

**Salle : F24**

Heures	8H	9H50	10H10	12H	14H	15H50	16H10	18H
<b>Jours</b>								
LUNDI	Réseaux étendus (1-4) El ghazi (8H)		Programmation avancée (1-4) Frikh (8H)		Protocole réseaux (1-8) Belkadid (16H)			
	G1 : TP Bases de données avancées (11-15) Frikh (15H) S : F14				G1 : TP Traitement analog. & num. du signal (9-16)			
	G1 : TP Programmation avancée (5-10) Frikh (18H) S : F14				Ouremchi (32H) S : F01			
	G2 : TP Ligne de transmission- Guide d'onde et fibre optique (9-16) Massou (24H) S:F01				G2 : TP Protocole réseaux (9-16) Belkadid (24H) S : F12			
MARDI	Téléphonie Mobile (2-8) Massou (14H)		Traitement numérique du signal (1-12) Ouremchi (24H) S : D12		Bases de données avancées (1-5) Frikh (10H)		Réseaux étendus (1-2) El ghazi (4H)	
	G1A : TP Téléphonie (13-16) Daghoulj (8H) S : F12		G1B : TP Téléphonie (13-16) Daghoulj (8H) S : F12		Projet de fin d'étude (9-16) Belkadid-El ghazi- Frikh- Maalmi			
	G2 : TP Réseaux étendus (12-16) El ghazi (20H) S : F12							
MERCREDI	Téléphonie Fixe (2-8) Tayae (14H)		Téléphonie Mobile (2-8) Massou (14H)		G1A : TP Téléphonie (15-16) Daghoulj (4H) S : F12		G1B : TP Téléphonie (15-16) Daghoulj (4H) S : F12	
	G2A : TP Téléphonie (10-15) Daghoulj (12H) S : F12		G2B : TP Téléphonie (10-15) Daghoulj (12H) S : F12					
JEUDI	Programmation avancée (1-4) Frikh (8H)		Réseaux étendus (1-4) El ghazi (8H)		Protocole réseaux (8) Belkadid (2H)		Hyperfréquence (1-8) Jebbour (16H)	
	G2 : TP Bases de données avancées (11-15) Frikh (15H) S : F14				G2 : TP Traitement analog. & num. du signal (9-16) Ouremchi (32H) S : F01			
	G2 : TP Programmation avancée (5-10) Frikh (18H) S : F14				G1 : TP Protocole réseaux (9-16) Belkadid (24H) S : F12			
	G1 : TP Réseaux étendus (12-16) El Ghazi (20H) S : F12							
VENDREDI	Guide d'onde et fibre optique (2-14) Massou (26H)		Traitement analogique du signal (1-12) Ouremchi (24H) S : A23					
			Traitement numérique du signal (13-16) Ouremchi(8H) S:A23		G1 : TP Ligne de transmission- Guide d'onde et fibre optique (9-16) Massou (24H) S:F01			
SAMEDI	Ligne de transmission & antennes (1-13) Benbassou (26H) S : C01		Propagation des OEM (2-12) El Himdy (22H) S:C01					