

Emploi du temps (premier semestre) : 4^{ème} année (Filière : Electrotechnique Option : Energie et environnement)

Jours Horaire	Dimanche	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi
8 ^h 00-9 ^h 30	Electrotechnique 1 Kerboua A. Cours Salle 09	Energies Renouvelables 2 Merad La./Bouchaour M Cours Salle 09	API Karaouzen Z. Cours Salle 09	Electronique de puissance Tahour A. Cours Salle 09.	Mesures et Instrumentation Merad Lo. Cours/TD Salle 08
9 ^h 30-11 ^h 00	Electrotechnique 1 Kerboua A. TD Salle 09	Energies Renouvelables 2 Merad La./Bouchaour M TD Salle 09	API Karaouzen Z. TD Salle 09	Electronique de puissance Tahour A. TD Salle 09.	TP Mesures et Instrumentation SG1 Chiali/Megnafi Salle 14
11 ^h 00 – 12 ^h 30	Régulation Industrielle Meghebbar A. Cours/TD Salle 09	Anglais 3 Benahbib N. Cours/TD Salle 09	Systèmes Embarqués Abdelaoui G. Cours/TD Salle 08	Gestion et pilotage de projets 1 Kadaoui E. Cours/TD Salle 09	TP API SG2 Karaouzen Z Abdelaoui G. Labo 04
14 ^h 30-16 ^h 00	TP Electrotechnique SG1 (LME2) Chemidi A. Kerboua A. <u>Faculté de Technologie</u>		TP Systèmes embarqués SG1 (Labo logique 1) Benadda B Abdelaoui G. <u>Faculté de Technologie</u>		
16 ^h 00-17 ^h 30	TP Energies Renouvelables. SG2 Boukli F. Mebrouki M. Salle 06		TP Electronique de puissance SG2 Chemidi A. Merad L. <u>Faculté de Technologie</u>		

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