Faculté des Sciences Département : Biologie

Niveau : Master I

Spécialité : **Biochimie et physiologie cellulaire** Responsable : Mr Slimani Miloud

Année universitaire : 2017/2018

Salle de Cours : 14 Salle de TD/TP:

EMPLOI DU TEMPS Semestre II

Horaires	08h30 à 10h00	10h05 à 11h35	11h40 à 13h10	14h00 à 15h30	15h30 à 17h00
Dimanche	Toxicologie cellulaire et moléculaire Cours Mr Slimani	Mécanismes cellulaires et moléculaires du développement Cours Mr Loth	Toxicologie cellulaire et moléculaire TD (G1-G2) Mr Slimani	Mécanismes cellulaires et moléculaires du développement TD Mr Loth	
Lundi	Biologie moléculaire appliquée Cours Mme Boukaben	Biologie moléculaire appliquée TD(G1-G2) Mme Boukaben	Biochimie microbienne appliquée Cours Mr Halla	Mécanismes cellulaires et moléculaires du développement TD Mr Loth	
Mardi	Initiation à la communication scientifique Cours Melle Hadjaj	Biologie moléculaire des mécanismes de défense des végétaux Cours M ^{elle} Chiki	Biologie moléculaire des mécanismes de défense des végétaux TD M ^{elle} Chiki	Toxicologie cellulaire et moléculaire TD (G1-G2) Mr Slimani	
Mercredi	Legislation Cours Mr Saidi	Mécanismes cellulaires et moléculaires du développement Cours Mr Loth	Biologie moléculaire appliquée Cours Mme Boukaben	Biologie moléculaire appliquée TD(G1-G2) Mme Boukaben	
Jeudi	Travail personnel	Travail personnel	Travail personnel		