

Emploi du temps : M1 Sciences Pharmacologiques S1

		08h00 à 09h30		09h30 à 11h00		11h00 à 12h30		14h00 à 15h30		15h30 à 17h00
Sunday	G01	TD Stress cellulaires, Mr Zeragui, S 21	G01	Outils et applications (Les TIC) (Cours) Mr Zeragui S 10	G01	Stress cellulaires (Cours) Mr Zeragui S 10	G01	TP Chimie analytique et Pharmaceutique, Me Bouchikhi, L 02	G01	
	G02		G02		G02		G02			
Monday	G01	Communication (Cours) Mr Saidi S 10	G01	Chimie analytique et Pharmaceutique (Cours) Me Bouchikhi S 11	G01	Stress cellulaires (Cours) Mr Zeragui S 14	G01	TP Chimie analytique et Pharmaceutique, Me Bouchikhi, L 02	G01	TD Analyses statistiques en pharmacologie, Mr Baghdadi, S 11
	G02		G02		G02		G02			
Tuesday	G01	Microbiologie moléculaire et infectiologie (Cours) Me Bouriah S 10	G01	Toxicologie fondamentale (Cours) Me Hadjaj S 11	G01	Analyses statistiques en pharmacologie (Cours) Mr Baghdadi S 11	G01		G01	
	G02		G02		G02		G02			
Wednesday	G01	TP Microbiologie moléculaire et infectiologie, Me Bouriah, L 01	G01	TD Toxicologie fondamentale, Me Hadjaj, S 11	G01	TP Microbiologie moléculaire et infectiologie, Me Bouriah, L 01	G01	TP Toxicologie fondamentale, Me Hadjaj, L 03	G01	
	G02		G02		G02		G02			
Thursday	G01	Communication et voies de signalisation cellulaires (Cours) Mr Alaouna S 11	G01	TD Communication et voies de signalisation cellulaires, Mr Alaouna, S 11	G01	Free and open source software (Cours) Mr X S 20	G01	Anglais 1 (Cours) Me Sidi Ikhlef S 11	G01	
	G02		G02		G02		G02			