



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 07/11/2021 au 11/11/2021

	8H.....	9h00 mn.....	10h.....	11h00.....12h		13H00.....	14H00	15H00	16H00	17H00
Samedi	Séances de rattrapage, TP et Tests TP ...etc									
Dimanche	Stratég de Reche Cell Mme Chenouf N. Cours S01	Stratég de Reche Cell Mme Chenouf N. TD S01	Protéomique Fonct M Boutaiba Cours S01	Protéomique Fonct M Beladel TD S01		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 S01	Stratég de Reche Cell Mme Chenouf N. TD S01	Protéomique Fonct M Boutaiba Cours S01	Protéomique Fonct M Beladel TD S01		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 S01	Prot Structurale M Khaled TD S01	Biologie Computat M Ounissi S01	Biologie Computat M Ounissi S01		Expérimentation Mme Kessab Cours S01	Expérimentation Mme Kessab TD S01			
Mercredi	Biologie Computat M Ounissi S01	Biologie Computat M Ounissi S01	Prot Structurale M Khaled Cours S01	Prot Structurale M Khaled TD S01		Expérimentation Mme Kessab Cours S01	Expérimentation Mme Kessab TD S01			
Jeudi	Séances de rattrapage, TP et Tests TP ...etc									



	8H.....	9h00 mn.....	10h.....	11h00.....12h	13H00.....	14H00	15H00	16H00	17H00
Samedi	Séances de rattrapage, TP et Tests TP ...etc								
Dimanche	Bio Ind Qlité Mil Ecol Mme Dellouli S3	Bio Ind Qlité Mil Ecol Mme Dellouli S3	Systèmes Physiques M Khader Cours S03	Systèmes Physiques M Khader TD S03			Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	
Lundi	Bio Ind Qlité Mil Ecol Mme Dellouli S03	Bio Ind Qlité Mil Ecol Mme Dellouli S03	Systèmes Physiques M Khader Cours S03	Systèmes Physiques M Khader TD S03		Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *		
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 S03	Géné1 Dynam Pop Mme Belhadj TD S03	Protection Environnement M Bensaad R S03	Protection Environnement M Bensaad R S03
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 S03	Protection Environnement M Bensaad R S03	Géné1 et Dynam Pop Mme Belhadj Cours S03	Géné1 Dynam Pop Mme Belhadj TD S03
Jeudi	Tech Echantillonnage Mme Habita Cours S03	Tech Echantillonnage Mme Habita TD S03		Tech Echantillonnage Mme Habita Cours S03	Tech Echantillonnage Mme Habita TD S03				



	8H.....	9h00 mn.....	10h.....	11h00.....12h		13H00.....	14H00	15H00	16H00	17H00
Samedi	Séances de rattrapage, TP et Tests TP ...etc									
Dimanche	Substances Nat et Bioin Mme Sahouli Cours S05	Substances Nat et Bioin Mme Sahouli Cours S05	Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi Cours S05	Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi TD S05				Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	
Lundi	Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi Cours S05	Relation Hôte-Pathogène Mme Dehbi TD S05	Substances Nat et Bioin Mme Sahouli Cours S05	Substances Nat et Bioin Mme Sahouli Cours S05		Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *			
Mardi	Relations Plante Env Mme Touil Cours S05	Relat Plante Env Mme Touil Cours S05	Relations Symbiotiques Mme Bencherif K Cours S05	Relations Symbiotiques Mme Bencherif K Cours S05		Méthodes d'Analyse M Lahrech MB Cours S05	Méthodes d'Analyse M Lahrech MB Cours S05	Bio Inf Végétale M Ounissi TP Centre de Calcul 2		
Mercredi	Relations Symbiotiques Mme Bencherif K Cours S05	Relations Symbiotiques Mme Bencherif K Cours S05	Relations Plante Env Mme Touil Cours S05	Relat Plante Env Mme Touil Cours S05		Bio Inf Végétale M Ounissi Cours S05	Bio Inf Végétale M Ounissi Cours S05	Méthodes d'Analyse M Lahrech MB Cours S05	Méthodes d'Analyse M Lahrech MB Cours S05	
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 Végétale et Environnement Deuxième Année Master (M2_EVE)

Emploi du temps du 1er Semestre du 07/11/2021 au 11/11/2021

	8H.....	9h00 mn.....	10h.....	11h00.....12h		13H00.....	14H00	15H00	16H00	17H00
Samedi	Séances de rattrapage, TP et Tests TP ...etc									
Dimanche	Sylviculture Appliquée M Nedjimi Cours S04	Sylviculture Appliquée M Nedjimi TD S04	Ecologie Zones Arides M Taibaoui Cours S04	Ecologie Zones Arides M Taibaoui TD S04		SIG et Télédétection M Mouissa S04	SIG et Télédétection M Mouissa S04	Aménag Territoire M Sahel B Cours S04	Aménag Territoire M Sahel B Cours S04	
Lundi	SIG et télédétection M Mouissa TP Centre de Calcul 1 Gr (1/2)	SIG et télédétection M Mouissa TP Centre de Calcul 1 Gr (1/2)	Sylviculture Appliquée M Nedjimi Cours S04	Sylviculture Appliquée M Nedjimi TD S04		Aménag Territoire M Sahel B Cours S04	Aménag Territoire M Sahel B Cours S04	Ecologie Zones Arides M Taibaoui Cours S04	Ecologie Zones Arides M Taibaoui TD S04	
Mardi	Init Rech Biblio M Mortet Amphi A *	Init Rech Biblio M Mortet *Amphi A *	Econ Environnement M Houari Cours S04	Econ Environnement M Houari TD S04				Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	
Mercredi	Synthèse Ecologique Mme Daoud Cours S04	Synthèse Ecologique Mme Daoud TD S04	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 04	Econ Environnement M Houari TD 04	Synthèse Ecologique Mme Daoud Cours S04	Synthèse Ecologique Mme Daoud TD S04						



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Biologiques

Année Universitaire:2021/2022

Spécialité : Parasitologie Deuxième Année Master (M2_PAR)

Emploi du temps du 1er Semestre du 07/11/2021 au 11/11/2021

	8H.....	9h00 mn.....	10h.....	11h00.....12h		13H00.....	14H00	15H00	16H00	17H00
Samedi	Séances de rattrapage, TP et Tests TP ...etc									
Dimanche	Lut Cont Mal Para M Laatamna Cours S02	Lut Contre Maladies Para M Laatamna TD S02	Ecologie Interactions M Belabbas Cours S02	Ecologie Interactions M Belabbas TD S02		Epidém Mal Paras M Laatamna Cours S02	Epidém Mal Paras M Laatamna TD S02			
Lundi	Lut Cont Mal Para M Laatamna Cours S02	Lut Contre Maladies Para M Laatamna TD S02	Ecologie Interactions M Belabbas Cours S02	Ecologie Interactions M Belabbas TD S02		Epidém Mal Paras M Laatamna Cours S02	Epidém Mal Paras M Laatamna TD S02			
Mardi	Ecol Evolution Paras M Bouragba Cours S02	Ecol Evolution Paras M Bouragba TD S02	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 Amphi A *	Entrepreneuriat Mme Medouni Amphi A *	
Mercredi	Biostatistique Mme Benabderahmane Cours Amphi A *	Biostatistique Mme Benabderahmane TD Amphi A *	Ecol Evolution Paras M Bouragba Cours S02	Ecol Evolution Paras M Bouragba TD S02		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									