

Emploi du temps du Deuxième Semestre (S2)

Horaires	08h30 à 10h00	10h00 à 11h30	12h30 à 14h00	14h00 à 15h30
Samedi	Mécanismes cellulaires et moléculaires du développement (Cours) Mr Loth	Mécanismes cellulaires et moléculaires du développement (Cours) Mr Loth		
Dimanche	Biologie moléculaire appliquée Cours Mme Boukabene	Biologie moléculaire appliquée Cours Mme Boukabene	Biologie moléculaire appliquée TD Mme Hammou	
Lundi	Biologie moléculaire des mécanismes de défense des végétaux Cours M^{elle}Chiki	Biologie moléculaire des mécanismes de défense des végétaux Cours M^{elle}Chiki	Biologie moléculaire des mécanismes de défense des végétaux TD M^{elle}Chiki	
Mardi	Toxicologie cellulaire et moléculaire Cours Mr Slimani	Toxicologie cellulaire et moléculaire Cours Mr Slimani	Toxicologie cellulaire et moléculaire TD Mr Slimani	
Mercredi	Mécanismes cellulaires et moléculaires du développement (Cours) Mr Loth	Mécanismes cellulaires et moléculaires du développement TD Mr Loth	Biochimie microbienne appliquée Cours Mr Halla	Legislation Cours <u>Amphi A2</u> Mr Berroukche
Jeudi		Initiation à la communication scientifique Cours/TD Me Hadjaj	Biochimie microbienne appliquée TD Mr Halla	