



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Année Universitaire:2021/2022

Filière :Sciences Biologiques
Spécialité : Microbiologie Appliquée Dexième Année Master (M2_MA)

Emploi du temps du 1er Semestre du 28/11/2021 au 02/12/2021

	8H.....	9h00 mn.....	10h.....	11h00.....12h		13H00.....	14H00	15H00	16H00	17H00
Samedi	//									
Dimanche	Stratég de Reche Cell Mme Chenouf N. Cours S 13A	Stratég de Reche Cell Mme Chenouf N. TD S 13A	Protéomique Fonct M Boutaiba Cours S 13A	Protéomique Fonct M Beladel TD S 13A		Séminaires Ateliers Mme Senni Cours Amphi A*	Séminaires Ateliers Mme Senni TD Amphi A*	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	
Lundi	Stratég de Reche Cell Mme Chenouf N. Cours S 13A	Stratég de Reche Cell Mme Chenouf N. TD S 13A	Protéomique Fonct M Boutaiba Cours S 13A	Protéomique Fonct M Beladel TD S 13A		Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Séminaires Ateliers Mme Senni Cours Amphi A*	Séminaires Ateliers Mme Senni TD Amphi A*	
Mardi	Prot Structurale M Khaled Cours S 13A	Prot Structurale M Khaled TD S 13A	Biologie Computat M Ounissi Cours S 13A	Biologie Computat M Ounissi G1 TP Labo BV		Biologie Computat M Ounissi G2 TP Labo BV	Expérimentation Mme Kessab Cours S 13A	Expérimentation Mme Kessab TD S 13A		
Mercredi	Biologie Computat M Ounissi Cours S 13A	Biologie Computat M Ounissi Cours S 13A	Prot Structurale M Khaled Cours S 13A	Prot Structurale M Khaled TD S 13A		Expérimentation Mme Kessab Cours S 13A	Expérimentation Mme Kessab TD S 13A			
Jeudi	Séances de rattrapage, TP et Tests TP ...etc									



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Année Universitaire:2021/2022

Filière :Sciences Biologiques
Spécialité : Ecologie Animale Désième Année Master (M2_EA)

Emploi du temps du 1er Semestre du 28/11/2021 au 02/12/2021

	8H.....	9h00 mn.....	10h.....	11h00.....12h		13H00.....	14H00	15H00	16H00	17H00
Samedi	//									
Dimanche	Génét et Dynam Pop M Ait Belkacem Cours S 13B	Génét et Dynam Pop M Ait Belkacem Cours S 13B	Systèmes Physiques M Khader Cours S 13B	Systèmes Physiques M Khader TD S 13B		Génét et Dynam Pop M Ait Belkacem Cours S 13B	Génét et Dynam Pop M Ait Belkacem Cours S 13B	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	
Lundi	Bio Ind Qlité Mil Ecol Mme Dellouli S 13B	Bio Ind Qlité Mil Ecol Mme Dellouli S 13B	Systèmes Physiques M Khader Cours S 13B	Systèmes Physiques M Khader TD S 13B		Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Bio Ind Qlité Mil Ecol Mme Dellouli G1 TP Labo BV	Bio Ind Qlité Mil Ecol Mme Dellouli G2 TP Labo BV	
Mardi	Init Rech Biblio M Mortet Cours Amphi A *	Init Rech Biblio M Mortet TD Amphi A *	Biostatistique Mme Benabderahmane Cours Amphi A *	Biostatistique Mme Benabderahmane TD Amphi A *		Génét et Dynam Pop Mme Belhadj Cours S 13B	Génét l Dynam Pop Mme Belhadj TD S 13B	Protection Environnement M Bensaad R Cours S 13B	Protection Environnement M Bensaad R TD S 13B	
Mercredi	Biostatistique Mme Benabderahmane Cours Amphi A *	Biostatistique Mme Benabderahmane TD Amphi A *	Init Rech Biblio M Mortet Cours Amphi A *	Init Rech Biblio M Mortet TD Amphi A *		Protection Environnement M Bensaad R Cours S 13B	Protection Environnement M Bensaad R TD S 13B			
Jeudi	Tech Echantillonnage Mme Habita Cours S 13B	Tech Echantillonnage Mme Habita TD S 13B		Tech Echantillonnage Mme Habita Cours S 13B	Tech Echantillonnage Mme Habita TD S 13B					



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Biologiques
Spécialité : Biotechnologie Végétale Dèxième Année Master (M2_BV)

Année Universitaire:2021/2022

Emploi du temps du 1er Semestre du 28/11/2021 au 02/12/2021

	8H.....	9h00 mn.....	10h.....	11h00.....12h	13H00.....	14H00	15H00	16H00	17H00
Samedi	//								
Dimanche	Substances Nat et Bioin Mme Sahouli Cours S 13C	Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi Cours S 13C	Substances Nat et Bioin Mme Sahouli G2 TP Labo PV	Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi G2 TP Labo PA		Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi Cours S 13C	Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi TD S 13C	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *
			Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi G1 TP Labo PA	Substances Nat et Bioin Mme Sahouli G1 TP Labo PV					
Lundi			Substances Nat et Bioin Mme Sahouli Cours S 13C	Substances Nat et Bioin Mme Sahouli Cours S 13C		Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *		
Mardi	Relations Plante Env Mme Touil Cours S 13C	Relations Symbiotiques Mme Bencherif K Cours S 13C	Relations Plante Env Mme Touil G2 TP Labo PV	Relations Symbiotiques Mme Bencherif K G2 TP Labo PA		Méthodes d'Analyse M Lahrech MB Cours S 13C	Méthodes d'Analyse M Lahrech MB Cours S 13C	Bio Inf Végétale Ounissi Calcul 2	M TP Centre de
			Relations Symbiotiques Mme Bencherif K G1 TP Labo PA	Relations Plante Env Mme Touil G1 TP Labo PV					
Mercredi	Relations Symbiotiques Mme Bencherif K Cours S 13C	Relations Symbiotiques Mme Bencherif K Cours S 13C	Relations Plante Env Mme Touil Cours S 13C	Relations Plante Env Mme Touil Cours S 13C		Méthodes d'Analyse M Lahrech MB G2 TP Labo PV	Bio Inf Végétale M Ounissi G2 TP Centre de Calcul 2		
						Bio Inf Végétale M Ounissi G1 TP Centre de Calcul 2	Méthodes d'Analyse M Lahrech MB G1 TP Labo PV		
Jeudi	Séances de rattrapage, TP et Tests TP ...etc								



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Biologiques
Spécialité : Ecologie Végétale et Environnement
Dixième Année Master (M2_EVE)

Année Universitaire:2021/2022

Emploi du temps du 1er Semestre du 28/11/2021 au 02/12/2021

	8H.....	9h00 mn.....	10h.....	11h00.....12h		13H00.....	14H00	15H00	16H00	17H00
Samedi	//									
Dimanche	Sylviculture Appliquée M Nedjimi Cours S13D	Sylviculture Appliquée M Nedjimi TD S13D	Ecologie Zones Arides M Taibaoui Cours S13D	Ecologie Zones Arides M Taibaoui TD S13D		SIG et Télédétection M Mouissa Cours S13D	SIG et Télédétection M Mouissa Cours S13D	Aménag Territoire M Sahel B Cours S13D	Aménag Territoire M Sahel B Cours S13D	
Lundi	SIG et télédétection M Mouissa TP Centre de Calcul 1 Gr (1)	SIG et télédétection M Mouissa TP Centre de Calcul 1 Gr (2)	Sylviculture Appliquée M Nedjimi Cours S13D	Sylviculture Appliquée M Nedjimi TD S13D		Aménag Territoire M Sahel B Cours S13D	Aménag Territoire M Sahel B Cours S13D	Ecologie Zones Arides M Taibaoui Cours S13D	Ecologie Zones Arides M Taibaoui TD S13D	
Mardi	Init Rech Biblio M Mortet Amphi A *	Init Rech Biblio M Mortet *Amphi A *	Econ Environnement M Houari Cours S13D	Econ Environnement M Houari TD S13D				Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	
Mercredi	Synthèse Ecologique Mme Daoud Cours S13D	Synthèse Ecologique Mme Daoud TD S13D	Init Rech Biblio M Mortet Amphi A *	Init Rech Biblio M Mortet *Amphi A *		Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *			
Jeudi	Econ Environnement M Houari Cours S13D	Econ Environnement M Houari TD S13D	Synthèse Ecologique Mme Daoud Cours S13D	Synthèse Ecologique Mme Daoud TD S13D						



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Année Universitaire:2021/2022

Filière :Sciences Biologiques
Spécialité : Parasitologie Dèxième Année Master (M2_PAR)

Emploi du temps du 1er Semestre, du 28/11/2021 au 02/12/2021

	8H.....	9h00 mn.....	10h.....	11h00.....12h		13H00.....	14H00	15H00	16H00	17H00	
Samèdi	//										
Dimanche	Lut Cont Mal Para M Laathamna Cours S12B	Lut Contre Maladies Para M Laathamna TD S12B	Ecologie Interactions M Belabbas Cours S12B	Ecologie Interactions M Belabbas TD S12B		Epidém Mal Paras M Laathamna Cours S12B	Epidém Mal Paras M Laathamna TD S12B				
Lundi	Lut Cont Mal Para M Laathamna Cours S12B	Lut Contre Maladies Para M Laathamna TD S12B	Ecologie Interactions M Belabbas Cours S12B	Ecologie Interactions M Belabbas TD S12B		Epidém Mal Paras M Laathamna Cours S12B	Epidém Mal Paras M Laathamna TD S12B				
Mardi	Ecol Evolution Paras M Bouragba Cours S12B	Ecol Evolution Paras M Bouragba TD S12B	Biostatistique Mme Benabderahmane Cours Amphi A *	Biostatistique Mme Benabderahmane TD Amphi A *		Séminaires Ateliers Mme Senni Cours Amphi A*	Séminaires Ateliers Mme Senni TD Amphi A*	Entrepreneuriat Mme Medouni A *	Amphi	Entrepreneuriat Mme Medouni A *	Amphi
Mercredi	Biostatistique Mme Benabderahmane Cours Amphi A *	Biostatistique Mme Benabderahmane TD Amphi A *	Ecol Evolution Paras M Bouragba Cours S12B	Ecol Evolution Paras M Bouragba TD S12B		Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Séminaires Ateliers Mme Senni Cours Amphi A*		Séminaires Ateliers Mme Senni TD Amphi A*	
Jeudi	Séances de rattrapage, TP et Tests TP ...etc										