

Chef de spécialité : M Mamache W

Lieu : Amphi V & salle

	8-9h30	9h30-11h	11h-12h30	12h30-14h	14h-15h30	15h30-17h
Dimanche	Immunologie cellulaire et moléculaire Krache I	Régulation métabolique Bouzidi A	Enzymologie approfondie Baghiani A		TP Tech ana bio/TP Enzymo G1, 2 Mamache W/Kernouf N	Lab3/5
Lundi	TP Tech ana bio/TP Enzymo G3, 4 Mamache W/Kernouf N		TD Imm, G1/G4 Kernouf N TD Rég, G2 Boucheffa S TD Enzym, G3 Guemmaz T TD BiochCel Fonc, G4/G1 Djidel S	Anglais	Enzymologie approfondie Baghiani A	Biochimie cellulaire et fonctionnelle Mahdeb N
Mardi	Biochimie cellulaire et fonctionnelle Mahdeb N	Techniques d'analyses biochimiques I Belattar N	TD Imm, G5/G3 Kernouf N TD Rég, G1 Boucheffa S TD Enzym, G2 Kada S TD BiochCel Fonc, G5/G3 Djidel S		TD Imm, G2/15j Aichour R TD Rég, G5 Boucheffa S TD Enzym, G1 Guemmaz T TD BiochCel Fonc, G2/15j Djidel S	TD Rég, G4 Boucheffa S TD Enzym, G5 Guemmaz T
Mercredi	TD Rég, G3 Boucheffa S TD Enzym, G4 Guemmaz T			Immunologie cellulaire et moléculaire Krache I	Techniques d'analyses biochimiques I Belattar N	Régulation métabolique Bouzidi A
Jeudi	TP Tech ana bio/TP Enzymo G5,6 Meziti H/Boutefaha Z					

TD Imm salle 20 ; TD Rég salle 21 ; TD Enzym salle 22 ; TTD BCF salle 23

Chef de spécialité : M Mamache W

Lieu : Amphi V & salles

	8-9h30	9h30-11h	11h-12h30	12h30-14h	14h-15h30	15h30-17h
Dimanche	TD Imm , G6/ G9 Aichour R TD Rég , G7 Boucheffa S TD Enzym, G8 Kada S TD BiochCel Fonc, G6/ G9 Djidel S	TD Imm , G10/ G8 Aichour R TD Rég , G6 Sellal A TD Enzym , G7 Kada S TD Bioch Cel Fonc , G8/ G10 Djidel S	TD Imm, G7/15j Kernouf N TD Rég, G10 Sellal A TD Enzym , G6 Kada S TD Bioch Cel Fonc, G7/15j Djidel S	Anglais	Immunologie cellulaire et moléculaire Krache I	Régulation métabolique Bouzidi A
Lundi	Immunologie cellulaire et moléculaire Krache I	Biochimie cellulaire et fonctionnelle Mahdeb N	Enzymologie approfondie Baghiani A		TP Tech ana bio/TP Enzymo G7,8 Lab3/5 Mamache W/ Boutefaha Z	
Mardi	TP Tech ana bio/TP Enzymo G9 ,10 Lab3/5 Mamache W/ Boutefaha Z		TD Rég , G9 Sellal A TD Enzym , G10 Kada S		Techniques d'analyses biochimiques I Belattar N	Régulation métabolique Bouzidi A
Mercredi	Biochimie cellulaire et fonctionnelle Mahdeb N	Techniques d'analyses biochimiques I Belattar N	Enzymologie approfondie Baghiani A		TD Rég , G8 Sellal A TD Enzym, G9 Kada S	
Jeudi	TP Tech ana bio/TP Enzymo G5,6 Lab3/5 Meziti H/ Boutefaha Z					

TD Imm salle 20 ; TD Rég salle 21 ; TD Enzym salle 22 ; TTD BCF salle 23

Chef de spécialité : Dr Krache I

Lieu : GS 4 ; TD salle 20

	8-9h30	9h30-11h	11h-12h30	12h30-14h	14h-15h30	15h30-17h
Dimanche	TP Enzymol. Appl./ Aspects Bioch. Pathol. Hum G1/G2 Lab.5/Lab.2 Boudoukha C/Sobhi W			Anglais Scientifique Meziti H	TIC Houcher Z	
Lundi	Pharm.Tox.Exp.Subst. Actives Mahdadi R	Aspects Bioch. Pathol. Hum Bouriche H	Biomembranes Bouriche H		TD G1 Pharm. Tox. Exp. Subst. Actives Sellal A Ou TP G1/G2 Pharm. Tox. Exp. Subst. Actives Sellal A	TD G2 Pharm. Tox. Exp. Subst. Actives Sellal A
Mardi				Enzymol. Appl Boudoukha C	Pharm. Tox. Exp. Subst. Actives Mahdadi R	
Mercredi	Enzymol. Appl Boudoukha C	Aspects Bioch. Pathol. Hum Bouriche H			TP Enzymol. Appl./ Aspects Bioch. Pathol. Hum G1/G2 Lab.5/Lab. 2 Boudoukha C/ Sobhi W	
Jeudi						

Chef de spécialité : Dr Krache I

Lieu : GS5 ; TD salle 25

	8-9h30	9h30-11h	11h-12h30	12h30-14h	14h-15h30	15h30-17h
Dimanche	Activités des substances biochimiques : Principes et applications Belhattab R	Analyses Biochimiques des aliments Lamari A	Méthodologie en recherche bibliographique Djidel S			
Lundi				Biostatistiques appliquées au contrôle de qualité Faci A	Génie Immunologique Arrar L	Analyses Biochimiques des aliments Lamari A
Mardi	Activités des substances biochimiques : Principes et applications Belhattab R	Génie Immunologique Arrar L	Anglais scientifique Meziti H		TP Activités des substances biochimiques : Principes et applications Lab.2 Boutefaha Z	
Mercredi	Analyses Biochimiques des aliments Lab.2 Lamari A			Entrepreneuriat	TD Biostatistiques appliquées au contrôle de qualité Faci A	
Jeudi						

Chef de spécialité : Dr Messaoudi D

Lieu : GS6

	8-9h30	9h30-11h	11h-12h30	12h30-14h	14h-15h30	15h30-17h
Dimanche	Communication et Signalisation Cellulaire Guemmaz T	Immunologie Approfondie Messaoudi D	Gènes et molécules de l'immunité Houcher Z			
Lundi				TIC Houcher Z	Physicochimie des Macromolécules Biologiques	Protéines recombinantes Deffar K
Mardi	Protéines recombinantes Deffar K	Physicochimie des Macromolécules Biologiques	Communication et Signalisation Cellulaire Guemmaz T			
Mercredi				Bioéthique en recherche biomédicales Djellili H	Gènes et molécules de l'immunité Houcher Z	Immunologie Approfondie Messaoudi D
Jeudi						

Chef de spécialité : Dr Messaoudi D

Lieu : GS6

	8-9h30	9h30-11h	11h-12h30	12h30-14h	14h-15h30	15h30-17h
Dimanche				Immunophysiopathologie Arrar L	Relations Hôtes-Pathogènes Messaoudi D	Immunothérapies Djelili H
Lundi	Immunothérapies Djelili H	Thérapie Cellulaire et génique Aichour A	Mécanismes de l'oncogenèse Deffar K			
Mardi				Thérapie Cellulaire et génique Aichour R	Mécanismes de l'oncogenèse Deffar K	Anglais Scientifique et analyse d'articles Meziti H
Mercredi	Immunophysiopathologie Arrar L	Relations Hôtes-Pathogènes Messaoudi D		Entrepreneuriat		
Jeudi						