

**Emploi du temps : M2 Biochimie S1**

	08h00 à 09h30	09h30 à 11h00	11h00 à 12h30	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
<b>Sunday</b>	Neurosciences et neuropharmacologie (Cours) <b>Mr Kahloula</b> S 15	Biochimie de la transduction des signaux (Cours) <b>Me Dahani</b> S 15	Gestion de laboratoire (Cours) <b>Me Sidi Ikhlef</b> S 15	TD Biochimie de la transduction des signaux, Me Dahani, S 15	
<b>Monday</b>	L'AI appliquée des sciences et technologie (Cours) <b>Mr X</b> S 01		Enzymologie et interaction moléculaire (Cours) <b>Mr Slimani</b> S 15	TD Enzymologie et interaction moléculaire, Mr Slimani, S 15	
<b>Tuesday</b>	Biochimie de la transduction des signaux (Cours) <b>Me Dahani</b> S 15	TD Neurosciences et neuropharmacologie, Me Arabi, S 15			
<b>Wednesday</b>	Enzymologie et interaction moléculaire (Cours) <b>Mr Slimani</b> S 15	Biotechnologie et substances bioactives (Cours) <b>Mr Bellil</b> S 15	TD Gestion de laboratoire, Mr X, S 15	TD Biotechnologie et substances bioactives, Mr Bellil, S 15	Entreprenariat et gestion de projet (Cours) <b>Mr Bourouaha</b> S 15
<b>Thursday</b>	Travail personnel 1	Travail personnel 2	Travail personnel 3	Travail personnel 4	Travail personnel 5