



Emploi du temps du semestre 2 de la 1 ère année du Second Cycle_ Immunotechnologie
 Année universitaire 2023/2024



	8	15	30	45	9	15	30	45	10	15	30	45	11	15	30	45	12	15	30	45	13	15	30	45	14	15	30	45	15	15	30	45	16	15	30	45	17
DIMANCHE	Atelier de Biologie moléculaire G1 (Laboratoire de Biologie moléculaire 2) -Mme Boudali, Mme Benbayer, Mme Tbahriti-				Atelier de Biologie moléculaire G3 (Laboratoire de Biologie moléculaire 2) -Mme Boudali, Mme Rahli, Mme Tbahriti-				Atelier de Bio-informatique et immuno-informatique G2 (Salle 07) -Mme Ilias-				Atelier de Bio-informatique et immuno-informatique G4 (Salle 07) -Mme Ilias-				TD Biologie Moléculaire G3 et 4 (Salle 08) -Mme Azzoune-		TD Ingénierie des Biomolécules G3 et 4 (Salle 08) -Mme Ait Hammadouche-		TD Ingénierie des Biomolécules G1 et 2 (Salle 08) -Mme Ait Hammadouche-		TD Biologie Moléculaire G1 et 2 (Salle 08) -Mme Azzoune-														
LUNDI	Cours Endocrinologie et Communication Cellulaire (Amphi 5) -Pr Saïdi-				Cour Immunogénétique (Amphi5) -Mme Ilias-				TD Immunologie Fondamentale Approfondien 2 G1 et 2 (salle 01) - Mme Guendouz-				TD Cours Immunologie Fondamentale Approfondien 2 G3 et 4 (salle 01) - Mme Guendouz-				TD Immunogénétique (salle 02) G3 et 4 -Mme Ilias-		TD Immunogénétique (salle 02) G1 et 2 -Mme Ilias-																		
MARDI	Atelier de Biologie moléculaire G2 (Laboratoire de Biologie moléculaire 2) -Mme Boudali, Mme Mesdoua -				Atelier de Biologie moléculaire G4 (Laboratoire de Biologie moléculaire 2) -Mme Boudali, Mme Benbayer, Mme Mesdoua-				Atelier de Bio-informatique et immuno-informatique G1 (Salle 10) -Mme Abid-				Atelier de Bio-informatique et immuno-informatique G3 (Salle 10) -Mme Abid-				TD Structure et Synthèse des Macromolécules G3 et 4 (salle 15) - M Boukadoum-		TD Structure et Synthèse des Macromolécules G1 et 2 (salle 15) - M Boukadoum-																		
MERCREDI	Cours Endocrinologie et Communication Cellulaire (Amphi5) -Pr Saïdi-				Cours Biologie Moléculaire (Amphi 5) -Mme Mahammi-				English for Biologists - Elementary (Amphi 5) -Mme Lahcen-				Cours Ingénierie des Biomolécules (salle 16) -Mme Rahli-																								
JEUDI	Cours Immunologie Fondamentale Approfondien 2 (salle 16) - Mme Guendouz-				Cours Structure et Synthèse des Macromolécules (salle 16) - M Boukadoum-																																