	Supports de transmission	Dr TIGHILT	15h00 – 16h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Lundi 13/01/2025	Systèmes et réseaux de télécommunication	Dr R. ZEGADI	15h00 – 16h30	
Mardi 14/01/2025	Téléphonie	Dr BERROUCHE	15h00 – 16h30	
Mercredi 15/01/2025	Calculateurs et interfaçage	Dr KHOUNI	15h00 – 16h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Ondes et Propagation	Pr ZEBIRI	15h00 – 16h30	
Lundi 20/01/2025	Capteurs et mesures en télécommunications	Pr HASSAM	15h00 – 16h30	
Mardi 21/01/2025	Traitement du signal	Dr MEBARKIA	15h00 – 16h30	

Planning des examens - Semestre-5 (Année Universitaire 2024/2025)
Ingénieur 3 Ingénieur-Electronique Industrielle

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Fonctions Electronique	Dr HAMANI	08h00 – 09h30	A 1
Jeudi 09/01/2025	Anglais technique	Pr BOUGUEZAL	08h00 – 09h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Lundi 13/01/2025	Traitement du signal	Pr BOUGUEZAL	08h00 – 09h30	
Mardi 14/01/2025	Electronique numérique	Pr AYAD	08h00 – 09h30	
Mercredi 15/01/2025	Télécommunications fondamentales	Dr HEDDAD	08h00 – 09h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Réseaux informatiques	Dr LAIB	08h00 – 09h30	
Lundi 20/01/2025	Propagation d'ondes et Antennes	Dr LAIB	08h00 – 09h30	
Mardi 21/01/2025	LIBRE			

Planning des examens - Semestre-1 (Année Universitaire 2024/2025)
Master 1 Electronique des Systèmes Embarqués

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Systèmes asservis numériques	Dr ALANE	08h00 – 09h30	G1: E5 G2: E6
Jeudi 09/01/2025	Anglais Technique et Terminologie	Dr MEBARKIA	08h00 – 09h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Lundi 13/01/2025	Systèmes à microcontrôleurs	Dr KHOUNI	08h00 – 09h30	
Mardi 14/01/2025	Energies renouvelables : le solaire photovoltaïque	Mme KERROUCHE	08h00 – 09h30	
Mercredi 15/01/2025	Electronique numérique avancée : FPGA et VHDL	Dr RABEH	08h00 – 09h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Traitement avancé du signal	Dr TERCHI	08h00 – 09h30	
Lundi 20/01/2025	Systèmes embarqués pour l'automobile	Dr EA GOUDJIL	08h00 – 09h30	
Mardi 21/01/2025	Programmation C++ Embarquée	Pr FERHAT HAMIDA	08h00 – 09h30	

Planning des examens - **Semestre-1** (Année Universitaire 2024/2025) **Master 1 Instrumentation**

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Electronique d'instrumentation	Pr BOUROUBA	08h00 – 09h30	SG1: E3 SG2: E4
Jeudi 09/01/2025	Anglais Technique et Terminologie	Dr MEBARKIA	08h00 – 09h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Lundi 13/01/2025	Métrieologie industrielle	Pr BOUZIT	08h00 – 09h30	
Mardi 14/01/2025	Python/Java	Dr Y. SLIMANI	08h00 – 09h30	
Mercredi 15/01/2025	Capteurs en instrumentation industrielle	Pr KHENFER	08h00 – 09h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Traitement avancé du signal	Dr TERCHI	08h00 – 09h30	
Lundi 20/01/2025	Systèmes énergétiques autonomes	Pr. A. ZEGADI	08h00 – 09h30	
Mardi 21/01/2025	Optoélectronique	Dr EA GOUDJIL	08h00 – 09h30	

Planning des examens - **Semestre-1** (Année Universitaire 2024/2025) **Master 1 Microélectronique**

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Physique des composants semiconducteurs 1	Dr OULMI	08h00 – 09h30	E1
Jeudi 09/01/2025	Anglais Technique et Terminologie	Dr MEBARKIA	08h00 – 09h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Lundi 13/01/2025	Procédés d'élaboration des dispositifs semiconducteurs	Dr SATOUR	08h00 – 09h30	
Mardi 14/01/2025	Couches minces	Pr BOULOUFA	08h00 – 09h30	
Mercredi 15/01/2025	Langage de Programmation	Pr AMARDJIA	08h00 – 09h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Technologie du vide et Salle blanche	Pr. A. ZEGADI	08h00 – 09h30	
Lundi 20/01/2025	Les matériaux	Pr HARRAG	08h00 – 09h30	
Mardi 21/01/2025	Outils de simulation	Dr HEDDAD	08h00 – 09h30	

Planning des examens - **Semestre-1** (Année Universitaire 2024/2025) **Master 1 Réseaux et Télécommunications**

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Communications numériques avancées	Pr D. SLIMANI	08h00 – 09h30	G1: A2 G2: A3 G3: A4
Jeudi 09/01/2025	Anglais Technique et Terminologie	Dr MEBARKIA	08h00 – 09h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Lundi 13/01/2025	Routage IP	Dr RADJAH	08h00 – 09h30	
Mardi 14/01/2025	Normes et Protocoles	Pr ZIET	08h00 – 09h30	
Mercredi 15/01/2025	Traitement avancé du signal	Dr F. MAYOUF	08h00 – 09h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Programmation orientée objets en Python	Pr SEMCHEDDINE	08h00 – 09h30	
Lundi 20/01/2025	Propagation et Antennes	Dr TIGHILT	08h00 – 09h30	
Mardi 21/01/2025	Système Linux	D. Y. SLIMANI	08h00 – 09h30	

Planning des examens - **Semestre-3** (Année Universitaire 2024/2025) **Master 2 Electronique des Systèmes Embarqués**

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Systèmes Temps Réel	Dr KHOUNI	15h00 – 16h30	Amphi 14
Jeudi 09/01/2025	Cartes à puces	Dr TERCHY	15h00 – 16h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025				
Lundi 13/01/2025	Systèmes embarqués	Dr SOLTANI	15h00 – 16h30	
Mardi 14/01/2025	Robotique	Pr HASSAM	15h00 – 16h30	
Mercredi 15/01/2025	Système de Vision Artificielle	Dr MEBARKIA	15h00 – 16h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Recherche documentaire et conception de mémoire	Pr SEMCHEDDINE	15h00 – 16h30	
Lundi 20/01/2025	Réseaux et communications industriels	Pr BOUKEZZOULA	15h00 – 16h30	
Mardi 21/01/2025	LIBRE			

Planning des examens - **Semestre-3** (Année Universitaire 2024/2025) **Master 2 Instrumentation**

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Fiabilité et maintenance des systèmes électroniques	Dr BENDEMAGH	15h00 – 16h30	BLOC G G17
Jeudi 09/01/2025	Eléments de régulation numérique	Dr KERKAR	15h00 – 16h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Lundi 13/01/2025	Automates programmables industriels	Dr HAMANI	15h00 – 16h30	
Mardi 14/01/2025	Robotique	Pr HASSAM	15h00 – 16h30	
Mercredi 15/01/2025	Actionneurs industriels	Dr MANALLAH	15h00 – 16h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Recherche documentaire et conception de mémoire	Pr SEMCHEDDINE	15h00 – 16h30	
Lundi 20/01/2025	Capteurs avancés et systèmes de mesure	Dr MANALLAH	15h00 – 16h30	
Mardi 21/01/2025	Electronique de puissance avancée	Dr KERKAR	15h00 – 16h30	
Mercredi 22/01/2025	Bio-instrumentation et biocapteurs	Pr HARRAG	15h00 – 16h30	

Planning des examens - **Semestre-3** (Année Universitaire 2024/2025) **Master 2 Microélectronique**

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Conception des circuits intégrés numériques CMOS	Pr BOUROUBA	15h00 – 16h30	BLOC G G18
Jeudi 09/01/2025	Matériaux pour l'électronique	Pr BOUZIT	15h00 – 16h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Lundi 13/01/2025	Techniques et Systèmes photovoltaïques	Pr A. ZEGADI	15h00 – 16h30	
Mardi 14/01/2025	Simulation des composants SC	Dr HEDDAD	15h00 – 16h30	
Mercredi 15/01/2025	Physique des composants semiconducteurs 3	Pr FERHAT HAMIDA	15h00 – 16h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Recherche documentaire et conception de mémoire	Pr SEMCHEDDINE	15h00 – 16h30	
Lundi 20/01/2025	Appareillages et Techniques de caractérisation	Dr KERKAR	15h00 – 16h30	
Mardi 21/01/2025	Optoélectronique et Circuits électroniques associés	Dr SATOUR	15h00 – 16h30	

Planning des examens - Semestre-3 (Année Universitaire 2024/2025)
Master 2 Réseaux et Télécommunications

DATE	MATIERE	RESPONSABLE	HEURE	LIEU
Mercredi 08/01/2025	Technologies du Web	Dr CHERGUI	15h00 – 16h30	Amphi 13
Jeudi 09/01/2025	Réseaux de terrain	Pr A. MAYOUF	15h00 – 16h30	
	WEEK END			
Dimanche 12/01/2025	LIBRE -JOUR FÉRIÉ- YENNAYER			
Lundi 13/01/2025	Vidéo et Audio sur IP	Pr ZIET	15h00 – 16h30	
Mardi 14/01/2025	Internet des Objets	Dr LAIB	15h00 – 16h30	
Mercredi 15/01/2025	Cryptographie et Sécurité Réseaux	Dr F. MAYOUF	15h00 – 16h30	
Jeudi 16/01/2025	LIBRE			
	WEEK END			
Dimanche 19/01/2025	Recherche documentaire et conception de mémoire	Pr SEMCHEDDINE	15h00 – 16h30	
Lundi 20/01/2025	Intelligence artificielle	Pr ZEBIRI	15h00 – 16h30	
Mardi 21/01/2025	Réseaux sans fils et réseaux mobiles	Pr A. MAYOUF	15h00 – 16h30	