

رزمة امتحانات السداسيات الفردية للموسم الجامعي 2026/2025

1. رزمة امتحانات السداسي الثالث ليسانس + مهندس دولة-

القاعة	التوقيت	المقياس	اليوم	الشعبة/ التخصص
المدج "هـ"	18:00 - 16:00	Maths 03	2026/01/05	الثانية إلكترونيك
		Etat de l'art en GE	2026/01/06	
		Électronique F1	2026/01/07	
		Anglais technique	2026/01/08	الثانية إلكتروتقني
		Electrotechnique F1	2026/01/10	
		Energies et environnement	2026/01/11	
		Probabilités	2026/01/13	الثانية آ لية
		Ondes et vibrations	2026/01/14	
		Analyse Numérique 01	2026/01/05	الثانية مهندس إلكتروتقني
		Mécanique rationnelle	2026/01/06	
		Electricité F	2026/01/07	
		Matériaux en GE	2026/01/08	
		Analyse 3	2026/01/10	
		Energies et environnement	2026/01/11	
		Programation python	2026/01/13	
		Ondes et vibrations	2026/01/14	

2. رزنامة امتحانات السداسي الخامس - ليسانس +مهندس دولة-

القاعة	التوقيت	المقياس	اليوم	الشعبة/ التخصص
المدج "3"	18:00 - 16:00	Conception des systèmes électriques	2026/01/05	الثالثة إلكتروني
		Systèmes Asservis	2026/01/06	
		Capteurs et Métrologie	2026/01/07	
		Théorie du Champ	2026/01/08	
		Schémas et Appareillage	2026/01/10	
		Réseaux Electriques	2026/01/11	
		Logiciels de simulation	2026/01/13	
		Electronique de Puissance	2026/01/14	
		Traitement du signal	2026/01/05	الثالثة إلكترونيك
		Travaux avant projet	2026/01/06	
		Système à microprocesseur	2026/01/07	
		Propagation des ondes et antennes	2026/01/08	
		Fonction de l'électronique	2026/01/10	
		Technologie des composants électroniques	2026/01/11	
		Réseau informatique locaux	2026/01/13	
		Technologie et fabrication des circuits intégrés	2026/01/14	

القاعة	التوقيت	المقياس	اليوم	الشعبة/ التخصص
المدج "3"	18:00 - 16:00	Commande des systèmes linéaires	2026/01/05	الثالثة آلية
		Energies renouvelables production et stockage	2026/01/06	
		Microprocesseurs et Microcontrôleurs	2026/01/07	
		Normes et Certification	2026/01/08	
		Modélisation et identification des systèmes	2026/01/10	
		Anglais en Automatique	2026/01/11	
		Programmation en C++	2026/01/13	
		Electronique de puissance	2026/01/14	
		Maintenance Industriel	2026/01/05	الثالثة مهندس دولة
		Systèmes Asservis	2026/01/06	
		Méthodes numériques appliqués-Python	2026/01/07	
		Théorie du Champ	2026/01/08	
		Schémas et Appareillage	2026/01/10	
		Anglais technique	2026/01/11	
		Machines Electriques	2026/01/13	
		Production d'énergie	2026/01/14	

3. رزنامة امتحانات السداسي الأول- ماستر-

القاعة	التوقيت	المقياس	اليوم	الشعبة/ التخصص
"BiB3"	18:00 - 16:00	Réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique	2026/01/05	الأولى ماستر تحكم كهربائي
		Ecologie Industrielle	2026/01/06	
		Machines électriques approfondies	2026/01/07	
		Programmation en Python	2026/01/08	-----
		Méthodes numériques appliquées et optimisation	2026/01/10	الأولى ماستر
		μ-processeurs et μ-contrôleurs	2026/01/11	طاقات متجددة في
		Electronique de puissance avancée	2026/01/13	الكهرو تقني
المدج "ه"	18:00 - 16:00	Capteurs en instrumentation industrielle	2026/01/05	الأولى ماستر أداتية
		Robotique	2026/01/06	
		Méetrologie industrielle	2026/01/07	
		Programmation en Python	2026/01/08	
		Electronique d'instrumentation	2026/01/10	
		Actionneur industrielle	2026/01/11	
		Traitement avancée du signal 1	2026/01/13	

4. رزنامة امتحانات السداسي الثالث- ماستر-

القاعة	التوقيت	المقياس	اليوم	الشعبة/ التخصص
"BiB4"	18:00 – 16:00	Techniques d'intelligence artificielle	2026/01/05	الثانية ماستر تحكم كهربائي
		Ecologie Industrielle et développement durable	2026/01/06	
		Automate programmable	2026/01/07	
		Implémentation en Temps réel	2026/01/08	
		Commande non linéaire et Avancée	2026/01/10	
		Recherche documentaire et conception de mémoire	2026/01/11	
		Commande électrique des mécanismes industriels	2026/01/13	
"BiB4"		Electronique de puissance avancée	2026/01/05	الثانية ماستر أداتية
		Eléments de régulation numérique	2026/01/06	
		Fiabilité et maintenance des systèmes électroniques	2026/01/07	
		Réglage des Entraînements Electriques	2026/01/08	
		Actionneurs industriels	2026/01/10	
		Recherche documentaire et conception de mémoire	2026/01/11	
		Capteurs avancées et systèmes des mesures	2026/01/13	
	Systèmes énergétiques autonomes	2026/01/14		
	Automate programmable industrielle	2026/01/15		

القاعة	التوقيت	المقياس	اليوم	الشعبة/ التخصص
"BiB4"	18:00 – 16:00	Commande des systèmes a ER	2026/01/05	الثانية ماستر طاقات متجددة في الكهروتقني
		Ecologie Industrielle et développement durable	2026/01/06	
		Applications et Dimensionnement des Systèmes à ER	2026/01/07	
		Maintenance et fiabilité	2026/01/08	
		Intégration des ER aux réseaux	2026/01/10	
		Recherche documentaire et conception de mémoire	2026/01/11	
		Stockage de l'énergie	2026/01/13	
		Systèmes multi sources	2026/01/14	
		Aspects PES aux ER	2026/01/15	