

LSV1 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	Histologie Mme Medini <i>Amphi SN</i> Cours			Génétique Formelle Mme Trifi <i>Amphi SN</i> Cours	Anglais Mme Idriss S7 G3	
9h30						
10h00	Diversité phylogé animale Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		Anglais Mme Idriss <i>LAB.langue</i> G1	Biochimie structurale Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours	Anglais Mme Idriss <i>LAB.langue</i> G2	
10h15						
11h45						
12h00	Reproduction des angiospermes Mme Bouattour <i>Amphi SN</i> Cours			Eco-biologie unicellulaire Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
13h00						
13h30					stabilite et variabilité de l' Mme Zehdi <i>Amphi BG</i> Cours	
14h15						
14h30						
15h00						
16h00					Microbiologie Générale Mme Ouzari <i>Amphi BG</i> Cours	
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSV1 Gr1 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	Histologie Mme Medini <i>Amphi SN</i> Cours			Génétique Formelle Mme Trifi <i>Amphi SN</i> Cours		
9h30						
10h00	Diversité phylogé animale Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours			Biochimie structurale Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
10h15						
11h45						
12h00	Reproduction des angiospermes Mme Bouattour <i>Amphi SN</i> Cours			Eco-biologie unicellulaire Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
13h00						
13h30						
14h15					stabilite et variabilité de l' Mme Zehdi <i>Amphi BG</i> Cours	
14h30						
15h00						
16h00					Microbiologie Générale Mme Ouzari <i>Amphi BG</i> Cours	
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSV1 Gr2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	Histologie Mme Medini <i>Amphi SN</i> Cours			Génétique Formelle Mme Trifi <i>Amphi SN</i> Cours		
9h30						
10h00	Diversité phylogé animale Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours			Biochimie structurale Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
10h15						
11h45	Reproduction des angiospermes Mme Bouattour <i>Amphi SN</i> Cours			Eco-biologie unicellulaire Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
12h00						
13h00					stabilite et variabilité de l' Mme Zehdi <i>Amphi BG</i> Cours	
13h30						
14h15					Microbiologie Générale Mme Ouzari <i>Amphi BG</i> Cours	
14h30						
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSV1 Gr3 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	Histologie Mme Medini <i>Amphi SN</i> Cours			Génétique Formelle Mme Trifi <i>Amphi SN</i> Cours		
9h30						
10h00	Diversité phylogé animale Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours			Biochimie structurale Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
10h15						
11h45	Reproduction des angiospermes Mme Bouattour <i>Amphi SN</i> Cours			Eco-biologie unicellulaire Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
12h00						
13h00					stabilite et variabilité de l' Mme Zehdi <i>Amphi BG</i> Cours	
13h30						
14h15					Microbiologie Générale Mme Ouzari <i>Amphi BG</i> Cours	
14h30						
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSV2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30			Ecologie et biodiversité Mme Medini <i>Amphi BG</i> Cours	Diversité des végétaux spermat Mr Mabrouk <i>Amphi BG</i> Cours	Instrumentation et métrologie Mme Bouchendira <i>Amphi SN</i> Cours	Anglais Mme Essid <i>SE6</i>
9h30						
10h00			Diversité des Deutérostomiens Mme Nasri <i>Amphi BG</i> Cours	Ecologie bactérienne Mme Klibi <i>Amphi BG</i> Cours	Communication interspécifique Mme Nasri <i>Amphi SN</i> Cours	
10h15						
11h45						
12h00	Régulation des proc.physiologi Mme Khemiri <i>Amphi Ch2</i> Cours	Communication Cellulaire <i>ME204</i> TD	Physiologie végétale Mme Ben Ahmed,Mme Chafai <i>Amphi BG</i> Cours	Biostatistiques Mr Chalh <i>Amphi BG</i> Cours		
13h00						
13h30						
14h15	Immunologie Mme Oueslati <i>Amphi Ch2</i> Cours					
14h30					Techniques d'analyse gen. Mme Marghali <i>Amphi Ph2</i> Cours	
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSV3 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	Neurophysiologie Mme Masmoudi <i>Amphi BG</i> Cours		Régulation dev.animal Mme Azzouna <i>Amphi Ch1</i> Cours		Endocrinologie Mr Bitri,Mme Khemiri <i>Amphi Ch2</i> Cours	Normes et qualité <i>Amphi C</i> Cours
9h30						
10h00	Systemes Immunitaires normal e <i>Amphi BG</i> Cours		Génomique structurale et fonct Mme Trifi <i>Amphi Ch1</i> Cours		Développement Végétal <i>Amphi Ch2</i> Cours	
10h15						
11h45	Biotechnologie moléculaire <i>ME203,ME205</i> Cours /végétale		management de projet Mme Ziadi <i>Amphi Ch1</i> Cours		Microbiologie Mme Klibi <i>Amphi SN</i> Cours	
12h00						
13h00						
13h30						
14h15						
14h30						
15h00					Activités pratiques <i>Amphi M1</i>	
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSVE1 Gr1 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30		Génétique Formelle Mme Hannachi <i>Amphi BG</i> Cours			Chimie de l'Environnement Mr Oueslati <i>Amphi BG</i> Cours	
9h30						
10h00		Histologie Mme Bahri <i>Amphi BG</i> Cours		Anglais Mme Essid <i>LAB.langue 2</i>	Reproduction des angiospermes Mr Mabrouk <i>Amphi BG</i> Cours	
10h15						
11h45						
12h00		Stabilité-Variab. Inf Géné. Mme Garbouj <i>Amphi BG</i> Cours			Microbiologie Générale Mme Sadfi <i>Amphi BG</i> Cours	
13h00						
13h30						
14h15	Biochimie structurale Mr Boukhchina <i>Amphi SN</i> Cours					
14h30						
15h00						
16h00	Div.phylo.parazoaires Mme Trabelsi <i>Amphi SN</i> Cours					
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSVE1 Gr2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30		Génétique Formelle Mme Hannachi <i>Amphi BG</i> Cours		Anglais Mme Essid <i>LAB.langue</i>	Chimie de l'Environnement Mr Oueslati <i>Amphi BG</i> Cours	
9h30						
10h00		Histologie Mme Bahri <i>Amphi BG</i> Cours			Reproduction des angiospermes Mr Mabrouk <i>Amphi BG</i> Cours	
10h15						
11h45						
12h00		Stabilité-Variab. Inf Géné. Mme Garbouj <i>Amphi BG</i> Cours			Microbiologie Générale Mme Sadfi <i>Amphi BG</i> Cours	
13h00						
13h30						
14h15	Biochimie structurale Mr Boukhchina <i>Amphi SN</i> Cours					
14h30						
15h00						
16h00	Div.phylo.parazoaires Mme Trabelsi <i>Amphi SN</i> Cours					
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSVE2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	Valorisation Bioress Mr Boukhchina <i>ME202</i> Cours			Ecologie Appliquée Mr Achouri <i>ME215</i> Cours	Adaptation stress Mr Achouri S1 Cours	
9h30						
10h00	Eco-technologie Mme Gharbi <i>ME202</i> Cours			Biodiversité Mr Langar <i>ME215</i> Cours	Diversité des végétaux spermat Mme Ben Hassine, Mme Mrah S1 Cours	
10h15						
11h45						
12h00	Dynamique des populations Mme Medini <i>ME202</i> Cours		Anglais <i>ME205</i>	Toxicologie Mr Mhadhbi <i>ME215</i> Cours		
13h00						
13h30					Droit et gestion des bioress. Mr Ouertani S8 Cours	
14h15						
14h30	Génétique des populations Mme Elbok <i>ME201</i> Cours					
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSVE3 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	Normes et qualité <i>ME207</i> Cours	SIG et Télédétection en Biolog <i>G 209</i>	Génétique quantitative S8 Cours	Géoressources S8 Cours		
9h30						
10h00	Méthodes d'identification biom <i>ME207</i> Cours	Techniques de peche et cult.or <i>I 106</i> Cours	Droit de l'environnement S8 Cours	Climatologie et changements gl S8 Cours	Activités pratiques Mme Maddeh	
10h15						
11h45						
12h00			Bioprocédés et gestion bioress S8 Cours	Biogéographie S8 Cours		
13h00						
13h30		SIG et Télédétection en Biolog <i>ME205</i> Cours			Gestion de l'entreprise Mme Ziadi <i>Amphi M2</i>	
14h15						
14h30						
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSVT1 Gr1 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30			Géodynamique externe Mr Negra <i>Amphi SN</i> Cours	Physique TD		Mathématiques2 Mr Mehrzi <i>Amphi M1</i> Cours
9h30						
10h00						
10h15	Anglais Mme Dhahbi <i>LAB.langue</i> G1		Milieus de sédimentation Mr Negra <i>Amphi SN</i> Cours			
11h45						
12h00		Physique 2 Mr Fayache <i>Amphi SN</i> Cours	Biochimie structurale Mr Ben Mehrez <i>Amphi SN</i> Cours	Reproduction des angiospermes Mme Bouattour <i>Amphi M1</i> Cours		
13h00						
13h30						
14h15		Microbiologie Générale Mme Klibi <i>Amphi BG</i> Cours		Diversité phylogé animale Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
14h30						
15h00					Mathématiques Mr Mahfoudhi <i>ME213,TD</i>	
16h00				Géomorphologie Mr Oueslati <i>Amphi SN</i> Cours		
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSVT1 Gr2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	Anglais Mme Dhahbi <i>LAB.langue 2</i>		Géodynamique externe Mr Negra <i>Amphi SN</i> Cours			Mathématiques2 Mr Mehrzi <i>Amphi M1</i> Cours
9h30						
10h00 10h15			Milieus de sédimentation Mr Negra <i>Amphi SN</i> Cours			
11h45						
12h00		Physique 2 Mr Fayache <i>Amphi SN</i> Cours	Biochimie structurale Mr Ben Mehrez <i>Amphi SN</i> Cours	Reproduction des angiospermes Mme Bouattour <i>Amphi M1</i> Cours		
13h00						
13h30	Physique 1211 TD	Microbiologie Générale Mme Klibi <i>Amphi BG</i> Cours		Diversité phylogé animale Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours	Mathématiques Mr Mbarki ME213,TD	
14h15 14h30						
15h00						
16h00 16h15				Géomorphologie Mr Oueslati <i>Amphi SN</i> Cours		
17h00						
17h45 18h00						
19h00						

LSVT2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30				Hydrogéologie Mme Farhat <i>ME209</i> Cours		
9h30			Géologie Structurale			
10h00 10h15				Stratigraphie Mme Belhaj Ali,Mme Gaaloul <i>ME209</i> Cours		
11h45						
12h00	Diversité et valorisation des Mme Sadfi <i>Amphi BG</i> Cours	Physiologie végétale Mme Ben Ahmed,Mme Chafai <i>Amphi M1</i> Cours		Diversité et valorisation des Mr Mabrouk <i>ME209</i> Cours	Français Mme Saighi S1	
13h00						
13h30						
14h15	Diversité des Deutérostomiens Mme Gargouri <i>Amphi BG</i> Cours	Les grandes fonct.anim Mme Khemiri <i>Amphi M1</i> Cours				
14h30						
15h00						
16h00	Droit de l'environnement Mme Gharbi <i>Amphi BG</i> Cours	Géologie Structurale Mr Dlala <i>Amphi M1</i> Cours				
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

LSVT3 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30		Régulation physiologi Mme Masmoudi <i>Amphi SN</i> Cours	Evolution Mme Bahri <i>ME209</i> Cours	Immunologie Moléculaire <i>G 203</i> Cours		
9h30						
10h00		Terre et Environnement -Terrai Mme Ben Amor <i>Amphi SN</i> Cours	Génétique moléculaire <i>ME209</i> Cours	Ecologie Générale <i>G 203</i> Cours		Bioinformatique <i>Salle 309</i>
10h15						
11h45						
12h00			Génétique Formelle Mme Hannachi <i>ME209</i> Cours			
13h00						
13h30						
14h15	Terre et Environnement -Terrai <i>I 112</i> TD					
14h30						
15h00						
16h00				Ethique du métier enseign. Mme Maddeh <i>S14</i> Cours		
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

M1R-BMC-BM -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	Métabolisme cellulaire <i>Salle 101</i>	Tax.et phylo.des bact. appl <i>Salle 101</i>	Anglais <i>LAB.langue 1</i>			
9h30						
10h00	Micro-org.Eucary. et applicati <i>Salle 101</i>	Interactions moléculaires <i>Salle 101</i>				
10h15						
11h45						
12h00	Techn.d'extract.proteines <i>Salle 101</i>	Diagnostic microbiol & applica <i>Salle 101</i>			Bioinformatiques	
13h00						
13h30				Anomalies Metaboliques <i>Salle 101</i>		
14h15						
14h30						
15h00						
16h00				Ecologie microbienne <i>Salle 101</i>		
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

M1R-BMC-GIAID -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30						
9h30	Molécules de l'immunité Mme Stayoussef	Immunogénétique Mme Bouhaha TD	Génétique des populations Mme Hannachi G 203	Les omiques & appl.en biologie Mme Bourguiba TD	Molécules de l'immunité Mme Gati G 203	
10h00						
10h15			Modèles génétiques et appl. Mme Garbouj G 203		Vaccinologie Mme Oueslati G 203	
11h45	Anglais Mme Kouki LAB.langue 2	Immunologie Cellulaire G 203	Immunogénétique Mme Oueslati G 203	Les omiques & appl.en biologie Mme Marghali	Biostatistiques Mr Chalh G 203	
12h00						
13h00						
13h30						
14h15		Cartographie des génomes Mme Trifi		Génétique des populations TD		
14h30						
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

M1R-BOPE-EEF -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30						
9h30				Océanographie Mr Langar <i>Salle 101</i>	Dynamique des métapopulations Mme Nasri <i>Salle Ecologie</i>	
10h00						
10h15	Ecologie parasitaire Mme Gargouri <i>Salle Ecologie</i>			Biodiversité et fonctionnement Mme Trabelsi <i>Salle 101</i>	Ecosystèmes paraliques Mme Trabelsi <i>Salle Ecologie</i>	
11h45						
12h00			Biostatistiques Mr Chalh <i>Salle 102</i>			
13h00						
13h30		Interactions durables Mme Bahri <i>Salle Ecologie</i>				
14h15			Télétection <i>Salle 102</i>			
14h30					SIG II Mr Jaoued <i>G 209</i>	
15h00						
16h00		Dynamique des peuplements Mr Achouri <i>Salle Ecologie</i>				
16h15			Anglais <i>Salle 102</i>			
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

M1R-BOPE-PPV -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	Bioinformatiques Mme Najjari G 203		Stress Oxydatif Mme Mrah Salle 101		Biotechnologie Végétale Mme Stambouli Salle 101	
9h30						
10h00	mécanismes moléculaires des fo Mme Ben Ahmed G 203		Biostatistiques Mr Chalh Salle 101		Signalisation des végétaux Salle 101	
10h15						
11h45	Métabolismes azotés chez plant Mme Chafai G 203		Anglais Mme Bayoudh Salle 101		Valorisation des macromycètes Mme Khadhri Salle 101	
12h00						
13h00		Phytopathologie Mr Slatni Salle 101				
13h30						
14h15		Bilan de carbone Mme Gharbi Salle 101				
14h30						
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

MP1-HYSA -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	trait valor dech sol Mr Langar Salle 102	Bio-pro.anim.& envir. Mr Mhadhbi G 203			Gestion des risques naturels Mr Sebei Salle 102	
9h30						
10h00	Hygiène et Sécurité de l'Eau Mr Mnif Salle 102	Statistiques Mr Chalh G 203	Entreprenariat Mme Ziadi Salle 102	Gestion des risques naturels ME214	Hygiene des aliments Mme Klibi Salle 102	
10h15						
11h45						
12h00	Gestion risques dom.santé Mme Mechergui Salle 102		Hygiène et Sécurité de l'Eau Mr Ben Chaabane TD/TP		Bio-prod.veg.& environnement Mr Slatni Salle 102	
13h00						
13h30				Gestion dechets hospitaliers Salle 102		
14h15	Hygiene des aliments TD/TP	Bio-pro.anim.& envir. Mr Mhadhbi TD/TP				
14h30						
15h00					Bio-prod.veg.& environnement TD/TP	PCD CSS
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

MP1-TCMB -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi		jeudi	vendredi	samedi
8h00							
8h30		Tech.l'ARN et Transcriptomique Mme Garbouj Salle 102	Diagnostic microbiol & applica Mme Sghaier	Aspects cell& mol.en pathologi Mme Hajji	Aspects cell& mol.en pathologi Mme Masmoudi Salle 102	Histologie E110	
9h30							
10h00		Méthodes mol.en pathologie Mme Mezghanni Salle 102			Proteomic Mr Ghrairi Salle 102	Entreprenariat Mme Ziadi E110	
10h15							
11h45							
12h00		Immunotechnologies Mme Stayoussef Salle 102	Anglais		Techniques bioanalytiques Mr Oueslati Salle 102	Tech_Communication E110	
13h00							
13h30							
14h15	Biothérapie Mme Bouhaha Salle 102 TD/TP	Cytomique et pathologie Salle 102			Méthodes mol.en pathologie Mme Bourguiba		
14h30							
15h00							
16h00							
16h15							
17h00							
17h45							
18h00							
19h00							