

Emploi du temps 1^{ère} année L.M.D (Salle 08 2em étage)

	8-9h	9-10h	10-11h	11-12h	12-14h	14-15h	15-16h
Samedi	Biologie cellulaire ACHOURA	TD Biologie cellulaire ACHOURA					
Dimanche	Chimie générale et organique M^{me} TAKLIT	TD Chimie générale et organique M^{me} TAKLIT		TP Chimie générale et organique M^{me} TAKLIT 1/15			
lundi				TP Bio. Cellulaire ACHOURA			

Emploi du temps 2^{ème} année L.M.D (Amphi 1 et 2)

	8-9h	9-10h	10-11h	11-12h	12-14 h	14-15h	15-16h
Samedi	Biochimie MESSAI Sec A (amphi 01)	Zoologie FARHI Sec A (amphi 01)					
	Zoologie FARHI Sec B (amphi 02)	Biochimie MESSAI Sec B (amphi 02)					
Dimanche	Génétique BENAISSA Sec A (amphi 01)	Biochimie MESSAI Sec B (amphi 02)	TD Biophysique G1 (1/15) salle 9	TD Biophysique G2 (1/15) salle 9		TP Zoologie G1 RABIE (1/15)	TP Zoologie G3 BOUKHLOUF (1/15)
	Biochimie MESSAI Sec B (amphi 02)	<i>Génétique</i> BENAISSA Sec B (amphi 02)	TD Biophysique G3 (1/15) salle 9	TD Biophysique G4 (1/15) salle 9		TP Zoologie G2 RABIE (1/15)	TP Zoologie G4 BOUKHLOUF (1/15)
Lundi	<i>TD Biochimie G1 salle 10</i>	TD Génétique G1 salle 10	Biophysique Sec A (amphi 01) BAAZOUZI	Biophysique Sec B (amphi 02) BAAZOUZI		TP Biophysique G1/G3 (1/15) BAAZOUZI	TP Biophysique G2/G4 (1/15) BAAZOUZI
	TD Génétique G2 salle 9	<i>TD Biochimie G2</i> salle 9 salle 1					
	<i>TD Biochimie G3 salle 11</i>	TD Génétique G3 salle 11	Physiologie Animale DEGHNOUCHE Sec B (amphi 02)	Physiologie Animale DEGHNOUCHE Sec A (amphi 01)		TP Biophysique G2/G4 (1/15) BAAZOUZI	TP Biophysique G1/G3 (1/15) BAAZOUZI
	TD Génétique G4 salle 12	<i>TD Biochimie G4</i> salle 12					

Emploi du temps Master 1 HYDRO-PEDOLOGIE (Salle 04)

	8h00-9h	9h-10h	10h-11h	11h-12h	12h-14h	14h-16h
Samedi	Chimie du sol GUIMEUR	Physique du sol HIOUANI	Biologie des sols BACHAR			TP G1/G2 Physique du sol HIOUANI 1/15
						TP G1/G2 Biologie des sols BACHAR 1/15
Dimanche	Base fondamentale de l'irrigation BOUKEHIL	Qualité des eaux en Agriculture 1 BOUKEHIL	TP G1/G2 Base fondamentale de l'irrigation KESSAB 1/15			TP G1/G2 Chimie du sol Guimeur1/15
Lundi	TD G1 Base fondamentale de l'irrigation KESSAI	TD G2 Base fondamentale de l'irrigation KESSAI				

Emploi du temps Master 1 PROTECTION DES VEGETAUX (Salle 07-08)

	8h00-9h	9h-10h	10h-11h	11h-12h	12h-14h	14h50-16h20
Samedi	G1 Bio écologie et bio systématiques des nématodes ALLACHE	G1 Bio écologie et bio systématiques des nématodes ALLACHE	TP G1/G2 1/15 Bioécologie et Biosystématique des Insectes			TP G1/G2 Les Grands groupes des vertébrés prédateurs des cultures 1/15
	G2 Bio systématique champignons, des bactéries et des virus DJEKIREF	G2 Bio systématique champignons, des bactéries et des virus DJEKIRE	TP G2/G1 1/15 Bio écologie et Biosystématique des Nématodes			TP G2/G1 Biosystématique champignons, des bactéries et des virus AFISSA 1/15
Dimanche	G1 Bio écologie et bio systématique des Insectes TARAI	G1 Les Grands groupes des vertébrés prédateurs des cultures FARHI	G2 Les Grands groupes des vertébrés prédateurs des cultures FARHI			
	G2 Les Grands groupes des vertébrés prédateurs des cultures FARHI	G2 Bio écologie et bio systématique des Insectes TARAI				
Lundi	G1 Les Grands groupes des vertébrés prédateurs des cultures FARHI					

Emploi du temps Master 1 PRODUCTION VEGETALE. (Salle 09/10 :2^{ème} étage)

	8h00-9h	9h-10h	10h-11h	11h-12h	12-14h	14h50-16h20
Samedi	G2 Culture maraichères 1 AISSAOUI	G2 Champignons de couche SAADI				TP G2/G1 1/15 Champignons de couche SAADI
	G1 Champignons de couche SAADI	G1 Culture maraichères 1 AISSAOUI				TP G2/G11/15 Culture maraichères 1 AISSAOUI
Dimanche		G2 Génétiques et amélioration des plantes BEDJAOUI	G2 Céréaliculture 1 RAZI			TP G2/G1 1/15 Céréaliculture 1 Razi
		G1 Céréaliculture 1 RAZI	G1 Génétiques et amélioration des plantes BEDJAOUI			TD G2/G1 1/15 Céréaliculture 1 Razi
LUNDI	Bistatistique Messak Amphi 1	TD Bistatistique Messak	G2 TD Génétiques et amélioration des plantes	G2 TD Culture maraichères 1 AISSAOUI		
			G1 TD Culture maraichères 1 AISSAOUI	G1 TD Génétiques et amélioration des plantes		

Emploi du temps Master 1 PRODUCTION ET NUTRITION ANIMALE (Salle 11 : 2^{ème} étage)

	8h00-9h	9h-10h	10h-11h	11h-12h	12h-14h	14h-15h	15h-16h
Samedi	Production fourragères en milieu steppique HADJEB	Aliments destinés au bétail HICHER	Physiologie de la nutrition HICHER			TP Production fourragères en milieu steppique BOUBAICHE	
Dimanche	TD Physiologie de la nutrition MERADI	Développement de la filière lait, viande et de la filière avicole BENMEHIA				TP Durabilité des systèmes d'élevage pastoraux et agropastoraux ACHOURA	
Lundi		Durabilité des systèmes d'élevage pastoraux et agropastoraux BACHAR	TD Aliments destinés au Bétail MERADI				

Emploi du temps Master 1 PHOENICICULTURE ET TECHNIQUES DE VALORISATION DES DATTES (Salle 13: 2^{ème} étage)

	8h00-9h	9h-10h	10-11h	11h-12h	12-14	14-15h	15-16h
Samedi	Conduite culturale du palmier dattier 1 KHECHAI	Conduite culturale du palmier dattier 1 KHECHAI					
Dimanche	Biologie du palmier dattier BENAZIZA	Gestion des eaux et des sols en milieu oasisien 1 KESSAI	TP Biologie du palmier dattier BENAZIZA			TD Gestion des eaux et des sols en milieu oasisien 1 KESSAI	
Lundi	Biostatistique Messak	TD Biostatistique Messak	Ravageurs du palmier dattier SAIGHI			TP Ravageurs du palmier dattier SAIGHI	

Emploi du temps Master 1 Qualité et Métrologie Appliquée à l'Agronomie (Salle 15)

	8h00-9h	9h-10h	10-11h	11-12h	12h-14h	14h-15h	15-16h
Samedi	Instrumentation GUIMEUR	TP Instrumentation GUIMEUR					
Dimanche	Métrologie légale BENMEHIA	TD Métrologie légale BENMEHIA	Métrologie appliquée LAIADI	Métrologie appliquée LAIADI		TP Métrologie appliquée LAIADI	
Lundi		TP Métrologie générale KHAMKHOME		Métrologie générale BOUKHALFA			

Emploi du temps Master 2 HYDRO-PEDOLOGIE (Salle 1 G1 et Salle 2 G2)

	8h00-9h	9h-10h	10h-11h	11h-12h	12h-14h	14h-16h				
Mardi	G1 Conservation des eaux et des sols HIOUANI	TD G1 Techniques et pilotage d'irrigation et de drainage MERDACI	G1 Techniques et pilotage d'irrigation et de drainage MEBREK	G2 Techniques et pilotage d'irrigation et de drainage MEBREK		TD G1 1/15 Cartographie et télédétection BOUDIBI	TD G2 1/15 Cartographie et télédétection BOUDIBI			
	TD G2 Techniques et pilotage d'irrigation et de drainage MERDACI	G2 Conservation des eaux et des sols HIOUANI	G2 Mise en valeur des sols MASMOUDI	G1 Mise en valeur des sols MASMOUDI		TP G1 1/15 Cartographie et télédétection BOUDIBI	TP G2 1/15 Cartographie et télédétection BOUDIBI			
Mercredi	TD G1 Conservation des eaux et des sols HIOUANI	G1 Cartographie et télédétection BOUMARAF	TP G1/G2 1/15 Techniques et pilotage d'irrigation et de drainage MERDACI							
	G2 Cartographie et télédétection BOUMARAF	TD G2 Conservation des eaux et des sols HIOUANI								
Jeudi	TD G1 Mise en valeur des sols IUOARHAT	TD G2 Mise en valeur des sols IUOARHAT								

Emploi du temps Master 2 PROTECTION DES VEGETAUX (Salle 03 et 04)

	8h00-9h	9h-10h	10h-11h	11h-12h	12h-14h	14h-16h
Mardi	G1 Lutte raisonnée et intégrée ALLACHE	G1 Protection des denrées stockées SAIGHI				TP G1 /G2 Lutte raisonnée et intégrée DEMNATI 1/15
	G2 Protection des denrées stockées SAIGHI	G2 Lutte raisonnée et intégrée ALLACHE				
Mercredi	G1 Malherbologie TARAI	G1 Ravageurs des cultures MEHAOUA	TD G1 Lutte raisonnée et intégrée ALLACHE	TD G1 Protection des denrées stockées CHEBAANI		
	G2 Ravageurs des cultures MEHAOUA	G2 Malherbologie TARAI	TD G2 Protection des denrées stockées CHEBAANI	TD G2 Lutte raisonnée et intégrée ALLACHE		
Jeudi	G1 Ravageurs des cultures MEHAOUA	Ravageurs des cultures MEHAOUA				

Emploi du temps Master 2 PRODUCTION VEGETALE. (G1 salle 05/ G2 salle 06)

	8h00-9h	9h-10	10-11h	11-12h	12-14	14h-15h	15-16h
Mardi	G1 Arboriculture et viticulture spéciales BENAZIZA	G1 Ravageurs des cultures MEHAOUA					
	G2 Ravageurs des cultures MEHAOUA	G2 Arboriculture et viticulture spéciales BENAZIZA					
Mercredi	G1 Stress abiotiques chez les végétaux MEZERDI	G1 Maladies des cultures DJEKIREF	TP G1 Ravageurs des cultures hadjeb			TP G1/G2 Maladies des cultures DJEKIREF 1/15	
	G2 Maladies des cultures DJEKIREF	G2 Stress abiotiques chez les végétaux MEZERDI	TP G2 Malherbologie SAADI				
Jeudi		TD G1 Stress abiotiques chez les végétaux MEZERDI	TD G2 Stress abiotiques chez les végétaux MEZERDI				
		G2 Malherbologie SAADI	G1 Malherbologie SAADI				

Emploi du temps Master 2 PRODUCTION ET NUTRITION ANIMALE (Salle 12 : 2^{ème} étage)

	8h00-9h	9h-10h	10h-11h	11h-12h	12h-14h	14h-15h	15h-16h
Mardi	Pathologie aviaire MESSAI	Pratiques et modes d'organisation des élevages HICHER	Zootecnie spéciale DEGHNOUCHE	Pathologie des ruminants DEGHNOUCHE			
Mercredi	Rationnement DROUAI	TD Rationnement DROUAI	Pathologie des ruminants DEGHNOUCHE	Zootecnie spéciale DEGHNOUCHE			
jeudi	TP Pratiques et modes d'organisation des élevages MESSAI						

Emploi du temps Master 2 PHOENICICULTURE ET TECHNIQUES DE VALORISATION DES DATTES (Salle 13: 2^{ème} étage)

	8h00-9h	9h-10h	10-11h	11-12h	12h-14h	14h-15h	15-16h
Mardi	Valorisation et technologie de transformation DROUAI	Valorisation et technologie de transformation DROUAI	TD Biotechnologie végétale et outils moléculaires appliqués au Palmier CHAOUCH KHOUANE			TP Modélisation de l'architecture de palmier dattier FADHLAOUI	
Mercredi	Biotechnologie végétale et outils moléculaires appliqués au Palmier BENAISSA	Modélisation de l'architecture de palmier dattier BEDJAOUI				TP Conservation et conditionnement des dattes MEZERDI	
jeudi	Conservation et conditionnement des dattes MEZERDI	Biotechnologie végétale et outils moléculaires appliqués au Palmier BENAISSA					

Emploi du temps Master 2 Qualité et Métrologie Appliquée à l'Agronomie (Salle 10)

	8h00-9h	9h-10h	10-11h	11-12h	12h-14h	14h-15h	15-16h
Mardi	contrôle des produits alimentaires biologiques BELAIDI	contrôle des produits alimentaires biologiques BELAIDI	Mesure et analyse des résidus BOUKHALFA			TP Mesure et analyse des résidus Guehiliz	
Mercredi	Hygiènes et normes environnementales BENMEHIA	TD Hygiènes et normes environnementales BENMEHIA	Epidémiologie DEMNATI			TP épidémiologie DEMNATI	
jeudi	TP Hygiènes et normes environnementales						

Emploi du temps 3ème année L.M.D AGRONOMIE (Salle 11)

	8-9h	9-10h	10-11h	11-12h	12-14h	14-15h	15-16h
Mardi		Zootechnie générale BACHAR	TD Zootechnie générale BACHAR				
Mercredi	Economie agricole BENZIOUCHE	TD Economie agricole BENZIOUCHE	Hydraulique agricole BOUKEHIL			TP Production et amélioration des plantes HABBAS	
						TD 1/15 Hydraulique agricole ABID	
Jeudi	Phytopathologie générale DJEKIREF	Production et amélioration des plantes BEDJAOUI	Phœniciculture KHECHAI			TP Phytopatologie générale DJEKIREF	
						TP Zootechnie générale BACHAR	

Emploi du temps 3^{ème} année L.M.D SOL et EAU (Amphi 1 Section A /Amphi 2 Section B 1) salle7 89

	8-9h	9-10h	10-11h	11-12h	12-14h	14-15h 15-16h
Mardi		Hydrologie BENSMACHINE SEC A	Hydrologie BENSMACHINE SEC B	TD G3 hydrologie BENSMACHINE		
		Cartographie des sols BOUMARAF SEC B	Cartographie des sols BOUMARAF SEC A			
Mercredi	Hydrogéologie MEBREK SEC A	Pédologie générale MASMOUDI SEC A	TP G1 hydrogéologie MEBREK			TP G3 hydrogéologie MEBREK
	Pédologie générale MASMOUDI SEC B	Hydrogéologie MEBREK SEC B	TD G1 salle7 hydrologie BENSMACHINE	TD G2 hydrologie BENSMACHINE		TP G2 Hydrogéologie CHEIAKH
Jeudi	TD G1 salle7 Cartographie des sols AZIEZ	TD G1 salle7 Pédologie générale GUERROUF	TD G1 salle7 Hydrogéologie ABDENNOUR			
	TD G2 salle 8 Hydrogéologie ABDENNOUR	TD G2 salle 8 Cartographie des sols AZIEZ	TD G2 salle 8 Pédologie générale GUERROUF			
	TD G3 salle 9 Pédologie générale GUERROUF	TD G3 salle 9 Hydrogéologie ABDENNOUR	TD G3 salle 9 Cartographie des sols AZIEZ			

