

Master: Systèmes de Télécommunications et Réseaux Informatiques (STRI)
SEMESTRE : S1

M1: Traitement du signal
M3: Programmation 1 (C++)
M4: Théorie de la décision
M5: Communication numériques 1
M6: Anglais
M8: Méthodes numériques

	08h30 - 10h	10h15- 11h45	12h15 - 13h45	14h30 - 16h	16h15 - 17h45	18h- 19h30
Lundi				M3		
				Programmation 1 (C++) Pr A. Farchane		
Mardi				B 0.2		
				M1		
Mercredi				Traitement du signal Pr A. Boumezzough		
				B 0.2		
Jeudi				M5		
				Communication numériques 1 Pr S. Safi		
Vendredi				B 0.2		
				M4		
Samedi				Théorie de la décision Pr A. Boumezzough		
				B 0.2		
Samedi				M8		
				Méthodes numériques Pr A. Boumezzough	M6	
				Anglais Pr H. Taoukinout		
				B 0.2		

