

Emploi Du Temps

Année Universitaire: 2025/2026

(Année d'étude : 3^{ème} Année) - **Parcours : Ingénieur** Spécialité: *Génie des systèmes électrotechniques*
Semestre : 06

	08H00	09H30	11H00	12H30	14H00	15H30	17H00
<i>Dimanche</i>	(Cours)- Régulation industrielle Samir ZEGHLACHE Salle: 11	(TD)- Régulation industrielle Samir ZEGHLACHE Salle: 11	(TD)- Régulation industrielle Samir ZEGHLACHE Salle: 11		(TP)- Réseaux locaux industriels M GHELLAB Sim6 (Salle 59)		
<i>Lundi</i>	(Cours)- Electricité Industrielle Chérif Bilal Djamel Eddine Salle: 11	(Cours)- Commande Electrique O BELOUNIS Salle: 11	(TD)- Electricité Industrielle Chérif Bilal Djamel Eddine Salle: 11		(TD)- Electricité Industrielle Chérif Bilal Djamel Eddine Salle: 11	(TP)- Electricité Industrielle Chérif Bilal Djamel Eddine Sim6 (Salle 59)	
<i>Mardi</i>	(TP)- Régulation industrielle IDIR A/hakim Sim6 (Salle 59)	(TD)- Commande Electrique O BELOUNIS Salle: 11	(TD)- Commande Electrique O BELOUNIS Salle: 11		(Cours)- Automates programmables industriels ZOUGGAR Labo5 L46	(TP)- Automates programmables industriels ZOUGGAR (Labo) L43	
<i>Mercredi</i>	(Cours)- Production, Transmission et Distribution de l'Energie Electrique F.BERRABAH/ MEHAMDI Salle: 10	(TD)- Production, Transmission et Distribution de l'Energie Electrique F.BERRABAH/MEHAMDI Salle: 10	(TP)- Commande Electrique T ROUBACHE Labo L48+L57		(Cours)- Entreprenariat et startup M. A CHOUCHEU Salle: 10	Stage en entreprise 1	
<i>Jeudi</i>							