

UNIVERSITE DJILLALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: 2SNV**  
**FILIERE SCIENCES BIOLOGIQUES**

**EMPLOI DU TEMPS SIII 2018 /2019 (12G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>	TP ZOOLOGIE G1, G2/ 1-15J,ZIANE-BOUZIANE, LABO ZOOLOGIE TD GENETIQUE G5+G6 YAH-MHAMED, S21	TP ZOOLOGIE G3, G4/1-15J , ZIANE-BOUZIANE LABO ZOOLOGIE TP BIOCHI G5, G6/1-15J LABO BIOCHIMIE TD GENETIQUE G1+G2 YAH-MHAMED, S21	TP ZOOLOGIE G5, G6/ 1-15J , ZIANE-BOUZIANE LABO ZOOLOGIE TD GENETIQUE G9+G10 YAH-MHAMED, S21	TP ZOOLOGIE G7,G8/1-15J , ZIANE-BOUZIANE LABO ZOOLOGIE TP BIOCHI G9, G10/ 1-15J ZIANE AMAR LABO BIOCHIMIE, TD GENETIQUE G11+G12 YAH-MHAMED, S21	TP ZOOLOGIE G9, G10/1-15J , ZIANE-BOUZIANE LABO ZOOLOGIE TP BIOPHY G3, G4/ 1-15J LOUNIS, LABO DE CHIMIE 3	TP ZOOLOGIE G11, G12/ 1-15J, LABO ZOOLOGIE ZIANE-BOUZIANE TP BIOCHI G3, G4/ 1-15J , ZIANE AMAR LABO BIOCHIMIE
<b>DIMANCHE</b>	TD GENETIQUE G7+G8 YAH-MHAMED, S21 TD ZOOLOGIE G9+G10, ENR S25, TD BIOPHY G11+G12, GHOMRANI S56B	TP BIOPHY G1, G2/ 1-15J LOUNIS , LABO DE CHIMIE 3 TD BIOPHY G5+G6, GHOMRANI S15	TD GENETIQUE G1+G2 YAH-MHAMED, S56B TD ZOOLOGIE G7+G8, ENR S16	TD BIOPHY G9+G10, GHOMRANI S58B TD ZOOLOGIE G11+G12, ENR S16 , TP BIOPHY G5, G6/ 1-15J LOUNIS, LABO DE CHIMIE 3	TD GENETIQUE G11+G12 YAH-MHAMED, S22, TD BIOPHY G1+G2, GHOMRANI S7	TP BIOCHI G11, G12/ 1-15J,ZIANE AMAR LABO BIOCHIMIE TD ZOOLOGIE G1+G2, S23
<b>LUNDI</b>	TD GENETIQUE G3+G4 YAH-MHAMED, S23 TD BIOPHY G7+G8, GHOMRANI S25	<b>BIOCHIMIE ©</b> <b>SARI A2</b>	<b>GENETIQUE © A2</b> <b>KHOATMIANI</b>	TD BIOCHIM G9+G10 , BADACHE S15, TD BIOPHY G3+G4, GHOMRANI S7	<b>BIOCHIMIE ©</b> <b>SARI A2</b>	TD BIOCHIM G11+G12 , BADACHE, S25 TD GENETIQUE G9+G10 YAH-MHAMED, S58B
<b>MARDI</b>	<b>METHODE DE TRAVAIL ©</b> <b>A2 BADACHE</b>	<b>ZOOLOGIE ©</b> <b>DJEZZAR A2</b>	<b>GENETIQUE © A2</b> <b>KHOATMIANI</b>	<b>ZOOLOGIE ©</b> <b>DJEZZAR A2</b>	<b>BIOPHYSIQUE © HACHOUN</b> <b>A2</b>	
<b>MERCREDI</b>		TD GENETIQUE G3+G4 YAH-MHAMED, S26, TD ZOOLOGIE G5+G6, ENR S22 TD BIOCHIM G1+G2 SARI, S16	TD BIOCHI G5+G6, BADACHE S26, TD BIOCHI G3+G4 SARI, S16	TD GENETIQUE G5+G6 YAH-MHAMED , S58B, TD BIOCHIM G7+G8 , BADACHE S16	TD GENETIQUE G7+G8 YAH-MHAMED S07, TD ZOOLOGIE G3+G4, ENR, S25	
<b>JEUDI</b>	TP BIOPHY G7, G8/ 1-15J LOUNIS, LABO DE CHIMIE 3 TP BIOCHI G1, G2/ 1-15J , ZIANE AMAR, LABO BIOCHI.	TP BIOPHY G9, G10/1-15J LOUNIS, LABO DE CHIMIE TP BIOCHI G7,G8/1-15J ZIANE AMAR, LABO BIOCHIMIE	TP BIOPHY G11, G12/ 1-15J LOUNIS, LABO DE CHIMIE 3	<b>TEC © SELMANE A2</b>		

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: 2SNV**  
**FILIERE BIOTECHNOLOGIES**

**EMPLOI DU TEMPS SIII 2018 /2019 (4G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>						
<b>DIMANCHE</b>	TD GENETIQUE G3+ G4, OUFKIR, S16	TD G1+ G2 GENETIQUE, OUFKIR, S16	<b>INTRO. BIOTEC © LAZALI S44</b>	TD INTRODUCTION AUX BIOTECHNOLOGIES G1+G2 LAZALI, S15	TD INTRODUCTION AUX BIOTECHNOLOGIES G3+G4 LAZALI, S15	
<b>LUNDI</b>	TD G1+G2 BIOCHIMIE BOURAS, S15	TP G3, G4/ 1-15J BIOCHI , ZIANE-AMAR LABO BIOCHIMIE	TD G3+ G4 BIOCHIMIE BOURAS, S22	<b>BIOPHYSIQUE © HACHOUN A2</b>	<b>GENETIQUE© S60 KHOATMIANI</b>	<b>INTRO.BIOTEC © LAZALI S60</b>
<b>MARDI</b>	<b>GENETIQUE © S61 KHOATMIANI</b>	<b>BIOCHIMIE © BOURAS S44</b>	TP BIOCHI G1,G2 ZIANE-AMAR, LABO BIOCHIMIE	<b>BIOCHIMIE © BOURAS A1</b>		
<b>MERCREDI</b>	TP G3, G4/ 1-15J BIOPHYSIQUE LOUNIS LABO DE CHIMIE 3	TP G1, G2/ 1-15J BIOPHYSIQUE LOUNIS, LABO DE CHIMIE 3	<b>METHODE DE TRAVAIL © BOUSALHIH S60</b>		TP G1,G2/ 1-15J INTRO. BIOTEC ENR, LABO MICRO	TP G3,G4/ 1-15J INTRO. BIOTEC ENR, LABO MICRO
<b>JEUDI</b>	TD BIOPHYSIQUE G1+G2, GHOMRANI T, S15	TD BIOPHYSIQUE G3+G4, GHOMRANI T, S15	TD G3+ G4 GÉNÉTIQUE OUFKIR, S22	TD G1+ G2 GENETIQUE OUFKIR, S22		

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: 2 SNV**  
**FILIERE HYDROBIOLOGIE MARINE ET CONTINENTALE**

**EMPLOI DU TEMPS SIII 2018 /2019 (4G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>		TD LIMNO G1+G2 HANDJER, S23 TP BIOPHYSIQUE G3, G4/ 1-15J LOUNIS, LABO DE CHIMIE 3	TD LIMNO G3+G4 HANDJER, S23 TP BIOPHYSIQUE G1, G2/ 1-15J LOUNIS, LABO DE CHIMIE 3	<b>LIMNOLOGIE ©</b> <b>HANDJER S61</b>		
<b>DIMANCHE</b>		<b>ZOOLOGIE ©</b> <b>DJEZZAR A2</b>	<b>BIOCHIMIE ©</b> <b>AMROUCHE S61</b>	<b>ZOOLOGIE ©</b> <b>DJEZZAR A2</b>	TD BIOCHI G1+G2 AMROUCHE, S58B TD ZOOLOGIE G3+G4, ENR S7	
<b>LUNDI</b>		TD BIOPHYSIQUE G1+G2, GHOMRANI T, S23		<b>BIOPHYSIQUE ©</b> <b>HACHOUN A2</b>	TD BIOPHYSIQUE G3+G4 GHOMRANI T, S26 TD GÉNÉTIQUE G3+G4 YAHY MHAMED, S16	
<b>MARDI</b>	TD GÉNÉTIQUE G1+G2 YAHY MHAMED, S56B	TD GÉNÉTIQUE G3+G4 YAHY MHAMED, S56B	<b>GENETIQUE © TABOUCHE S61</b>	TD GÉNÉTIQUE G1+G2 YAHY MHAMED, S16	<b>GENETIQUE © S44</b> <b>TABOUCHE</b>	
<b>MERCREDI</b>	TP BIOCHIM G1,G2/ 1-15J AMROUCHE,LABO BIOCHIMIE TP ZOOLOGIE G3, G4/ 1-15J MEBRAK, LABO ZOOLOGIE	TP BIOCHIM G3+G4 AMROUCHE, LABO BIOCHIMIE TP ZOOLOGIE G1, G2/1-15J MEBRAK, LABO ZOOLOGIE	<b>TEC © SELMANE S44</b>	TD ZOOLOGIE G1+G2, ENR S21 TD BIOCHI G3+G4 AMROUCHE, S7	<b>BIOCHIMIE © AMROUCHE A2</b>	
<b>JEUDI</b>						

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: 2 SNV**  
**FILIERE ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT**

**EMPLOI DU TEMPS SIII 2018 /2019 (6G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>						
<b>DIMANCHE</b>		<b>ZOOLOGIE©</b> <b>DJEZZAR A2</b>	TP BIOPHY G1, G2/ 1-15J LOUNIS, LABO DE CHIMIE 3 TD EDD G3+G4 MOSTEFAOUI S58B	<b>ZOOLOGIE©</b> <b>DJEZZAR A2</b>	<b>EDD © MOSTFAOUI 61</b>	
<b>LUNDI</b>	<b>GENETIQUE © A2 ENR</b>	TD GENETIQUE G1+G2 OUFKIR, S7	TD G3+G4 BIOPHYSIQUE HACHOUNE, S16	<b>BIOPHYSIQUE ©</b> <b>HACHOUN A2</b>	TP BIOPHY G3, G4/ 1-15J LOUNIS, LABO DE CHIMIE 3	
<b>MARDI</b>	TP ZOOLOGIE G1, G2/ 1-15J , ZIANE BOUZINAE LABO ZOOLOGIE TP EDD G3, G4 / 1-15J BENAOUDA, LABO BV2	TD EDD G5+G6 BENAOUDA , S58B TP ZOOLOGIE G3, G4/ 1-15J , ZIANE BOUZIANE LABO ZOOLOGIE	TD BIOPHYSIQUE G1+G2, HACHOUNE, S16	TP EDD G1, G2/ 1-15J BENAOUDA, LABO BV2	TP BIOPHY G5, G6/ 1-15J LOUNIS, LABO DE CHIMIE 3 TD EDD G1+G2 BENAOUDA , S58B	
<b>MERCREDI</b>	TD GÉNÉTIQUE G3+G4 OUFKIR, S26	TD ZOOLOGIE G1+G2, ENR S TD EDD G5+G6 BENAOUDA , S58B	<b>EDD © MOSTFAOUI S61</b>	TD GÉNÉTIQUE G5+G6 OUFKIR, S TP ZOOLOGIE G5, G6/ 1-15J ,MEBRAK LABO ZOOLOGIE	<b>GENETIQUE © A3 ENR</b>	
<b>JEUDI</b>	TD ZOOLOGIE G3+G4, ENR S56B	<b>TEC© S61 SELMANE</b>	TD ZOOLOGIE G5+G6, ENR S58B			

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: LICENCE MICROBIOLOGIE**  
**FILIERE SCIENCES BIOLOGIQUES**

**EMPLOI DU TEMPS SV 2018 /2019 (4G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>	MY CO.ALGO.VIRO. © ENR A2	MYCO.ALGO.VIRO. © ENR A2		TP MYCO.ALGO.VIRO G1,G2/1- 15J ENR, LABO MICRO	TP MYCO.ALGO.VIRO G3,G4/1- 15J ENR, LABO MICRO	
<b>DIMANCHE</b>		TP BIOCHIMIE MICROBIENNE G1, G2 /1- 15J ENR, LABO MICROBIO	TP BIOCHIMIE MICROBIENNE G3 , G4/ 1 - 15J ENR, LABO MICROBIO	<b>HYGLET SECURITE © ZAOUADI S61</b>		
<b>LUNDI</b>	<b>BIO.MOL. © GUETARNI A3</b>		<b>BIO.MOL. © GUETARNI A3</b>	TD BIOLOGIE MOLECULAIRE G1+G2 S56B, ENR	TD BIOLOGIE MOLECULAIRE G3+G4 S58B, ENR	<b>TOXICO. PHARMACO. © SARI S61</b>
<b>MARDI</b>						
<b>MERCREDI</b>	<b>GENETIQUE MICROBIENNE © MAHI S61</b>	TD GENE.MICRO. G1+G2 MAHI, S15	GENE.MICRO. TD G3+G4 MAHI, S21	<b>BIOCHIMIE MICRO. © GHOMARI S61</b>	TP SYSTEMATIQUE DES PROCARYOTES G3, G4/1-15J ENR, LABO MICROBIO	TP SYSTEMATIQUE DES PROCARYOTES G1,G2/1-15J ENR, LABO MICROBIO
<b>JEUDI</b>	<b>ANGLAIS © S61 SELMANE</b>		<b>SYST.PROCARYOTES © MAHI A2</b>	<b>SYST.PROCARYOTES © MAHI S61</b>		

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: LICENCE BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE ANIMALE**  
**FILIERE SCIENCES BIOLOGIQUES**

**EMPLOI DU TEMPS SV 2018 /2019(4G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>		<b>HISO.FONCI@ SAHRAOUI A S60</b>	TP HISTO FONCTIONNELLE G1,G2/1-15J SAHRAOUI, LABO BV1			
			TP HISTO FONCTIONNELLE G3, G4/ 1-15J ENR, LABO CHIMIE 3			
<b>DIMANCHE</b>	<b>STRUCTURE ET FONCTION DES COMPLEXES BIOLOGIQUES@ NATBI A2</b>		TD G3+G4 BIOSTATISTIQUE BENCHIBANE, SALLE INFO 1	TD G1+G2 BIOSTATISTIQUE BENCHIBANE, SALLE INFO 1		
<b>LUNDI</b>		TP DÉVELOPPEMENT EMBRYONNAIRE G3, G4/1-15J GHOMRANI H, LABO CHIMIE 1		<b>DEV.EMBRY. @ BOUSSOUBEL S44</b>	TP DÉVELOPPEMENT EMBRYONNAIRE G1, G2/1-15J GHOMRANI H, LABO ZOOLOGIE	
<b>MARDI</b>		TP ANATOMIE COMPARÉE DES VERTÉBRÉS G1,G2/ 1-15J ANSEL, LABO AQUA		<b>BIOSTATISTIQUE @ S61 HANDJAR</b>		
<b>MERCREDI</b>	TP ANATOMIE COMPARÉE DES VERTÉBRÉS G3, G4/ 1-15J ANSEL, LABO AQUA		TD STRUCTURE ET FONCTION DES COMPLEXES BIOLOGIQUES G3+G4 BENKHROUF, S7	<b>ANATOMIE COMPAREE DES VERTEBRES @ ANSEL A6</b>	<b>DEV.EMBRY. @ BOUSSOUBEL A1</b>	
		TD STRUCTURE ET FONCTION DES COMPLEXES BIOLOGIQUES G1+G2 BENKHROUF, S7				
<b>JEUDI</b>						

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: LICENCE ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT**  
**FILIERE ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT**

**EMPLOI DU TEMPS SV 2018 /2019 (4G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>		<b>STAT.ANALYSES DES DONNEES © RATA M S61</b>	TD STATISTIQUES ET ANALYSES DES DONNEES G1+ G2 RATA M, S22	TD STATISTIQUES ET ANALYSES DES DONNÉES G3+G4 RATA M, S22		
<b>DIMANCHE</b>	<b>BIOCLIMATOLOGIE © RATA M S61</b>	TP ÉCOPHYSIOLOGIE G4 AROUS, LABO BOTANIQUE	TP ÉCOPHYSIOLOGIE G1 AROUS, LABO BOTANIQUE	<b>ANALYSE ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT © NABTI S60</b>	<b>ECOPHSIO.VEG © AROUS L3ECO S60</b>	
<b>LUNDI</b>	<b>CAROGRAPHIE © AMOKRANE S60</b>	<b>GEOMORPHOLOGIE © AMOKRANE A6</b>	TD CARTOGRAPHIE G3 AMOKRANE,LABO CARTO TP ECO PEDOLOGIE G1, G2/ 1-15J BENAOUA, LABO CHIMIE 3	TP ÉCOPEDOLOGIE G3, G4 / 1-15 J BENAOUA, LABO CHIMIE 3	<b>ECOPEDOLOGIE © BENAOUA A3</b>	
<b>MARDI</b>	TD CARTOGRAPHIE G1 AMOKRANE, LABO CARTO TP ÉCOPHYSIOLOGIE G2 AROUS, LABO BOTANIQUE	TD CARTOGRAPHIE G2 AMOKRANE, LABO CARTO	<b>ECOPEDOLOGIE © BENAOUA A1</b>	TP ÉCOPHYSIOLOGIE G3 AROUS, LABO BOTANIQUE TD BIOCLIMATOLOGIE G1+G2 RATA M, S22	TD ANALYSE ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT G1+G2 NABTI, S21 TD BIOCLIMATOLOGIE G3+G4 RATA M, S23	TD ANALYSE ET PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT G3+G4 NABTI, S21
<b>MERCREDI</b>		<b>POLLUTION DE L'ENVIRONNEMENT© ENR S44</b>	TD POLLUTION DE L'ENVIRONNEMENT G1+G2 ENR, S15	TD POLLUTION DE L'ENVIRONNEMENT G3+G4 ENR, S15	<b>ANGLAIS © S60 SELMANE</b>	
<b>JEUDI</b>						

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: LICENCE AQUACULTURE ET PISCULTURE**  
**FILIERE HYDROBIOLOGIE MARINE ET CONTINENTALE**

**EMPLOI DU TEMPS SV 2018 /2019 (3G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>	<b>ECOLOGIE DES MILIEUX MARINS ET CONTINENTAUX© KASSAR A3</b>	<b>ECOLOGIE DES MILIEUX MARINS ET CONTINENTAUX© KASSAR A3</b>	<b>TRAITEMENT DES EAUX © A3</b>	TD PHYSIOLOGIE DES ORGANISMES AQUATIQUES KASSAR A3 G1+1/2 G2/1-15J G3+1/2 G3/1-15J		
<b>DIMANCHE</b>	<b>BIODIVERSITE © CHEBANI S44</b>		TP BIODIVERSITE G1,G2, G3/1-21J CHEBANI, LABO BV1	<b>BIODIVERSITE © CHEBANI S7</b>		
<b>LUNDI</b>	TP PHYSIOLOGIE DES ORGANISMES AQUATIQUES/ G1,G2, G3/1-21J LABO BV2 KASSAR	TP ECOLOGIE DES MILIEUX MARINS G1,G2, G3/1-21J KASSAR, LABO BV2	TD HYDROGÉO S7 G1+1/2 G2/ 1-15J G3+ 1/2 / G2 1-15J BENSAADA	<b>PHYSIOLOGIE DES ORGANISMES AQUATIQUES © KASSAR S61</b>	<b>PHYSIOLOGIE DES ORGANISMES AQUATIQUES© KASSAR S61</b>	
<b>MARDI</b>						
<b>MERCREDI</b>		TD HYDRAULIQUE G1+1 /2 G2, S15	TD HYDRAULIQUE G3+1/2 G2, S 25	<b>HYDROGEOLOGIE © BENSAADA A3</b>	TP HYDROGÉO G1, G2/ 1-15 BENSAADA LABO HYDRO	TP HYDROGEO G3/ 1-15 BENSAADA, LABO HYDRO
<b>JEUDI</b>		<b>HYDRAULIQUE © A2</b>	<b>HYDROLOGIE © MEHAIGUENE A2</b>	TD HYDROLOGIE G1+1/2 G2, MEHAIGUENE S21	TD HYDROLOGIE G3+1/2 G2, MEHAIGUENE S21	



UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: LICENCE BIOTECHNOLOGIE MICROBIENNE**  
**FILIERE BIOTECHNOLOGIE**

**EMPLOI DU TEMPS SV 2018 /2019 (3G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>						
<b>DIMANCHE</b>	TD GENETIQUE MICROBIENNE G3 ENR, S 7	TD GENETIQUE MICROBIENNE G1+G2 ENR, S7		<b>ELEMENTS DE GENETIQUE MOLECULAIRE © LAISSAOUI S 56B</b>	<b>GENETIQUE MICROBIENNE© ENR S 56B</b>	
<b>LUNDI</b>	TP TAXINOMIE G1, G2/ 1-15J ENR, LABO MICRO		<b>ELEMENTS DE GENETIQUE MOLECULAIRE © LAISSAOUI S56B</b>		TP GENETIQUE MICROBIENNE G1,G2/ 1-15J ENR, LABO MICRO	TP GENETIQUE MICROBIENNE G3/ 1-15J ENR,LABO MICRO
<b>MARDI</b>	TP BIOCHIMIE MICROBIENNE G1, G2/1-15J GHOMARI, LABO MICRO	TP BIOCHIMIE MICROBIENNE G3/1-15J GHOMARI, LABO MICRO	<b>TAXINOMIE BACTERIENNE © ACHEK S56B</b>	<b>BIOCHIMIE MICROBIENNE © GHOMARI S56B</b>	TP TAXINOMIE G3/ 1-15J ACHEK, LABO MICRO	
<b>MERCREDI</b>	<b>BIOLOGIE MOLECULAIRE © GUETARNI S15</b>		<b>BIOCHIMIE MICROBIENNE © GHOMARI S22</b>	TD ELEMENTS DE GENETIQUE MOLECULAIRE G3 LAISSAOUI, S22	TD BIOLOGIE MOLECULAIRE G3 ENR, S23 TD ELEMENTS DE GENETIQUE MOLECULAIRE G1+G2 LAISSAOUI, S22	TD BIOLOGIE MOLECULAIRE G1+G2 ENR, S 23
<b>JEUDI</b>		<b>HYGIENE ET SECURITE DES LABORATOIRES © OUAZIB S16</b>	<b>HYGIENE ET SECURITE DES LABORATOIRES © OUAZIB S16</b>	TP HYGIENE ET SECURITE G1,G2/1-15J OUAZIB, LABO MICRO	TP HYGIENE ET SECURITE G3/ 1-15J OUAZIB, LABO MICRO	

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: MASTER 1 MICROBIOLOGIE APPLIQUÉE**  
**FILIERE SCIENCES BIOLOGIQUES**

**EMPLOI DU TEMPS SIV 2018 /2019 (6G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>	TP MICROBIOLOGIE INDUSTRIELLE G1,G2/ 1-15J DIDOUH, LABO MICROBIO.	TP MICROBIOLOGIE INDUSTRIELLE G3,G4/ 1-15J DIDOUH, LABO MICROBIO.	<b>BIostatistique©</b>  AOUN A2		<b>MICRO.INDUS © DIDOUH A2</b>	TP MICROBIOLOGIE INDUSTRIELLE G5,G6/ 1-15J DIDOUH, LABO MICROBIO
<b>DIMANCHE</b>			<b>MICRO.INDUS © DIDOUH A2</b>		<b>MICRO.AGROALIM © A2</b>	<b>ENTREPRENARIAT ET GESTION DES PROJETS © DJIROUM A2</b>
<b>LUNDI</b>		<b>TOXICOLOGIE ANALYTIQUE © ROUABAH A3</b>	TD TOXICOLOGIE ANALYTIQUE G1+G2 ROUABAH, S23	TD TOXICOLOGIE ANALYTIQUE G3+G4 ROUABAH, S23	TD TOXICOLOGIE ANALYTIQUE G5+G6 ROUABAH, S23	
<b>MARDI</b>		TD GENIE ENZYMATIQUE G3+G4 BENSEHAILA, S23	TP G1,G2/ 1-15 MICROBIOLOGIE AGROALIMENTAIRE , LABO BV1 TD GÉNI ENZYMA G5+G6 BENSEHAILA, S56B	TP G3,G4/ 1-15J MICROBIOLOGIE AGROALIMENTAIRE, LABO BV1 TD GÉNI ENZYME G1+G2 BENSEHAILA, S26	TP G5,G6/ 1-15J MICROBIOLOGIE AGROALIMENTAIRE , LABO BV1	
<b>MERCREDI</b>	<b>MICRO.AGROALIM © A6</b>	<b>TD INIT. A LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE HALLOUZ G1+G 2+G3/1-15J G4+G5+G6/ 1-15J A2</b>	<b>GENIE ENZYMATIQUE © BENSEHAILA A2</b>	<b>INITIATION A LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE © HALLOUZ A2</b>	<b>GENIE ENZYMATIQUE © BENSEHAILA A6</b>	
<b>JEUDI</b>						

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE : MASTER 2 MICROBIOLOGIE APPLIQUÉE**  
**FILIERE SCIENCES BIOLOGIQUES**

**EMPLOI DU TEMPS SIV 2018 /2019 (2G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>	<b>EPIDEMIOLOGIE © AOUN S56B</b>	<b>EPIDEMIOLOGIE © AOUN S56B</b>	TP INTERACTION MICROBIENNE G1 ENR, LABO MICRO	TP INTERACTION MICROBIENNE G2 ENR, LABO BV1		
<b>DIMANCHE</b>						
<b>LUNDI</b>		<b>MICRO.APPLI.ENVIRONN. © GUETARNI S58B</b>	TP MICROBIOLOGIE APPLIQUEE ET ANALYSE DE LA BIODIVERSITE MICROBIENNE G2 ENR , LABO MICRO	TP MICROBIOLOGIE APPLIQUEE ET ANALYSE DE LA BIODIVERSITE MICROBIENNE G1 ENR, LABO MICRO		
<b>MARDI</b>	<b>MICRO.APPLI.ENVIRON. © GUETARNI S58B</b>		<b>MICRO.APPLI.ET ANALYSE © BRAHIMI S58B</b>	<b>MICRO.APPLI.ET ANALYSE © BRAHIMI S58B</b>	TP BIOINFORMATIQUE G1 BRAHIMI, SALLE WEB 1	
<b>MERCREDI</b>	<b>INSERTION PROFESSIONNELLE © ZAOUADI S 23</b>	TD INSERTION PROFESSIONNELLE ET PREPARATION AUX STAGES G1+G2 ZAOUADI, S23	<b>BIOINFORMATIQUE © BRAHIMI S22</b>	TP BIOINFORMATIQUE G2 BRAHIMI, SALLE WEB 1	<b>INTERACTION MICROBIENNE © ENR S21</b>	
<b>JEUDI</b>	TD/TP EPIDÉMILOGIE G2 AOUN, S22	TP MICROBIOLOGIE APPLIQUEE ET ENVIRONNEMENTALE G2 ENR, LABO MICRO TD/TP EPIDÉMILOGIE G1AOUN, S22	TP MICROBIOLOGIE APPLIQUEE ET ENVIRONNEMENTALE G1 ENR, LABO MICRO	<b>INTERACTION MICROBIENNE © ENR S58B</b>	<b>TECHNIQUES DE COMMUNICATION © BENOUAKLIL, S56B</b>	

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE : MASTER 1 PCP**  
**FILIERE SCIENCES BIOLOGIQUES**

**EMPLOI DU TEMPS SIV 2018 /2019 (4G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>						
<b>DIMANCHE</b>		<b>AGENTS PATHOGENES ET IMMUNITE © CHEURFA S61</b>		TP PHYSIOLOGIE CELLULAIRE VASCULAIRE G3,G4/ 1-15 LABO BV2 ENR	TP PHYSIOLOGIE CELLULAIRE VASCULAIRE G1,G2/ 1-15J ENR, LABO BV2	
<b>LUNDI</b>	TP PHYSIOLOGIE CARDIAQUE G1,G2/ 1-15J ENR, LABO ZOOLOGIE		<b>TECHNIQUES APPLIQUÉES EN BIO MOL © CHAOUAD S60</b>	TP PHYSIOLOGIE CARDIAQUE G3,G4/ 1-15J ENR, LABO BIOCHIMIE		
	TD TECHNIQUES DE BIOLOGIE CELLULAIRE G3+G4 OUAZIB, S16			TD TECHNIQUES DE BIOLOGIE CELLULAIRE G1+G2 OUAZIB, S07		
<b>MARDI</b>	TD G3+G4 AGENTS PATHOGENES ET IMMUNITE CHEURFA, S7	<b>BIOSTATISTIQUES © HALLOUZ A3</b>	TD G 1 + G 2 AGENTS PATHOGENES ET IMMUNITE CHEURFA, S7	TD BIOSTATISTIQUES G1+G2 HALLOUZ, S58B	TD BIOSTATISTIQUES G3+G4 HALLOUZ, S56B	
<b>MERCREDI</b>	<b>ADHESION INTERCELLULAIRE © CHAOUAD S60</b>	TD ADHESION INTERCELLULAIRE G1+G2CHAOUAD, S58B	TD G3+G4ADHESION INTERCELLULAIRE CHAOUAD, S58B	<b>PHYSIOLOGIE CARDIAQUE © SAHRAOUI A S60</b>	<b>PHYSIOLOGIE VASCULAIRE ©SAHRAOUI A S61</b>	
<b>JEUDI</b>	<b>TECHNIQUES DE BIOLOGIE CELLULAIRES © OUAZIB S44</b>	TD G3+G4 BIOLOGIE DU CYTOSQUELETTE BENKHROUF, S58B	<b>COMMUNICATION © BENOAKLIL S60</b>	<b>BIOLOGIE DU CYTOSQUELETTE © BENKHROUF S60</b>	TD G1+G2 BIOLOGIE DU CYTOSQUELETTE BENKHROUF, S60	

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE : MASTER 2 PCP**  
**FILIERE SCIENCES BIOLOGIQUES**

**EMPLOI DU TEMPS SIV 2018 /2019 (2G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>						
<b>DIMANCHE</b>	<b>ALIMENTATION ET DIETETIQUE © CHEURFA S58B</b>	TP PATHOLOGIES DES GLANDES ENDOCRINES G1 LAISSAOUI, LABO AQUA	TP PATHOLOGIES DES GLANDES ENDOCRINES G2 LAISSAOUI , LABO AQUA	TP PHYSIOPATHOLOG. METABOLIQUE G1 ENR LABO AQUA		
<b>LUNDI</b>	<b>PHARMACOLOGIE © CHAOUAD S56B</b>	TD PHARMACOLOGIE CHAOUAD, S56B	TP PHYSIOPATH. DES MALADIES CARDIOVASCULAIRES G2 ENR, LABO ZOOLOGIE		<b>ENTREPRENARIAT © DJIROUM S56B</b>	
<b>MARDI</b>	TP PHYSIOPATHOLOG. METABOLIQUE G2 ENR LABO AQUA	TP ALIMENTATION ET DIETETIQUE G1, G2/ 1-15J LABO BIOCHIMIE CHEURFA	<b>BIostatistiques © HANDJER S26</b>	<b>ANALYSES D'ARTICLE © NABTI S23</b>		
<b>MERCREDI</b>	<b>PATHOLOGIE DES GLANDES ENDOCRINES © LAISSAOUI S56B</b>	<b>PHYSIOPATHOLOGIE DES MALADIES CARDIO-VASCULAIRE © SAHRAOUI A S56B</b>	<b>PHYSIOLOGIE NEUROSENSORIALE © BOUSSOUBEL S56B</b>	TD PHYSIOL NEURO BOUSSOUBEL, S56B	<b>PHYSIOPATHOLOGIE METABOLIQUE ©BENKHROUF S56B</b>	
<b>JEUDI</b>		TD BIostatistiques G1 BENCHIBANE, SALLE INFO 2	TD BIostatistiques G2 BENCHIBANE, SALLE INFO 2			

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE : MASTER 1 PROTECTION DES ECOSYSTEMES**  
**FILIERE ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT**

**EMPLOI DU TEMPS SIV 2018 /2019 (2G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>						
<b>DIMANCHE</b>	ANGLAIS © YAHIAOUI S22	ECHANTILLONNAGE ET EXPERIMENTATION ENR© S21	SYSTEMES TERRITORIAUX © YAHIAOUI S21	TD SYSTEMES TERRITORIAUX NATURELS YAHIAOUI, S21	TP SYSTEMES TERRITORIAUX NATURELS G1,G2/1-15J LABO AQUA	
<b>LUNDI</b>	TD CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT AMRANI, S21	DEGRADATION DE L'ENVIRONNEMENT ET DES ECOSYSTEMES © TOUHARI S21	DEGRADATION DE L'ENVIRONNEMENT ET DES ECOSYSTEMES © TOUHARI S21		TP ECHANTILLONNAGE ET EXPERIMENTATION G1, G2/ 1-15 ENR, LABO AQUA	
<b>MARDI</b>	TP/TD CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT G1, G2/ 1-15J AMRANI, S21	ANALYSES STATISTIQUES © ENR S21		CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT © AMRANI S21		
<b>MERCREDI</b>	ENERGIES RENOUVELABLES ET NON RENOUVELABLE © BAOUCHE S21	TD DEGRADATION DE L'ENVIRONNEMENT ET DES ECOSYSTEMES TOUHARI, S21	TP ANALYSE STATISTIQUES DES DONNEES ENR, SALLE WEB 1	COMMUNICATION © BENOUAKLIL, S21	TD ANALYSES STATISTIQUES DES DONNEES ENR, S21	
<b>JEUDI</b>						

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE: MASTER 2 PROTECTION DES ECOSYSTEMES**  
**FILIERE ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT**

**EMPLOI DU TEMPS SIV 2018 /2019 (2G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>						
<b>DIMANCHE</b>	<b>BPL © AMROUCHE S23</b>	<b>GEOSTATISTIQUE APPLIQUÉE © DOUAOUI S23</b>	<b>ECOTOXICOLOGIE APPLIQUÉE © NABTI S23</b>	TD GEOSTATIQTIQUE APPLIQUEE DOUAOUI S23	TP GEOSTATIQTIQUE APPLIQUEE G1, G2/ 1-15J SALLE WEB1	
<b>LUNDI</b>						
<b>MARDI</b>	<b>ENTREPREUNARIAT © ZEGHDOUDI S15</b>	TP BPL G1,G2/ 1-15J ENR, LAB AQUA	TD GESTION DES AIRES , S23		TD/TP 1-15J ECOTOXICOLOGIE APPLIQUEE ENR, LABO CHIMIE 3	
<b>MERCREDI</b>		TP GESTION ET VALORISATION DES RESSOURCES G1, G2/ 1-15J ZINANE-AMAR LABO CHIMIE 1	<b>ANGLAIS © YAHIAOUI S44</b>		<b>GESTION DES AIRES © S23</b>	
<b>JEUDI</b>	<b>ECONOMIE ENVIRONNEMENTALE © DJIROUM S23</b>	<b>GESTION DES RESSOURCES© TOUHARI S23</b>	TD GESTION ET VALORISATION DES RESSOURCES TOUHARI, S23			

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE : MASTER 1 BIOCLIMATOLOGIE**  
**FILIERE ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT**

**EMPLOI DU TEMPS SIV 2018 /2019 (2G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>						
<b>DIMANCHE</b>	ANGLAIS SCIEN© YAHIAOUI S22	GEOCHIMIE DES EAUX © RICHA S22	TP GEOCHIMIE DES EAUX ET LA POLLUTION HYDRIQUE G1, G2/ 1-15J RICHA LABO CHIMIE 1	ANALYSES STATISTIQUES © ENR S22	TP HYDROLOGIE DE SURFACE G1, G2/ 1-15J LABO HYD	
<b>LUNDI</b>	TD HYDROLOGIE DE SURFACE, S22	HYDROBIOLOGIE DE SURFACE © S22	TP ECOTOXICO. APPLIQUEE G1, G2/1-15J LABO BV1	TD CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT AMRANI, S22		
<b>MARDI</b>	HYDROBIOLOGIE© S22	CLIMATOLOGIE DE L'ENVIRONNEMENT © AMRANI, S22		TP HYDROBIOLOGIE G1,G2/ 1-15J LABO HYDRO		
<b>MERCREDI</b>						
<b>JEUDI</b>	TD ANALYSES STATISTIQUE DES DONNEES ENR, S58B	METHODES DE COMMUNICATION © S56B BENOUAKLIL	ECOTOXICOLOGIE APPLIQUEE © NABTI S56B			



UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE : MASTER 2 BIOCLIMATOLOGIE**  
**FILIERE ECOLOGIE ET ENVIRONNEMENT**

**EMPLOI DU TEMPS SIV 2018 /2019(2G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>						
<b>DIMANCHE</b>		<b>POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE © MEHAIGUENE S25</b>	TD POLITIQUE ENVIRONNEMENTAL MEHAIGUENE, S25	ECHANTILLONNAGE ET EXPERIMENTATION TP/TD ENR, S25		
<b>LUNDI</b>		<b>ENTREPREUNARIAT © DJEROU M S25</b>		<b>HYDROLOGIE STATISTIQUE© S25</b>	TD HYDROLOGIE STATISTIQUE ,S25	
<b>MARDI</b>	<b>GEOSTATISTIQUE APPLIQUEE© BOUCEFIANE S25</b>	TP GEOSTATISTIQUE APPLIQUEE G1,G2/ 1-15J BOUCEFIANE, SALLE WEB1	<b>SOL-PLANTE-ATHMOSPHERE© BADACHE S25</b>	TD SOL- PLANTE – ATMOSPHERE BADDACHE, S25		
<b>MERCREDI</b>	<b>MINI PROJETS TUTEURS © BADACHE S25</b>	<b>CYCLES HYDROBIOCHIMIQUES© RICHA S25</b>	TP CYCLE HYDROBIOGECHEMIE G1, G2/ 1-15J RICHA, LABO. CHIMIE 1	<b>ECHANTILLONNAGE ET EXPERIMENTATION © ENR S25</b>		
<b>JEUDI</b>						

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE : MASTER 1 HYDRBIOLOGIE APPLIQUEE**  
**FILIERE HYDROBIOLOGIE MARINE ET CONTINENTALE**

**EMPLOI DU TEMPS SIV 2018 /2019 (4G)**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>	TP MICROBIOLOGIE APPLIQUÉE G1,G2/1-15J. ENR, LABO BV1	TP MICROBIOLOGIE APPLIQUÉE. G1,G2/1-15J ENR, LABO BV1	TD BIOLOGIE MOLECULAIRE G1+G2 DIDOUH, S26	TD BIOLOGIE MOLECULAIRE G3+G4 DIDOUH, S26		
<b>DIMANCHE</b>	<b>MICROBIOLOGIE APPLIQUÉE © DIDOUH A3</b>	<b>BIOLOGIE MOLECULAIRE© DIDOUH A3</b>		<b>BIOCLIMATOLOGIE ET ENVIRONNEMENT© MOSTEFAOUI A3</b>		
<b>LUNDI</b>	<b>BIostatISTIQUES © ZEGHDOUDI S61</b>	TD BIostatISTIQUE G3+G4 ZEGHDOUDI, S15	<b>GEOLOGIE© MEHAIGUENE S61</b>	TD GÉOLOGIE G1+G2 MEHAIGUENE, S21 TP CHIMIE APPLIQUEE G3,G4/ 1- 15J ZIANE AMAR, LABO CHIMIE 1	TD GÉOLOGIE G3+G4 MEHAIGUENE, S21 TP CHIMIE APPLIQUEE G1,G2/ 1- 15J ZIANE AMAR, LABO CHIMIE 1	<b>BIOCHIMIE APPLIQUÉE © BOURAS A3</b>
<b>MARDI</b>		TD CHIMIE APPLIQUEE G3+G4 BRADA,S25 TD BIostatISTIQUE G1+G2 ZEGHDOUDI, S15	TP BIostatISTIQUE G1, G2/ 1-15J ZEGHDOUDI, SALLE WEB1	TD CHIMIE APPLIQUEE G1+G2 BRADA, S7 TP BIostatISTIQUE G3,G4/ 1- 15J ZEGHDOUDI, SALLE WEB1	<b>CHIMIE APPLIQUÉE © BRADA A3</b>	
<b>MERCREDI</b>		<b>COMMUNICATION © BENOAKLIL S61</b>	TP BIOCHIMIE APPLIQUE G1,G2, LABO CHIMIE 1	TD BIOCLIMATOLOGIE ET ENVIRONNEMENT G1+G2 MOSTEFAOUI, S26 TP BIOCHIMIE APPLIQUÉ G3, G4/1-15J ENR LABO BV1	TD BIOCLIMATOLOGIE ET ENVIRONNEMENT G3+G4 MOSTEFAOUI, S26	
<b>JEUDI</b>						

UNIVERSITE DJILALI BOUNAAMA -KHEMIS MILIANA  
 FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE ET DES SCIENCES DE LA TERRE  
 DEPARTEMENT DES SCIENCES BIOLOGIQUES  
**CYCLE : MASTER 2 HYDROBIOLOGIE APPLIQUEE**  
**FILIERE HYDROBIOLOGIE MARINE ET CONTINENTALE**

**EMPLOI DU TEMPS SIV 2018 /2019**

JOURS	8H00- 09H30	09H30-11H00	11H00-12H30	12H30-14H00	14H00-15H30	15H30-17H00
<b>SAMEDI</b>						
<b>DIMANCHE</b>	<b>TECHNOLOGIES ALIMENTAIRE © ZAOUADI S26</b>	<b>NUTRITION DES POISSONS © CHEBAANI S26</b>	TD TECHNOLOGIE ALIMENTAIRE ZAOUADI, S26		TD PROCESSUS DE L'ECLOSERIE DJEZZAR, S26	
<b>LUNDI</b>	<b>SEDIMENTOLOGIE© S26 BENSAADA</b>	<b>NUTRITION DES POISSONS © CHEBAANI S26</b>	<b>INTRODUCTION A LA RECHERCHE © CHEBAANI S26</b>	<b>ENTREPREUNARIAT© ZEGHDOUDI S26</b>	TP SEDIMENTOLOGIE, BENSAADA LABO GEOTECHNI	
<b>MARDI</b>	<b>BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION © ROUABAH S26</b>	TD BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ROUABAH, S16		TD INTRODUCTION A LA RECHERCHE© ENR, S26	<b>PROCESSUS DE L'ECLOSERIE © DJEZZAR S26</b>	
<b>MERCREDI</b>						
<b>JEUDI</b>	<b>GESTION DES LABORATOIRES © ACHEK S26</b>	TD GESTION DES LABORATOIRES ACHEK, S26	TP INTRODUCTION A LA RECHERCHE ENR, LABO AQUA			