

M1ETT

Amphi E

	08:00 - 09:30	09:30 - 11:00	11:00 - 12:30	12:30 - 14:00	14:00 - 15:30	15:30 - 17:00
Dimanche		GHELLAB Abdelkader M1ETT Microprocesseur et Microcontrôleur Amphi E	TD G1 BECHEIKH Mustapha M1ETT TD Methodes numériques appliquées et optimisation Salle 010 TD G2 LARIBI Souad M1ETT Electronique de puissance avancée Salle 011		TD G1 LARIBI Souad M1ETT TD Electronique de puissance avancée Salle 004 TD G2 BECHEIKH Mustapha M1ETT TD Methodes numériques appliquées et optimisation Salle 002	BOUAZZA Abdelkader M1ETT Anglais technique Salle 206 S. Multimedia
Lundi	TP SG1 Méthode numérique appliquée et LAKHDAR Aspranisation S 007 CCC TP SG2 TP Electronique de puissance TOUMI Djillali avancée S104 Lab. ELNP TP SG3 TP Machines électriques BEKOUAL Yamina S109 Lab. Machine TP SG4 TP Réseaux de transport et de BELAHCEL Kherrata S106 Lab. Réseaux	TP SG2 TP Machines électriques BEKOUAL Yamina S109 Lab. Machine TP SG3 TP Electronique de puissance BENSOLTANE Auidce S104 Lab. ELNP	TP SG1 TP Réseaux de transport et de BELAHCEL Kherrata S106 Lab. Réseaux		TP SG1 TP SG2 M1ETT TP Microprocesseur et Microcontrôleur S109 Lab. Logique VAC 3 TP SG3 Méthode numérique appliquée et LAKHDAR Aspranisation S 007 CCC TP SG4 TP Electronique de puissance BENSOLTANE Auidce S104 Lab. ELNP	TP SG1 TP Machines électriques BEKOUAL Yamina S109 Lab. Machine TP SG2 TP Réseaux de transport et de BELAHCEL Kherrata S106 Lab. Réseaux TP SG3 TP SG4 M1ETT TP Microprocesseur et Microcontrôleur S109 Lab. Logique VAC 3 TP SG5 TP Réseaux de transport et de BELAHCEL Kherrata S106 Lab. Réseaux TP SG6 TP Electronique de puissance BENSOLTANE Auidce S104 Lab. ELNP TP SG7 TP Machines électriques BEKOUAL Yamina S109 Lab. Machine
Mardi	TP SG2 TP Electronique de puissance BENSOLTANE Auidce S104 Lab. ELNP TP SG3 Méthode numérique appliquée et LAKHDAR Aspranisation S 007 CCC TP SG4 TP Réseaux de transport et de BELAHCEL Kherrata S106 Lab. Réseaux TP SG5 TP Machines électriques BEKOUAL Yamina S109 Lab. Machine TP SG6 TP SG6 M1ETT TP Microprocesseur et Microcontrôleur S109 Lab. Logique VAC 3	TD G1 BOURENANE Hayet M1ETT TD Réseaux de transport et de distribution Salle 011 TD G2 MESLEM Youcef M1ETT TD Machines électriques approfondies Salle 010	LARIBI Souad M1ETT Electronique de puissance avancée Amphi E		BECHEIKH Mustapha M1ETT Methodes numériques appliquées et optimisation Amphi E	
Mercredi		MESLEM Youcef M1ETT Machines électriques approfondies Amphi E	BOURENANE Hayet M1ETT Réseaux de transport et de distribution Amphi E		TD G1 BEKOUAL Yamina M1ETT TD Machines électriques approfondies Salle 004 TD G2 BOURENANE Hayet M1ETT TD Réseaux de transport et de distribution Salle 011	
Jeudi	BENAYADA Amar M1ETT Energie renouvelable	BENAYADA Amar M1ETT TD Energie renouvelable Salle 011				