

M2: Théorie des nombres et applications  
 M7: Génie des systèmes de télécommunications  
 M9: Communication numériques 2  
 M10: Réseaux informatiques  
 M11: Programmation 2 (Java)  
 M12: Les processus aléatoires et modélisation

**Master: Systèmes de Télécommunications et Réseaux Informatiques (STRI)**  
**SEMESTRE : S2**

	08h30 - 10h	10h15- 11h45	12h15 - 13h45	14h30 - 16h	16h15 - 17h45
Lundi				M11	
				<b>Programmation 2 (Java)</b> Pr H. Mouncif	
				<b>B 0.2</b>	
Mardi	M10				
	<b>Réseaux informatiques</b> Pr Y. Sadqi				
				<b>B 0.1</b>	
Mercredi	M7				
	<b>Génie des systèmes de télécommunications</b> Pr S. Safi				
				<b>B 0.2</b>	
Jeudi	M9			M12	
	<b>Communication numériques 2</b> Pr S. Safi			<b>Les processus aléatoires et modélisation</b> Pr S. Safi	
				<b>B 0.1</b>	
				<b>B 0.1</b>	
Vendredi	M2				
	<b>Théorie des nombres et applications</b> Pr S. Hakimi				
				<b>B 0.1</b>	
Samedi					

