

UNIVERSITE D'OUM EL BOUAGHI



EMPLOI DU TEMPS

Département de Génie électrique

Deuxième Semestre
2025 / 2026

	8h00 à9h30	9h30 à 11h00	11h15 à 12h45	12h45 à 13h30	13h30 à 15h00	15h00à 16h30
Samedi			Entrepreneuriat et management d'entreprises Cours en ligne Ait kaki	Pause		
Dimanche		Electronique des Impulsions Cours Rechem	Electronique des Impulsions TD Rechem		ELN de puissance TP G1/G2 /2 Barkat	
Lundi		Asservissement & Régulation Cours Ourzifi	Asservissement & Régulation Cours Ourzifi		Asservissement & Régulation TD Ourzifi	
Mardi	Dispositifs Optoélectroniques Cours Remache L	Capteurs & Instrumentation Cours Ait kaki	Capteurs & Instrumentation TD Ait kaki		Electronique des impulsions TP /2 Rechem	
Mercredi	Capteurs &Instrumentation TP Ait kaki	Electronique de puissance Cours Nouicer	Electronique de puissance TD Nouicer			
Jeudi	Asservissement & Régulation TP G1/G2 Farhi					

	8h00 à9h30	9h30 à 11h00	11h15 à 12h45	12h45 à 13h30	13h30 à 15h00	15h00à 16h30
Samedi			Entrepreneuriat et manag d’entreprises Cours en ligne Ait kaki	Pause		
Dimanche		Régulation Industrielle Cours Ourzifi	Régulation Industrielle TD Ourzifi		Régulation Industrielle TP G1/G2 Ourzifi	
Lundi		Commande des Machines Cours Sakri			Commande des Machines TD Sakri	Maintenance Industrielle Cours Rahem
Mardi	Matériaux & Introduction à la HT Cours Rahem	Matériaux &Intro d à la HT TD Rahem	Matériaux & Introduction à la HT TP /2 Hamdi		Commande des Machines TP G1/G2 Barkat	
Mercredi	Protection des Réseaux Electriques Cours Mekki	Automatismes Industriels Cours Djebabla	Automatismes Industriels TD Djebabla		Automatismes Industriels TP G1/G2 Mendaci	
Jeudi						

	8h00 à9h30	9h30 à 11h00	11h15 à 12h45	12h45 à 13h30	13h30 à 15h00	15h00à 16h30
Samedi			Respect des normes et de règles d'éthique d'intégrité Cours en ligne Nouicer	Pause		
Dimanche		Qualité de l'Energie Electrique Cours + TD Laib			Qualité de l'Energie Electrique TP G1/G2 Laib	
Lundi	Eléments D'IA Appliquée Cours Djebabla	Eléments D'IA Appliquée TD/TP Djebabla	Modélisation & Optimisation des R E Cours Bedoui		Modélisation & Optimisation des R E TP Bedoui	
Mardi	Modélisation & Optimisation des R E TD Bedoui	Planification des Réseaux Electriques Cours Belila	Planification des Réseaux Electriques TD Belila		Commande des syst électro-énergétiques TP Laib	
Mercredi		Production Centralisée décentralisée Cours Mekki	Techniques de protection des réseaux électriques Cours Belila		Techniques de protection des réseaux électriques TP Belila	
Jeudi	Commande des systèmes électro-énergétiques Cours Sakri	Commande des systèmes électro-énergétiques TD Sakri				

EMPLOI DU TEMPS
Semestre 2 : 2025 / 2026
Master1 Electronique des Systèmes Embarqués

Bloc : B Etage : 1
Salle : 32

	8h00 à 9h30	9h30 à 11h00	11h15 à 12h45	12h45 à 13h30	13h30 à 15h00	15h00 à 16h30
Samedi			Respect des normes et de règles d'éthique d'intégrité Cours en ligne Nouicer	Pause		
Dimanche		Eléments D'IA Appliquée Cours Djebabla	Actionneurs Industriels Cours Barkat		Eléments D'IA Appliquée TD/TP Djebabla	
Lundi	Automates Programmables Industriels. Cours Benamor	Automates Programmables Industriels.TD Benamor	Automates programmables industriels TP Benamor		Systèmes de Vision Artificielle Cours Lashab	Systèmes de Vision Artificielle TD Lashab
Mardi		Processeur de Signaux Num Cours Mendaci	Processeur de Signaux Num TD Mendaci		Processeur de Signaux Num TP Mendaci	
Mercredi		Architecture des Processeurs pour l'Embarqué Cours Meddour	Architecture des Processeurs pour l'Embarqué Cours Meddour		Architecture des Processeurs pour l'Embarqué TD Meddour	Architecture des Processeurs pour l'Embarqué TP Meddour
Jeudi		Programmation Java pour les systèmes embarqués Cours Lamamra	Programmation Java pour les systèmes embarqués TP Lamamra			

Université Larbi BEN M'HIDI
Faculté des Sciences et des Sciences Appliquées
Département de Génie Electrique

EMPLOI DU TEMPS
Semestre 6 : 2025 / 2026
3^{ème} Licence Automatique

Bloc : B Etage : 1
Salle : 42

	8h00 à 9h30	9h30 à 11h00	11h15 à 12h45	12h45 à 13h30	13h30 à 15h00	15h00 à 16h30
Samedi			Entrepreneuriat et management d'entreprises Cours en ligne Ait kaki	Pause		
Dimanche		Automates programmables ind Cours Djouambi	Automates programmables ind Cours Djouambi		Automates programmables ind TD Djouambi	
Lundi		Systèmes Asservis échantillonnés Cours Golea	Systèmes Asservis échantillonnés TD Golea		Automates programmables ind TP G1/G2 Djouambi	
Mardi		Capteurs et chaine de mesure Cours Rechem	Capteurs et chaine de mesure TP G1/G2 Rechem		Installation électrique en automatique Cours Dib	
Mercredi	Maintenance et fiabilité Cours Remache Seif	Actionneurs TP G1/G2 Remache Seif	Bus de communication et réseaux industriels TP Lashab		Bus de communication et réseaux industriels TP Lashab	
Jeudi	Actionneurs Cours Remache Seif	Actionneurs TD Remache Seif				

Université Larbi BEN M'HIDI
 Faculté des Sciences et des Sciences Appliquées
 Département de Génie Electrique

EMPLOI DU TEMPS
Semestre 2 : 2025 / 2026
Master1 Automatique et Systèmes

Bloc : B Etage : 1
Salle : 33

	8h00 à 9h30	9h30 à 11h00	11h15 à 12h45	12h45 à 13h30	13h30 à 15h00	15h00à 16h30
Samedi			Respect des normes et de règles d'éthique d'intégrité Cours en ligne Nouicer	Pause		
Dimanche		Electronique Appliquée Cours Mouetsi	Electronique Appliquée TD Mouetsi			
Lundi	Systèmes non linéaires Cours Golea	API et Supervision Cours + TD Zeroual			API et Supervision TP G1/G2 Zeroual	
Mardi		Commande optimale Cours Batat	Systèmes non linéaires TP Debbache			
Mercredi	Systèmes non linéaires Cours Golea	Systèmes non linéaires TD Golea	Commande optimale TD Batat		Electronique Appliquée / Commande optimale TP Batat	
Jeudi		Concept et langage graphique Cours Zeroual	Concept et langage graphique TP Zeroual			