

# L3ETT

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	BELFEDHAL Cheikh	TD G1 TD Théorie du champ BEDOUI Messaouda Salle 011			SAIBI Ali	OUARED Rahel	
	Electronique de puissance	TD G2 TD Réseaux électriques BELABBAS Belkacem Salle 110	TD G2 TD Théorie du champ BEDOUI Messaouda Salle 002		Conception systs électriques	Capteurs et métrologie	
	Amphi E	TD G3 TD Systs asservis HASSAINE SAID Salle 010	TD G3 TD Réseaux électriques BELABBAS Belkacem Salle 110		Amphi E	Amphi E	
Lundi	TD G1 TD Systs asservis HASSAINE SAID Salle 013	TD G1 TD Réseaux électriques BELABBAS Belkacem Salle 011			BEKKI Ibrahim	TD G1 TD Electronique de puissance BELABBAS Belkacem Salle 002	
	TD G2 TD Electronique de puissance BELABBAS Belkacem Salle 011	TD G2 TD Systs asservis HASSAINE SAID Salle 013			Logiciel de simulation		
		TD G3 TD Théorie du champ BEDOUI Messaouda Salle 010	TD G3 TD Electronique de puissance BELABBAS Belkacem Salle 011		Amphi E		
Mardi	HASSAINE SAID	TP SG1 TP Electronique de puissance BERKANI Abderrahmane S 207 Lab. Asservisment	TP SG1 TP Systs asservis BELFEDHAL Sifeddine S 207 Lab. Asservisment		TP SG1 TP Réseaux électriques BEDOUI Messaouda S 116 Lab. Réseaux	TP SG1 TP Schémas et appareillage TEZTAZ Zineb S 116 Lab. Réseaux	
		TP SG2 TP Systs asservis BELFEDHAL Sifeddine S 207 Lab. Asservisment	TP SG2 TP Electronique de puissance BERKANI Abderrahmane S 104 Lab. EUNP		TP SG2 TP Schémas et appareillage TEZTAZ Zineb S 116 Lab. Réseaux	TP SG2 TP Réseaux électriques BEDOUI Messaouda S 116 Lab. Machine	
		TP SG3 TP Réseaux électriques BEDOUI Messaouda S 116 Lab. Machine	TP SG3 TP Schémas et appareillage TEZTAZ Zineb S 116 Lab. Réseaux				
		TP SG4 TP Schémas et appareillage TEZTAZ Zineb S 116 Lab. Réseaux	TP SG4 TP Réseaux électriques BEDOUI Messaouda S 116 Lab. Machine				
					TP SG5 TP Systs asservis BELFEDHAL Sifeddine S 207 Lab. Asservisment	TP SG5 TP Electronique de puissance LARIABI Souad S 104 Lab. EUNP	
					TP SG6 TP Electronique de puissance OUARED Rahel S 104 Lab. EUNP	TP SG6 TP Systs asservis BELFEDHAL Sifeddine S 207 Lab. Asservisment	
Mercredi	MIMOUNI Abdennebi						
		TP SG3 TP Systs asservis BELFEDHAL Sifeddine S 207 Lab. Asservisment	TP SG3 TP Electronique de puissance LARIABI Souad S 104 Lab. EUNP				
		TP SG4 TP Electronique de puissance LARIABI Souad S 104 Lab. EUNP	TP SG4 TP Systs asservis BELFEDHAL Sifeddine S 207 Lab. Asservisment				
					TP SG5 TP Schémas et appareillage TEZTAZ Zineb S 116 Lab. Réseaux	TP SG5 TP Réseaux électriques BELAHCEL Kheira S 116 Lab. Machine	
					TP SG6 TP Réseaux électriques BELAHCEL Kheira S 116 Lab. Machine	TP SG6 TP Schémas et appareillage TEZTAZ Zineb S 116 Lab. Réseaux	
		TP SG7 TP Schémas et appareillage TEZTAZ Zineb S 116 Lab. Réseaux	TP SG7 TP Réseaux électriques BELAHCEL Kheira S 116 Lab. Machine		TP SG7 TP Systs asservis BELFEDHAL Sifeddine S 207 Lab. Asservisment	TP SG7 TP Electronique de puissance BERKANI Abderrahmane S 104 Lab. EUNP	
Jeudi	KOUADRIA Selman		TEZTAZ Zineb				
		Réseaux électriques	Schémas et appareillage				
	Amphi E		Salle 206 S. Multimedia				