0_0						
7h45					CM Web	
9h45				8h TP Web	U2 218	
10h		SPORT	CM BioInfo	P1 4TP4	TP Simul	
			B17		M6 4TP2	
12h					014 01 4 6	
13h30			TP Simul M6 4TP2	TD Prog 1TP1 B17	CM BioInfo U2 215	
15h30	TP Prog	TP BioInfo	1010 411 2	11111117	02 213	
15h45	M6 4TP2	U2 209				
471.45						
17h45 18h			Mod.Mol			
1011		TD AM	M6 4TP2			
20h						
						· I
S14	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
7h45				8h	1	
9h45	SPORT	SPORT		TP Web		
10h			CM BioInfo	P1 4TP4	TP Simul	
			B17		M6 4TP2	SPORT
12h						
13h30			TP Simul M6 4TP2	CM Simul U2 112	CM BioInfo U2 215	
15h30	TP Prog	TP BioInfo	1010 4172	02 112	02 215	
15h45	M6 4TP2	U2 209				
17h45						
18h		TD AM	Mod.Mol M6 4TP2			
20h		TD AIVI	1010 4172			
	- I					
S15	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	
7h45						
9h45						
10h					TP Simul	
					M6 4TP2	
12h						
13h30			TP Simul	CM Simul		
1Eh20	TD Drog		M6 4TP2	U2 112		
15h30 15h45	TP Prog M6 4TP2					
1311-13	WIO 411 Z					
17h45]		
-				_	- '	=

S13

Lundi

Mardi

Mercredi

Jeudi

Vendredi

ī				_	
18h			Mod.Mol M6 4TP2		
20h			IVID 41P2		
2011					
S16	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
7h45					
				8h	
9h45				TP Web	
10h				P1 4TP4	TP Simul M6 4TP2
12h					IVIO 41PZ
13h30			TP Simul	CM Simul	
			M6 4TP2	U2 112	
15h30	TP Prog	TP BioInfo			
15h45	M6 4TP2	U2 209			
17h45			D 0 = -1 D 0 = 1	-	
18h			Mod.Mol M6 4TP2		
20h			1010 4172		
S17	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
7h45					
				8h	
9h45				TP Web	- 0.01
10h				P1 4TP4	TP Simul M6 4TP2
12h					IVIO 41PZ
13h30		+	TP Simul	CM Simul	
			M6 4TP2	U2 112	
15h30					
15h45					
471.6-					
17h45				-	
18h			Mod.Mol		
			M6 4TP2		