



Emploi du Temps SI 2021/2022 Spécialité : L3 Biologie Moléculaire (période du 10/10 2021- 21/10/2021)

	09 :00 – 10 :00	10 :00 - 11 :00	11 :00 - 12 :00		13 :00 - 14 :00	14 :00 – 15 :00
Dimanche	Immunogénétique -Cour – (Dr Djaara)	Eléments de génétique moléculaire des micro- organismes Cours- (Dr Zidani)				
Lundi	Fondements de biologie moléculaire –Cours- (Dr Friha)	Techniques de BM -Cours - (Dr.Ghecham)	Techniques de BM -Cours - (Dr.Ghecham)		Fondements de biologie moléculaire – Cours- (Dr Friha)	
Mardi	Eléments de génétique moléculaire des micro- organismes –Cours- (Dr Zidani)	Eléments de génétique moléculaire des micro-organismes – Cours- (Dr Zidani)				
Mercredi	Immunogénétique -Cour – (Dr Djaara)	Fondements de la biologie moléculaire (Cours) (Dr Friha)	Techniques de BM -Cours - (Dr.Ghecham)			
Jeudi	Analyse Bio-informatique -Chaque 15 jours- (Dr Bekhouche)	Rédaction scientifique --Chaque 15 jours- (Dr Lamraoui)				

Cours : salle G 1 (Bloc MASTER)

TD : Salles G1/ G2 (Bloc MASTER)



Emploi du Temps SI 2021/2022 Spécialité : L3 Biologie et Physiologie Animale (période du 10/10 2021- 21/10/2021)

	09 :00 – 10 :00	10 :00 - 11 :00	11 :00 - 12 :00		13 :00 - 14 :00	14 :00 – 15 :00
Dimanche	Anatomie Comparée des Vertébrés -Cours -(Dr Daikh)	Anatomie Comparée des Vertébrés -Cours -(Dr Daikh)				
Lundi	Techniques de Laboratoire –Cours – (Dr Mellakhssou)	Histologie fonctionnelle -Cours- (Dr Belkhiri)	Développement Embryonnaire -Cours – (Dr Deffa) 11 :00h - 13 :00 h		Techniques de Laboratoire – Cours (Dr Mellakhssou)	
Mardi	Techniques de Laboratoire –Cours – (Dr Mellakhssou)	Développement Embryonnaire -Cours – (Dr Deffa)	Anatomie Comparée des Vertébrés -Cours -(Dr Daikh)		Dévelop Embry Après 7/ 11 TP G1 /SG1+2/ 15 jours	Dévelop Embry Après 7/ 11 TP G2 /SG1+2/ 15 jours
					Anatomie Comeparée des Ver Après 7/ 11 TP G2 /SG1+2/ 15 jours	Anatomie Comparée des Ver Après 7/ 11 TP G1 /SG1+2/ 15 jours
Mercredi	Histologie fonctionnelle -Cours- (Dr Belkhiri)		Histologie fonct -Cours (Dr Belkhiri)			
Jeudi	Biochimie métabolique -chaque 15 jours- (Dr Laanani)	Anglais Chaque 15 jours (Dr Bouzidi S)				

Cours : Salle G (Bloc pédagogique Tronc commun , liere étage)



Emploi du Temps SI 2021/2022 Spécialité : M1 Biologie Moléculaire et Cellulaire (période du 10/10 2021- 21/10/2021)

	09 :00 – 10 :00	10 :00 - 11 :00	11 :00 - 12 :00		13 :00 - 14 :00	14 :00 – 15 :00
Dimanche		Biologie et Physiologie cellulaire -Cours- (Dr Benbeia)	Génétique humaine - Cours- (Dr Djaara)		Génétique humaine Cours (Dr Djaara)	
Lundi	Biologie et Physiologie cellulaire -Cours- (Dr Benbeia)	Techniques analyses bio I -Cours- (Pr senator)	Biologie et Physiologie cellulaire Cours (Dr Benbeia)		Techniques analyses bio I Cours (Pr senator)	
Mardi	Cytogenetique -Cours- (Dr Benhouda)		Cytogenetique -Cours- (Dr Benhouda)			
Mercredi		Techniques analyses bio I -Cours- (Pr senator)	Génétique humaine - Cours- (Dr Djaara)		Cytogenetique Cours (Dr Benhouda)	
Jeudi	Bases de bioexpérimentation -cours- chaque 15 jours- (Dr Mouafak S)	Communication -chaque 15 jours- (Dr Daikh)				

Cours / TD : Salle G3 (Bloc pédagogique Master)



Emploi du Temps SI 2021/2022 Spécialité : M1 Biologie et Pathologie Cellulaire (période du 10/10 2021- 21/10/2021)

	09 :00 – 10 :00	10 :00 - 11 :00	11 :00 - 12 :00		13 :00 - 14 :00	14 :00 – 15 :00
Dimanche	Biologie et physiopathologie Cellulaire -Cours – (Dr Benbeia)	Bases cellulaire et mol de l'immunologie -Cours – (Dr Djaara)	Biologie et physiopathologie Cellulaire -Cours (Dr Benbeia)			
Lundi		Biologie et physiopathologie Cellulaire -Cours – (Dr Benbeia)	Vie et Mort cellulaire -Cours- (Dr Bouzidi)		Vie et Mort cellulaire -Cours (Dr Bouzidi)	
Mardi	Génétique et Biologie Moléculaire Appliquée – Cours-(Dr Maaref)	Vie et Mort cellulaire -Cours- (Dr Bouzidi)			Génétique et Biologie Moléculaire Appliquée –Cours- (Dr Maaref)	
Mercredi	Génétique et Biologie Moléculaire Appliquée – Cours-(Dr Maaref)	Bases cellulaires et mol de l'immunologie -Cours – (Dr Djaara)			Bases cellulaires et mol de l'immunologie -Cours -(Dr Djaara)	
Jeudi	Bases de bioexpérimentation -cours chaque 15 jours- (Dr Belkhiri)	Communication -chaque 15 jours- (Dr Friha)				

Cours / TD : Salle G4 (Bloc pédagogique Master)



Emploi du Temps SI 2021/2022 Spécialité : M1 Biologie Animale (période du 10/10 2021- 21/10/2021)

	09-10h	10-11h	11-12h		13-14h	14-15h
Dimanche		Physiologie Intégrative -Cours – (Pr adjroud)	Physiologie Intégrative -Cours – (Pr adjroud)		Pharma Endocrin -Cours – (Pr Kebieche)	Pharma Endocrin -Cours – (Pr Kebieche)
Lundi	Pharma Endocrin -Cours – (Pr Kebieche)	Physiologie Intégrative -Cours – (Pr adjroud)	Biologie cellulaire et moléculaire du développement -Cours – (Dr Friha)		BMC dévelop TP- G1 (Dr Friha) Après 07/11	BMC dévelop TP-G2 (Dr Friha) Après 07/11
					Pharma Endocrin TP –G2 (Dr) Après 07/11	Pharma Endocrin TP-G1 (Dr) Après 07/11
Mardi	Biostatistique -Cours – (Dr Bekhouch)	Physiologie Intégrative TD G 1 (Dr Fedhala) Après 07/11	Physiologie Intégrative -TD- G 2 (Dr Fedhala) Après 07/11		Anglais -Cours - Dr Bouzidi	Anglais -Cours - Dr Bouzidi
		Pharma Endocrin TD G2 (Dr) Après 07/11	Pharma Endocrin TD G1 (Dr.....) Après 07/11			
Mercredi	Biologie cellulaire et moléculaire du développement -Cours –(Dr Friha)		Biostatistique -Cours – (Dr Bekhouch)		Biostatistique -Cours- (Dr Bekhouch)	Biologie cellulaire et moléculaire du développement -Cours –(Dr Friha)
Jeudi	Cytogénétique -chaque 15 jours- (Dr Zidani A)	Communication -chaque 15 jours- (Dr Daikh)				

Cours : Amphi D

TD : Amphi D / Salle Rez de chaussée (Tronc commun)



Emploi du Temps SI 2021/2022 Spécialité : M2 Biologie Moléculaire et Cellulaire (période du 10/10 2021- 21/10/2021)

	09-10h	10-11h	11-12h		13-14h	14-15h
Dimanche		Génomique et Proteo fonctionelle -Cours- (Dr Laanani)	Bio mol Appliquée -Cours- (Dr Mouafak)		Bio mol Appliquée -Cours - (Dr Mouafak)	
Lundi			Régul de l'expression génique –Cours- (Pr senator)		Biologie de Développement -Cours – (Dr deffa)	Biologie de Développement -Cours- (Dr deffa)
Mardi		Génomique et Proteo fonctionelle -Cours- (Dr Laanani)	Biologie de Développement -Cours – (Dr deffa)		Génomique et Proteo fonctionelle -Cours- (Dr Laanani)	
Mercredi		Biomol appliquée -Cours- (Dr Mouafak)	Régul de l'expression génique –Cours- (Pr senator)		Régul de l'expression génique - Cours- (Pr senator)	
Jeudi	Génétique quantitative et des populations -Chaque 15 jours- (Dr Benhouda)	Entreprenariat -Chaque 15 jours- (Mr Achi) 10 :30 -11 :30				

Cours /TD : Salle D1 (Bloc Master)



Emploi du Temps SI 2021/2022 Spécialité : M2 Biologie et Pathologie Cellulaire (période du 10/10 2021- 21/10/2021)

	09-10h	10-11h	11-12h		13-14h	14-15h
Dimanche			Génomique et protéomique Fonctionnelle -Cours – (Dr Laanani)		Génomique et protéo Fonctionnelle -Cours- (Dr Laanani)	
Lundi	Microbiologie infectieuse -Cours – (Dr Belkhiri)	Techniques d'analyse des produits pathologique -Cours- (Dr lamraoui)	Techniques d'analyse des produits pathologiques -Cours- (Dr lamraoui)		Microbio infectieuse TP G1 (Dr Belkhiri) Apres 07/11	Microbio infectieuse TP G2 (Dr Belkhiri) Apres 07/11
					Tech analy pro path TP G2 (Dr lamraoui) Apres 07/11	Tech analy pro path TP G2 (Dr lamraoui) Apres 07/11
Mardi	Génomique et protéomique Fonctionnelle -Cours – (Dr Laanani)	Mécanismes de l'oncogenèse -Cours- (Dr Benhouda)	Biostatistique -Cours – (Dr Bekhouche)		Techniques d'analyse des produits pathologiques -Cours- (Dr lamraoui)	Biostatistique -Cours/TD – (Dr Bekhouche)
Mercredi	Mécanismes de l'oncogenèse -Cours- (Dr Benhouda)	Microbiologie infectieuse -Cours – (Dr Belkhiri)	Mécanismes de l'oncogenèse -Cours- (Dr Benhouda)		Microbiologie infectieuse -Cours- (Dr Belkhiri)	
Jeudi		Gestion de laboratoire -Chaque 15 jours – (Dr Deffa)	Entreprenariat -Chaque 15 jours – (Mr Achi) 11 :30 -12 :30 h			

Cours /TD : Salle D2 (Bloc Master)



Emploi du Temps SI 2021/2022 Spécialité : M2 Biologie Animale (période du 10/10 2021- 21/10/2021)

	09-10h	10-11h	11-12h		13-14h	14-15h
Dimanche		Neurosciences -Cours – (Dr Mouafak)	Enzymologie -Cours – (Dr Bosselssela)		Enzymologie -Cours - (Dr Bosselssela)	
Lundi						
Mardi	Enzymologie -Cours- (Dr Bosselssela)	Techniques de Laboratoire -Cours – (Dr Bekhouche)	Anglais (Dr Bouzidi) 11 :00 h ---13 :00 h		Techniques de Laboratoire - Cours - (Dr Bekhouche)	
Mercredi	Entreprenariat et gestion des projets -Chaque 15 Jours- (Mr Achi)	Techniques de Laboratoire - Cours – (Dr Bekhouche)	Neurosciences -Cours – (Dr Mouafak)		Neurosciences -Cours - (Dr Mouafak)	
Jeudi	Initiation à la communication scientifique (Dr Lamraoui)					

Cours : Amphi C