

S5

Horaire	08h 00 - 9h 30	09h 30 - 11h00	11h00 - 12h 30	12h 30 – 14 00	14h00 - 15h 30	15h30 - 17h00
Dimanche	TP Phytopathologie M ^{me} Leblalta Labo 22				Malherbologie M ^{me} Machane Y	
	TP Malherbologie M ^r Bouregaa Labo 10					
Lundi	Malherbologie M ^{me} Machane Y	Phytopharmacie M ^r Mebarkia AK	Entomologie agricole M ^{me} Benia F.		TP Entomologie agricole M ^{me} Talbi Y. Labo 26	
					TP Phytopharmacie M ^{me} Leblalta A Labo 22	
Mardi	.Phytopathologie M ^r Mebarkia AK	Anglais scientifique	Entomologie agricole M ^{me} Benia F.			
Mercredi		Agriculture durable M ^r Mekhlouf A	Législation M ^{me} Guessoum S.			
Jeudi						

UNIVERSITE FERHAT ABBAS SETIF
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES

EMPLOI DU TEMPS 2017- 2018
3 EME ANNEE SOL ET EAU
SEMESTRE 6

Horaire	08h 00 - 9h 30	09h 30 - 11h00	11h00 - 12h 30	12h 30 – 14 00	14h00 - 15h 30	15h30 - 17h00
Dimanche	TD Bioinformatique M ^r Harrag Salle informatique	TD Bioinformatique M ^r Harrag Salle informatique			Hydraulique générale M ^{me} Chennafi A4	
	TD Irrigation et drainage M ^r Chenikher S5	TD Irrigation et drainage M ^r Chenikher S5				
Lundi	Hydraulique générale M ^{me} Chennafi A4	Irrigation et drainage M ^r Chenikher A4	Mise en valeur des terres M ^{me} Deggui N A4		Législation sol et eau M ^r Belghamez A4	
Mardi	TD Hydraulique générale M ^r Guibeche S7	TD Mise en valeur des terres M ^{me} Deggui N S8	Conservation des sols M ^r Louadj A4		TD Conservation des sols M ^r Louadj S5	
	TD Mise en valeur des terres M ^{me} Deggui N S8	TD Hydraulique générale M ^r Guibeche S7				
Mercredi	Conservation des sols M ^r Louadj A4	Bioinformatique M ^r Harrag A4	TD Conservation des sols M ^r Louadj S5			
Jeudi						

Salle 06

Horaire	08h 00 - 9h 30	09h 30 - 11h00	11h00 - 12h 30	12h 30 – 14 00	14h00 - 15h 30	15h30 - 17h00
Dimanche	Anglais en hydraulique agricole	Agrométéorologie M ^{me} Sahraoui	Bases fondamentale de l'irrigation M ^{me} Chennafi		TP Eaux et biodiversité M ^f Chenikher. LABO 08	TP Eaux et biodiversité M ^f Chenikher. LABO 08
Lundi	TD Machines hydrauliques et station de pompage M ^f Hamrelaine S7	TD Bases fondamentale de l'irrigation M ^{me} Deggui N. S8	Barrage et retenue collinaire		Machines hydrauliques et station de pompage M ^f Hamrelaine	
	TD Bases fondamentale de l'irrigation M ^{me} Deggui N. S8	TD Machines hydrauliques et station de pompage M ^f Hamrelaine S7				
Mardi	Machines hydrauliques et station de pompage M ^f Hamrelaine	Eaux et biodiversité M ^f Bouregaa T	Barrage et retenue collinaire		TD Barrage et retenue collinaire Mr Guibeche I S6	TD Agrométéorologie M ^{me} Sahraoui S8
					TD Agrométéorologie M ^{me} Sahraoui S8	TD Barrage et retenue collinaire Mr Guibeche I S8
Mercredi	Eaux et biodiversité M ^f Bouregaa T.	Management de l'eau M ^f Bouregaa T.	Législation A2 Mme Guessoum S.		.	
Jeudi						

Amphi

Horaire	08h 00 - 9h 30	09h 30 - 11h00	11h00 - 12h 30	12h 30 – 14 00	14h00 - 15h 30	15h30 - 17h00
Dimanche		Elevage des Ruminants M ^f Mennani	Biostatistique et analyse des données Lamari			
Lundi	TD Bâtiment, Hygiène et Prophylaxie S6 M ^{me} Mansour	TD Biostatistique et analyse des données Lamari Salle informatique	Bâtiment, Hygiène et Prophylaxie M ^{me} Mansour L.M.		Biostatistique et analyse des données Lamari	
	TD Biostatistique et analyse des données Lamari Salle informatique	TD Bâtiment, Hygiène et Prophylaxie S6 M ^{me} Mansour				
Mardi	TP Production et conservation des fourrages Labo 02	TP Production et conservation des fourrages Labo 02		Elevage des Ruminants M ^f Mennani	Petits Elevages M ^f Djellal F	
Mercredi	Petits Elevages M ^f Djellal F	Bâtiment, Hygiène et Prophylaxie M ^{me} Mansour L.M.	Production et conservation des fourrages Mme Abed K		Initiation à la recherche documentaire en science Touazi	
Jeudi						

UNIVERSITE FERHAT ABBAS SETIF
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES

EMPLOI DU TEMPS 2017- 2018
1ère ANNEE MASTER PRODUCTION ANIMALE
SEMESTRE 2

Salle09

Horaire	08h 00 - 9h 30	09h 30 - 11h00	11h00 - 12h 30	12h 30 – 14 00	14h00 - 15h 30	15h30 - 17h00
Dimanche	Maîtrise et gestion de la reproduction M ^r Madani T	Diagnostic de l'exploitation agricole et du système d'élevage Mebarkia Am		TD Génétique quantitative M ^{me} Arbouche	TD Génétique quantitative M ^{me} Arbouche	
Lundi	Maîtrise et gestion de la reproduction M ^r Madani	Législation M ^r Madani T	Génétique quantitative M ^{me} Arbouche			
Mardi	Anglais scientifique	Système fourrager Mme Abed K		Nutrition 2 M ^r Djellal F		
Mercredi	Economie des productions animales	Gestion des exploitations agricoles M ^r Bir A		TD Nutrition 2 M ^r Djellal F S6	TD Gestion des exploitations agricoles Salle 7 M ^r Bir A.	
				TD Gestion des exploitations agricoles Salle 7 M ^r Bir A.	TD Nutrition 2 M ^r Djellal F S6	
Jeudi						

Salle 10

Horaire	08h 00 - 9h 30	09h 30 - 11h00	11h00 - 12h 30	12h 30 – 14 00	14h00 - 15h 30	15h30 - 17h00
Dimanche	Gestion sanitaire des semences M ^{me} Sahraoui	Climat, bioclimat et changement climatique M ^r Rouabhi	Ecologie et dynamiques des sols M ^{me} Benarab		TD Ecologie et dynamiques des sols M ^{me} Benarab	
Lundi	Gestion conservatrice de l'eau et du sol M ^r Bousbaa	TD Climat, bioclimat et changement climatique Mr Rouabhi	Climat, bioclimat et changement climatique M ^r Rouabhi		TD Gestion conservatrice de l'eau et du sol	
Mardi	Gestion sanitaire des semences M ^{me} Sahraoui	Cartographie et teledetection des Mr Limani Y	Ecologie et dynamiques des sols M ^{me} Benarab			
Mercredi		Les écosystèmes des zones semi-arides M ^{me} Guessoum	Législation A2 Mme Guessoum S.			
Jeudi						

UNIVERSITE FERHAT ABBAS SETIF
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES

EMPLOI DU TEMPS 2017- 2018
3 EME ANNEE PROTECTION DES VEGETAUX
SEMESTRE6

Horaire	08h 00 - 9h 30	09h 30 - 11h00	11h00 - 12h 30	12h 30 – 14 00	14h00 - 15h 30	15h30 - 17h00
Dimanche		TP Bioagresseur de type adventice Labo 10 M ^r Mekhlouf A	TP Bioagresseur de type adventice Labo 10 M ^r Mekhlouf A		Bioagresseur de type adventice M ^r Mekhlouf A A6	
Lundi	Initiation à la recherche bibliographique M ^r Semecheddine A6	Méthode de lutte et risques M ^r Rouag A6	Planification et gestion de la lutte intégrée M ^{me} Talbi A6		Anglais	
Mardi	Méthode de lutte et risques M ^r Rouag A6	TD Méthode de lutte et risques M ^r Rouag Salle 11	TD Planification et gestion de la lutte intégrée M ^{me} Leblalta Salle20			
		TD Planification et gestion de la lutte intégrée M ^{me} Leblalta Salle20	TD Méthode de lutte et risques M ^r Rouag Salle 11			
Mercredi	Bioagresseur de type adventice M ^r Mekhlouf A A6	Réglementation phytosanitaire M ^{me} Talbi A6	Planification et gestion de la lutte intégrée M ^{me} Talbi A6			
Jeudi						

UNIVERSITE FERHAT ABBAS SETIF
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT DES SCIENCES AGRONOMIQUES

EMPLOI DU TEMPS 2017- 2018
3 EME ANNEE PRODUCTION VEGETALE
SEMESTRE6

Horaire	08h 00 - 9h 30	09h 30 - 11h00	11h00 - 12h 30	12h 30 – 14 00	14h00 - 15h 30	15h30 - 17h00
Dimanche	Biologie moléculaire et biotechnologie M ^r Mebarkia Am A3	Grandes cultures M ^{me} Guessoum A3	Informatique et biostatistique appliquées M ^r Hafsi A3		TP Culture maraichères M ^r Laouar Lab0 10	TP Culture maraichères M ^r Laouar Labo10
	Culture maraicheres M ^{me} Mohguen A3	Sylviculture M ^{me} Benia A3	Grandes cultures M ^{me} Guessoum A3		Récolte et conservation M ^{me} Mohguen A3	Bioclimatologie M ^r Rouabhi A3
Mardi	TP Grandes cultures Mr Laouar Labo10	TP Grandes cultures Mr Laouar Labo10			Culture maraichères M ^{me} Mohguen A3	
	TP Récolte et conservation M ^{me} Mohguen Labo 02	TP Récolte et conservation M ^{me} Mohguen Labo 02				
Mercredi	Introduction aux outils géomatique M ^r Limani Y A3	TD Informatique et biostatistique appliquées M ^r Hafsi	TD Informatique et biostatistique appliquées M ^r Hafsi		Technique de documentation M ^{me} Boudiaf A3	
Jeudi						