

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

	8h 30– 10h	10h- 11h30	11h 30 - 13h	13h-14h	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Géologie 2 (TP) Gr1/Gr2 Laboratoire de Géologie Meliani+ Bechlaghem				Informatique 2 (Cours) S2 Mr. Khalfi	Informatique 2 (TP) Gr1/Gr2 Centre de calcul Mr. Khalfi + Naïmi
LUNDI	Géologie 2 (Cours) S2 Mr Meliani	Conférences et séminaires 2 (Cours) S2			Techniques de commu. et d’expr. 2 (Cours) S2	Techniques de commu. et d’expr. 2 (TD) S2
MARDI	Biologie 2 (Cours) S2 Melle Bennabi		Biologie 2 (TP) Gr1/Gr2 Labo. Physiologie Vég.		Mathématique 2 (Cours / TD) Salle S2 Mr Mahiddine	
MERCREDI	Chimie 2 (Cours) S2 Dr. Ouhib	Chimie 2 (TP) Gr1/Gr2 Lab. Microbiologie Dr. Ouhib + El Ehmar				
JEUDI	Physique 2 (Cours) S2 Dr. Sahnine	Physique 2 (Cours) Salle S2 Dr. Sahnine	Géologie 2 (Cours) S2 Mr Meliani			

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

16h00

	8h 30– 10h	10h- 11h30	11h 30 - 13h	13h-14h	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Pétrographie des roches métamorphiques (Cours) Salle S 3 Pr Hamel	Géochimie (Cours) Salle S3 Mme Benchohra			Pétrographie des roches sédimentaires (Cours/TD) Salle S3 Mme Taïbi	
LUNDI	Pétrographie des roches magmatiques Salle S3 Pr Hamel	Pétrographie des roches magmatiques (TP) Gr. 1/2 Lab. Géologie Pr Hamel + Mr Meliani			Sédimentologie (Cours) Salle S3 Pr Benyahia	Sédimentologie (TP) Lab. ????? Pr Benyahia
MARDI	Tectonique 2 (Cours) Salle S3 Mme Taïbi	Tectonique 2 (TP) Gr. 1/2 Lab. Géologie Mme Taïbi			Gestion des bases de données et S.I.G (Cours) Salle S3 Dr. Bachir Boudjera	Gestion des bases de données et S.I.G (TD) S3 Ayache A.
MERCREDI	Géologie de l'Algérie 2 (Cours) Salle S3 Mme Boucenna	Etique et déontologie (Cours) Salle S3 Mme Benchohra				
JEUDI	Stage de terrain					

Département des sciences de l'environnement – Faculté SNV – UDL de Sidi Bel Abbès

DOMAINE : SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS "S.T.U"

PROMOTION : 3^{ème} ANNEE

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

	10h30		12h00		16h00	
	8h 30– 10h	10h00- 11h30	11h 30 - 13h	13h-14h	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE		Traitement des eaux TP Lab. Microbiologie M’Hamdia + Amar MB			Management environnemental (Cours/TD) Salle S4 Mr. El Zerey	
LUNDI	Gestion des déchets (Cours) Salle S4 Dr. Bennabi				Gestion des déchets TP Lab. Cytogénétique Melle Bennabi + Benchohra	
MARDI	Hydrologie (Cours) Salle S4 Mme Boucenna	Hydrologie TP Lab. Hydrobiologie Mme Boucenna			Traitement des eaux (Cours) Salle S4 Mr Meliani	
MERCREDI	Législation (Cours) Salle S4 Mr. Mehtougui S.	Législation (TD) Salle S4 Mr. Mehtougui S.			Expression-communication 2 (Cours/TD) Salle S4 Melle Bekkar	
JEUDI						

	8h 30– 10h	10h- 11h30	11h30 - 13h	13h-14h	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Toxicologie (Cours/TD) S5 Mme Kadoussi					
LUNDI	Bioinformatique (Cours) S5 Mr. Khalfi	Bioinformatique (TD) centre de calcul Mr. Khalfi	Anglais II Cours S5			
MARDI	Génie génétique (Cours) S5 Mr Belmokhtar	Génie génétique (TP) Lab. Cytogénétique Mr Belmokhtar + Mme Mahroug				
MERCREDI	Enzymologie (Cours) Amphi A2 Melle Chenni	Enzymologie (TP) Labo. Cytogénétique Melle Chenni +				
JEUDI	Cytogénétique (Cours) Amphi A2 Mme. Haoud	Cytogénétique (TP/TD) Lab. Microbiologie Mme Haoud +.....				

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

	8h30 – 10h	10h- 11h30	11h 30 - 13h	13h-14h	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Anglais scientifique (TD) Salle S4	Taxonomie végétale II (TD + TP) Gr1/2 Laboratoire de taxonomie Bendaddouch FZ + Belaskri			Biostatistiques et bioinformatique (cours/TD) Salle S5 Mr Mahiddine	
LUNDI	Biologie cellulaire et moléculaire végétales (cours) Amphi A1 Mme. Mahroug S.	Biologie cellulaire et moléculaire végétales (TP) Gr1/2 Labo de Cytogénétique Mme. Mahroug S + Mr Hazem			Biologie de la reproduction (cours) Amphi A1 Mme Bendimered	Biologie de la reproduction (TP) Gr1/2 Labo de Taxonomie Mme Bendimered+ Rec1
MARDI	Méthode d'étude des peup.vég. (cours) S16 Mr Mehdadi Z.	Méthode d'étude des peup.vég. (TD) S16 Mr Cherifi			Amélioration génétique des plantes (cours) Amphi A1 Mme Belhocine	Amélioration génétique des plantes (TP) Gr1/2 Labo de Cytogénétique Mme Boudouaya+ Mme Belhocine
MERCREDI		Taxonomie végétale II (cours) Amphi A2 Mr Benhassaini			Ontogénèse des plantes supérieures (cours) Amphi A2 Mme Bendimered	Ontogénèse des plantes supérieures (TP) Gr1/2 Labo de physiologie végétale Mme Bendimered
JEUDI	Journée réservée pour les sorties sur terrain					

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

	8h30 – 10h	10h- 11h30	11h30 - 13h		14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Biologie des populations et des organismes (Cours) Amphi A2 Mme Fertout		Biologie des populations et des organismes (TD) S5 Mme Fertout		Conservation et développement durable (Cours) Amphi A1 Mr. Elzerey W.	
LUNDI	Biogéographie (Cours) Amphi A2 Mr Bouzidi		Biogéographie (TD) S2 Mr Bouzidi		Biodiversité et changement globaux (Cours) Amphi A2 Mr Latrèche	Biodiversité et changement globaux (TD) S3 Mr Bouzidi
MARDI	Taxonomie des angiospermes (Cours) Amphi A2 Mr. Benhassaini	Taxonomie des angiospermes (TP) Gr1/2 Labo. Taxonomie Mme Belaskri + Mme Bendeddouche F Z			Anglais scientifique (Cours/TD) Salle S5 Mr.....	
MERCREDI	Méthode de traitement des données (Cours/TD) S5 Mr.....					
JEUDI	Journée réservée pour les sorties sur terrain					

Département des sciences de l'environnement – Faculté SNV – UDL de Sidi Bel Abbès
 Promotion : **MASTER I : BIODIVERSITE & ECOLOGIE VEGETALE**

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

12h30

	8h 30– 10h	10h- 11h30	11h30- 13h	13h – 14h00	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE					Anglais scientifique 2 Cours + TD (S15)	
LUNDI				Sol vivant Cours (S15) Mme Feraoun	Sol vivant TP (Lab. Pédologie) Mme Feraoun + M’Hamdia	
MARDI	Ecologie des populations des communautés Cours (S15) Pr. Latrèche		Ecologie des populations des communautés TD (S15) Mme Fertout			
MERCREDI	Télédétection : application à la végétation Cours/TD (S15) Mr Benmansour				Biostatistique et informatique Cours/TD (S15) Mr Mahiddine	
JEUDI	Journée réservée pour les sorties sur terrain					

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

16h00

	8h30 – 10h	10h- 11h30	11h30 - 13h		14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Modalités d'adaptations dans le monde végétal Cours/TD (Salle S16) Mme Bendimered	Ecologie fonctionnelle TD (Salle S16) Mme Fertout			Ecologie de la restauration TP (Lab. Taxonomie) Mr Benhassaini + Mr Bendeddouche	
LUNDI	Ecologie fonctionnelle Cours (S16) Mr. Latrèche	Ecologie de la restauration Cours (S16) Mr Benhassaini			SIG, analyses spatiale et télédétection (Cours S16) Mr Bachir Boudjra	
MARDI		Biologie et écologie des milieux aquatiques Cours (Amphi A1) Mr Amar			SIG, analyses spatiale et télédétection (TP) Labo de Cartographie Mr Bachir Boudjra + Bouguenaya	
MERCREDI	Conservation "in Situ" (Cours) S16 Melle Bessam F.	Biologie et écologie des milieux aquatiques TP Labo. Hydrobiologie Amar & Bouzidi			Conservation "in Situ" (TP) Lab. taxonomie Melle Bessam F. & Mme Fertout	
JEUDI	Journée réservée pour les sorties sur terrain					

Département des sciences de l'environnement – Faculté SNV – UDL de Sidi Bel Abbès
 Promotion : **MASTER I : GESTION, VALORISATION DES RESSOURCES BIOLOGIQUES ET
 DEVELOPPEMENT DURABLE**

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

16h00

	8h30 – 10h	10h- 11h30	11h30- 13h	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Microbiologie des cultures agro-alimentaires Cours (Amphi A1) Benabederrahmene	Biochim. Subs.Veg. Cours (Amphi A1) Dr. Toumi		Méth.tech.Ana. Phys. Cours (Amphi A2) Mme Merine	Méth.tech.Ana. Phys. TP Gr. 1/2 (Labo micro.bio) Mme Meriene & Mme Noreddine
LUNDI	Tech. Cult. Agro. alim. Cours (Salle S14) Mme Ghomari	Tech. Cult. Agro. alim. TP (Labo. Microbiologie) Mme Ghomari + Bennabi		Microbiologie des cultures agro-alimentaires TD/TP Gr. 1/2 (Labo Microbiologie) Benabederrahmene/Zenaïdi	
MARDI	Protection des cultures locales Cours (Amphi A1) Mr Haddad	Protection des cultures locales TP/TD Gr. 1/2 (Salle S14) Dr. Haddad + Mr. Reguieg		Biochim. Subs.Vég. TP Gr. 1/2 Labo Physiologie végétale Mr. Belmokhtar et Dr Toumi	
MERCREDI	Gest.des Ressources hydriques Cours (Salle 14) Pr Hamel			Télédetec. et photo aérienne appliquées aux ress.Hydr. Cours/TD (Salle S14) Mr El Zerey	
JEUDI					

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

12h30

	8h 30– 10h	10h- 11h30	11h 30- 13h	13h – 14h00	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE		Chimie des polluants Cours (Salle S17) Mr. Ouhib	Chimie des polluants TP Gr. 1/2 (Labo. Cytogénétique) Mr. Ouhib +			
LUNDI	Bioclimatologie II Cours (Salle S17) Mr Meterfi	Réseaux trophiques & transfert des polluants TP Gr. 1/2 (Lab. Hydrobiologie) Dr. Amar & Amar MB			Méthodologie Cours/TD (Salle S17) Mme. Lebid S.	
MARDI	Informatique II (Salle S17) Mr. Khalfi	Informatique II (TP) centre de calcul Mr. Khalfi +Naïmi		Toxicologie G ^{le} et S ^{le} Cours (Salle S17) Mme. Lebid S.	Toxicologie G ^{le} et S ^{le} (TD et TP) Gr. 1/2 Labo. Microbiologie Amar MB + Chadli	
MERCREDI	Réseaux trophiques & transfert des polluants (Salle S17) Mr Amar	Anglais II (Salle S17) Mr. Abed			Bioclimatologie II (TD/TP) Gr 1/2 Salle S17 M'Hamdia + Mme Boudouaya	
JEUDI						

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

12h00

	8h30 – 10h	10h- 11h30	11h30-13h00		14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE		Zoosystématique aquatique Cours (Labo-hydrobiologie) (TD/TP) Melle Koudache + Melle Meziane			Zoosystématique aquatique Cours (Salle S14) Melle Koudache	
LUNDI	Hydrochimie & qualité de l'eau Cours (Salle S15) Mme Zenaïdi	Ecologie des peuplements animaux Cours (Salle S15) Dr. Koudache			Hydrochimie & qualité de l'eau TP (Lab. Hydrobiologie) Djellouli + Meziane	
MARDI	Droit de l'environnement Cours/TD (Salle S7) Mr Mehtougui S.		Ecosystèmes aquatiques et maladies émergentes Cours (Salle S7) Melle Koudache		Ecosystèmes aquatiques et maladies émergentes TD/TP (Lab. Hydrobiologie) Mme. Bechlaghem + Mme Benchohra	
MERCREDI	Méthodologie de recherche et technique de laboratoire Cours/TD (Salle 7) Mme Toumi					
JEUDI						

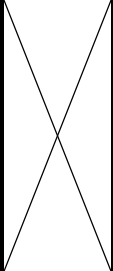
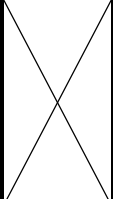
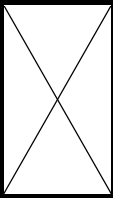
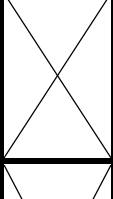
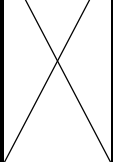
DOMAINE : SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS "S.T.U"

PROMOTION : MASTER I : EAU ET ENVIRONNEMENT

EMPLOIS DU TEMPS – «2015 - 2016» «Semestre 2»

			12h 12h30	13h-14h	14h30	
	8h 30– 10h	10h- 11h30	11h 30 - 13h		14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Maîtrise et gestion des risques naturels et industriels II Salle S2 (Cours) Mr El Zerey	Maîtrise et gestion des risques naturels et industriels II Lab. Physiologie vég. (TP) Mr El Zerey+Mr Mahtougui S.			Géochimie (Cours/TD) Salle S7 Mme Chadli	
LUNDI				Hydraulique souterraine II (Cours) Salle S7 Mme Boucenna	Hydraulique souterraine II (TP) Gr1/Gr2 Laboratoire de Cartographie Mme Boucenna +.....	
MARDI	Techniques d'analyses (Cours) Salle S14 Mme Chadli	Techniques d'analyses (TP) Lab. Microbiologie Zenaïdi + Bechlaghem			Prospection géophysique - Géophysique appliquée II Salle S7 (Cours/TD)	
MERCREDI		Hydrologie et Hydrogéologie (Cours) Amphi A1 Mme Boucenna		Hydrologie et Hydrogéologie (TD) Salle S5 Mme Boucenna		
JEUDI	Gest. enviro. (Poll. Assain. déchets) II (Cours) Amphi A1 Mr El Zerey	Gest. enviro. (Poll. Assain. déchets) II (TP) Labo. Taxonomie végétale Mr El Zerey + Meziane			Anglais scientifique II (Cours/TD) Salle S7 Mr Abed	

	8h 30– 10h	10h- 11h30	11h 30 - 13h	13h-14h	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Physique (TD) Gr3/Gr4 Salle S14	Biologie Animale (Cours) Amphi A3 Dr BELKASSAM	Physique(TD) Gr1/Gr2 Salle S14		Techniques de communication et d’expression 2 (Cours) Amphi A3 Mr ABED	Physique (TD) Gr5/Gr6 Salle S16
	Tech.Com.Exp. 2 (TD) Gr3/Gr4 Salle S15		Tech.Com.Exp. 2 (TD) Gr5/Gr6 Salle S15			Tech.Com.Exp. 2 (TD) Gr1/Gr2 Salle S17
LUNDI	Biologie végétale (Cours) Amphi A3 Pr MEHDADI	Biologie animale (TP) Gr1/Gr2 Laboratoire Biologie cellulaire Chaabane + Mme Laledj zazou			Biologie animale (TP) Gr3/Gr4 Labo. Biologie cellulaire Chaabane + Youcef	
		Biologie végétale (TP) Gr3/Gr4 Labo. Biologie végétale Boudouaya + Djellouli				
		Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr5/Gr6 Labo. Chimie <u>Benouis +Djahaf</u>			Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr7/Gr8 Labo. Chimie <u>Hakem +Benchikh</u>	
MARDI	Thermodynamique et chimie des solutions minérales (Cours) Amphi A3 Dr OUHIB	Méthode de travail (Cours) Amphi A3 Dr LEBID	Tech.Com.Exp. 2 (TD) Gr7/Gr8 Salle S2		Biologie animale (TP) Gr5/Gr6 Labo. Biologie cellulaire Belkessam+Mehida	
			Physique (TD) Gr7/Gr8 Salle S3		Biologie végétale (TP) Gr1/Gr2 Labo. Biologie végétale Mohammedi + Lakhdari	
					Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr3/Gr4 Labo. Chimie Ouhib + Benosman R.	
MERCREDI	Biologie végétale (TP) Gr7/Gr8 Labo. Biologie végétale Mohammedi + Lakhdari		Physique (Cours) Amphi A3 Dr SAHNINE		Biologie animale (TP) Gr7/Gr8 Labo. Biologie cellulaire Zineddine+.....	
	Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr1/Gr2 Labo. Chimie <u>Benouis + Mouley</u>				Biologie végétale (TP) Gr5/Gr6 Labo. Biologie végétale Mohammedi + Megherbi	
JEUDI						

	8h 30– 10h	10h- 11h30	11h 30 - 13h	13h-14h	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Techniques de communication et d’expression 2 (Cours) Amphi A3 Mr ABED	Biologie animale (TP) Gr11/Gr12 Labo. Biologie cellulaire Bouguenaya +			Biologie animale (TP) Gr15/Gr16 Labo. Biologie cellulaire Belkessam + Chama	
		Biologie végétale (TP) Gr13/Gr14 Labo. Biologie végétale Hazem + Cherifi			Biologie végétale (TP) Gr11/Gr12 Labo. Biologie végétale Zenaïdi + Chiali.	
					Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr13/Gr14 Labo. Chimie Benouis + Zouaoui Rabah	
LUNDI		Biologie Animale (Cours) Amphi A3 Dr BELKASSAM	Biologie végétale (Cours) Amphi A3 Pr MEHDADI		Biologie végétale (TP) Gr9/Gr10 Labo. Biologie végétale Bessam + Rec 2	
					Physique (TD) Gr15/Gr16 Salle S14	Physique (TD) Gr11/Gr12 Salle S14
					Tech.Com.Exp. 2 (TD) Gr11/Gr12 Salle S15	Tech.Com.Exp.2 (TD) Gr13/Gr14 Salle S15
MARDI	Biologie animale (TP) Gr9/Gr10 Labo. biologie cellulaire Belkessam + Dadach				Physique (TD) Gr13/Gr14 Salle S14	
					Tech.Com.Exp. 2 (TD) Gr15/Gr16 Salle S15	
					Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr9/Gr10 Labo. Hydrobiologie Amrane + Noredine	
MERCREDI	Thermodynamique et chimie des solutions minérales (Cours) Amphi A3 Dr BESTAOUI	Physique (Cours) Amphi A3 Dr SAHNINE	Tech.Com.Exp. 2 (TD) Gr9/Gr10 Salle S2		Méthode de travail (Cours) Amphi A3 Dr LEBID	
			Physique (TD) Gr9/Gr10 Salle S3			
JEUDI	Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr11/Gr12 Labo. Chimie Moussa + Bouayad				Biologie animale (TP) Gr13/Gr14 Labo. Biologie cellulaire Zeneddine +Zeggai	
					Biologie végétale (TP) Gr15/Gr16 Labo. Biologie végétale Rec 1 +Rec 3	
					Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr15/Gr16 Labo. Hydrobiologie Ouhib + El Ahmar	

	8h 30– 10h	10h- 11h30	11h 30 - 13h	13h-14h	14h00 – 15h30	15h30 – 17h
DIMANCHE	Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr21/Gr22 Labo. Chimie Diaf + Moulay					Biologie végétale (Cours) Amphi A3 Pr MEHDADI
	Biologie animale (TP) Gr23/Gr24 Labo. Biochimie végétale et Phytochimie Chama + Belhocine		Physique (TD) Gr21/Gr22 Salle S2			
	Biologie végétale (TP) Gr23/Gr24 Labo. Cytogénétique Chiali + Bendeddouche FZ		Tech.Com.Exp. 2 (TD) Gr23/Gr24 Salle S3.....			
LUNDI	Biologie animale (TP) Gr17/Gr18 Labo. Biochimie végétale et Phytochimie Missouri + Belhocine		Physique (TD) Gr19/Gr20 Salle S3		Biologie Animale (Cours) Amphi A3 Dr BELKESSAM	
	Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr19/Gr20 Labo. Microbiologie El Hori + Moussa					
MARDI	Biologie végétale (TP) Gr19/Gr20 Labo. Cartographie Chiali+Lakhdari		Thermodynamique et chimie des solutions minérales (Cours) Amphi A3 Dr OUHIB		Méthode de travail (Cours) Amphi A3 Dr LEBID	
	Thermo. et chimie des Sol. Min. (TP/TD) Gr17/Gr18 Labo. Chimie Mme Bendida + Melle Moulessehoul					
	Chimie générale et organique (TP/TD) Gr23/Gr24 Labo. Biochimie végétale et Phytochimie Nacer + Goutell					
MERCREDI	Biologie animale (TP) Gr19/Gr20 Labo. Biologie cellulaire Belkessam + Kechar		Tech.Com.Exp.2 (TD) Gr21/Gr22 Salle S16		Physique (TD) Gr17/Gr18 Salle S2	
	Biologie végétale (TP) Gr17/Gr18 Labo. Géologie Hazem + Cherifi					
	Biologie animale (TP) Gr21/Gr22 Labo. Biochimie végétale et Phytochimie Chama+ Zeggai		Tech.Com.Exp. 2 (TD) Gr19/Gr20 Salle S17		Tech.Com.Exp. 2 (TD) Gr17/Gr18 Salle S3	
	Biologie végétale (TP) Gr21/Gr22 Labo. Physiologie végétale Belaskri + Djellouli				Physique (TD) Gr23/Gr24 SalleS7	
JEUDI		Techniques de communication et d’expression 2 (Cours) Amphi A3 Mr ABED	Physique (Cours) Amphi A3 Dr SAHNINE			