

Département d'Electrotechnique
Planning des EMD du 1^{er} semestre 2024/2025
Master 2, Options (CE, EI, ME, RE et ELM)
Salles (13, 14, 15, 16 et 04), Bloc : 03

Date et Horaire	Matière et option	Enseignant(e)s
Samedi 11/01/2025 12H-13H30	CE Commande Electrique des mécanismes industriels	Mr Badr
	EI Commandes des systèmes électriques	Mr Badr
	ME Régimes transitoires des Machines électriques	Mr Ikhlef
	RE Techniques de Haut Tension	Mme Kaouche
	ELM Modélisation et simulation des systèmes ELM	Mr Derai
Dimanche 12/01/2025	//////////	
Lundi 13/01/2025 12H-13H30	CE Energies renouvelables	Mr Lalili
	EI Production de L'énergie électrique	Mme Khelifi
	ME Conception assistée par ordinateur des M.E	Mr Hacib
	RE Conduite des réseaux électriques	Mr Melit
	ELM Organisation et gestion de la maintenance industrielle	Mr Boukhenaf
Mardi 14/01/2025 12H-13H30	EI Diagnostic de pannes dans les installations électriques	Mme Ferkha
	RE Equipements des réseaux électriques	Melle Harrat
Mercredi 15/01/2025 12H-13H30	CE Machines Electriques spéciales	Mr Medjahed
	EI ////////////	
	ME Identification et Diagnostic des machines électriques	Mr Hadef
	ELM Microprocesseur et API	Mr Boukhamkham
Jeudi 16/01/2025 12H-13H30	CE ////////////	
	EI Dimensionnement des systèmes industriels	Mr Hacib
	ME Technique d'intelligence Artificielle	Mme Ouaar
	RE Stabilité et dynamique des réseaux électriques	Mr Nekhoul
	ELM Fiabilité	Mr Hadef
Vendredi	//////////	/////////
Samedi 18/01/2025 12H-13H30	CE RDCM Salle 13	Mme Hafsaoui
	EI RDCM Salle 13	
	ME RDCM Salle 15	
	RE RDCM Salle 15	
	ELM RDCM Salle (14+ 16)	
Dimanche 19/01/25 12H-13H30	ELM Machines Electriques spéciales	Mr Rezig
Lundi 20/01/2025 12H-13H30	CE Les automates Programmables	Mr Lourci
	EI Technique de l'intelligence Artificielle	Mr Hacib
	ME Echauffement et refroidissement des actionneurs ELM	Mr Ikhlef
	RE Réseaux Electriques Industriels	Melle Harrat
Mardi 21/01/2025 12H-13H30	CE Commande non Linéaires et avancées	Mr Maouche
	EI Qualité de l'énergie et CEM	Mr Ikhlef
	ME Simulation des Phénomènes multiphysiques	Mme Boulassel
	RE Réseaux Electriques Intelligents	Mr Melit
	ELM Conception et Fabrication Assistée par Ordinateur	Mr Bourahla
Mercredi 22/01/2025 12H-13H30	CE ////////////	
	EI Normalisation et Législation	Mme Ferkha
	ME Machines Electriques spéciales	Mr Rézig
	RE Transport d'énergie électrique en courant continu	Mme Khelifi
Jeudi 23/01/2025 12H-13H30	CE Technique de l'intelligence Artificielle	Mr Lourci
	EI Régimes transitoires des Systèmes électriques	Mr Tibouche
	ME Commande des machines électriques	Mr Hadef
	RE Intégration des ressources renouvelables aux R.E	Mr Boudjerda
	ELM Techniques de Commande Avancée	Mr Maouche