

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie et des Sciences de la Terre

Département des Sciences Agronomiques

Emploi du temps S1 2017/2018

EMPLOI DU TEMPS S3 (12 Groupes) Amphi 01

Jours	8h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi	TP biochimie Lab Bioch G3+G4 TP Physio Anim G11+G12 Lab BV2	Génétique © (Mr Marok) Amphi 01	TD Génétique G3+G4 (Mr.Marok)S: 11 TP Biochimie G5+G6 LabBioch TD Biochi G11+G12 S: 10 (Mme Alim) TP Physio Anim G7+G8 Lab BV2	TD GénétiqueG3+G4 (Mr.Marok) S: 11 TP Bioch G11+G12 Lab Bioch TD Biochimie G5+G6 S: 10 (Mme Alim)	TP BiochG1+G2 Lab Bioch TD Biochimie G3+G4 (Mr Mme Alim) S: 10	Biochimie © (Mme Kaci) Amphi 01
Dimanche	TP Biochimie G9+G10 (Mme Kaci) Lab Bioch	TP Physio Anim G1+G2 Lab BV2	TP Physio Anim G5+G6 Lab BV2	TP Bioch (Mme Kaci) Lab Bioch (G7+ G8)	TD Génétique G1+G2 (Mr Abderrahmane) S : 10	TD Génétique G1+G2 (Mr Abderrahmane) S: 10
Lundi	TP PhysioAnim G9+G10 labo Botanique	Physiologie végétale © Mme Khoutmiani Amphi 01	Biochimie © (Mme Kaci) Amphi 01	TP Physio Anim G3+G4 Lab BV1	01TEC (anglais) © (Mr Selmane A) Amphi 01	Physiologie Animale © Amphi 1
Mardi	TD Zoologie G3+G4 (MmeTirchi) S:55 TP PHyVég G1+G2 lab BV 1	Zoologie © (Tirchi) Amphi 01	TP PHyVég G7+G8 labBV1(Mme Khoutmiani TD Zoologie G5-G6) S : 12 (Mme Tirchi) TD Biochi G9+G10 S:55 (Mme Alim)	TP PHyVég 5+G6 Khoutmiani BV1 TD Biochimie G1+G2 (Mme Alim) S:11	TP PHyVégG11+G12 Lab BV 1 (Mr (Abderrahmane) TD Biochi G7+G8 (Mme Alim) S:: 11	TP PHyVég G3+G4 Labo BV 1 (Mr Abderrahmane) TD Zoologie G11+G12 (Mme Tirchi) S10
Mercredi	Zoologie © (MmeTirchi) Amphi 01	. Génétique © (Mr Marok) Amphi 01	TP Zoologie G5+G6 (Mme Djebroun)LaboZoo TP PHyVégG9+G10 lab BV2 TD Génétique G11+G12 (Mme Abidi) Amphi :01	TD Zoologie G1+G2 (Mme Djebroun) S : 12 TD Génétique G9+G10 (Mr Marok) S:14 TD Génétique G11+G12 (Mme Abidi) Amphi:01	TP Zoologie G1+G2 (Mme Djebroune)LabZool TD Génétique G9+G10 (Mr Marok) S: 14 TD Génétique G5+G6 (Mme Abidi) Amphi :01	TP Zoolog G3+G4 (Mme Djebroune) Lab Zool TD Génétique G5+G6 (Mme Abidi) Amphi :01
Jeudi	TP Zoologie G11+G12 (Mme Djebroun) Lab Zoologie	TP Zoolog G7+G8 (Mme Djebroune) Lab Zoologie	TD Génétique G7+G8 (Mr Abderrahmane) S :11 TP Zoologie G9+G10 (Mme Djebroune) Lab zool	TD Génétique G7+G8 (Mr Abderrahmane)S :11 TD Zoologie G9-G10 (Mme Djebroune)S :10	TD ZoologieG7+G8 (Mme Djebroune) S :10	

Jours	8h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h30-17h00
Samedi						
Dimanche	(c) Prod. Plants et semences (Mr. Mokabli) Amphi 03	(TD)Amélioration génétique des plantes (Melle Abed) Amphi 03	TD Irriga-drainage (Mr. Merouche) Amphi 03	© Phytopathologie (Mme Mohamed Bouziane) Amphi 03	Amélioration génétique des plantes © (Melle Abed) Amphi 03	TP Nématodes G3 Mr. Karahaçane Lab. Zoologie
						TP Bioch végétale G1 (Mme Ladraa) Lab. Zoologie
Lundi	Agropédo et fertilisation © (Mr. Kelkouli) Amphi 03	Prod. Plants et semences (TP) (Mr. Mokabli) Sortie Labo botanique	TP Améliora génétique des plantes G2 Melle Abed Lab. Botanique	TP Améliora génétique des plantes G3 Melle Abed Lab. Botanique	TP Améliora génétique des plantes G1 Melle Abed Lab. Botanique	Chimie analytique © (Chouchane) Amphi 03
			TP Phytopatho G1 (Mme. Mohamed Bouziane) Lab. Microbiologie	TP Phytopatho G2 (Mme. Mohamed Bouziane) Lab Microbiologie	TP Phytopatho G3 (Mme. Mohamed Bouziane) Lab. Microbiologie	
Mardi		Agropédo et fertilisation © (Mr Kelkouli) S60		Nématodes © (Mr. Karahaçane) S60	TP Nématodes G1 Mr. Karahaçane Lab. Zoologie	TP Nématodes G2 Mr. Karahaçane Lab. Zoologie
					TP Bioch végé G2 (Mme Ladraa). Lab. Biochimie	TP Bioch végétale G3 (Mme Ladraa) Lab. Biochimie
Mercredi	Physio végétale © (Mr. L-EzzineDj.) Amphi 03	Bioch végétale © (Mme Ladraa) Amphi 03	© Droit-Economie (Mr Bousalhih) Amphi 03	TP Chimie analytique G1 Lab. Biochimie	TP Chimie analytique G2 Lab. Biochimie	TP Chimie analytique G3 Lab. Biochimie
Jeudi	TP Physio végétale G1 (Mr. L-EzzineDj.) Lab. BV2	TP Physiovégétale G2 (Mr. L-Ezzine) Lab. BV2	TP Physiovégétale G3 (Mr. L-EzzineDj) Lab. BV2	TD Agropédo et fertilisation (Mr Kelkouli) Amphi 03	Irrigation-drainage © (Mr. Merouche) Amphi 03	

Jours	8h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00- 15h 30	15h30-17h
Samedi						
Dimanche	Statistiques © (Mr Touil) S60	Alimentation et rationnement © (Mr Mouss) S60	Physiologie de la reproduction © (Mr Mouss) S60		Physiologie de la reproduction (TP/TD) G1, (Mr Mouss) S60	Anatomie et physiologie animale (TP) (Mr Kouache) labo botanique G2
					Anatomie et physiologie animale (TP) (Mr Kouache) labo botanique G2	
Lundi	Sélection et amélioration génétique © (Mr Mekhati) S60	Alimentation et rationnement © (Mr Mouss) S60	Alimentation et rationnement (TD) (Mr Mouss) S60		Physiologie de la reproduction (TP/TD) G3 (Mr Mouss) S60	Anatomie et physiologie animale (TP) (Mr Kouache) labo botanique G1
					Anatomie et physiologie animale (TP) (Mr Kouache) labo botanique G1	
Mardi	Sélection et amélioration génétique © (Mr Mekhati) S60	Sélection et amélioration génétique (TP) G1 (Mr Mekhati) Labo Botanique	Anatomie et physiologie animale © (Mr Kouache) S60	Sélection et amélioration génétique (TP) G2 (Mr Mekhati) Labo Botanique	Physiologie de la reproduction (TP/TD) G2 (Mr Mouss) S60	Anatomie et physiologie animale (TP) (Mr Kouache) labo botanique G3
					Anatomie et physiologie animale (TP) (Mr Kouache) labo botanique G3	
Mercredi						
Jeudi	Sélection et amélioration génétique (TD) (Mr Mekhati) S60	Informatique (c) (Mr Benmoussa) Salle inf 2	Informatique (TP) G1 (Mr Benmoussa) Salle inf 2	Informatique (TP) G2 (Mr Benmoussa) Salle inf 2	Informatique (TP) G3 (Mr Benmoussa) Salle inf 2	Sélection et amélioration génétique (TP) G3 (Mr Mekhati) Labo Botanique

EMPLOI DU TEMPS S5 (2 groupes) Salle 12

Jours	8h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h 30- 17h
Samedi						
Dimanche	© Agrométéorologie (Mr Merouche) S : 12	© Hydrologie (Mme Bouaichi) S : 12	Cartographie des sols (c) S : 12	Hydrogéologie G1 (TP) Labo Hydr	Hydrogéologie (TD) S : 12	
Lundi	© Pédologie générale (Mr Abdesselam) S : 12	(TD) Agrométéorologie (Mr Merouche) S : 12	© Hydrogéologie S : 12		© Changement climatiques et leurs impacts (Mme Karaçane) S : 12	
Mardi	(TD) Hydrologie (Mme Bouaïchi) S : 12	TD Cartographie des sols Labo carto		© Statistiques et analyses de données (Mr Touil) S12	TD Statistiques et analyses de données (Mr Touil) S : 12	
Mercredi	©Pédologie générale (Mr Abdesselam) S : 12	(TP)Pédologie générale G1 (Mr Abdesselam) Labo BV2	(TP) Hydrogéologie G2 Labo Hydr	(TP)Pédologie générale G2 (Mr Abdesselam) Labo BV2	(TD) Pédologie générale (Mr Abdesselam) S12	
Jeudi						

Jours	8h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h 30- 17h
Samedi						
Dimanche	© Technique d'analyse sol-eau (Mme Karahaçane) S : 10	© Analyse statistique des données (Mr Abderrahmane) S :10	© Communication (Mr Karahaçane) S : 10	TD Analyse statistique des données (Mr Abderrahmane) S : (inf 1)		
Lundi	TP Nutrition et métabolisme des végétaux G1 (Mme Abed L.) Labo microbio	TP Nutrition et métabolisme des végétaux G2 (Mme Abed L.) Labo microbio				
Mardi	© Itinéraire technique des cultures (Mr Lakhdar Ezzine) S :10	© Interaction plante-milieu (Mme Abidi) S : 10	TD Interaction plante-milieu (Mme Abidi) S : 10	© Nutrition et métabolisme des végétaux (Mme Abed) S :10	TD Nutrition et métabolisme des végétaux (Mme Abed) S : 10	
Mercredi	Technique d'analyse sol-eau (TP) G1 Labo Chimie 2	Itinéraire technique des cultures (TD) (Mr Lakhdar Ezzine) S : 10	Technique d'analyse sol-eau (TP) G2 Labo microbio		Phytopollution © (Mme Tabouche) S:10	
Jeudi	© Analyse statistique des données (Mr Abderrahmane) S : 10	© Toxicologie environnementale (Mme Tabouche) S :10		TD Toxicologie environnementale (MmeTabouche) Lab botanique	Phytopollution TD (MmeTabouche) Lab botanique	

EMPLOI DU TEMPS S1 (2 groupes) Salle 14

Jours	8h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00- 15h 30	15h30-17h
Samedi						
Dimanche	Expérimentation et analyses statistiques © S :14	Elevage Ovin et Caprin © (Mr Khelili) S :14	Elevage Ovin et Caprin TD (Mr Khelili) S: 14	Expérimentation et analyses statistiques (TP) G1 Salle web	Expérimentation et analyses statistiques (TP) G2 Salle web	
Lundi		Elevage Ovin et Caprin (TP) G1 (Mr Khelili)	Alimentation et nutrition des animaux domestiques © (Mr Ghozlane) S :14	TD Alimentation et nutrition des animaux domestiques (Mr Ghozlane) S14	Elevage Ovin et Caprin (TP) G1 (Mr Khelili)	
Mardi	Elevage Bovin © (Mr Khelili) S :14	Elevage Bovin (TD) (Mr Khelili) S: 14	Elevage Bovin (TP) (G1/G2) (Mr. Khellili) Labo botanique	Communication © (Mr Hamidi) S :14		
Mercredi	Expérimentation et analyses statistiques (TD) Inf 1	Pastoralisme © (Mr Mekhati) S :14	Pastoralisme (TD) (Mr Mekhati) S :14	Alimentation et nutrition des animaux domestiques (TP) (G1/G2) (Mr Ghozlane) Labo botanique	Alimentation et nutrition des animaux domestiques (TP) (G1/G2) (Mr Ghozlane) Labo botanique	
Jeudi	Stages de Formation (Mr Kouache)					

Jours	8h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h 30- 17h
Samedi						
Dimanche	Hydrologie appliquée (TP) (Mme Bouaichi) salle web	Hydraulique 1 © (Mr Merouche) S 57	Hydrologie appliquée © (Mme Bouaichi) S 57		Eau et changement climatique © (Mme Karahacane) S57	Systèmes d'irrigation et bases de calcul (TD) (Mme Karahacane) S 57
Lundi	Hydraulique 1 (TD) (Mr Merouche) S 57	Qualité des eaux d'irrigation et traitement © (Mr Imessaoudene) S 57	Eau et changement climatique (TD) (Mme Karahacane) S 57		Qualité des eaux d'irrigation et traitement (TP) (Mr Imessaoudene) Labo Chimie 2	Hydraulique I (TP/15) (Mr Merouche) Labo Chimie 2
Mardi	Pédologie et mise en valeur des sols © (Mr Abdesslem) S 57	Systèmes d'irrigation et bases de calcul © (Mr Touil) S57	(TD) Hydrologie appliquée (Mme Bouaichi) S 57		Systèmes d'irrigation et bases de calcul (TP) (Mr Touil) Lab hydraulique	
Mercredi		Communication © (Mr Karahaçane) S 57	Pédologie et mise en valeur des sols (TP) (Mr Abdesselem) Labo Chimie 2	Pédologie et mise en valeur des sols (TD) (Mr Abdesselem) S 57		
Jeudi						

EMPLOI DU TEMPS S3 (2 groupes)

Salle 11

Jours	8h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h 30- 17h
Samedi						
Dimanche		Maladies des cultures © Mme Mohamed Bouziane S11	Maladies des cultures (TD) Mme Mohamed Bouziane S11	Entreprenariat © Mr Bousalhih S11	Analyse physico-chimique des fruits et légumes © Mme Chouchane S11	
Lundi	Métabolisme secondaire et régulation © Melle Khouatmiani S11	Maladies des cultures © Mme Mohamed Bouziane S11	Analyse physico-chimique des fruits et légumes (TP) Labo Chimie 2	Technique de conservation et transformation (C) Mr Bouzar S11	Plantes aromatiques et médicinales (C) Mr Bouzar S11	
Mardi	Production de plants et semences © (Mr Hamidi) S11	Analyse physico-chimique des fruits et légumes (TD) S11				
Mercredi	Production de plants et semences (TD) (Mr Hamidi) S11	Métabolisme secondaire et régulation (TD) Melle Khouatmiani S11	Technique de conservation et transformation TD Mr Bouzar S11	Informatique © S11	Plantes aromatiques et médicinales TD Mr Bouzar S11	Informatique (TD) S11
Jeudi						

EMPLOI DU TEMPS S3 (groupe) Salle 55

Jours	8h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h 30	15h30-17h
Samedi						
Dimanche		Elevage piscicole © (Mme Hammouche) S55	Elevage camelin et équin © (Mme Hammouche) S55		Elevage camelin et équin (TP) (G1/G2) Labo zoologie (Mme Hammouche)	
Lundi		Amélioration génétiques des animaux domestiques (TP) Mr Mekhati Labo chimie 2	Elevage camelin et équin (TD) (Mme Hammouche) S55	Elevage piscicole © (Mme Hammouche) S55	Biotechnologie de la reproduction (TD) Mr Ghozlane S55	
Mardi		Biotechnologie de la reproduction © Mr Ghozlane S55	Biotechnologie de la reproduction (TP) (G1/G2) Mr Ghozlane Labo Zoo		Equipement en élevage (TD) Mme Allouche S55	Technologie Agro-alimentaire (TD) Mme Allouche S55
Mercredi	Equipement en élevage © Mme Allouche S55	Technologie Agro-alimentaire © Mme Allouche S55	Equipement en élevage (TP) G1 Mme Allouche Labo zoologie	Entreprenariat © Mr Hamidi S55	Equipement en élevage (TP) G2 Mme Allouche Labo zoologie	
jeudi	Amélioration génétiques des animaux domestiques © Mr Mekhati S55	Amélioration génétiques des animaux domestiques (TD) Mr Mekhati S55				

EMPLOI DU TEMPS S3 (1groupe) Salle 58a

Jours	8h00- 09h30	09h30-11h00	11h00-12h30	12h30-14h00	14h00-15h30	15h 30- 17h
Samedi						
Dimanche		Pollution et Environnement © (Mlle Karahaçane) S58a	Pollution et Environnement (TD) (Mlle Karahaçane) S58a	Aménagements Anti-Erosifs © (Mme Bouaichi) S58a	Aménagements Anti-Erosifs TD (Mme Bouaichi) S58a	
Lundi	Anglais technique © S58a	Anglais technique (TD) S58a	Station de pompage © (Mr Imessaoudene) S58a	Station de pompage © (Mr Imessaoudene) S58a		
Mardi	© Entretien et réhabilitation des réseaux d'irrigation (Mr Bouchahmi) S58a	Station de pompage (TD) (Mr Imessaoudene) S58a	Aménagements Anti-Erosifs (TP) (Mme Bouaichi) Labo hydraulique	Pilotage et automatisation de l'irrigation © (Mr Touil) S58a		
Mercredi	© Entretien et réhabilitation des réseaux d'irrigation (Mr Bouchahmi) S58a	Entreprenariat © (Mr Boussalhih) S58a	Pollution et Environnement (TP) Labo biochimie (Mr Imessaoudene)			
Jeudi	Pilotage et automatisation de l'irrigation (TD) (Mr Touil) S58a	Pilotage et automatisation de l'irrigation (TP) (Mr Touil) Labo hydraulique				

