

Emploi du temps (premier semestre) : 5^{ème} année (Filière : Electrotechnique Option : Energie et environnement)

Jours Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8 ^h 00-9 ^h 30	TP Contrôle des actionneurs Electriques SG1 M. LOUCIF/A. TAHOUR Salle 06		Réseaux et transport de l'électricité S.CHEKROUN Cours Salle 05	Modélisation et contrôle des actionneurs électriques Cours A.KERBOUA Salle 13	
9 ^h 30-11 ^h 00	TP Energies Renouvelables 4 SG2 D. KHERBOUCHE/ A.GHOMRI Salle 14	Propriété intellectuelle Cours/TD B.BENADDA Salle 11	Réseaux et transport de l'électricité S.CHEKROUN TD Salle 05	Modélisation et contrôle des actionneurs électriques TD A.KERBOUA Salle 13	
11 ^h 00 – 12 ^h 30	Nouvelles tendances en recherche - Formation complémentaire (master) Cours/TD SM. KHEFIF Salle 09	Efficacité énergétique M. BOUCHAOUR Cours/TD Salle 07	Smart grid Cours/TD S. BOUSMAHA Salle 04		
14 ^h 30-16 ^h 00		Energies Renouvelables 4 (stockage) D. KHERBOUCHE Cours Salle 07	Modélisation techno- économique A.CHIALI Cours Salle 09		
16 ^h 00-17 ^h 30		Energies Renouvelables 4 (stockage) D. KHERBOUCHE TD Salle 07	Modélisation techno- économique A.CHIALI TD Salle 09		

NB : Les après-midi libres sont consacrées aux mini-projets et aux activités scientifiques, **SG** : Sous-Groupe