

Option : BIOCHIMIE

Responsable : Pr SAIDI F.

Salle : 220- bloc 2 Effectifs : 47

Jours	8h00 - 9h30	9h40 – 11h10	11h20– 12h50	13h00 – 14h30	14h 40 – 16h10
samedi	EAD/ travail personnel				
Dimanche	<p>TP_G1_Labo? Ingénierie des protéines en enzymologie Mme TOBAL</p> <p>-----</p> <p>TP_G2_Labo Pharmacologie Mme Djarene</p>	<p>TP_G2_Labo? Ingénierie des protéines en enzymologie Mme TOBAL</p> <p>-----</p> <p>TP_G1-Labo Pharmacologie Mme Djarene</p>	<p>TP_G1 Labo? Physiologie Cellulaire Microbienne Mme TOBAL S</p> <p>-----</p> <p>TP_G2_Labo? Préparation et purification des molécules Mme Drouche I</p>	<p>UM2_TP_G2 Labo? Physiologie Cellulaire Microbienne Mme TOBAL S</p> <p>-----</p> <p>TP_G1 Préparation et purification des molécules Mme Drouche I</p>	<p>UED_cours_ Internet scientifique Mr nait bachir</p>
Lundi	<p>UEM_Cours_ Pharmacologie Mme Drouche I</p>	<p>UEF_Cours_ Préparation et purification des molécules Mme Elmahdi I</p>	<p>TD_G2_G2 Pharmacologie Mme Drouche I</p>	<p>UEF_TD_G2_ Préparation et purification des molécules Mme Elmahdi I</p>	<p>Cours UT EAD Législation Mme BELKHITER S 1h30</p>
Mardi	<p>UEF_Cours_ Protéomique fonctionnelle et structurale Mme Eddaikra A</p>		<p>TP_G1_132 ou labo informatique? Protéomique Mme DRIF A</p>	<p>TP_G2_132 ou labo informatique? Protéomique Mme DRIF A</p>	
Mercredi	<p>UEF : Cours_ Ingénierie des Protéines en enzymologie Mme TOBAL S</p>	<p>UM2_Cours_ Physiologie Cellulaire Microbienne Mme TOBAL S</p>		<p>TD_G1_G2 Internet scientifique Mme taffar</p>	
Jeudi	EAD/ travail personnel				

Master 1 Option Microbiologie,

Responsable : Pr Hamaidi F_

salle 221-218

- Effectif :52

J/H	8h00- 9h25	9h35-11h05	11h05-12h35	12h35-14h05	14h05-15h35
Samedi	UED_ Cours_ Epidémiologie Mme Eddaikra		UEAD / rattrapage		
Dimanche	UEM_ Cours_ Maîtrise de la sécurité aux laboratoires Mme Touaibia	UEM_ Cours_ Techniques de bactériologie clinique M Guetarni	UED_ TD Epidémiologie Mr Boutekfa	UED_ TD Epidémiologie Mr Boutekfa	
Lundi	UEF_ Cours_ Immunité anti-infectieuse, immunothérapie Mme Eddaikra	UEF_ Cours_ Intoxications et pathologies liées à l'eau Mme Hamaidi		TD_ G1_ Immunité anti- infectieuse, immunothérapie M kheir	UET_ Cours_ Législation Mme Belkheiter Amphi 7
Mardi	UEF_ TD_ G2_ Immunité anti- infectieuse, immunothérapie M Kheir	UEF_ Cours_ Techniques de base en biologie moléculaire M Benyahia		TD_ G1_ Salle Techniques de base en biologie moléculaire M Benyahia ----- TD_ G2_ Salle Maîtrise de la sécurité aux Laboratoires Mme Touaibia	TD_ G1_ Salle Maîtrise de la sécurité aux Laboratoires Mme Touaibia
	A 8h30 UEF : TP_ labo myco-agro_ G1 Intoxications et Pathologies liées à l'eau Mme Ouahchia et Mr Boutekfa ----- UEM : TP_ G2_ Labo ? Techniques de bactériologie clinique Mme Benmesbah		TD_ G2_ Techniques de base en biologie moléculaire M Benyahia		
Jeudi	EAD / rattrapage				

MASTER 1 : PHARMACOTOXICOLOGIE

Responsable: Dr. KHALDOUN

Local : salle 329. Bloc 2 Effectif : 31

	8h00-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
Samedi	EAD / rattrapage UED_Cours Biostatistiques Dr ABDELHUSSEIN A				
Dimanche		UEF_Cours_Salle Xénobiotiques et Santé MAKHLOUF Mme C.	UEM_TD_ Toxicologie Réglementaire des produits Chimiques Dr HALLAL N.	TD Salle	
Lundi	UEM Cours- Toxicologie réglementaire des produits chimiques Dr HALLAL N.	UEF TD_ Génotoxicologie Mme BOULESNAME L.	UET Cours Législation Dr BENLEMMANE S. (1h30)	UID_T Biostatistiques Dr ABDELHUSSEIN A. salle d'internet	
Mardi	UEF Cours_ Génotoxicologie Dr BOKRETA S.		UEM_Cours_ Stress oxydant et physiopathologie Dr RAHIM I.		UEF Cours_ Pharmacognosie Dr BOKRETA S.
Mercredi			TP_ G1 _ Labo Stress oxydant et physiopathologie Mme Rahim I/ KHALDOUNE A ----- TP_ G2_ Labo? Pharmacognosie Drioueche Asma	TP_ G2_Labo Stress oxydant et physiopathologie Mme Rahim I/ KHALDOUNE A ----- TP_ Labo Pharmacognosie Drioueche Asma	
Jeudi		TP?	TP?		

Option : Master 1 GÉNÉTIQUE ;

Responsable : Pr. MoHAMED SAID R. ,

Local : Salle 224 - bloc 2-Effectifs : 26

jours	8h00-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
Samedi	EAD Travail personnel et séances de rattrapage				
Dimanche		UF _ Cours_ Salle Génie-génétique Mr Kheir		UF _ TD_ Salle Génomique des populations vacant	
Lundi	UF _ Cours_ Contrôle trans/trad Mme Khaldoun H		UD _ Cours_ Chapitre (Clonage) M Med Said R	UF _ TD_ Contrôle trans/trad Mme Khaldoun H	UET : Cours EAD_Amphi 7 Législation Mme Belkhetir
Mardi	UF _ TD_ G1_ Génie-génétique Metchat	UM _ Cours_ Méthodes d'analyse structurale Mme Benmansour N		UEF _ Cours_ Génomique des populations M Md Said R	
Mercredi	UED _ Cours_ Chapitre: Transgénèse- Modèles animaux Mme belkheiter S	UEM _ Cours Control prol/survie Mme benhouna	UEM _ TD_ Control prol/survie Mme Benhouna	UM _ TD_ G1 - Méthodes d'analyse structurale Mme Benmansour N	
Jeudi	EAD/ Travail personnel et séances de rattrapage				

EMPLOI DU TEMPS MASTER 1 ECOSYSTÈMES AQUATIQUES S2,

responsable : Dr. KHETTAR / Cours et TD_ **local 330 bloc 2** _effectifs **23**

Jours	8h00-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00- 14h30	13h00-14h30
Samedi	UED _ Cours_ EAD (hybride) Notions de base en physiologie Mme Ouahchia			EAD/ Travail personnel et séances de rattrapage UET _ Cours Législation Mme BELKHITER EN LIGNE	
Dimanche	UEF _ Cours_ Qualité des eaux : Aspects sanitaires Mme Hamaidi				
Lundi		UEM _ Cours_ Initiation et Méthodologie de recherche et synthèse bibliographique Mme Saidi F	UEM _ Cours _ Salle Gestion intégrée des ressources en eau Mr Hachour		UEM_ TD_(1h) Gestion intégrée des ressources en eau Mr Hachour
Mardi		UEF _ Cours_ Eaux continentales M. Bourriach	UEF _ TD _ Eaux continentales M. Bourriach	UEM _ TD _ Initiation et Méthodologie de recherche et synthèse bibliographique Mme Drouche	
Mercredi	UEF _ Cours_ Ecotoxicologie Mme Belmeskine		UEF _ TD _ Ecotoxicologie Mme Belmeskine	UEF _ TP _Labo mycolo-agro Qualité des eaux : Aspects sanitaires M Boutekfa	UEF _ TP _Labo agro Ecotoxicologie Mme Belmeskine
Jeudi	EAD/ Travail personnel et séances de rattrapage				

Spécialité : Biologie et Physiologie de la Reproduction (BPR)

Responsable : Dr. Allaoui -

Local : 137 B3 Effectif **39**

Jour/h	8h00-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
Samedi	EAD/Travail personnel				
Dimanche Salle 137 Bloc3	UEF _ Cours _ Ethologie Mme Sayad M		UEF _ TP_ G1 _ Labo? Ethologie Mme Ammadj I ----- UEF _ TP _ G2 _ Labo Pharmacologie de la reproduction Mme Djouahra N		
Lundi		UED_ Cours (EAD) Gestion - Droit Commercial Mme Abdul Hussain			UED_ Cours (EAD) Législation Mme Chabane D
Mardi	UEF _ Cours Pharmacologie de la reproduction Mme Benazouz F		UEM _ Cours _ Bio-informatique Mme Abdul Hussain	UEM _ TD_ (2h30) Bio-informatique Mme Abdul Hussain	
Mercredi	UEM _ TD Méthodologie en biologie M Bessaad MA		UET_ TD (1h30) Insertion Professionnelle M Bessaad MA (Enseignement hybride)		
Jeudi	UEM _ Cours (2h) Méthod. en biologie M Bessaad MA	UET _ Cours (2h) (Hybride) Insert. professionnel. M Bessaad MA			

Option : BIOLOGIE MOLÉCULAIRE CELLULAIRE (BMC),

Responsable Pr. SAADI L _ salle **327** _Effectifs : **47**

J/H	8h00-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-15h10	15h20- 16h50
Samedi		UED_Cours_EAD Culture cellulaire et applications Mme Benchabane S.	UET_Cours_EAD Législation Mme Belkhetir S.	UED_TP_G1_EAD Culture cellulaire et applications Mme Benchabane S.	UED_TP_G1_EAD Culture cellulaire et applications Mme Benchabane S	
Dimanche		EF_TD_G1/2_ Stress oxydatif Mme Messaoud Nacer I.	UEM_Cours_ Biostatistiques Mme Abdul Hussein A.	UEM_TP_G2_Labo... Technologie de la biologie cellulaire et moléculaire Mme Menaceur A. ----- UEM_TD_G1(1h) Biostatistiques Mme Abdul Hussein A.	UEM_TP_G1_Labo... Technologie de la biologie cellulaire et moléculaire Mme Menaceur A. ----- UEM_TD_G2(1h) Biostatistiques Mme Abdul Hussein A.	
Lundi	Travail personnel et séances de rattrapage					
Mardi		UEF_Cours_ Immunité anti-infectieuse Mme Aissani R.		UEF_Cours_ Différenciation et prolifération cellulaire, oncogenèse Mme Chalal N.H.		
Mercredi		UEF_Cours_ Technologie de la biologie cellulaire et moléculaire Mme Chalal N.H.		UEF_Cours_ Stress oxydatif Mme Sour S.		
Jeudi		UEF_TD_G1 Différenciation et prolifération cellulaire, oncogenèse Mme Azzoune F. ----- UEF_TD_G2 Immunité anti-infectieuse Mme Metidji F	UEF_TD_G2 Différenciation et prolifération cellulaire, oncogenèse Mme Azzoune F. ----- UEF_TD_G1 Immunité anti-infectieuse Mme Metidji F	EF_TD_G1/2_ Stress oxydatif Mme Messaoud Nacer I.		

Master 1 _ Biodiversité et Physiologie végétale (BPV)_

Responsable Dr Cherif H_

243 bloc 3 (2eme étage) **effectif 24**

jours/h	8h00-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
Samedi	EAD/ Travail personnel				
Dimanche	UF_Cours_ Plantes et contraintes Mme Douaouri N/H	UF_Cours_ Diversité des phytoressources Mme Touabia		UF_TD_G1 +G2 Plantes et contraintes Mme Douaouri N/H	
Lundi	UD_Cours_ Hygiène et sécurité Mme Amara	UD_TD_ Hygiène et sécurité Mme Amara	UF_TP_G2_Labo? Diversité phytoressources ----- UF_TP_G1_Labo? Plantes et contraintes Mme Douaouri N/H	UF_TP_G1_Labo? Diversité Phytoressources ----- UF_TP_G2_Labo? Plantes et contraintes Douaouri N/H	UT: cours EAD législation Mme Chabane
Mardi	UF_Cours_ Phytopathologie Mme Zerkaoui		UM_Cours_ Salle 242 Bioclimatologie Mme Radi	TD_G1-G2_Salle 242 Bioclimatologie Mme Radi	
Mercredi	TD_G1+G2_ Phytopathologie Mme Zerkaoui	UM_Cours_ Méthodes d'Analyses (MAB) Mme Benmansour			
Jeudi	UM_TP_G1 Méthodes d'Analyses (MAB) Mme Kadir		UM_TP_G2 Méthodes d'Analyses (MAB) Mme Kadir		

Master I : Parasitologie _

Chef d'option_ Pr. Tail G salle 239 B3 _effectif 45

jours	8h00-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h00-14h30	14h40-16h10
samedi		UD_Cours_Salle Anglais Scientifiques Mme Ben belgacem FF	UD_TD_Salle Anglais Scientifiques Mme Ben belgacem FF		
Dimanche		UF_Cours_Salle Ecologie Parasitaire Mme Kara	UM_Cours_Salle Biologie cellulaire et Immunologie Mme Zerkaoui	UM_TD_G1_Salle Biologie cellulaire et Immunologie Mme Zerkaoui	
Lundi		UF_Cours_Salle Physiologie Parasitaire Mme Tail	UF_TP_G1_Labo? Ecologie Parasitaire Mme Kara ----- TP_G2_Labo? Biologie cellulaire et immunologie Mme Zerkaoui	UF_TP_G2_Labo? Ecologie Parasitaire Mme Kara ----- TP_G1_Labo? Biologie cellulaire et Immunologie Mme Zerkaoui	EAD UT Cours Législation Mme Chabane
Mardi	UF_Td_G1_Salle Maladies à vecteurs et changements climatiques Mme abassen	UF_TP_G1_Labo? Physiologie Parasitaire Mme Louzabi			
	UF_TP_G2_Labo? Physiologie Parasitaire Mlle Louzabi	UF_Td_G2_Salle Maladies à vecteurs et changements climatiques Mme abassen			
Mercredi	UF_Cours_Salle Maladies à vecteurs et changements climatiques Mme Kara	UM_Cours_Salle Hygiène et sécurité en laboratoire Mme Cherif	UM_TP-TD_G1_Labo agro Hygiène et sécurité en laboratoire Mme Cherif	UM_TP-TD_G2_Labo agro Hygiène et sécurité en laboratoire Mme Cherif	
Jeudi		UF_TD_G2_Salle Ecologie Parasitaire Mme kara			