



LBT1 TP1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, CHIMIE ORGANIQUE, LBT1, MANEF CHTOUROU, S1105		$\frac{10h}{13h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, LOBNA MNIF FAKHFAKH, LAB BIO VEG1				$\frac{14h}{15h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, CHIMIE GENERALE, LBT1, WAJDI CHERIF, S1105		$\frac{15h45}{17h15}$, $\frac{1,5h}{}$, TD, ANGLAIS, LBT1, LAILA DERBEL, S1209	
			$\frac{10h}{13h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, REPRODUCTION ET DEVELOPPEMENT ANIMAL, HELA DERBEL, LAB BIO ANI 1							
Mar				$\frac{11h45}{13h15}$, $\frac{1,5h}{}$, TP, 2CN, HAJER CHTOUROU, L-UVT3			$\frac{13h45}{15h15}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, DROIT DE L HOMME 1, LBT1, MONIA SOUISSI, A 8A		$\frac{15h15}{18h15}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, CHIMIE GENERALE, WAJDI CHERIF, L-CH01	
									$\frac{15h15}{18h15}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, CHIMIE ORGANIQUE, HANEN CHOUAIEB, L-CH01	
Mer	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, CI, MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, LBT1, KHALIL MSEDDI, S1204		$\frac{10h}{13h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, BIOLOGIE CELLULAIRE, OLFA ABID MAALEJ, LABO BIO CELL				$\frac{14h}{15h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, PHYSIQUE APPLIQUEE, LBT1, ADEL BEN ARAB, S1202		$\frac{15h45}{17h15}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, MATH-EMATIQUES APPLIQUEES, LBT1, AIDA JARRAYA, S1202	
			$\frac{10h}{13h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, MICROBIOLOGIE GENERALE, AHLEM SADDOD, LABO BIO MICRO							
Jeu	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, BIOLOGIE CELLULAIRE, LBT1, OLFA SIALA, S1105		$\frac{10h}{11h30}$, $\frac{1,5h}{}$, TD, PHYSIQUE APPLIQUEE, LBT1, ADEL BEN ARAB, S1202			$\frac{11h45}{13h15}$, $\frac{1,5h}{/15}$, TD, CHIMIE GENERALE, LBT1, LOBNA KHEMAKHEM, S1105			$\frac{15h}{18h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, PHYSIQUE APPLIQUEE, MAKRAM YEDDES, L-P112	
						$\frac{11h45}{13h15}$, $\frac{1,5h}{/15}$, TD, CHIMIE ORGANIQUE, LBT1, AWATEF REKIK, S1105				

Ven		<u>10h</u> <u>1,5h</u> 11h30', Cours, <i>MI-</i> <i>CROBIOLOGIE</i> <i>GENERALE,</i> <i>LBT1,</i> <i>NOZHA</i> <i>ABID</i> <i>BOUAICHA, A 8A</i>		<u>14h15</u> <u>1,5h</u> 15h45', Cours, <i>REPRO-</i> <i>DUCTION</i> <i>ET</i> <i>DEVELOPPEMENT</i> <i>ANIMAL,</i> <i>LBT1,</i> <i>IMED JRIBI, A 8B</i>	
Sam		<u>10h</u> <u>1,5h</u> 11h30', TD, <i>MATHEMATIQUES</i> <i>APPLIQUEES,</i> <i>LBT1,</i> <i>JAMEL</i> <i>DAMMAK, S1205</i>			
Dim					



LBT1 TP2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15	
Lun	8h15 9h45', Cours, LBT1, CHTOUROU, S1105	1,5h , CHIMIE ORGANIQUE, MANEF	10h 13h', TP, MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, LOBNA MNIF FAKHFAKH, LAB BIO VEG1				14h 15h30', Cours, GENERALE, LBT1, WAJDI S1105	1,5h , CHIMIE CHERIF,	15h45 17h15', TD, ANGLAIS, LBT1, LAILA S1209	1,5h , DERBEL,	
			10h 13h', TP, REPRODUCTION ET DE- VELOPPMENT ANIMAL, HELA DERBEL, LAB BIO ANI 1								
Mar				11h45 13h15', TP, 2CN, KARIM GUE- TAT, L-UVT4			13h45 15h15', Cours, DROIT DE L HOMME 1, LBT1, MONIA SOUISSI, A 8A		15h15 18h15', TP, CHIMIE ORGANIQUE, HANEN CHOUAIEB, L-CH02		
									15h15 18h15', TP, CHIMIE GENERALE, WAJDI CHERIF, L-CH02		
Mer	8h15 9h45', Cours, LBT1, MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, KHALIL MSEDDI, S1204	1,5h , CI,	10h 13h', TP, BIOLOGIE CELLULAIRE, OLFA ABID MAALEJ, LABO BIO CELL				14h 15h30', Cours, APPLIQUEE, LBT1, ADEL BEN ARAB, S1202	1,5h , PHYSIQUE	15h45 17h15', Cours, MATH- EMATIQUES APPLIQUEES, LBT1, AIDA JAR- RAYA, S1202	1,5h , MATH-	
			10h 13h', TP, MICROBIOLOGIE GEN- ERALE, AHLEM SADDOUD, LABO BIO MICRO								
Jeu	8h15 9h45', Cours, LBT1, BIOLOGIE CELLULAIRE, OLFA SIALA, S1105	1,5h , BIOLOGIE	10h 11h30', TD, APPLIQUEE, LBT1, ADEL BEN ARAB, S1202		11h45 13h15', TD, CHIMIE GENERALE, LBT1, LOBNA MAKHEM, S1105				15h 18h', TP, PHYSIQUE APPLIQUEE, MAKRAM YEDDES, L-P112		
				11h45 13h15', TD, CHIMIE OR- GANIQUE, LBT1, AWATEF REKIK, S1105							

Ven		<u>10h</u> <u>1,5h</u> 11h30', Cours, <i>MI-</i> <i>CROBIOLOGIE</i> <i>GENERALE,</i> <i>LBT1,</i> <i>NOZHA</i> <i>ABID</i> <i>BOUAICHA, A 8A</i>		<u>14h15</u> <u>1,5h</u> 15h45', Cours, <i>REPRO-</i> <i>DUCTION</i> <i>ET</i> <i>DEVELOPPEMENT</i> <i>ANIMAL,</i> <i>LBT1,</i> <i>IMED JRIBI, A 8B</i>	
Sam		<u>10h</u> <u>1,5h</u> 11h30', TD, <i>MATHEMATIQUES</i> <i>APPLIQUEES,</i> <i>LBT1,</i> <i>JAMEL</i> <i>DAMMAK, S1205</i>			
Dim					



LBT2 TP1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15	
Lun			10h15 <u>1,5h</u> , 11h45', CI , BIOTECHNOLOGIE VEGETALE , LBT2 , LOTFI FEKI, S1105				14h <u>3h</u> , 17h' /15', TP , ACTIVITES PRATIQUES , HANENE GHAMGUI KOLSI, XXX				
						11h45 <u>3h</u> , 14h45' /15', TP , ENZYMOLOGIE , SAMEH BEN MABROUK, LAB BIO1					
Mar	8h15 <u>3h</u> , 11h15' /15', TP , BIOTECHNOLOGIE VEGETALE , MOHAMED MAALEJ, LABO PHYSIO VEG			11h45 <u>1,5h</u> , 13h15', CI , PHYSIOLOGIE VEGETALE , LBT2 , FAIZA MASMOUDI, A 6B			14h <u>1,5h</u> , 15h30', TD , FRANCAIS , LBT2 , NABIL BOUCH- HIMA, S1205	15h45 <u>1,5h</u> , 17h15' /15', TD , BIOCHIMIE METABOLIQUE , LBT2 , HANENE GHAMGUI KOLSI, S1202			
	8h15 <u>3h</u> , 11h15' /15', TP , PHYSIOLOGIE ANIMALE DE LA NUTRITION , MANEL BOUJELBEN, LABO PHYSIO ANIM									15h45 <u>1,5h</u> , 17h15' /15', TD , ENZYMOLOGIE , LBT2 , HANENE GHAMGUI KOLSI, S1202	
Mer	8h15 <u>1,5h</u> , 9h45', CI , PHYSIOLOGIE ANIMALE DE LA NUTRITION , LBT2 , Maha SMAOUI, S1205			10h15 <u>1,5h</u> , 11h45', CI , BIOCHIMIE ET TECHNOLOGIE DES ALIMENTS , LBT2 , NADIA LAADHAR KARRAY, S1202	12h <u>3h</u> , 15h' /15', TP , METROLOGIE , NOUHA GHORBEL, L-P112						
Jeu	8h15 <u>1,5h</u> , 9h45', Cours , ENZY- MOLOGIE , LBT2 , NOOMEN HMIDET, S1209			10h30 <u>1,5h</u> , 12h', Cours , METROLO- GIE , LBT2 , NOUHA GHORBEL, S1105			13h <u>3h</u> , 16h' /15', TP , PHYSIOLOGIE VEGETALE , FAIZA MASMOUDI, LABO PHYSIO VEG				
							13h <u>3h</u> , 16h' /15', TP , GENIE DES PROCEDES , EZZEDINE BEN MASOUD, XXX				
Ven	8h30 <u>1,5h</u> , 10h', Cours , BIOCHIMIE METABOLIQUE , LBT2 , AHMED FENDRI, A 8A			11h45 <u>1,5h</u> , 13h15', TD , CULTURE DE L'ENTREPRISE ET ENTREPRE- NARIANT , LBT2 , RAHMA MALLEK, S1105			14h <u>3h</u> , 17h' /15', TP , BIOCHIMIE METABOLIQUE , IMEN TRABELSSI, XXX				

				$\frac{14h}{17h}$, $\frac{3h}{15}$; TP , <i>BIOCHIMIE ET TECHNOLOGIE DES ALIMENTS</i> , AHMED BAY- OUDH, LAB B.A.T
Sam	$\frac{8h30}{10h}$, $\frac{1,5h}{}$; Cours , <i>GENIE DES PROCÉDES, LBT2, EZZEDINE BEN MASOUD, A 8B</i>	$\frac{10h15}{11h45}$, $\frac{1,5h}{15}$; TD , <i>GENIE DES PROCÉDES, LBT2, EZZEDINE BEN MASOUD, A 8B</i>		
Dim				



LBT2 TP2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15	
Lun			10h15 <u>1,5h</u> , 11h45', CI , BIOTECHNOLOGIE VEGETALE , LBT2 , LOTFI FEKI, S1105				14h <u>3h</u> , 17h' /15', TP , ACTIVITES PRATIQUES , Maha SMAOUI, LAB BIO3				
						11h45 <u>3h</u> , 14h45' /15', TP , ENZYMOLOGIE , SAMEH BEN MABROUK, LAB BIO1					
Mar	8h15 <u>3h</u> , 11h15' /15', TP , PHYSIOLOGIE ANIMALE DE LA NUTRITION , MANEL BOUJELBEN , LABO PHYSIO ANIM			11h45 <u>1,5h</u> , 13h15', CI , PHYSIOLOGIE VEGETALE , LBT2 , FAIZA MASMOUDI , A 6B			14h <u>1,5h</u> , 15h30', TD , FRANCAIS , LBT2 , NABIL BOUCH- HIMA, S1205	15h45 <u>1,5h</u> , 17h15' /15', TD , BIOCHIMIE METABOLIQUE , LBT2 , HANENE GHAMGUI KOLSI , S1202			
	8h15 <u>3h</u> , 11h15' /15', TP , BIOTECHNOLOGIE VEGETALE , MOHAMED MAALEJ , LABO PHYSIO VEG								15h45 <u>1,5h</u> , 17h15' /15', TD , ENZYMOLOGIE , LBT2 , HANENE GHAMGUI KOLSI , S1202		
Mer	8h15 <u>1,5h</u> , 9h45', CI , PHYSIOLOGIE ANIMALE DE LA NUTRITION , LBT2 , Maha SMAOUI , S1205			10h15 <u>1,5h</u> , 11h45', CI , BIOCHIMIE ET TECHNOLOGIE DES ALIMENTS , LBT2 , NADIA LAADHAR KARRAY, S1202	12h <u>3h</u> , 15h' /15', TP , METROLOGIE , NOUHA GHORBEL, L-P112						
Jeu	8h15 <u>1,5h</u> , 9h45', Cours , ENZY- MOLOGIE , LBT2 , NOOMEN HMIDET , S1209			10h30 <u>1,5h</u> , 12h', Cours , METROLO- GIE , LBT2 , NOUHA GHORBEL, S1105	13h <u>3h</u> , 16h' /15', TP , PHYSIOLOGIE VEGETALE , FAIZA MASMOUDI, XXX						
						13h <u>3h</u> , 16h' /15', TP , GENIE DES PROCEDES , EZZEDINE BEN MASOUD, XXX					
Ven	8h30 <u>1,5h</u> , 10h', Cours , BIOCHIMIE METABOLIQUE , LBT2 , AHMED FENDRI, A 8A			11h45 <u>1,5h</u> , 13h15', TD , CULTURE DE L'ENTREPRISE ET ENTREP- NARIANT , LBT2 , RAHMA MALLEK , S1105	14h <u>3h</u> , 17h' /15', TP , BIOCHIMIE METABOLIQUE , IMEN TRABELSSI , XXX						

				$\frac{14h}{17h}$, $\frac{3h}{15}$, TP , <i>BIOCHIMIE ET TECHNOLOGIE DES ALIMENTS</i> , AHMED BAY- LOUDH, XXX
Sam	$\frac{8h30}{10h}$, $\frac{1,5h}{}$; Cours , <i>GENIE DES PROCÉDES, LBT2, EZZEDINE BEN MASOUD, A 8B</i>	$\frac{10h15}{11h45}$, $\frac{1,5h}{15}$; TD , <i>GENIE DES PROCÉDES, LBT2, EZZEDINE BEN MASOUD, A 8B</i>		
Dim				



LBT3 TD1 TP1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 / 11h15, 3h / 15, TP, TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE(CARNE,MER,OEUFS), DORSAF MOALLA, LAB B.A.T			11h45 / 13h15, 1,5h / 15, Cours, TECHNOLOGIES DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE LACTEE, LBT3, AHMED GARGOURI, A5		14h30 / 17h30, 3h / 15, TP, TRAITEMENT ET VALORISATION DES EFFLUENTS, FATMA ELLEUCH, XXX				
Mar	8h15 / 9h45, 1,5h / 15, Cours, TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE, LBT3, NADIA LAADHAR KARRAY, B022		10h / 11h30, 1,5h / 15, Cours, TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE(CARNE,MER,OEUFS), LBT3, NEILA BAHLOUL, A 8A		11h45 / 13h15, 1,5h / 15, CI, TRAITEMENT ET VALORISATION DES EFFLUENTS, LBT3, NOZHA ABID BOUAICHA, A 8A		14h / 16h, 2h / 15, TD, ANGLAIS, LBT3 TD 1, ASMA CHAABANE, S1204			
Mer	8h15 / 9h45, 1,5h / 15, Cours, CARACTERISATION SENSORIELLE ET RHEOLOGIQUE DES ALIMENTS, LBT3, NADIA LAADHAR KARRAY, A 8B		10h / 11h30, 1,5h / 15, CI, PRINCIPES ET CONCEPTS DE MANAGEMENT INTEGRE QUALITE,SECURITE,ENVIRONNEMENT, LBT3, IMEN KALLEL, A 8B		12h15 / 13h45, 1,5h / 15, Cours, NORMALISATION, CERTIFICATION ET LEGISLATION DES INDUSTRIES AGROALIMENTAIRES), LBT3, NEILA BAHLOUL, A 8B		14h / 17h, 3h / 15, TP, ADDITIFS ET AUXILIAIRES ALIMENTAIRES, Ahlem BEN SLIMA, LAB B.A.T			
							14h / 17h, 3h / 15, TP, TECHNOLOGIES DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE LACTEE, AHMED GARGOURI, LAB BIO ANEX			
Jeu	8h15 / 9h45, 1,5h / 15, CI, BIostatistique, LBT3, FAKHER FRIKHA, S1204		10h / 11h30, 1,5h / 15, CI, ADDITIFS ET AUXILIAIRES ALIMENTAIRES, LBT3, NADIA LAADHAR KARRAY, A 8A		12h15 / 15h15, 3h / 15, TP, TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE, DORSAF MOALLA, LAB B.A.T					
Ven	8h15 / 11h15, 3h / 15, TP, CARACTERISATION SENSORIELLE ET RHEOLOGIQUE DES ALIMENTS, NEILA BAHLOUL, LAB BIO ANEX									

Sam	$\frac{8h_{15}}{11h_{15}}$, $\frac{3h}{11h_{15}}$, TP , <i>ACTIVITES PRATIQUES</i> , <i>AHMED GARGOURI, XXX</i>	
Dim		



LBT3 TD1 TP2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 / 11h15, 3h / 15, TP, TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE(CARNE,MER,OEUFS), DORSAF MOALLA, LAB B.A.T			11h45 / 13h15, 1,5h / 15, Cours, TECHNOLOGIES DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE LACTEE, LBT3, AHMED GARGOURI, A5		14h30 / 17h30, 3h / 15, TP, TRAITEMENT ET VALORISATION DES EFFLUENTS, FATMA ELLEUCH, XXX				
Mar	8h15 / 9h45, 1,5h / 15, Cours, TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE, LBT3, NADIA LAADHAR KARRAY, B022		10h / 11h30, 1,5h / 15, Cours, TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE(CARNE,MER,OEUFS), LBT3, NEILA BAHLOUL, A 8A		11h45 / 13h15, 1,5h / 15, CI, TRAITEMENT ET VALORISATION DES EFFLUENTS, LBT3, NOZHA ABID BOUAICHA, A 8A		14h / 16h, 2h / 15, TD, ANGLAIS, LBT3 TD 1, ASMA CHAABANE, S1204			
Mer	8h15 / 9h45, 1,5h / 15, Cours, CARACTERISATION SENSORIELLE ET RHEOLOGIQUE DES ALIMENTS, LBT3, NADIA LAADHAR KARRAY, A 8B		10h / 11h30, 1,5h / 15, CI, PRINCIPES ET CONCEPTS DE MANAGEMENT INTEGRE QUALITE,SECURITE,ENVIRONNEMENT, LBT3, IMEN KALLEL, A 8B		12h15 / 13h45, 1,5h / 15, Cours, NORMALISATION, CERTIFICATION ET LEGISLATION DES INDUSTRIES AGROALIMENTAIRES), LBT3, NEILA BAHLOUL, A 8B		14h / 17h, 3h / 15, TP, ADDITIFS ET AUXILIAIRES ALIMENTAIRES, Ahlem BEN SLIMA, LAB B.A.T			
								14h / 17h, 3h / 15, TP, TECHNOLOGIES DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE LACTEE, AHMED GARGOURI, LAB BIO ANEX		
Jeu	8h15 / 9h45, 1,5h / 15, CI, BIostatistique, LBT3, FAKHER FRIKHA, S1204		10h / 11h30, 1,5h / 15, CI, ADDITIFS ET AUXILIAIRES ALIMENTAIRES, LBT3, NADIA LAADHAR KARRAY, A 8A		12h15 / 15h15, 3h / 15, TP, TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE, DORSAF MOALLA, LAB BIO VEG1					
Ven	8h15 / 11h15, 3h / 15, TP, CARACTERISATION SENSORIELLE ET RHEOLOGIQUE DES ALIMENTS, NEILA BAHLOUL, LAB BIO ANEX									

Sam	$\frac{8h_{15}}{11h_{15}}$, $\frac{3h}{11h_{15}}$, TP , <i>ACTIVITES PRATIQUES</i> , <i>RABEB BEN SLEMA</i> , XXX	
Dim		



LBT3 TD2 TP1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 11h15'	3h /15'	TP, TRAITEMENT ET VALORISATION DES EFFLUENTS, FATMA ELLEUCH, LABO BIOCH		11h45 13h15'	1,5h	14h30 17h30'		3h /15'	TP, TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE VEGETALE, DORSAF MOALLA, XXX
Mar	8h15 9h45'	1,5h	10h 11h30'	1,5h	11h45 13h15'	1,5h	CI, TRAITEMENT ET VALORISATION DES EFFLUENTS, LBT3, NOZHA ABID BOUAICHA, A 8A	16h 18h'		2h /15', TD, ANGLAIS, LBT3 TD 2, ASMA CHAABANE, S1204
Mer	8h15 9h45'	1,5h	10h 11h30'	1,5h	12h15 13h45'	1,5h	NOR-MALISATION, CERTIFICATION ET LEGISLATION DES INDUSTRIES AGROALIMENTAIRES), LBT3, NEILA BAHLOUL, A 8B	14h 17h'	3h /15'	TP, ADDITIFS ET AUXILIAIRES ALIMENTAIRES, Ahlem BEN SLIMA, LAB BIO ANEX
								14h 17h'	3h /15'	TP, TECHNOLOGIES DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE LACTEE, AHMED GARGOURI, XXX
Jeu	8h15 9h45'	1,5h	10h 11h30'	1,5h	CI, BIostatistique, LBT3, FAKHER FRIKHA, S1204		CI, ADDITIFS ET AUXILIAIRES ALIMENTAIRES, LBT3, NADIA LAADHAR KARRAY, A 8A			
Ven	8h15 11h15'	3h /15'	TP, CARACTERISATION SENSORIELLE ET RHEOLOGIQUE DES ALIMENTS, NEILA BAHLOUL, LAB BIO ANEX							

$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{/15}$, **TP**, *TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE (CARNE, MER, OEUFS)*, DORSAF MOALLA, **LAB B.A.T**

Sam $\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{/15}$, **TP**, *ACTIVITES PRATIQUES*, RABEB BEN SLEMA, **XXX**

Dim

$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{/15}$, **TP**, *TECHNOLOGIE DE TRANSFORMATION DES PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE (CARNE, MER, OEUFS)*, DORSAF MOALLA, **LAB B.A.T**

Sam $\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{/15}$, **TP**, *ACTIVITES PRATIQUES*, AHMED GARGOURI, **XXX**

Dim



LSV1-BMC TD 1 TP 1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	<u>8h15</u> 9h45', TD, <i>BIOCHIMIE STRUCTURALE</i> PAN, LSV1-BMC TD 1, HANENE GHAMGUI KOLSI, S D3	<u>1,5h</u> /15',	<u>10h</u> 11h30', Cours, <i>BIOCHIMIE STRUCTURALE</i> PAN, LSV1-BMC, KARIM CHAHED, A ENIS	<u>1,5h</u> ,	<u>11h45</u> 13h15', TD, <i>PHYSIQUE APPLIQUEE</i> , LSV1-BMC TD 1, HAJER SOUISSI, S1205		<u>14h</u> 17h', 3h /15', TP, <i>BIOLOGIE CELLULAIRE</i> , HANENE GHAMGUI KOLSI, XXX			
							<u>14h</u> 17h', 3h /15', TP, <i>BIOCHIMIE STRUCTURALE</i> PAN, SAMEH BEN MABROUK, XXX			
Mar	<u>8h15</u> 9h45', Cours, <i>CHIMIE GENERALE</i> , LSV1-BMC, MOHAMED BOUJELBENE, A ENIS	<u>1,5h</u> ,	<u>10h</u> 11h30', Cours, <i>CHIMIE ORGANIQUE</i> , LSV1-BMC, NABILA ELLOUMI TRIGUI, A5	<u>1,5h</u> ,	<u>11h45</u> 13h15', TD, <i>CHIMIE GENERALE</i> , LSV1-BMC TD 1, RAKIA DALI, S1205		<u>14h30</u> 17h30', 3h /15', TP, <i>MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES</i> , MOHAMED ZOUARI, XXX			
					<u>11h45</u> 13h15', TD, <i>CHIMIE ORGANIQUE</i> , LSV1-BMC TD 1, NABILA ELLOUMI TRIGUI, S1205		<u>14h30</u> 17h30', 3h /15', TP, <i>REPRODUCTION ET DEVELOPPEMENT ANIMAL</i> , MEHREZ GAMMOUDI, XXX			
Mer	<u>8h15</u> 11h15', 3h /15', TP, <i>CHIMIE ORGANIQUE</i> , KHEMAIS SAID, L_CH11				<u>12h15</u> 13h45', 1,5h /15', TD, <i>MATHEMATIQUES APPLIQUEES</i> , LSV1-BMC TD 1, ABDELSATTAR LEFI, S1106		<u>14h</u> 15h30', 1,5h /15', TD, <i>ANGLAIS</i> , LSV1-BMC TD 1, IBTISSEM BAN AMAR, S D2			
Jeu	<u>8h15</u> 9h45', 1,5h /15', Cours, <i>PHYSIQUE APPLIQUEE</i> , LSV1-BMC, HABIB FEKI, A ENIS		<u>10h15</u> 11h45', 1,5h /15', Cours, <i>REPRODUCTION ET DEVELOPPEMENT ANIMAL</i> , LSV1-BMC, LOBNA BOUDAYA NEIFAR, A ENIS		<u>11h45</u> 14h45', 3h /15', TP, <i>CHIMIE GENERALE</i> , RAKIA DALI, L-CH22					

Ven	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours. <i>BIOLOGIE CELLULAIRE</i> , LSV1-BMC, OLFA ABID MAALEJ, A ENIS	$\frac{10h}{11h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours. <i>MATH-EMATIQUES APPLIQUEES</i> , LSV1-BMC, ATEZEZ HADRICH, A ENIS	$\frac{11h45}{13h15}$, $\frac{1,5h}{}$, CI, <i>MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES</i> , LSV1-BMC, MAHER BOUKHRIS, A5	$\frac{14h}{15h30}$, $\frac{1,5h}{}$, TP, 2CN, KARIM GUE- TAT, L-UVT3
Sam	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, <i>PHYSIQUE APPLIQUEE</i> , HAJER SOUISSI, L-P112	$\frac{11h30}{13h}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours. <i>DROIT DE L HOMME 1</i> , LSV1- BMC TD 1, HABIBA BOUARADA, S D2		
Dim				



LSV1-BMC TD 1 TP 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	<u>8h15</u> 9h45', TD, BIOCHIMIE STRUCTURALE PAN, LSV1-BMC TD 1, HANENE GHAMGUI KOLSI, S D3	<u>1,5h</u> /15',	<u>10h</u> 11h30', Cours, BIOCHIMIE STRUCTURALE PAN, LSV1-BMC, KARIM CHAHED, A ENIS	<u>1,5h</u> ,	<u>11h45</u> 13h15', TD, PHYSIQUE APPLIQUEE, LSV1- BMC TD 1, HAJER SOUISSI, S1205		<u>14h</u> 17h', TP, BIOCHIMIE STRUC- TURALE PAN, SAMEH BEN MABROUK, LABO BIOCH 1			
							<u>14h</u> 17h', TP, BIOLOGIE CELLULAIRE, HANENE GHAMGUI KOLSI, LABO BIO CELL			
Mar	<u>8h15</u> 9h45', Cours, CHIMIE GENERALE, LSV1- BMC, MOHAMED BOUJELBENE, A ENIS	<u>1,5h</u> ,	<u>10h</u> 11h30', Cours, CHIMIE ORGANIQUE, LSV1-BMC, NABILA ELLOUMI TRIGUI, A5	<u>1,5h</u> ,	<u>11h45</u> 13h15', TD, CHIMIE GEN- ERALE, LSV1-BMC TD 1, RAKIA DALI, S1205		<u>14h30</u> 17h30', TP, MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, MO- HAMED ZOUARI, LAB BIO VEG1			
					<u>11h45</u> 13h15', TD, CHIMIE ORGANIQUE, LSV1-BMC TD 1, NABILA ELOUMI TRIGUI, S1205					
Mer	<u>8h15</u> 11h15', TP, CHIMIE ORGANIQUE, KHEMAIS SAID, L_CH11	<u>3h</u> /15',			<u>12h15</u> 13h45', TD, MATHEMATIQUES APPLIQUEES, LSV1-BMC TD 1, ABDELSATTAR LEFI, S1106	<u>1,5h</u> ,	<u>14h</u> 15h30', TD, ANGLAIS, LSV1-BMC TD 1, IBTISSEM BAN AMAR, S D2			
Jeu	<u>8h15</u> 9h45', Cours, PHYSIQUE APPLIQUEE, LSV1-BMC, HABIB FEKI, A ENIS	<u>1,5h</u> ,	<u>10h15</u> 11h45', Cours, REPRO- DUCTION ET DEVELOPPEMENT ANIMAL, LSV1- BMC, LOBNA BOUDAYA NEIFAR, A ENIS	<u>1,5h</u> ,	<u>11h45</u> 14h45', TP, CHIMIE GENERALE, RAKIA DALI, L-CH22	<u>3h</u> /15',				
							<u>14h</u> 17h', TP, REPRODUCTION ET DE- VELOPPEMENT ANIMAL, MEHREZ GAM- MOUDI, XXX			

Ven	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> , 9h45', Cours. <i>BIOLOGIE CELLULAIRE</i> , LSV1-BMC, OLFA ABID MAALEJ, A ENIS	<u>10h</u> <u>1,5h</u> , 11h30', Cours. <i>MATH- EMATIQUES APPLIQUEES</i> , LSV1-BMC, ATEZEZ HADRICH, A ENIS	<u>11h45</u> <u>1,5h</u> , CI, 13h15', <i>MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES</i> , LSV1-BMC, MAHER BOUKHRIS, A5	<u>14h</u> <u>1,5h</u> , TP, 15h30', 2CN, SANA DRISS, L-UVT4	
Sam	<u>8h15</u> <u>3h</u> , TP, <i>PHYSIQUE APPLIQUEE</i> , 11h15' /15', HAJER SOUISSI, L-P112		<u>11h30</u> <u>1,5h</u> , 13h', Cours. <i>DROIT DE L HOMME 1</i> , LSV1- BMC TD 1, HABIBA BOUARADA, S D2		
Dim					

Jeu	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, <i>PHYSIQUE APPLIQUEE</i> , LSV1-BMC, HABIB FEKI, A ENIS	$\frac{10h15}{11h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, <i>REPRODUCTION ET DEVELOPPEMENT ANIMAL</i> , LSV1-BMC, LOBNA BOUDAYA NEIFAR, A ENIS	$\frac{11h45}{14h45}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES</i> , MAHER BOUKHRIS, XXX	$\frac{15h}{18h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>CHIMIE GENERALE</i> , RAKIA DALI, XXX
Ven	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, <i>BIOLOGIE CELLULAIRE</i> , LSV1-BMC, OLFA ABID MAALEJ, A ENIS	$\frac{10h}{11h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, <i>MATH-EMATIQUES APPLIQUEES</i> , LSV1-BMC, ATEZEZ HADRICH, A ENIS	$\frac{11h45}{13h15}$, $\frac{1,5h}{}$, CI , <i>MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES</i> , LSV1-BMC, MAHER BOUKHRIS, A5	$\frac{14h30}{17h30}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>CHIMIE ORGANIQUE</i> , KHEMAIS SAID, XXX
Sam	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>PHYSIQUE APPLIQUEE</i> , HAJER SOUISSI, L-P112			
Dim				

Jeu	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, <i>PHYSIQUE APPLIQUEE</i> , LSV1-BMC, HABIB FEKI, A ENIS	$\frac{10h15}{11h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, <i>REPRODUCTION ET DEVELOPPEMENT ANIMAL</i> , LSV1-BMC, LOBNA BOUDAYA NEIFAR, A ENIS	$\frac{11h45}{14h45}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES</i> , MAHER BOUKHRIS, LAB BIO VEG1	$\frac{15h}{18h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>CHIMIE GENERALE</i> , RAKIA DALI, XXX
Ven	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, <i>BIOLOGIE CELLULAIRE</i> , LSV1-BMC, OLFA ABID MAALEJ, A ENIS	$\frac{10h}{11h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, <i>MATH-EMATIQUES APPLIQUEES</i> , LSV1-BMC, ATEZEZ HADRICH, A ENIS	$\frac{11h45}{13h15}$, $\frac{1,5h}{}$, CI , <i>MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES</i> , LSV1-BMC, MAHER BOUKHRIS, A5	$\frac{14h30}{17h30}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>CHIMIE ORGANIQUE</i> , KHEMAIS SAID, XXX
Sam	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>PHYSIQUE APPLIQUEE</i> , HAJER SOUISSI, L-P112			
Dim				



LSV2-BMC TD 1 TP 1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, ENZYMOLOGIE, LSV2-BMC, KARIM CHAHED, A 8B	1,5h	10h15 13h15', LAIRE, BOUDOUR ELKHABOU, XXX	3h /15', TP, GENETIQUE MOLECU-			14h30 16h', Cours, GENETIQUE MOLECUOLAIRE, LSV2-BMC, MOUNIRA HMANI, A 8A	1,5h	16h15 18h15', CAIS, LSV2-BMC TD 1, NABIL BOUCHHIMA, S1105	2h, TD, FRAN-
			10h 13h', OLFA ABID MAALEJ, XXX	3h /15', TP, ACTIVITES PRATIQUES,						
Mar	8h15 9h45', Cours, PHYSIOLOGIE VEGETALE, LSV2-BMC, RAJA BEN JEMAA, A 8B	1,5h	10h 11h30', TECHNIQUES D HISTOLOGIE ET DE CYTOLOGIE, LSV2-BMC, FATMA KOUBAA GHOR- BEL, A 8B	1,5h /15', CI,	11h45 13h15', TD, BIOLOGIE MOLECUOLAIRE, LSV2-BMC TD 1, SONDA MHIRI, S1105		14h30 17h30', DIVERSITE DES VEGETAUX DES ALGUES AUX PTERIDO- PHYTES, MAHER BOUKHRIS, XXX	3h /15', TP,		
							14h30 17h30', DAHECH, XXX	3h /15', TP, ENZYMOLOGIE, IMEN		
Mer	8h15 11h15', ETALE, RAJA BEN JEMAA, XXX	3h /15', TD/TP,	PHYSIOLOGIE VEG-				13h30 16h30', LAIRE, RAHMA FELHI, XXX	3h /15', TP, BIOLOGIE MOLECU-		
	8h15 11h15', BOUJELBEN, XXX	3h /15', TP,	SYSTEMES PHYSI-				13h30 16h30', SMAOUI, XXX	3h /15', TP, TECHNIQUES D HISTOLOGIE ET DE CYTOLOGIE, Maha		
Jeu	8h15 9h45', Cours, BIOLOGIE MOLECUOLAIRE, LSV2-BMC, NOURA BOUGACHA ELLEUCH, A 8A	1,5h	10h 11h30', Cours, SYSTEMES PHYSIOLOGIQUES ET HOMEOSTASIE, LSV2-BMC, FATMA KOUBAA GHOR- BEL, A 8B	1,5h /15',	12h 13h30', 1,5h /15', Cours, METABOLISME ET BIOENERGETIQUE, LSV2-BMC, AHMED FENDRI, A 8B		14h30 16h30', Cours, CUL- TURE DE L'ENTREPRISE ET ENTREPRENARIANT, LSV2-BMC TD 1, RAHMA MALLEK, S1105	2h		
	8h15 9h45', ENZYMOLOGIE, LSV2-BMC TD 1, NOOMEN HMIDET, S1207	1,5h /15', TD,	10h 11h30', TD, GENETIQUE MOLECUOLAIRE, LSV2-BMC TD 1, SONDA MHIRI, S1105	1,5h /15',	11h45 14h45', BIOCH 3	3h /15', TP, METABOLISME ET BIOENERGETIQUE, IMEN DAHECH, LABO				

	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{/15}$, TD, METABOLISME ET BIOENERGETIQUE, LSV2-BMC TD 1, NOOMEN HMIDET, S1207
Sam	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{/15}$, CI, DIVERSITE DES VEGETAUX DES ALGUES AUX PTERIDOPHYTES, LSV2-BMC, IMED MEZGHANI, A 8A

Dim



LSV2-BMC TD 1 TP 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, ENZYMOLOGIE, LSV2-BMC, KARIM CHAHED, A 8B	1,5h	10h 13h', 3h /15', TP, ACTIVITES PRATIQUES, OLFA ABID MAALEJ, XXX					14h30 16h', 1,5h Cours, GENETIQUE MOLECULAIRE, LSV2-BMC, MOUNIRA HMANI, A 8A	16h15 18h15', 2h TD, FRANCAIS, LSV2-BMC TD 1, NABIL BOUCHHIMA, S1105	
			10h15 13h15', 3h /15', TP, GENETIQUE MOLECULAIRE, BOUDOUR ELKHABOU, XXX							
Mar	8h15 9h45', Cours, PHYSIOLOGIE VEGETALE, LSV2-BMC, RAJA BEN JEMAA, A 8B	1,5h	10h 11h30', 1,5h CI, TECHNIQUES D HISTOLOGIE ET DE CYTOLOGIE, LSV2-BMC, FATMA KOUBAA GHORBEL, A 8B	11h45 13h15', 1,5h /15', TD, BIOLOGIE MOLECULAIRE, LSV2-BMC TD 1, SONDA MHIRI, S1105				14h30 17h30', 3h /15', TP, DIVERSITE DES VEGETAUX DES ALGUES AUX PTERIDOPHYTES, MAHER BOUKHRIS, XXX		
								14h30 17h30', 3h /15', TP, ENZYMOLOGIE, IMEN DAHECH, XXX		
Mer	8h15 11h15', 3h /15', TD/TP, PHYSIOLOGIE VEGETALE, RAJA BEN JEMAA, XXX						13h30 16h30', 3h /15', TP, BIOLOGIE MOLECULAIRE, RAHMA FELHI, XXX			
	8h15 11h15', 3h /15', TP, SYSTEMES PHYSIOLOGIQUES ET HOMEOSTASIE, MANEL BOUJELBEN, XXX						13h30 16h30', 3h /15', TP, TECHNIQUES D HISTOLOGIE ET DE CYTOLOGIE, Maha SMAOUI, XXX			
Jeu	8h15 9h45', Cours, BIOLOGIE MOLECULAIRE, LSV2-BMC, NOURA BOUGACHA ELLEUCH, A 8A	1,5h	10h 11h30', 1,5h Cours, SYSTEMES PHYSIOLOGIQUES ET HOMEOSTASIE, LSV2-BMC, FATMA KOUBAA GHORBEL, A 8B		12h 13h30', 1,5h Cours, METABOLISME ET BIOENERGETIQUE, LSV2-BMC, AHMED FENDRI, A 8B			14h30 16h30', 2h Cours, CULTURE DE L'ENTREPRISE ET ENTREPRENARIANT, LSV2-BMC TD 1, RAHMA MALLEK, S1105		
Ven	8h15 9h45', 1,5h /15', TD, ENZYMOLOGIE, LSV2-BMC TD 1, NOOMEN HMIDET, S1207		10h 11h30', 1,5h /15', TD, GENETIQUE MOLECULAIRE, LSV2-BMC TD 1, SONDA MHIRI, S1105		11h45 14h45', 3h /15', TP, METABOLISME ET BIOENERGETIQUE, IMEN DAHECH, LABO BIOCH 3					

	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{/15}$, TD, METABOLISME ET BIOENERGETIQUE, LSV2-BMC TD 1, NOOMEN HMIDET, S1207
Sam	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{/15}$, CI, DIVERSITE DES VEGETAUX DES ALGUES AUX PTERIDOPHYTES, LSV2-BMC, IMED MEZGHANI, A 8A

Dim



LSV2-BMC TD 2 TP 1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, ENZYMOLOGIE, LSV2-BMC, KARIM CHAHED, A 8B	1,5h	10h15 13h15', DAHECH, XXX	3h /15', TP, ENZYMOLOGIE, IMEN			14h30 16h', Cours, GENETIQUE MOLECULAIRE, LSV2-BMC, MOUNIRA HMANI, A 8A	1,5h	16h15 18h15', CAIS, LSV2-BMC TD 2, IKRAM REKIK, S1101	2h , TD, FRAN-
			10h15 13h15', ETALE, MOHAMED MAALEJ, XXX	3h /15', TD/TP, PHYSIOLOGIE VEG-						
Mar	8h15 9h45', Cours, PHYSIOLOGIE VEGETALE, LSV2-BMC, RAJA BEN JEMAA, A 8B	1,5h	10h 11h30', TECHNIQUES D HISTOLOGIE ET DE CYTOLOGIE, LSV2-BMC, FATMA KOUBAA GHOR- BEL, A 8B	1,5h , CI,	11h45 13h15', TD, BIOLOGIE MOLECULAIRE, LSV2-BMC TD 2, SONDA MHIRI, S1105		14h 17h', GIE ET DE CYTOLOGIE, Maha XXX	3h /15', TP, TECHNIQUES D	HISTOLO-	SMAOUI,
							14h 17h', LAIRE, ***, XXX	3h /15', TP, GENETIQUE MOLECU-		
Mer	8h15 11h15', TP, DIVERSITE DES VEGETAUX DES ALGUES AUX PTERIDO- PHYTES, MAHER BOUKHRIS, XXX	3h /15',					13h45 16h45', TIQUES, NOOMEN HMIDET, XXX	3h /15', TP, ACTIVITES PRA-		
	8h15 11h15', LAIRE, RAHMA FELHI, XXX	3h /15', TP, BIOLOGIE MOLECU-			12h 15h', ERGETIQUE, IMEN DAHECH, XXX	3h /15', TP, METABOLISME ET BIOEN-				
Jeu	8h15 9h45', Cours, BIOLOGIE MOLECULAIRE, NOURA BOUGACHA ELLEUCH, A 8A	1,5h	10h 11h30', Cours, SYSTEMES PHYSIOLOGIQUES ET HOMEOSTASIE, LSV2-BMC, FATMA KOUBAA GHOR- BEL, A 8B	1,5h , Cours,	12h 13h30', 1,5h , Cours, METABOLISME ET BIOENERGETIQUE, LSV2-BMC, AHMED FENDRI, A 8B		14h30 17h30', OLOGIQUES ET HOMEOSTASIE, Maha SMAOUI, XXX	3h /15', TP, SYSTEMES PHYSI-		
Ven			10h 11h30', TD, GENETIQUE MOLECULAIRE, LSV2-BMC TD 2, SONDA MHIRI, S1205	1,5h /15', TD,		13h15 14h45', ENZYMOLOGIE, LSV2-BMC TD 2, NOOMEN HMIDET, S1101	1,5h /15', TD,	15h 17h', Cours, CUL- TURE DE L'ENTREPRISE ET ENTREPRENARIANT, LSV2-BMC TD 2, RAHMA MALLEK, S1101	2h , Cours, CUL-	

		<p>13h15, 1,5h 14h45, /15, TD, METABOLISME ET BIOENERGETIQUE, LSV2-BMC TD 2, NOOMEN HMIDET, S1101</p>
Sam	<p>8h15, 1,5h 9h45, CI, DIVERSITE DES VEGETAUX DES ALGUES AUX PTERIDOPHYTES, LSV2-BMC, IMED MEZGHANI, A 8A</p>	
Dim		

		<p>13h15, 1,5h 14h45, /15, TD, METABOLISME ET BIOENERGETIQUE, LSV2-BMC TD 2, NOOMEN HMIDET, S1101</p>
Sam	<p>8h15, 1,5h 9h45, CI, DIVERSITE DES VEGETAUX DES ALGUES AUX PTERIDOPHYTES, LSV2-BMC, IMED MEZGHANI, A 8A</p>	
Dim		



LSV3-BMC TD 1 TP 1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	<u>8h30</u> , <u>1,5h</u> , 10h , Cours, IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, LSV3-BMC, BOCHRA GARGOURI, A 8A		<u>10h15</u> , <u>1,5h</u> , 11h45 , Cours, GENETIQUE DES POPULATION, LSV3-BMC, NORHEN KRIAA FENDRI, A 8A		<u>12h15</u> , <u>1,5h</u> , 13h45 , Cours, RSF DES PROTEINES, LSV3-BMC, KARIM CHAHED, S1202			<u>15h</u> , <u>1,5h</u> , 16h30 , TD/TP, GENETIQUE DES POPULATION, LSV3-BMC TD 1, NORHEN KRIAA FENDRI, S1202	<u>16h30</u> , <u>1,5h</u> , 18h , /15 , TD, REGULATION METABOLIQUE, LSV3-BMC TD 1, JIHEN ELLEUCH, S1202	
Mar	<u>8h15</u> , <u>1,5h</u> , 9h45 , CI, GENIE ENZYMATIQUE, LSV3-BMC, IMEN DAHECH, A 7B		<u>10h</u> , <u>1,5h</u> , 11h30 , /15 , TD, GENIE GENETIQUE, LSV3-BMC TD 1, EMNA MKOUAR, S1202		<u>12h30</u> , <u>1,5h</u> , 14h , CI, CYCLES ET DIFFERENCIATION CELLULAIRES, LSV3-BMC, IKRAM JEMEL OUALHA, A 8B		<u>14h</u> , <u>2h</u> , 16h , TD, ANGLAIS, LSV3-BMC TD 1, IBTISSEM BAN AMAR, S1209			
Mer	<u>8h15</u> , <u>1,5h</u> , 9h45 , Cours, GENIE GENETIQUE, LSV3-BMC, MOUNIRA HMANI, A 8A		<u>10h15</u> , <u>1,5h</u> , 11h45 , CI, BIOSTATISTIQUE, LSV3-BMC, FAKHER FRIKHA, A 8A		<u>12h45</u> , <u>1,5h</u> , 14h15 , /15 , TD, BIOTECHNOLOGIES, ET APPLICATIONS, LSV3-BMC TD 1, MOHAMED MAALEJ, RIADH BEN MANSOUR, A 8A		<u>14h30</u> , <u>1,5h</u> , 16h , Cours, REGULATION METABOLIQUE, LSV3-BMC, JIHEN ELLEUCH, A 8A		<u>16h15</u> , <u>1,5h</u> , 17h45 , TD, RSF DES PROTEINES, LSV3-BMC TD 1, AHMED FENDRI, S D8	
Jeu	<u>8h15</u> , <u>1,5h</u> , 9h45 , Cours, BIOTECHNOLOGIES ET APPLICATIONS, LSV3-BMC, LOTFI FEKI, RIADH BEN MANSOUR, A3			<u>11h</u> , <u>3h</u> , 14h , /15 , TP, GENIE GENETIQUE, MARWA AMMAR, LAB BIO3			<u>14h15</u> , <u>3h</u> , 17h15 , /15 , TP, IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, BOCHRA GARGOURI, OLFA ABIDA, HOPITAL			
							<u>14h15</u> , <u>3h</u> , 17h15 , /15 , TP, RSF DES PROTEINES, Bassem KHEMAKHEM, XXX			
Ven	<u>8h15</u> , <u>3h</u> , 11h15 , /15 , TP, ACTIVITES PRACTIQUES, RIADH BEN MANSOUR, XXX						<u>14h</u> , <u>3h</u> , 17h , /15 , TP, GENIE ENZYMATIQUE, MARWA KHMAISSA, LABO BIOCH			
			<u>10h</u> , <u>3h</u> , 13h , /15 , TP, CYCLES ET DIFFERENCIATION CELLULAIRES, Maha SMAOUI, XXX							

Sam	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{/15}$, TD , IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, LSV3-BMC TD I, NESRINE EL- LOUMI, S1202	$\frac{10h}{13h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>REGULATION</i> METABOLIQUE, JIHEN ELLEUCH, LABO BIOCH 3	
Dim			



LSV3-BMC TD 1 TP 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	<u>8h30</u> / <u>10h</u> , Cours, IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, LSV3-BMC, BOCHRA GARGOURI, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>11h45</u> ,	<u>10h15</u> / <u>11h45</u> , Cours, GENETIQUE DES POPULATION, LSV3-BMC, NORHEN KRIAA FENDRI, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>13h45</u> ,	<u>12h15</u> / <u>13h45</u> , Cours, RSF DES PROTEINES, LSV3-BMC, KARIM CHAHED, S1202	<u>1,5h</u> / <u>16h30</u> ,	<u>15h</u> / <u>16h30</u> , TD/TP, GENETIQUE DES POPULATION, LSV3-BMC TD 1, NORHEN KRIAA FENDRI, S1202	<u>1,5h</u> / <u>18h</u> ,	<u>16h30</u> / <u>18h</u> , TD, REGULATION METABOLIQUE, LSV3-BMC TD 1, JIHEN ELLEUCH, S1202	<u>1,5h</u> / <u>17h15</u> ,
Mar	<u>8h15</u> / <u>9h45</u> , CI, GENIE ENZYMATIQUE, LSV3-BMC, IMEN DAHECH, A 7B	<u>1,5h</u> / <u>11h30</u> ,	<u>10h</u> / <u>11h30</u> , TD, GENIE GENETIQUE, LSV3-BMC TD 1, EMNA MKOUAR, S1202	<u>1,5h</u> / <u>14h</u> ,	<u>12h30</u> / <u>14h</u> , CI, CYCLES ET DIFFERENCIATION CELLULAIRES, LSV3-BMC, IKRAM JEMEL OUALHA, A 8B	<u>1,5h</u> / <u>16h</u> ,	<u>14h</u> / <u>16h</u> , TD, ANGLAIS, LSV3-BMC TD 1, IBTISSEM BAN AMAR, S1209			
Mer	<u>8h15</u> / <u>9h45</u> , Cours, GENIE GENETIQUE, LSV3-BMC, MOUNIRA HMANI, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>11h45</u> ,	<u>10h15</u> / <u>11h45</u> , CI, BIOSTATISTIQUE, LSV3-BMC, FAKHER FRIKHA, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>14h15</u> ,	<u>12h45</u> / <u>14h15</u> , TD, BIOTECHNOLOGIES ET APPLICATIONS, LSV3-BMC TD 1, MOHAMED MAALEJ, RIADH BEN MANSOUR, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>16h</u> ,	<u>14h30</u> / <u>16h</u> , Cours, REGULATION METABOLIQUE, LSV3-BMC, JIHEN ELLEUCH, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>17h45</u> ,	<u>16h15</u> / <u>17h45</u> , TD, RSF DES PROTEINES, LSV3-BMC TD 1, AHMED FENDRI, S D8	<u>1,5h</u> / <u>17h15</u> ,
Jeu	<u>8h15</u> / <u>9h45</u> , Cours, BIOTECHNOLOGIES ET APPLICATIONS, LSV3-BMC, LOTFI FEKI, RIADH BEN MANSOUR, A3			<u>11h</u> / <u>14h</u> , TP, GENIE GENETIQUE, MARWA AMMAR, LAB BIO3			<u>14h15</u> / <u>17h15</u> , TP, RSF DES PROTEINES, Bassem KHEMAKHEM, XXX			
							<u>14h15</u> / <u>17h15</u> , TP, IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, BOCHRA GARGOURI, OLFA ABIDA, HOPITAL			
Ven	<u>8h15</u> / <u>11h15</u> , TP, ACTIVITES PRACTIQUES, RIADH BEN MANSOUR, XXX			<u>10h</u> / <u>13h</u> , TP, CYCLES ET DIFFERENCIATION CELLULAIRES, Maha SMAOUI, XXX			<u>14h</u> / <u>17h</u> , TP, GENIE ENZYMATIQUE, MARWA KHMAISSA, LABO BIOCH			

Sam	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{/15}$, TD , IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, LSV3-BMC TD I, NESRINE EL- LOUMI, S1202	$\frac{10h}{13h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>REGULATION</i> METABOLIQUE, LABO BIOCH 3 JIHEN ELLEUCH,	
Dim			



LSV3-BMC TD 2 TP 1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15	
Lun	<u>8h30</u> 10h', Cours, IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, LSV3-BMC, BOCHRA GARGOURI, A 8A	<u>1,5h</u>	<u>10h15</u> 11h45', Cours, GENETIQUE DES POPULATION, LSV3-BMC, NORHEN KRIAA FENDRI, A 8A	<u>1,5h</u>	<u>12h15</u> 13h45', Cours, RSF DES PROTEINES, LSV3-BMC, KARIM CHAHED, S1202			<u>15h</u> 16h30', TD/TP, GENETIQUE DES POPULATION, LSV3-BMC TD 2, NORHEN KRIAA FENDRI, S1202	<u>1,5h</u>	<u>16h30</u> 18h', TD, REGULATION METABOLIQUE, LSV3-BMC TD 2, JIHEN ELLEUCH, S1202	<u>1,5h</u> /15'
Mar	<u>8h15</u> 9h45', Cours, GENIE ENZYMATIQUE, LSV3-BMC, IMEN DAHECH, A 7B	<u>1,5h</u>	<u>10h</u> 11h30', TD, GENIE GENETIQUE, LSV3-BMC TD 2, EMNA MKOUAR, S1202	<u>1,5h</u> /15'	<u>12h30</u> 14h', CI, CYCLES ET DIFFERENCIATION CELLULAIRES, LSV3-BMC, IKRAM JEMEL OUALHA, A 8B				<u>16h</u> 18h', TD, ANGLAIS, LSV3-BMC TD 2, IBTISSEM BAN AMAR, S1209	<u>2h</u>	
Mer	<u>8h15</u> 9h45', Cours, GENIE GENETIQUE, LSV3-BMC, MOUNIRA HMANI, A 8A	<u>1,5h</u>	<u>10h15</u> 11h45', CI, BIOSTATISTIQUE, LSV3-BMC, FAKHER FRIKHA, A 8A	<u>1,5h</u>			<u>14h30</u> 16h', Cours, REGULATION METABOLIQUE, LSV3-BMC, JIHEN ELLEUCH, A 8A	<u>1,5h</u>	<u>16h15</u> 17h45', TD, BIOTECHNOLOGIES ET APPLICATIONS, LSV3-BMC TD 2, MOHAMED MAALEJ, RIADH BEN MANSOUR, S1110	<u>1,5h</u> /15'	
Jeu	<u>8h15</u> 9h45', Cours, BIOTECHNOLOGIES ET APPLICATIONS, LSV3-BMC, LOTFI FEKI, RIADH BEN MANSOUR, A3	<u>1,5h</u>	<u>10h</u> 13h', TP, REGULATION METABOLIQUE, JIHEN ELLEUCH, XXX	<u>3h</u> /15'			<u>14h15</u> 17h15', TP, RSF DES PROTEINES, Bassem KHEMAKHEM, XXX	<u>3h</u> /15'			
Ven	<u>8h15</u> 11h15', TP, GENIE ENZYMATIQUE, MARWA KHMAISSA, LABO BIOCH	<u>3h</u> /15'					<u>14h</u> 17h', TP, CYCLES ET DIFFERENCIATION CELLULAIRES, Maha SMAOUI, XXX	<u>3h</u> /15'			
	<u>8h15</u> 11h15', TP, IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, BOCHRA GARGOURI, OLFA ABIDA, HOPITAL	<u>3h</u> /15'					<u>14h</u> 17h', TP, GENIE GENETIQUE, MARWA AMMAR, XXX	<u>3h</u> /15'			

Sam	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{/15}$, TD , IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, LSV3-BMC 2, NESRINE TD LOUMI, S1202 EL-	$\frac{10h}{13h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , ACTIVITES PRATIQUES, RIADH BEN MANSOUR, XXX	
Dim			



LSV3-BMC TD 2 TP 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	<u>8h30</u> / <u>10h</u> , Cours, IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, LSV3-BMC, BOCHRA GARGOURI, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>10h</u> ,	<u>10h15</u> / <u>11h45</u> , Cours, GENETIQUE DES POPULATION, LSV3-BMC, NORHEN KRIAA FENDRI, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>10h</u> ,	<u>12h15</u> / <u>13h45</u> , Cours, RSF DES PROTEINES, LSV3-BMC, KARIM CHAHED, S1202			<u>15h</u> / <u>16h30</u> , TD/TP, GENETIQUE DES POPULATION, LSV3-BMC TD 2, NORHEN KRIAA FENDRI, S1202	<u>1,5h</u> / <u>18h</u> ,	<u>16h30</u> / <u>18h</u> , TD, REGULATION METABOLIQUE, LSV3-BMC TD 2, JIHEN ELLEUCH, S1202
Mar	<u>8h15</u> / <u>9h45</u> , Cours, GENIE ENZYMATIQUE, LSV3-BMC, IMEN DAHECH, A 7B	<u>1,5h</u> / <u>10h</u> ,	<u>10h</u> / <u>11h30</u> , TD, GENIE GENETIQUE, LSV3-BMC TD 2, EMNA MKOUAR, S1202	<u>1,5h</u> / <u>10h</u> ,	<u>12h30</u> / <u>14h</u> , CI, CYCLES ET DIFFERENCIATION CELLULAIRES, LSV3-BMC, IKRAM JEMEL OUALHA, A 8B				<u>16h</u> / <u>18h</u> , TD, ANGLAIS, LSV3-BMC TD 2, IBTISSEM BAN AMAR, S1209	
Mer	<u>8h15</u> / <u>9h45</u> , Cours, GENIE GENETIQUE, LSV3-BMC, MOUNIRA HMANI, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>10h</u> ,	<u>10h15</u> / <u>11h45</u> , CI, BIOSTATISTIQUE, LSV3-BMC, FAKHER FRIKHA, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>10h</u> ,			<u>14h30</u> / <u>16h</u> , Cours, REGULATION METABOLIQUE, LSV3-BMC, JIHEN ELLEUCH, A 8A	<u>1,5h</u> / <u>17h45</u> ,	<u>16h15</u> / <u>17h45</u> , TD, BIOTECHNOLOGIES ET APPLICATIONS, LSV3-BMC TD 2, MOHAMED MAALEJ, RIADH BEN MANSOUR, S1110	
Jeu	<u>8h15</u> / <u>9h45</u> , Cours, BIOTECHNOLOGIES ET APPLICATIONS, LSV3-BMC, LOTFI FEKI, RIADH BEN MANSOUR, A3	<u>1,5h</u> / <u>10h</u> ,	<u>10h</u> / <u>13h</u> , TP, REGULATION METABOLIQUE, JIHEN ELLEUCH, XXX	<u>3h</u> / <u>15h</u> ,			<u>14h15</u> / <u>17h15</u> , TP, RSF DES PROTEINES, Bassem KHEMAKHEM, XXX	<u>3h</u> / <u>15h</u> ,		
Ven	<u>8h15</u> / <u>11h15</u> , TP, GENIE ENZYMATIQUE, MARWA KHMAISSA, LABO BIOCH 1	<u>3h</u> / <u>15h</u> ,					<u>14h</u> / <u>17h</u> , TP, CYCLES ET DIFFERENCIATION CELLULAIRES, Maha SMAOUI, XXX	<u>3h</u> / <u>15h</u> ,		
	<u>8h15</u> / <u>11h15</u> , TP, IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, BOCHRA GARGOURI, OLFA ABIDA, HOPITAL	<u>3h</u> / <u>15h</u> ,					<u>14h</u> / <u>17h</u> , TP, GENIE GENETIQUE, MARWA AMMAR, XXX	<u>3h</u> / <u>15h</u> ,		

Sam	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{/15}$, TD , IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE, LSV3-BMC TD 2, NESRINE EL- LOUMI, S1202	$\frac{10h}{13h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP , <i>ACTIVITES PRATIQUES</i> , RIADH BEN MANSOUR, T 3-5	
Dim			



LSVE1 TP 1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	$\frac{8h15}{9h45}$, Cours, CHIMIE GENERALE, LSVE1, MOHAMED BOU-JELBENE, S1202	$\frac{1,5h}{}$, 	$\frac{10h}{13h}$, $\frac{3h}{/15}$, TD/TP, BIOLOGIE CELLULAIRE, Wafa Karaoud, XXX				$\frac{13h45}{15h15}$, $\frac{1,5h}{/15}$, TD, CHIMIE GENERALE, LSVE1, NAJLA CHAARI, S D5			
Mar	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{/15}$, TD/TP, REPRODUCTION ET DEVELOPPEMENT ANIMAL, RANDA MEJRI, LAB BIO ANI 1			$\frac{11h30}{13h}$, $\frac{1,5h}{}$, TD, ANGLAIS 1, LSVE1, ASMA CHAABANE, S D2			$\frac{14h}{15h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, LSVE1, LOBNA MNIF FAKHFAKH, S1207			
	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{/15}$, TD/TP, MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, MOHAMED ZOUARI, LAB BIO4									
Mer	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, CHIMIE ORGANIQUE, LSVE1, MANEF CHTOUROU, S1105		$\frac{10h}{11h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, PHYSIQUE APPLIQUEE, LSVE1, MOHAMED ELLOUZE, S1204	$\frac{11h30}{14h30}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, CHIMIE GENERALE, WAJDI CHERIF, L-CH22			$\frac{14h45}{16h15}$, $\frac{1,5h}{/15}$, TD, CHIMIE ORGANIQUE, LSVE1, FATHI ZRIBI, S1207			
Jeu	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, TD, MATHEMATIQUES APPLIQUEES, LSVE1, ATEZEZ HADRICH, S1207		$\frac{10h}{11h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, MICROBIOLOGIE GENERALE, LSVE1, SAMI MAALEJ, B012		$\frac{12h30}{14h}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, BIOLOGIE CELLULAIRE, LSVE1, JIHEN ELLEUCH, S1202		$\frac{14h15}{17h15}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, CHIMIE ORGANIQUE, FATHI ZRIBI, L_CH11			
							$\frac{14h15}{17h15}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, MICROBIOLOGIE GENERALE, AHLEM SADDOUD, XXX			
Ven	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, MATH-EMATIQUES APPLIQUEES, LSVE1, ATEZEZ HADRICH, S1202		$\frac{10h}{11h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, REPRODUCTION ET DEVELOPPEMENT ANIMAL, LSVE1, HICHEM KACEM, S1209		$\frac{12h}{15h}$, $\frac{3h}{/15}$, TP, PHYSIQUE APPLIQUEE, IMED KAMMOUN, L-P112					

Sam	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> TD, <u>9h45</u> <u>/15</u> AP- PHYSIQUE PLIQUÉE, LSVE1, SAMEH GUIDARA, S1204	<u>10h</u> <u>1,5h</u> , <u>11h30</u> , Cours, DROIT DE L HOMME 1, LSVE1, HABIBA BOUARADA, S D2	<u>11h45</u> <u>1,5h</u> , CI, <u>13h15</u> , 2CN, BECEM BOR- CHANI, L-UVT3	
Dim				



LSVE3-EET

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, TOXICOLOGIE, AHLEM SOUSSI, JANNET ELLOUMI, S1110	1,5h	10h 11h30', CI, BIostatistique, FAKHER FRIKHA, S1205			13h30 15h', Cours, PER- TURBATION ET DEGRADATION DES ECOSYSTEMES TERRESTRES, MOHAMED CHAIB, B022				
Mar	8h15 9h45', Cours, PESTICIDES ET ENVIRON- NEMENT, IMED MEZGHANI, S1101	1,5h	10h 11h30', Cours, BIO- INDICATEURS ET BIO-MONITORING, CHEDLIA BEN AHMED, JANNET ELLOUMI, S1101			13h15 14h15', 1h, TD, BIOREME- DIATION ET RESTAU- RATION ECOLOGIQUE, CHEDLIA BEN AHMED, LAB BIO VEG1	14h15 17h15', 3h, TP, BIO-INDICATEURS ET BIO-MONITORING, CHEDLIA BEN AHMED, XXX			
							14h15 17h15', 3h, TP, BIOREMEDIATION ET RESTAURATION ECOLOGIQUE, CHEDLIA BEN AHMED, XXX			
Mer	8h30 10h', Cours, BIOLOGIE DE LA CONSERVA- TION, LOBNA MNIF FAKHFAKH, S1105	1,5h	10h30 12h', Cours, BIORE- MEDIATION ET RESTAURATION ECOLOGIQUE, CHEDLIA BEN AHMED, S D3			13h 16h', 3h 15', TD/TP, BIOLOGIE DE LA CONSERVATION, LOBNA MNIF FAKHFAKH, LAB BIO VEG1		16h 18h', 2h, TD, ANGLAIS, LAILA DERBEL, S1205		
Jeu	8h30 10h', Cours, CHANGE- MENT CLIMA- TIQUES, MAHER BOUKHRIS, LAB BIO2	1,5h	10h15 13h15', 3h 15', TP, ECOTOXICOLOGIE, OLFA ABID MAALEJ, XXX			13h30 15h', 1,5h, TD, CHANGEMENT CLI- MATIQUES, MAHER BOUKHRIS, S1105		15h15 16h45', 1,5h, Cours, ECOTOXI- COLOGIE, AHLEM SOUSSI, JANNET ELLOUMI, S1101		
Ven	8h30 10h', CI, NORMES ET LEGISLATION ENVIRONNEMEN- TALES, TAOUFIK GARGOURI, S1101	1,5h	10h15 13h15', 3h 15', TP, ACTIVITE PRATIQUE, IMED MEZGHANI, KHALIL MSIEDDI, XXX							

Sam	
Dim	



LSVT1 TD 1 TP 1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	<u>8h15</u> 9h45', Cours, MATERIAUX DE LA LITHOSPHERE , LSVT1, ALI TLILI, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>10h</u> 11h30', Cours, BIOLOGIE CELLULAIRE , LSVT1, SIALA, A 8B	<u>1,5h</u>	<u>12h30</u> 13h30', 1h, TD, STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE-TIQUE , LSVT1 TD 1, JIHEN ELLEUCH, S1105		<u>14h</u> 15h30', TD, ANGLAIS , LSVT1 TD 1, LAILA DERBEL, S1209	<u>1,5h</u>	<u>15h45</u> 17h15', /15', CI, 2CN, BECEM BOR-CHANI, L-UVT3	
Mar	<u>8h15</u> 11h15', /15', TP, CHIMIE ORGANIQUE , HANEN CHOUAIEB, XXX			<u>11h15</u> 13h15', /15', TD, CHIMIE ORGANIQUE , LSVT1 TD 1, AWATEF REKIK, S1110		<u>13h30</u> 15h', Cours, CHIMIE GENERALE , LSVT1, MAHMOUD CHEMINGUI, A ENIS				
Mer	<u>8h15</u> 9h45', Cours, CHIMIE ORGANIQUE , LSVT1, MAHMOUD TRABELSI, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>10h15</u> 11h45', Cours, PEDOLOGIE , LSVT1, IMEN BEN MAHMOUD RIGUAN, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>13h15</u> 14h45', Cours, STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE-TIQUE , LSVT1, SONDA MHIRI, A ENIS		<u>15h</u> 18h', /15', TD/TP, BIOLOGIE CELLULAIRE , OLFA ABID MAALEJ, XXX			
										<u>15h</u> 18h', /15', TP, CHIMIE GENERALE , SAMIA YAHYA OUI, XXX
Jeu	<u>8h15</u> 9h45', Cours, BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ET DU DEVELOPPEMENT ANIMAL , LSVT1, LOBNA BOUDAYA NEIFAR, A 8B	<u>1,5h</u>	<u>10h</u> 11h30', Cours, STRUCTURE ET DYNAMIQUE DU GLOBE , LSVT1, Soumaya Boussetta, A 12A	<u>1,5h</u>	<u>12h</u> 15h', /15', TP, STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE-TIQUE , DORRA AYADI ZOUARI, LAB BIO1					
Ven	<u>8h15</u> 11h15', /15', TD/TP, BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ET DU DEVELOPPEMENT ANIMAL , ***, XXX			<u>12h30</u> 14h', /15', TD, STRUCTURE ET DYNAMIQUE DU GLOBE , LSVT1 TD 1, Maissoume KESKES, S ST004		<u>14h15</u> 16h15', /15', TD/TP, MATERIAUX DE LA LITHOSPHERE , SAMIR MEFTTEH, S ST104		<u>16h15</u> 18h15', /15', TD/TP, PEDOLOGIE , ZOUHAIR EL-WAER, S ST209		

	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{15}$, TD/TP , MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, KHOULOU KRICHEM, XXX		
Sam	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{15}$, Cours, MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, LSVT1, MAHER BOUKHRIS, A ENIS		$\frac{10h30}{12h30}$, $\frac{2h}{15}$, TD , CHIMIE GENERALE, LSVT1 TD 1, SAMIA YAHYAOUI, S D9
Dim			



LSVT1 TD 1 TP 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	<u>8h15</u> 9h45', Cours, MATERIAUX DE LA LITHOSPHERE , LSVT1, ALI TLILI, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>10h</u> 11h30', Cours, BIOLOGIE CELLULAIRE , LSVT1, SIALA, A 8B	<u>1,5h</u>	<u>12h30</u> 13h30', <u>1h</u> , TD , STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE TIQUE , LSVT1 TD 1 , JIHEN ELLEUCH, S1105		<u>14h</u> 15h30', TD , ANGLAIS , LSVT1 TD 1 , LAILA DERBEL, S1209	<u>1,5h</u>	<u>15h45</u> 17h15', CI , 2CN , HICHEM AYADI, L-UVT4	
Mar	<u>8h15</u> 11h15', <u>3h</u> /15', TP , CHIMIE ORGANIQUE , HANEN CHOUAIEB, XXX			<u>11h15</u> 13h15', <u>2h</u> /15', TD , CHIMIE ORGANIQUE , LSVT1 TD 1 , AWATEF REKIK, S1110		<u>13h30</u> 15h', <u>1,5h</u> , Cours , CHIMIE GENERALE , LSVT1, MAHMOUD CHEMINGUI, A ENIS			<u>16h</u> 18h', <u>2h</u> /15', TD/TP , PEDOLOGIE , ZOUHAIR ELWAER, S ST208	
Mer	<u>8h15</u> 9h45', Cours, CHIMIE ORGANIQUE , LSVT1, MAHMOUD TRABELSI, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>10h15</u> 11h45', Cours, PEDOLOGIE , LSVT1, IMEN BEN MAHMOUD RIGUAN, A ENIS	<u>1,5h</u>		<u>13h15</u> 14h45', Cours, STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE TIQUE , LSVT1, SONDA MHIRI, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>15h</u> 18h', <u>3h</u> /15', TD/TP , BIOLOGIE CELLULAIRE , OLFA ABID MAALEJ, XXX		
									<u>15h</u> 18h', <u>3h</u> /15', TP , CHIMIE GENERALE , SAMIA YAHYA OUI, XXX	
Jeu	<u>8h15</u> 9h45', Cours, BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ET DU DEVELOPPEMENT ANIMAL , LSVT1, LOBNA BOUDAYA NEIFAR, A 8B	<u>1,5h</u>	<u>10h</u> 11h30', Cours, STRUCTURE ET DYNAMIQUE DU GLOBE , LSVT1, Soumaya Boussetta, A 12A	<u>1,5h</u>	<u>12h</u> 15h', <u>3h</u> , TP , STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE TIQUE , DORRA AYADI ZOUARI, LAB BIO1					
Ven	<u>8h15</u> 11h15', <u>3h</u> /15', TD/TP , MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES , KHOULOUD KRICHEN, XXX				<u>12h30</u> 14h', <u>1,5h</u> /15', TD , STRUCTURE ET DYNAMIQUE DU GLOBE , LSVT1 TD 1 , Maissoume KESKES, S ST004				<u>16h15</u> 18h15', <u>2h</u> /15', TD/TP , MATERIAUX DE LA LITHOSPHERE , SAMIR MEPTHEH, S ST108	

	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{15}$, TD/TP , <i>BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ET DU DEVELOPPEMENT ANIMAL, ***, XXX</i>	
Sam	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours , <i>MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, LSVT1, MAHER BOUKHRIS, A ENIS</i>	$\frac{10h30}{12h30}$, $\frac{2h}{15}$, TD , <i>CHIMIE GENERALE, LSVT1 TD 1, SAMIA YAHYA OUI, S D9</i>
Dim		



LSVT1 TD 2 TP 1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	<u>8h15</u> 9h45', Cours, MATERIAUX DE LA LITHOSPHERE , LSVT1, ALI TLILI, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>10h</u> 11h30', Cours, BIOLOGIE CELLULAIRE , LSVT1, SIALA, A 8B	<u>1,5h</u> <u>11h30</u> 12h30', <u>1h</u> , TD, STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE TIQUE , LSVT1 TD 2, JIHEN ELLEUCH, S1105	<u>12h30</u> 14h', TD, ANGLAIS , LSVT1 TD 2, LAILA DERBEL, S D2	<u>1,5h</u> <u>14h15</u> 15h45', /15', CI, 2CN, BECEM BORCHANI, L-UVT3				
Mar	<u>8h15</u> 11h15', /15', TD/TP, BIOLOGIE CELLULAIRE , OLFA ABID MAALEJ, XXX			<u>11h15</u> 13h15', /15', TD, CHIMIE ORGANIQUE , LSVT1 TD 2, AWATEF REKIK, S1209		<u>13h30</u> 15h', Cours, CHIMIE GENERALE , LSVT1, MAHMOUD CHEMINGUI, A ENIS	<u>1,5h</u> <u>15h15</u> 18h15', /15', TP, CHIMIE GENERALE , SAMIA YAHYA OUI, XXX			
	<u>8h15</u> 11h15', /15', TP, STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE TIQUE , DORRA AYADI ZOUARI, LAB BIO1									
Mer	<u>8h15</u> 9h45', Cours, CHIMIE ORGANIQUE , LSVT1, MAHMOUD TRABELSI, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>10h15</u> 11h45', Cours, PEDOLOGIE , LSVT1, IMEN BEN MAHMOUD RIGUAN, A ENIS			<u>13h15</u> 14h45', Cours, STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE TIQUE , LSVT1, SONDA MHIRI, A ENIS	<u>1,5h</u> <u>14h45</u> 16h15', /15', TD, STRUCTURE ET DYNAMIQUE DU GLOBE , LSVT1 TD 2, Maïssoune KESKES, S1105			
Jeu	<u>8h15</u> 9h45', Cours, BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ET DU DEVELOPPEMENT ANIMAL , LSVT1, LOBNA BOUDAYA NEIFAR, A 8B	<u>1,5h</u>	<u>10h</u> 11h30', Cours, STRUCTURE ET DYNAMIQUE DU GLOBE , LSVT1, Soumaya Boussetta, A 12A		<u>12h</u> 15h', /15', TP, CHIMIE ORGANIQUE , HANEN CHOUAIEB, XXX					
Ven			<u>10h30</u> 12h30', /15', TD/TP, MATERIAUX DE LA LITHOSPHERE , SAMIR MEFTEH, S ST109			<u>13h</u> 16h', /15', TD/TP, MORPHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES , KHOULOUD KRICHEN, XXX				

		$\frac{10h30}{12h30}$, $\frac{2h}{/15}$, TD/TP , PEDOLOGIE, IMEN BEN MAHMOUD RIGUAN, S ST209	$\frac{13h}{16h}$, $\frac{3h}{/15}$, TD/TP , <i>BIOLOGIE DE LA RE-</i> <i>PRODUCTION ET DU DEVELOPPEMENT</i> <i>ANIMAL, MEHREZ GAMMOUDI, XXX</i>
Sam	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours , MOR- PHOLOGIE ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, LSVT1, MAHER BOUKHRIS, A ENIS	$\frac{10h30}{12h30}$, $\frac{2h}{/15}$, TD , <i>CHIMIE</i> <i>GENERALE, LSVT1 TD 2,</i> <i>SAMIA YAHYAOUI, S D9</i>	
Dim			



LSVT1 TD 2 TP 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	<u>8h15</u> 9h45', Cours, MATERIAUX DE LA LITHOSPHERE , LSVT1, ALI TLILI, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>10h</u> 11h30', Cours, BIOLOGIE CELLULAIRE , LSVT1, SIALA, A 8B	<u>1,5h</u> <u>11h30</u> 12h30', <u>1h</u> , TD, STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE-TIQUE , LSVT1 TD 2, JIHEN ELLEUCH, S1105	<u>12h30</u> 14h', TD, ANGLAIS , LSVT1 TD 2, LAILA DERBEL, S D2	<u>1,5h</u>	<u>14h15</u> 15h45', CI, 2CN, HICHEM AYADI, L-UVT4	<u>1,5h</u> /15'		
Mar	<u>8h15</u> 11h15', <u>3h</u> /15', TD/TP, BIOLOGIE CELLULAIRE , OLFA ABID MAALEJ, XXX			<u>11h15</u> 13h15', <u>2h</u> /15', TD, CHIMIE ORGANIQUE , LSVT1 TD 2, AWATEF REKIK, S1209		<u>13h30</u> 15h', <u>1,5h</u> , Cours, CHIMIE GENERALE , LSVT1, MAHMOUD CHEMINGUI, A ENIS		<u>15h15</u> 18h15', <u>3h</u> /15', TP, CHIMIE GENERALE , SAMIA YAHYA OUI, XXX		
	<u>8h15</u> 11h15', <u>3h</u> , TP, STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE-TIQUE , DORRA AYADI ZOUARI, LAB BIO1									
Mer	<u>8h15</u> 9h45', Cours, CHIMIE ORGANIQUE , LSVT1, MAHMOUD TRABELSI, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>10h15</u> 11h45', Cours, PEDOLOGIE , LSVT1, IMEN BEN MAHMOUD RIGUAN, A ENIS			<u>13h15</u> 14h45', Cours, STABILITE ET VARIABILITE DE L INFORMATION GENE-TIQUE , LSVT1, SONDA MHIRI, A ENIS	<u>1,5h</u>	<u>14h45</u> 16h15', <u>1,5h</u> /15', TD, STRUCTURE ET DYNAMIQUE DU GLOBE , LSVT1 TD 2, Maïssoune KESKES, S1105		
Jeu	<u>8h15</u> 9h45', Cours, BIOLOGIE DE LA REPRODUCTION ET DU DEVELOPPEMENT ANIMAL , LSVT1, LOBNA BOUDAYA NEIFAR, A 8B	<u>1,5h</u>	<u>10h</u> 11h30', Cours, STRUCTURE ET DYNAMIQUE DU GLOBE , LSVT1, Soumaya Boussetta, A 12A		<u>12h</u> 15h', <u>3h</u> /15', TP, CHIMIE ORGANIQUE , HANEN CHOUAIEB, XXX					
Ven	<u>8h15</u> 10h15', <u>2h</u> /15', TD/TP, MATERIAUX DE LA LITHOSPHERE , SAMIR MEFTEH, S ST109					<u>13h</u> 16h', <u>3h</u> /15', TD/TP, BIOLOGIE DE LA RE-PRODUCTION ET DU DEVELOPPEMENT ANIMAL , MEHREZ GAMMOUDI, XXX				

	$\frac{8h15}{10h15'}$, $\frac{2h}{/15'}$, TD/TP , <i>PEDOLOGIE</i> , IMEN BEN MAHMOUD RIGUAN, S ST209		$\frac{13h}{16h'}$, $\frac{3h}{/15'}$, TD/TP , <i>MORPHOLOGIE</i> ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, KHOULOU D KRICHEN, XXX
Sam	$\frac{8h15}{9h45'}$, $\frac{1,5h}{/15'}$, Cours , <i>MOR-</i> <i>PHOLOGIE</i> ET ANATOMIE DES ANGIOSPERMES, LSVT1, MAHER BOUKHRIS, A ENIS		$\frac{10h30}{12h30'}$, $\frac{2h}{/15'}$, TD , <i>CHIMIE</i> <i>GENERALE</i> , LSVT1 TD 2, SAMIA YAHYAOUI, S D9
Dim			



LSVT2 TD 1 TP 1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun				11h45 13h15', Cours, <i>PHYSIOLOGIE VEGETALE 1</i> , LSVT2, LOTFI FEKI, S1110	1,5h			14h 15h30', Cours, <i>PHYSIOLOGIE ANIMALE 1</i> , LSVT2, FATMA KOUBAA GHORBEL, S1110		
Mar	8h15 11h15', 3h /15', TD/TP, <i>DIVERSITE DES VEGETAUX DES ALGUES AUX PTERIDOPHYTES</i> , MAHER BOUKHRIS, LAB BIO VEG1			11h30 13h', Cours, <i>PETROLOGIE SEDIMENTAIRE</i> , LSVT2, SAMEH MASMOUDI KECHAW, A ENIS	1,5h	14h 15h30', 1,5h /15', TD, <i>BIOCHIMIE METABOLIQUE ET ENZYMOLOGIE</i> , LSVT2 TD 1, NOOMEN HMIDET, A 8B		16h 18h', 2h /15', TD/TP, <i>PETROLOGIE ENDOGENE</i> , SAMIR MEFTEH, S ST109		
Mer	8h15 9h45', 1,5h /15', Cours, <i>PETROLOGIE ENDOGENE</i> , LSVT2, RIM REKIK, A 12B		10h 11h30', 1,5h /15', TD, ANGLAIS, LSVT2 TD 1, NAIMA SLIMANI	11h30 14h30', 3h /15', TD/TP, <i>PHYSIOLOGIE VEGETALE 1</i> , RAJA BEN JEMAA, LABO PHYSIO VEG		14h30 17h30', 3h /15', TD/TP, <i>PHYSIOLOGIE ANIMALE 1</i> , Maha SMAOUI, LABO PHYSIO ANIM				
Jeu	8h15 11h15', 3h /15', TP, <i>BIOCHIMIE METABOLIQUE ET ENZYMOLOGIE</i> , HANENE GHAMGUI KOLSI, LABO BIOCH 3			12h30 14h', 1,5h /15', Cours, <i>BIOLOGIE MOLECULAIRE</i> , LSVT2, SONDA MHIRI, S1209		14h 15h30', 1,5h /15', TD, <i>BIOLOGIE MOLECULAIRE</i> , LSVT2 TD 1, SONDA MHIRI, S1209				
	8h15 11h15', 3h /15', TP, <i>BIOLOGIE MOLECULAIRE</i> , RAHMA FELHI, LABO BIO MOL									
Ven				10h15 12h15', 2h /15', Cours, <i>BIOCHIMIE METABOLIQUE ET ENZYMOLOGIE</i> , LSVT2, AHMED FENDRI, B119				16h15 18h15', 2h /15', TD/TP, <i>CARTOGRAPHIE</i> , FATHI ALLOUCHE, S ST009		
				16h15 18h15', 2h /15', TD/TP, <i>PETROLOGIE SEDIMENTAIRE</i> , SAMEH MASMOUDI KECHAW, S ST109						

Sam	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> , 9h45' , Cours, CARTOGRA- PHIE, LSVT2, FATHI ALLOUCHE, A 6B	<u>10h</u> <u>1,5h</u> , 11h30' , Cours, DIVERSITE DES VEGETAUX DES ALGUES AUX PTERIDOPHYTES, LSVT2, IMED MEZGHANI, A 8A	<u>11h45</u> <u>2h</u> , CI , 2CN 3, 13h45' , SANA DRISS, L-UVT2	
Dim				



LSVT2 TD 1 TP 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15	
Lun					11h45 13h15', Cours, <i>PHYSIOLOGIE VEGETALE 1</i> , LSVT2, LOTFI FEKI, S1110	1,5h		14h 15h30', Cours, <i>PHYSIOLOGIE ANIMALE 1</i> , LSVT2, FATMA KOUBAA GHORBEL, S1110	1,5h	16h 18h', TD/TP , <i>PETROLOGIE ENDOGENE</i> , SAMIR MEFTEH, S ST109	
Mar	8h15 11h15', 3h /15', TD/TP , <i>DIVERSITE DES VEGETAUX DES ALGUES AUX PTERIDOPHYTES</i> , MAHER BOUKHRIS, LAB BIO VEG1				11h30 13h', Cours, <i>PETROLOGIE SEDIMENTAIRE</i> , LSVT2, SAMEH MASMOUDI KECHAW, A ENIS	1,5h		14h 15h30', 15 /15', TD , <i>BIOCHIMIE METABOLIQUE ET ENZYMOLOGIE</i> , LSVT2 TD 1, NOOMEN HMIDET, A 8B			
Mer	8h15 9h45', Cours, <i>PETROLOGIE ENDOGENE</i> , LSVT2, RIM REKIK, A 12B	1,5h		10h 11h30', 1,5h /15', TD , <i>ANGLAIS</i> , LSVT2 TD 1, NAIMA SLIMANI		11h30 14h30', 3h /15', TD/TP , <i>PHYSIOLOGIE VEGETALE 1</i> , RAJA BEN JEMAA, LABO PHYSIO VEG		14h30 17h30', 3h /15', TP , <i>BIOLOGIE MOLECULAIRE</i> , MARWA AMMAR, LABO BIO MOL			
Jeu	8h15 11h15', 3h /15', TD/TP , <i>PHYSIOLOGIE ANIMALE 1</i> , Maha SMAOUI, LAB PH.AN1				12h30 14h', Cours, <i>BIOLOGIE MOLECULAIRE</i> , LSVT2, SONDA MHIRI, S1209	1,5h		14h 15h30', 1,5h /15', TD , <i>BIOLOGIE MOLECULAIRE</i> , LSVT2 TD 1, SONDA MHIRI, S1209			
	8h15 11h15', 3h /15', TP , <i>BIOCHIMIE METABOLIQUE ET ENZYMOLOGIE</i> , HANENE GHAMGUI KOLSI, LABO BIOCH 3										
Ven			10h15 12h15', 2h, Cours, <i>BIOCHIMIE METABOLIQUE ET ENZYMOLOGIE</i> , LSVT2, AHMED FENDRI, B119				14h 16h', 2h, TD/TP , <i>CARTOGRAPHIE</i> , FATHI ALLOUCHE, S ST004				
							14h 16h', 2h, TD/TP , <i>PETROLOGIE SEDIMENTAIRE</i> , SAMEH MASMOUDI KECHAW, S ST109				

Sam	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> 9h45', Cours, <i>CARTOGRA-</i> <i>PHIE,</i> <i>LSVT2,</i> <i>FATHI ALLOUCHE,</i> A 6B	<u>10h</u> <u>1,5h</u> 11h30', Cours, <i>DIVERSITE</i> <i>DES VEGETAUX</i> <i>DES ALGUES AUX</i> <i>PTERIDOPHYTES,</i> <i>LSVT2,</i> <i>IMED</i> <i>MEZGHANI, A 8A</i>	<u>11h45</u> <u>2h</u> , CI, 2CN 3, 13h45', <i>KARIM GUETAT, L-UVT4</i>	
Dim				

Sam	<u>8h15</u> <u>9h15</u> , <u>1h</u> , TD , <i>ETHOLO-</i> <i>GIE ET</i> <i>BIEN</i> <i>ETRE DES</i> <i>ANIMAUX</i> , <i>MPB_TAPL</i> <i>1, MONJI</i> SAOUDI , S1207	
Dim		



MPB _TAPL 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, TECHNOLOGIES APPLIQUEES AUX SOUS PRODUITS LAITIERS, NADIA LAADHAR KARRAY, S1209	1,5h	10h 11h30', ANGLAIS TECHNIQUE, KAMEL MAALOUL, S1202	1,5h	CI,		14h 15h30', Cours, TIC ET MULTIMEDIA, VAC BIO M2, S1205	1,5h	15h45 16h45', 1h, TD, TIC ET MULTIMEDIA, VAC BIO M2, S1205	
Mar	8h15 9h45', Cours, GESTION ET MONTAGE DES PROJETS INTERNATIONAUX, AMINE ELLEUCH, S1205	1,5h	10h 11h30', Cours, GENIE DES PROCEDES EN IL, EZZEDINE BEN MASOUD, B119	1,5h		12h30 14h30', /15', TP, GENIE DES PROCEDES EN IL, EZZEDINE BEN MASOUD, B119				
						12h30 14h30', /15', TP, OPERATIONS UNITAIRES EN IL, EZZEDINE BEN MASOUD, B119				
Mer	8h15 11h15', /15', TP, TECHNOLOGIE DU LAIT ET DES PRODUITS LAITIERS, AHMED GARGOURI, LAB BIO ANEX	3h					14h 16h30', /15', CI, ASSURANCE QUALITE, RAHMA MALLEK, S1209	2,5h		
	8h15 11h15', /15', TP, TECHNOLOGIES APPLIQUEES AUX SOUS PRODUITS LAITIERS, NADIA LAADHAR KARRAY, LAB BIO ANEX	3h								
Jeu	8h15 9h45', Cours, GESTION DES ENTREPRISE, VAC BIO M2, S1205	1,5h	10h 11h30', Cours, OPERATIONS UNITAIRES EN IL, EZZEDINE BEN MASOUD, B119	1,5h		11h45 13h45', /15', CI, ETUDE DE PROJET ET CREATION D'ENTREPRISE, AMINE ELLEUCH, LAB BIO ANEX	2h	14h 15h', 1h, TD, GESTION DES ENTREPRISE, VAC BIO M2, LAB BIO ANEX	15h15 17h15', /15', CI, COM-MERCIALISATION ET MARKETING, VAC BIO M2, LAB BIO ANEX	2h

Ven	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> 9h45', Cours. TECHNOLOGIE DU LAIT ET DES PRODUITS LAITIERS, AHMED GARGOURI, LAB BIO ANEX	<u>10h</u> <u>1,5h</u> 11h30', TD, GESTION ET MONTAGE DES PROJETS INTERNATIONAUX, AMINE ELLEUCH, LAB BIO ANEX		<u>13h</u> <u>2,5h</u> 15h30', CI, HYGIENE ET SECURITE EN IL, MOEZ BOUKHRIS, SD5	
Sam					
Dim					



MPB_VBV 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, APPLI- CATION IN VIVO, AHLEM SOUSSI, S1101	1,5h	10h 11h30', Cours, VALORI- SATION DES BIORESSOURCES EN SANTE HU- MAINE, ANIMALE ET VEGETALE, MAMDOUH BEN ALI, S1110	1,5h			14h 17h', 3h, TP, APPLICATION IN VIVO, MANEL GARGOURI, LAB RG			
							14h 17h', 3h, TP, CONTROLE QUALITE PHYSICOCHEMIE, SAMEH BEN MABROUK, LABO BIOCH 3			
Mar	8h15 9h45', Cours, INGENIERIE DES PROJETS DE COOPERATION INTERNATIONALE- CREATION D'ENTREPRISE, AMINE ELLEUCH, S1204	1,5h	10h 11h30', Cours, VALORI- SATION DES BIORESSOURCES EN INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET PARAPHAR- MACEUTIQUES, HANENE GHAMGUI KOLSI,IMEN KALLEL, S1204	1,5h			14h 17h', 3h, TP, APPLICATION IN VITRO, BOCHRA GARGOURI,SAOUSSEN MEKRAZI, LAB.ISBS			
							14h 17h', 3h, TP, VALORISATION DES BIORESSOURCES EN INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET PARAPHARMA- CEUTIQUES, IMEN KALLEL, LAB B.A.T			
Mer	8h15 11h15', 3h, TP, VALORISATION DES BIORESSOURCES EN SANTE HUMAINE, ANIMALE ET VEGETALE, MAMDOUH BEN ALI, LAB RG						14h 15h30', 1,5h Cours, MODELI- SATION MOLECU- LAIRE ET ETUDE STRUCTURALE DES CIBLES THER- APEUTIQUES, SAMEH BEN MABROUK, S1204	15h45 17h15', 1,5h, TD, MODELISATION MOLECULAIRE ET ETUDE STRUC- TURALE DES CIBLES THER- APEUTIQUES, SAMEH BEN MABROUK, S1204		
Jeu	8h15 11h15', 3h, TP, CONTROLE QUALITE MICROBIOLOGIQUE, NOZHA ABID BOUAICHA, LAB.MICRO			11h30 13h', 1,5h Cours, APPLI- CATION IN VITRO, BOCHRA GAR- GOURI, S1204			14h 15h30', 1,5h Cours, CONTROLE QUALITE PHYSIC- OCHEMIE, AHMED BAYOUDH, A 8B	15h45 17h15', 1,5h, CI, COMMUNICATION SCIENTIFIQUE, EMNA MKOUAR, S D2		

Ven	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> , 9h45', Cours. CONTROLE QUALITE MICROBI- OLOGIQUE, NOZHA ABID BOUAICHA, B022	<u>10h15</u> <u>1,5h</u> , 11h45', TD. INGENIERIE DES PROJETS DE COOPERATION INTERNATIONALE- CREATION D'ENTREPRISE, AMINE ELLEUCH, A 8B		<u>14h</u> <u>1,5h</u> , 15h30', Cours. SIM- ULATION ET CONCEPTION DE NOUVELLES MOLECULES THER- APEUTIQUES, Bassem KHE- MAKHEM, A 8A	<u>15h45</u> <u>1,5h</u> , 17h15', TD. SIMULATION ET CONCEPTION DE NOUVELLES MOLECULES THER- APEUTIQUES, Bassem KHE- MAKHEM, A 8A	
Sam	<u>8h15</u> <u>2h</u> , TD. FORMU- LATION EN INDUSTRIES PARAPHARMACEU- TIQUES, VAC BIO M2, S1209	<u>10h30</u> <u>2h</u> , TD. FORMU- LATION EN INDUSTRIES ALIMENTAIRES, NADIA LAADHAR KARRAY, S1209				
Dim	<u>8h15</u> <u>2h</u> , Cours. 10h15', FORMULATION EN INDUSTRIES PARAPHAR- MACEUTIQUES, VAC BIO M2, S1209	<u>10h30</u> <u>2h</u> , Cours. 12h30', FORMULATION EN INDUS- TRIES ALIMENTAIRES, NADIA LAADHAR KAR- RAY, S1209				



MPB_VBV1 TP1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun			10h 12h', VELOPPEMENT DES APPLICATIONS, MPB_VBV 1, NOOMEN S1209	2h , CI, DE-			14h 15h30', Cours, ETHNOB- OTANIQUE ET PHARMACOG- NOSIE, MPB_VBV 1, CHEDLIA BEN AHMED, S1101	1,5h , 15h45' 16h45', 1h , TD, ETHNOB- OTANIQUE ET PHARMA- COGNOSIE, MPB_VBV 1, CHEDLIA BEN AHMED, B012		
Mar	8h15 9h45', Cours, PROPRI- ETES NUTRI- TIONNELLES DES ALIMENTS, MPB_VBV 1, AHLĒM SOUSSI, S1110	1,5h , 11h30 13h', Cours, IDENTIFI- CATION, RECOLTE ET CONSERVATION ESPECES VEGE- TALES, MPB_VBV 1, LOBNA MNIF FAKHFAKH, S1209					14h 15h30', Cours, IDENTI- FICATION ET CLASSIFICATIONS DE PRODUIT NA- TUREL, MPB_VBV 1, HICHEM BEN SALAH, S1105	15h30 16h30', 1h , TD, IDENTIFI- CATION, RECOLTE ET CON- SERVATION ESPECES VEGE- TALES, MPB_VBV 1, LOBNA MNIF FAKHFAKH, S1105		
Mer			10h 11h30', Cours, BIOCHIMIE ALIMENTAIRE ET BIOTECHNOLOGIE, MPB_VBV 1, AHMĒD BAYOUDH, S1101	1,5h , 11h45 12h45', 1h , TD, BIOCHIMIE ALIMEN- TAIRE ET BIOTECH- NOLOGIE, MPB_VBV 1, MANEL GARGOURI, S1101			14h 16h', CI, VOIES DE BIOSYNTHESE ET AP- PLICATION, MPB_VBV 1, FAIZA MASMOUDI, S1205			

<p>Jeu</p>	<p><u>8h15</u> <u>3h</u>, TP, IDENTIFICATION ET CLASSIFICATIONS DE PRODUIT NATUREL, VAC BIO M1, LAB BIO1</p>	<p><u>12h</u> <u>1,5h</u>, 13h30', Cours. VALORISATION DES DECHETS AGROINDUSTRIELS, MPB VBV 1, IMEN KALLEL, LAMIA KHANNOUSS, B119</p>	<p><u>14h</u> <u>2h</u>, CI, BIOINFORMATIQUE, MPB VBV 1, SAMEH BEN MABROUK, S1205</p>		
	<p><u>8h15</u> <u>3h</u>, TP, PROPRIETES NUTRITIONNELLES DES ALIMENTS, AHLEM SOUSSI, LAB BIO2</p>				
<p>Ven</p>	<p><u>8h15</u> <u>3h</u>, TP, VOIES DE BIOSYNTHESE ET APPLICATION, FAIZA MASMOUDI, LAB BIO1</p>		<p><u>13h</u> <u>1,5h</u>, 14h30', Cours. BIOSTATISTIQUE, MPB VBV 1, IMEN KALLEL, B012</p>	<p><u>14h45</u> <u>1,5h</u>, 16h15', TD/TP, BIOSTATISTIQUE, MPB VBV 1, IMEN KALLEL, B012</p>	
<p>Sam</p>	<p><u>8h15</u> <u>2h</u>, TD/TP, IDENTIFICATION, RECOLTE ET CONSERVATION DES ESPECES VEGETALES, MPB VBV 1, LOBNA MNIF FAKHFAKH, LAB BIO1</p>				
<p>Dim</p>					



MRBMCB 1 TD1 TP1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, REGU- LATION DE L EXPRESSION DES GENES, MRBMCB 1, FAIZA FAKHFAKH, B119	1,5h	10h 11h30', 1,5h, Cours, GENOMIQUE STRUCTURALE ET FONCTIONNELLE, MRBMCB 1, FAIZA FAKHFAKH, B022		12h 2h, 14h', CI, COM- MUNICATION ET TRANS- DUCTION DES SIGNAUX, MRBMCB 1, IKRAM JEMEL OUALHA, A 8B			15h 1,5h, 16h30', TD, INTERACTION HOTES MICROR- GANISMES, MRBMCB 1 TD1, AMINE ELLEUCH, S1204		
								15h 1,5h, 16h30', TD, REGULATION DE L EXPRESSION DES GENES, MRBMCB 1 TD1, FAIZA FAKHFAKH, S1204		
Mar	8h15 9h45', Cours, REGULA- TION DES VOIES METABOLIQUES, MRBMCB 1, HAFEDH MEJ- DOUB, A 8A	1,5h	10h 2h, 12h', CI, OBM PHYSI- OLOGIE MICROBIENNE ET REGULATION, MRBMCB 1, IMEN FENDRI, S1205		12h15 2h, 14h15', CI, OBV GENETIQUE MOLECU- LAIRE DU DEVELOPPE- MENT VEGETAL, MRBMCB 1, LOTFI FEKI, S1204		14h30 2h, 16h30', CI, OBV METABOLISME DES PLANTES, MRBMCB 1, FAIZA MASMOUDI, LAB BIO2		16h45 1,5h, 18h15', TD, ANGLAIS, MRBMCB 1 TD1, AMAL HEN- TATI, S D3	
					12h15 2h, 14h15', CI, OGP GENETIQUE DES MODELES VEGETAUX, MRBMCB 1, AMINE ELLEUCH, B022		14h30 2h, 16h30', CI, OGP GENETIQUE DES MODE- LES ANIMAUX, MRBMCB 1, EMNA MKOUAR, B022			
Mer			10h 2h, 12h', CI, ENZYMES ET APPLICATIONS, MRBMCB 1, Bassem KHEMAKHEM, B119		12h15 1,5h, 13h45', Cours, INTERAC- TION HOTES MI- CROGANISMES, MRBMCB 1, AMINE ELLEUCH, JIHEN ELLEUCH, B022		14h15 3h, 17h15', TP, IMMUNOLOGIE MOLEC- ULAIRE ET CELLULAIRE, BOCHRA GAR- GOURI, LAB BIO4			
Jeu	8h15 9h45', Cours, IMMUNOLO- GIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE, MRBMCB 1, RIADH BEN MANSOUR, B022	1,5h	10h 1,5h, 11h30', TD, BIOINFOR- MATIQUE ET MODELISATION MOLECULAIRE, MRBMCB 1 TD1, Bassem KHE- MAKHEM, B022		12h 1,5h, 13h30', Cours, BIOSTATIS- TIQUE, MRBMCB 1, IMEN AYADI, B022		14h 1,5h, 15h30', TD/TP, BIO- STATISTIQUE, MRBMCB 1 TD1, IMEN AYADI, B022			

Ven	<u>8h15</u> <u>2h</u> , CI , <i>OBM</i> <i>CHIMIE ORGANIQUE</i> <i>DES PROCESSUS BI-</i> <i>OLOGIQUES</i> , <i>MRBMCB 1</i> , <i>HAFEDH MEJDOUB</i> , A 8B	<u>10h15</u> <u>1,5h</u> <u>11h45</u> ; TD , <i>REGULA-</i> <i>TION DES VOIES</i> <i>METABOLIQUES</i> , <i>MRBMCB 1 TD1</i> , <i>SONIA JEMLI</i> , S1110	
		<u>10h15</u> <u>1,5h</u> <u>11h45</u> ; TD , <i>GENOMIQUE</i> <i>STRUCTURALE ET</i> <i>FONCTIONNELLE</i> , <i>MRBMCB 1 TD1</i> , <i>FAIZA FAKHFAKH</i> , S1110	
Sam	<u>9h</u> <u>3h</u> , TP , <i>ENZYMES ET APPLICA-</i> <i>12h</i> , <i>TIONS</i> , <i>AHMED BAYOUDH</i> , LAB BIO2		
Dim			



MRBMCB 1 TD1 TP2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, REGULATION DE L'EXPRESSION DES GENES, MRBMCB 1, FAIZA FAKHFAKH, B119	1,5h	10h 11h30', 1,5h, Cours, GENOMIQUE STRUCTURALE ET FONCTIONNELLE, MRBMCB 1, FAIZA FAKHFAKH, B022		12h 14h', 2h, CI, COMMUNICATION ET TRANSDUCTION DES SIGNAUX, MRBMCB 1, IKRAM JEMEL OUALHA, A 8B			15h 16h30', 1,5h, TD, INTERACTION HOTES MICROORGANISMES, MRBMCB 1 TD1, AMINE ELLEUCH, S1204		
								15h 16h30', 1,5h, TD, REGULATION DE L'EXPRESSION DES GENES, MRBMCB 1 TD1, FAIZA FAKHFAKH, S1204		
Mar	8h15 9h45', Cours, REGULATION DES VOIES METABOLIQUES, MRBMCB 1, HAFEDH MEJDOUB, A 8A	1,5h	10h 12h', 2h, CI, OBM PHYSIOLOGIE MICROBIENNE ET REGULATION, MRBMCB 1, IMEN FENDRI, S1205		12h15 14h15', 2h, CI, OBV GENETIQUE MOLECULAIRE DU DEVELOPEMENT VEGETAL, MRBMCB 1, LOTFI FEKI, S1204		14h30 16h30', 2h, CI, OBV METABOLISME DES PLANTES, MRBMCB 1, FAIZA MASMOUDI, LAB BIO2		16h45 18h15', 1,5h, TD, ANGLAIS, MRBMCB 1 TD1, AMAL HENTATI, S D3	
					12h15 14h15', 2h, CI, OGP GENETIQUE DES MODELES VEGETAUX, MRBMCB 1, AMINE ELLEUCH, B022		14h30 16h30', 2h, CI, OGP GENETIQUE DES MODELES ANIMAUX, MRBMCB 1, EMNA MKOUAR, B022			
Mer			10h 12h', 2h, CI, ENZYMES ET APPLICATIONS, MRBMCB 1, Bassem KHEMAKHEM, B119		12h15 13h45', 1,5h, Cours, INTERACTION HOTES MICROORGANISMES, MRBMCB 1, AMINE ELLEUCH, JIHEN ELLEUCH, B022		14h15 17h15', 3h, TP, IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE, BOCHRA GARGOURI, LAB BIO1			
Jeu	8h15 9h45', Cours, IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE, MRBMCB 1, RIADH BEN MANSOUR, B022	1,5h	10h 11h30', 1,5h, TD, BIOINFORMATIQUE ET MODELISATION MOLECULAIRE, MRBMCB 1 TD1, Bassem KHEMAKHEM, B022		12h 13h30', 1,5h, Cours, BIostatistique, MRBMCB 1, IMEN AYADI, B022		14h 15h30', 1,5h, TD/TP, BIOSTATISTIQUE, MRBMCB 1 TD1, IMEN AYADI, B022			

Ven	<u>8h15</u> <u>2h</u> , CI , <i>OBM</i> <i>CHIMIE ORGANIQUE</i> <i>DES PROCESSUS BI-</i> <i>OLOGIQUES</i> , <i>MRBMCB 1</i> , <i>HAFEDH MEJDOUB</i> , A 8B	<u>10h15</u> <u>1,5h</u> <u>11h45</u> ; TD , <i>REGULA-</i> <i>TION DES VOIES</i> <i>METABOLIQUES</i> , <i>MRBMCB 1 TD1</i> , <i>SONIA JEMLI</i> , S1110	
		<u>10h15</u> <u>1,5h</u> <u>11h45</u> ; TD , <i>GENOMIQUE</i> <i>STRUCTURALE ET</i> <i>FONCTIONNELLE</i> , <i>MRBMCB 1 TD1</i> , <i>FAIZA FAKHFAKH</i> , S1110	
Sam	<u>9h</u> <u>3h</u> , TP , <i>ENZYMES ET APPLICA-</i> <i>12h</i> , <i>TIONS</i> , <i>AHMED BAYOUDH</i> , LAB BIO4		
Dim			



MRBMCB 1 TD2 TP1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, REGU- LATION DE L EXPRESSION DES GENES, MRBMCB 1, FAIZA FAKHFAKH, B119	1,5h	10h 11h30', 1,5h Cours, GENOMIQUE STRUCTURALE ET FONCTIONNELLE, MRBMCB 1, FAIZA FAKHFAKH, B022		12h 2h 14h', TD, COM- MUNICATION ET TRANS- DUCTION DES SIGNAUX, MRBMCB 1 TD2, IKRAM JEMEL OUALHA, A 8B			15h 1,5h 16h30', TD, INTERACTION HOTES MICROR- GANISMES, MRBMCB 1 TD2, AMINE ELLEUCH, S1204		
					12h 2h 14h', CI, COM- MUNICATION ET TRANS- DUCTION DES SIGNAUX, MRBMCB 1, IKRAM JEMEL OUALHA, A 8B			15h 1,5h 16h30', TD, REGULATION DE L EXPRESSION DES GENES, MRBMCB 1 TD2, FAIZA FAKHFAKH, S1204		
Mar	8h15 9h45', Cours, REGULA- TION DES VOIES METABOLIQUES, MRBMCB 1, HAFEDH MEJ- DOUB, A 8A	1,5h	10h 2h 12h', CI, OBM PHYSI- OLOGIE MICROBIENNE ET REGULATION, MRBMCB 1, IMEN FENDRI, S1205		12h15 2h 14h15', CI, OBV GENETIQUE MOLECU- LAIRE DU DEVELOPPE- MENT VEGETAL, MRBMCB 1, LOTFI FEKI, S1204			14h30 2h 16h30', CI, OBV METABOLISME DES PLANTES, MRBMCB 1, FAIZA MASMOUDI, LAB BIO2		
					12h15 2h 14h15', CI, OGP GENETIQUE DES MODELES VEGETAUX, MRBMCB 1, AMINE ELLEUCH, B022			14h30 2h 16h30', CI, OGP GENETIQUE DES MODE- LES ANIMAUX, MRBMCB 1, EMNA MKOUAR, B022		
Mer	8h15 9h45', TD, BIOINFOR- MATIQUE ET MODELISATION MOLECULAIRE, MRBMCB 1 TD2, Bassem KHE- MAKHEM, S1209	1,5h	10h 2h 12h', CI, ENZYMES ET APPLICATIONS, MRBMCB 1, Bassem KHEMAKHEM, B119		12h15 1,5h 13h45', Cours, INTERAC- TION HOTES MI- CROORGANISMES, MRBMCB 1, AMINE ELLEUCH, JIHEN ELLEUCH, B022		14h15 15h15', 1h, TP, COMMUNI- CATION ET TRANSDUC- TION DES SIGNAUX, IKRAM JEMEL OUALHA, LAB.MICRO		16h 1,5h 17h30', TD, ANGLAIS, MRBMCB 1 TD2, AMAL HEN- TATI, S D2	

Jeu	<u>8h15</u> , <u>1,5h</u> , 9h45' , Cours. IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE, MRBMCB 1, RIADH BEN MANSOUR, B022		<u>12h</u> , <u>1,5h</u> , 13h30' , Cours. BIostatistique, MRBMCB 1, IMEN AYADI, B022		<u>16h</u> , <u>1,5h</u> , 17h30' , TD/TP, BIO-STATISTIQUE, MRBMCB 1 TD2, IMEN AYADI, B022	
Ven	<u>8h15</u> , <u>2h</u> , CI, OBM 10h15' , CHIMIE ORGANIQUE DES PROCESSUS BIOLOGIQUES, MRBMCB 1, HAFEDH MEJDOUB, A 8B	<u>10h15</u> , <u>1,5h</u> , 11h45' , TD, REGULATION DES VOIES METABOLIQUES, MRBMCB 1 TD2, SONIA JEMLI, S1110				
		<u>10h15</u> , <u>1,5h</u> , 11h45' , TD, GENOMIQUE STRUCTURALE ET FONCTIONNELLE, MRBMCB 1 TD2, FAIZA FAKHFAKH, S1110				
Sam						
Dim						



MRBMCB 1 TD2 TP2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, REGU- LATION DE L EXPRESSION DES GENES, MRBMCB 1, FAIZA FAKHFAKH, B119	1,5h	10h 11h30', 1,5h Cours, GENOMIQUE STRUCTURALE ET FONCTIONNELLE, MRBMCB 1, FAIZA FAKHFAKH, B022		12h 2h 14h', TD, COM- MUNICATION ET TRANS- DUCTION DES SIGNAUX, MRBMCB 1 TD2, IKRAM JEMEL OUALHA, A 8B			15h 1,5h 16h30', TD, INTERACTION HOTES MICROR- GANISMES, MRBMCB 1 TD2, AMINE ELLEUCH, S1204		
					12h 2h 14h', CI, COM- MUNICATION ET TRANS- DUCTION DES SIGNAUX, MRBMCB 1, IKRAM JEMEL OUALHA, A 8B			15h 1,5h 16h30', TD, REGULATION DE L EXPRESSION DES GENES, MRBMCB 1 TD2, FAIZA FAKHFAKH, S1204		
Mar	8h15 9h45', Cours, REGULA- TION DES VOIES METABOLIQUES, MRBMCB 1, HAFEDH MEJ- DOUB, A 8A	1,5h	10h 2h 12h', CI, OBM PHYSI- OLOGIE MICROBIENNE ET REGULATION, MRBMCB 1, IMEN FENDRI, S1205		12h15 2h 14h15', CI, OBV GENETIQUE MOLECU- LAIRE DU DEVELOPPE- MENT VEGETAL, MRBMCB 1, LOTFI FEKI, S1204			14h30 2h 16h30', CI, OBV METABOLISME DES PLANTES, MRBMCB 1, FAIZA MASMOUDI, LAB BIO2		
					12h15 2h 14h15', CI, OGP GENETIQUE DES MODELES VEGETAUX, MRBMCB 1, AMINE ELLEUCH, B022			14h30 2h 16h30', CI, OGP GENETIQUE DES MODE- LES ANIMAUX, MRBMCB 1, EMNA MKOUAR, B022		
Mer	8h15 9h45', TD, BIOINFOR- MATIQUE ET MODELISATION MOLECULAIRE, MRBMCB 1 TD2, Bassem KHE- MAKHEM, S1209	1,5h	10h 2h 12h', CI, ENZYMES ET APPLICATIONS, MRBMCB 1, Bassem KHEMAKHEM, B119		12h15 1,5h 13h45', Cours, INTERAC- TION HOTES MI- CROORGANISMES, MRBMCB 1, AMINE ELLEUCH, JIHEN ELLEUCH, B022		14h15 15h15', 1h, TP, COMMUNI- CATION ET TRANSDUC- TION DES SIGNAUX, IKRAM JEMEL OUALHA, LAB.MICRO		16h 1,5h 17h30', TD, ANGLAIS, MRBMCB 1 TD2, AMAL HEN- TATI, S D2	

Jeu	<u>8h15</u> , <u>1,5h</u> , 9h45' , Cours. IMMUNOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE, MRBMCB 1, RIADH BEN MANSOUR, B022		<u>12h</u> , <u>1,5h</u> , 13h30' , Cours. BIostatistique, MRBMCB 1, IMEN AYADI, B022		<u>16h</u> , <u>1,5h</u> , 17h30' , TD/TP, BIOSTATISTIQUE, MRBMCB 1 TD2, IMEN AYADI, B022	
Ven	<u>8h15</u> , <u>2h</u> , CI, OBM 10h15' , CHIMIE ORGANIQUE DES PROCESSUS BIOLOGIQUES, MRBMCB 1, HAFEDH MEJDOUB, A 8B	<u>10h15</u> , <u>1,5h</u> , 11h45' , TD, REGULATION DES VOIES METABOLIQUES, MRBMCB 1 TD2, SONIA JEMLI, S1110				
		<u>10h15</u> , <u>1,5h</u> , 11h45' , TD, GENOMIQUE STRUCTURALE ET FONCTIONNELLE, MRBMCB 1 TD2, FAIZA FAKHFAKH, S1110				
Sam						
Dim						



MRBMCB _BtM 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15	
Lun	8h15 9h45', Cours, LAMIA NOUSS, B022	1,5h , DEVEL- OPPEMENT DES APPLI- CATIONS, KHAN- NOUSS, B022	10h 11h30', Cours, TEOMIQUE METHODES D'ETUDE, FENDRI, BIO4	1,5h , PRO- TEOMIQUE ET AHMED LAB	11h30 12h30', 1h , TD, PRO- TEOMIQUE ET METH- ODES D'ETUDE, AHMED FENDRI, LAB BIO4	12h30 14h', Cours, FERMENTAIRE, EZZEDINE MASOUD, B012	1,5h , GENIE BEN	14h15 15h45', GENIE FERMEN- TAIRE, EZZEDINE MASOUD, B012	1,5h , TD, FERMEN- EZZEDINE MASOUD,		
Mar	8h15 9h45', CI, EMNA B119	1,5h , TD, INITIATION A LA COMMUNICATION SCIENTIFIQUE, MKOUAR, B119	10h 11h30', Cours, LES POL- LUTIONS ET LES MODES DE VAL ET DELIMINATION DECHETS AGRO IN- DUSTRIELS, LAMIA KHANNOUSS, LAB BIO4	1,5h , ,	12h 14h', 2h , CI, PLAN D EX- PERIENCES, IMEN AYADI			15h 17h', 2h , CI, POLLUANTS EMERGEANTS ET RISQUES ENVIRONNEMENTAUX, JI- HEN ELLEUCH, LAB BIO1			
Mer	8h15 9h45', CI, ET ELLEUCH, B022	1,5h , PROJET SCIENTIFIQUE ET ANALYSE D'ARTICLES, JIHEN ELLEUCH, B022	10h 11h30', Cours, BIOFILMS MICROBIENS, IMEN FENDRI, B022	1,5h , ,			14h 16h', 2h , CI, CINETIQUE ET REGULATION ENZY- MATIQUE DES ENZYMES OLIGOMERIQUES, AHMED BAYOUDH, A 8B				
Jeu	8h15 9h45', Cours, RADHOUANE GDOURA, B012	1,5h , CARAC- TERISATION DES MICROOR- GANISMES, RADHOUANE GDOURA, B012	10h 11h30', Cours, INGENIERIE MICROBIENNE ET BIO PRODUCTION, ***, LAB BIO1	1,5h , ,			14h 17h', 3h , TP, INGENIERIE MICROBI- ENNE ET BIO PRODUCTION, FARAH HAJ KACEM, LAB BIO2				
Ven	8h15 10h15', TP, LES POLLUTIONS ET LES MODES DE VAL ET DE- LIMINATION DECHETS AGRO INDUSTRIELS, FOURATI BEN FGUIRA, LAB BIO2	2h , TP, LES POLLUTIONS ET LES MODES DE VAL ET DE- LIMINATION DECHETS AGRO INDUSTRIELS, FOURATI BEN FGUIRA, LAB BIO2	10h30 13h30', 3h , TP, DEVELOPPEMENT DES APPLICATIONS, LILIA FOURATI BEN FGUIRA, LAB BIO2	3h , TP, DEVELOPPEMENT DES APPLICATIONS, LILIA FOURATI BEN FGUIRA, LAB BIO2							

$\frac{8h15}{10h15}$, $\frac{2h}{}$, **TP**, *CAR-*
ACTERISATION *DES*
MICROORGANISMES,
LILIA *FOURATI* *BEN*
FGUIRA, **LAB BIO2**

Sam

Dim



MRBMCB _BtV 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15	
Lun	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{}$, TP, COMPOSTAGE DES DECHETS VEGETAUX ET PRODUCTION D'ENERGIES RENOUVENABLES, IMEN BEN MAHMOUD RIGUAN, LAB BIO1						$\frac{14h}{17h}$, $\frac{3h}{}$, TP, PRODUCTION, PURIFICATION ET ANALYSE DES MACROMOLECULES, HANENE GHAMGUI KOLSI, LAB BIO1				
	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{}$, TP, METABOLITES SECONDAIRES, LOTFI FEKI, LAB BIO1										
Mar	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{}$, TP, RESSOURCES GENTRIQUES, LOTFI FEKI, LAB BIO1						$\frac{14h}{15h}$, $\frac{1h}{}$, Cours, RESSOURCES INFORMATIQUES/BANQUES DE DONNEES, IMEN AYADI, B012		$\frac{15h}{15h45}$, $\frac{0,75h}{}$, TD, RESSOURCES INFORMATIQUES/BANQUES DE DONNEES, IMEN AYADI, B012		
	$\frac{8h15}{11h15}$, $\frac{3h}{}$, TP, TRANSGENESE, FAICAL BRINI, LAB BIO1										
Mer	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, CARACTERISATION DES MICROORGANISMES, RADHOUANE GDOURA, S1101		$\frac{10h15}{11h45}$, $\frac{1,5h}{}$, TD, INITIATION A LA COMMUNICATION SCIENTIFIQUE, EMNA MKOUAR, S1110				$\frac{14h}{15h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, MARQUEURS MOLECULAIRES, AMINE ELLEUCH, S1110				
Jeu	$\frac{8h15}{9h45}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, PRODUCTION ET ANALYSE DES MACROMOLECULES, HAFEDH MEJDOUB, LAB BIO1		$\frac{10h}{11h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, CULTURE CELLULAIRE, IKRAM JEMEL OUALHA, MOHAMED MAALEJ, B012		$\frac{12h}{13h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, METABOLITES SECONDAIRES, LOTFI FEKI, B012		$\frac{14h}{15h30}$, $\frac{1,5h}{}$, Cours, TRANSGENESE, FAICAL BRINI, B012				
Ven				$\frac{10h45}{13h45}$, $\frac{3h}{}$, TP, CARACTERISATION DES MICROORGANISMES, LILIA FOURATI BEN FGUIRA, LAB BIO2			$\frac{14h15}{17h15}$, $\frac{3h}{}$, TP, MARQUEURS MOLECULAIRES, AMINE ELLEUCH, LAB BIO1				

				<p><u>14h15</u> - <u>3h</u>, TP, CULTURE CELLULAIRE, <u>17h15</u>, IKRAM JEMEL OUALHA, MOHAMED MAALEJ, LAB BIO1</p>
Sam	<p><u>8h15</u> - <u>1,5h</u>, <u>9h45</u>, Cours. COM- POSTAGE DES DECHETS VEG- ETAUX ET PRODUCTION D'ENERGIES RE- NOUVENABLES, IMEN BEN MAH- MOUD RIGUAN, B022</p>		<p><u>10h</u> <u>11h30</u>, <u>1,5h</u>, Cours, RESSOURCES GENETIQUES, LOTFI FEKI, B119</p>	
Dim				



MRBMCB _ GP 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun					<u>12h30</u> <u>2h</u> , CI, CULTURE <u>14h30</u> , CELLULAIRE, OLFA SIALA, S1204			<u>15h15</u> <u>2h</u> , CI, <u>17h15</u> , METHODES D 'ETUDES PROTEOMIQUES, KARIM CHAHED, B022		
Mar	<u>8h15</u> <u>2h</u> , CI, MECAN- <u>10h15</u> , ISME MOLECULAIRE DE LA CATALYSE ENZYMA- TIQUE, AHMED FENDRI, B012				<u>10h30</u> <u>2h</u> , CI, RELATION <u>12h30</u> , STRUCTURE FONCTION, AHMED FENDRI, B012					
Mer	<u>8h15</u> <u>2h</u> , CI, HERED- <u>10h15</u> , ITE CYTOPLASMIQUE, EMNA MKOUAR, B012				<u>10h30</u> <u>2h</u> , CI, PHARMA- <u>12h30</u> , COGENOMIQUE, MOUNIRA HMANI, B012		<u>13h45</u> <u>1,5h</u> , TD, <u>15h15</u> , INITIATION A LA COMMUNICATION SCIENTIFIQUE, EMNA MKOUAR, LAB BIO3		<u>15h30</u> <u>2h</u> , CI, BIOIN- <u>17h30</u> , FORMATIQUE, IMEN AYADI, XXX	
Jeu	<u>8h15</u> <u>2h</u> , CI, ETUDE <u>10h15</u> , STRUCTURALE ET CRISTALLISATION DES BIOMELECULES, Bassem KHEMAKHEM, B119				<u>10h30</u> <u>2h</u> , CI, EPIDEMI- <u>12h30</u> , OLOGIE DES MALADIES HEREDITAIRES, NOURA BOUGACHA ELLEUCH, S1110		<u>14h</u> <u>2h</u> , CI, IM- <u>16h</u> , MUNOPATHOLOGIE, BOCHRA GARGOURI, B119			
Ven	<u>8h15</u> <u>2h</u> , CI, BIOTHER- <u>10h15</u> , APIE, FAIZA FAKHFAKH, B119				<u>10h30</u> <u>2h</u> , CI, PRO- <u>12h30</u> , DUCTION DE PROTEINES D INTERET BIOTECH- NOLOGIQUE, IMEN FENDRI, B012					
Sam										
Dim										



MRBOPE 1 TP1

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, OPT2 BCEM TECHNIQUES D'ECHANTILLONNAGE EN MILIEUX MARINS, MRBOPE 1, VAC BIO M1, LAB BIO2	1,5h	10h 12h', CI, ECOLO- GIE FONCTIONNELLE, MR- BOPE 1, MOHAMED CHAIB, B119		12h15 13h15', 1h TD, BIO- GEOGRA- PHIE EVOLU- TIVE, MRBOPE 1, MOHAMED CHAIB, B119		14h 16h', 2h TD/TP, IN- TERACTIONS BIOTIQUES, MRBOPE 1, LOBNA MNIF FAKHFAKH, LAB BIO VEG1			
Mar	8h15 9h45', Cours, OPT2 ES CHANGEMENT CLIMATIQUE ET POLLUTION CHIM- IQUE, MRBOPE 1, VAC BIO M1, LAB BIO2	1,5h	10h 11h30', 1,5h Cours, OPT1 EBDD ECOLOGIE ET MICROBIOLOGIE DU SOL, MRBOPE 1, MOHAMED ALI TRIKI, B022		12h15 15h15', 3h TP, TECHNIQUES MOLECU- LAIRES D ANALYSE DE LA BIODIVERSITE, DORRA AYADI ZOUARI, LAB BIO1		15h15 16h45', 1,5h TD, ANGLAIS, MRBOPE 1, AMAL HENTATI, S D3			
Mer	8h15 9h45', CI, TECHNIQUES MOLECULAIRES D ANALYSE DE LA BIODIVERSITE, MRBOPE 1, FAIZA FAKHFAKH, IMEN AYADI, B119	1,5h	10h 11h30', 1,5h TD, PHYLOGENIE ET BIODIVERSITE, MRBOPE 1, LAS- SAD NEIFAR, S1205		12h30 14h', 1,5h Cours, BIO- GEOGRAPHIE EVOLUTIVE, MR- BOPE 1, MOHAMED CHAIB, S1105		14h15 15h45', 1,5h Cours, OPT2 EBDD BOTANIQUE MOLECULAIRE ET EVOLUTIVE, MR- BOPE 1, MOHAMED CHAIB, B119	15h45 17h15', 1,5h TD, OPT1 EBDD ECOLOGIE ET MICROBIOLOGIE DU SOL, MRBOPE 1, MOHAMED ALI TRIKI, B119		
								15h45 17h15', 1,5h TD, OPT2 EBDD BOTANIQUE MOLECULAIRE ET EVOLUTIVE, MR- BOPE 1, MOHAMED CHAIB, B119		
Jeu	8h15 10h15', 2h CI, OPT2 ES CHANGEMENT CLIMA- TIQUE ET POLLUTION CHIMIQUE, MRBOPE 1, VAC BIO M1, S1202		10h15 12h15', 2h CI, OPT1 ES SANTÉ ENVIRONNEMEN- TALE, MRBOPE 1, HAMADI FETOUI, S1205			13h15 14h45', 1,5h Cours, DY- NAMIQUE DES POPULATIONS, MRBOPE 1, HABIB AYADI, S1110				

Ven	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> , 9h45', Cours. PHY- LOGENIE ET BIODIVERSITE, MRBOPE 1, LAS- SAD NEIFAR, S1105	<u>10h</u> <u>1,5h</u> , 11h30', Cours. INTERAC- TIONS BIOTIQUES, MRBOPE 1, LASSAD NEIFAR, MOHAMED CHAIB, B022	<u>11h45</u> <u>1,5h</u> , TD , 13h15', DYNAMIQUE DES POPULATIONS, MRBOPE 1, JAN- NET ELLOUMI, B022	<u>14h</u> <u>1,5h</u> , 15h30', TP , OPT2 BCEM TECHNIQUES D'ECHANTILLONNAGE EN MILIEUX MARINS, VAC BIO M1, LAB BIO4
Sam	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> , 9h45', Cours. BIOSTATIS- TIQUE, MRBOPE 1, YOUNES BOUJEL- BEN, B119	<u>10h</u> 11h', <u>1h</u> , TD , BIOSTATIS- TIQUE, MRBOPE 1, YOUNES BOUJEL- BEN, B022	<u>11h</u> 12h', <u>1h</u> , TP , BIOSTATIS- TIQUE, YOUNES BOUJEL- BEN, B022	
Dim				



MRBOPE 1 TP2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, OPT2 BCEM TECHNIQUES D'ECHANTILLONNAGE EN MILIEUX MARINS, MRBOPE 1, VAC BIO M1, LAB BIO2	1,5h	10h 12h', CI, ECOLO- GIE FONCTIONNELLE, MR- BOPE 1, MOHAMED CHAIB, B119		12h15 13h15', 1h TD, BIO- GEOGRA- PHIE EVOLU- TIVE, MRBOPE 1, MOHAMED CHAIB, B119		14h 16h', 2h TD/TP, IN- TERACTIONS BIOTIQUES, MRBOPE 1, LOBNA MNIF FAKHFAKH, LAB BIO VEG1			
Mar	8h15 9h45', Cours, OPT2 ES CHANGEMENT CLIMATIQUE ET POLLUTION CHIM- IQUE, MRBOPE 1, VAC BIO M1, LAB BIO2	1,5h	10h 11h30', 1,5h Cours, OPT1 EBDD ECOLOGIE ET MICROBIOLOGIE DU SOL, MRBOPE 1, MOHAMED ALI TRIKI, B022		12h30 13h30', 1h TP, TECH- NIQUES MOLECU- LAIRES D ANALYSE DE LA BIO- DIVERSITE, DORRA AYADI ZOUARI, LAB BIO1			15h15 16h45', 1,5h TD, ANGLAIS, MRBOPE 1, AMAL HENTATI, S D3		
Mer	8h15 9h45', CI, TECHNIQUES MOLECULAIRES D ANALYSE DE LA BIODIVERSITE, MRBOPE 1, FAIZA FAKHFAKH, IMEN AYADI, B119	1,5h	10h 11h30', 1,5h TD, PHYLOGENIE ET BIODIVERSITE, MRBOPE 1, LAS- SAD NEIFAR, S1205		12h30 14h', 1,5h Cours, BIO- GEOGRAPHIE EVOLUTIVE, MR- BOPE 1, MOHAMED CHAIB, S1105		14h15 15h45', 1,5h Cours, OPT2 EBDD BOTANIQUE MOLECULAIRE ET EVOLUTIVE, MR- BOPE 1, MOHAMED CHAIB, B119	15h45 17h15', 1,5h TD, OPT1 EBDD ECOLOGIE ET MICROBIOLOGIE DU SOL, MRBOPE 1, MOHAMED ALI TRIKI, B119		
								15h45 17h15', 1,5h TD, OPT2 EBDD BOTANIQUE MOLECULAIRE ET EVOLUTIVE, MR- BOPE 1, MOHAMED CHAIB, B119		

Jeu	<u>8h15</u> <u>2h</u> , CI, OPT2 10h15', ES CHANGEMENT CLIMA- TIQUE ET POLLUTION CHIMIQUE, MRBOPE 1, VAC BIO M1, S1202	<u>10h15</u> <u>2h</u> , CI, OPT1 ES 12h15', SANTE ENVIRONNEMEN- TALE, MRBOPE 1, HAMADI FETOUI, S1205		<u>13h15</u> <u>1,5h</u> , 14h45', Cours. DY- NAMIQUE DES POPULATIONS, MRBOPE 1, HABIB AYADI, S1110	
Ven	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> , 9h45', Cours. PHY- LOGENIE ET BIODIVERSITE, MRBOPE 1, LAS- SAD NEIFAR, S1105	<u>10h</u> <u>1,5h</u> , 11h30', Cours. INTERAC- TIONS BIOTIQUES, MRBOPE 1, LASSAD NEIFAR, MOHAMED CHAIB, B022	<u>11h45</u> <u>1,5h</u> , TD, 13h15', DYNAMIQUE DES POPULATIONS, MRBOPE 1, JAN- NET ELLOUMI, B022	<u>14h</u> <u>1,5h</u> , 15h30', TP, OPT2 BCEM TECHNIQUES D'ECHANTILLONNAGE EN MILIEUX MARINS, VAC BIO M1, LAB BIO2	
Sam	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> , 9h45', Cours. BIOSTATIS- TIQUE, MRBOPE 1, YOUNES BOUJEL- BEN, B119	<u>10h</u> 11h', <u>1h</u> , TD, BIOSTATIS- TIQUE, MRBOPE 1, YOUNES BOUJEL- BEN, B022	<u>11h</u> 12h', <u>1h</u> , TP, BIOSTATIS- TIQUE, YOUNES BOUJEL- BEN, B022		
Dim					



MRBOPE _BCEM 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15 9h45', Cours, INTEGREE ZONES COTIERES, OLFA BEN ABDAL- LAH, B012	1,5h , GESTION	10h 11h30', TD, DOCUMENTAIRE, ET REDACTION, LASSAD NEIFAR, S1101	1,5h ,		12h30 15h30', OLOGIQUES, LAB BIO2	3h , TP, INVASIONS BI-			
Mar	8h15 11h15', BIO1	3h , TP, VALORISATION DES PROCARYOTES, SAMI	MAALEJ, LAB			13h 16h', BIO3	3h , TP, VALORISATION DES			
	8h15 11h15', TIQUE, VAC BIO M2, LAB BIO3	3h , TP, MICRO ET NANOPLAS-				13h 16h', BIO2	3h , TP, BIOINTICATION ET OUTILS DE DIAGNOSTIC DES HABITATS COTIERS, LASSAD NEIFAR, LAB			
Mer					12h 13h30', Cours, INVASIONS BIOLOGIQUES, NADER BELHAJ HMIDA, B012	1,5h ,	14h 15h30', VALORISATION DES PROCARY- OTES, SAMI MAALEJ, B012	1,5h , TD,		
							14h 15h30', VALORISATION DES EUCARYOTES, WASSIM GUER- MAZI, B012	1,5h , TD,		
Jeu	8h15 9h45', Cours, VALORI- SATION DES PROCARYOTES, SAMI MAALEJ, S1110	1,5h , VALORI-	10h 11h30', Cours, VALORI- SATION DES EUCARYOTES, WASSIM GUER- MAZI, S1209	1,5h ,	11h45 13h15', TD, GESTION INTE- GREE DES ZONES COTIERES, OLFA BEN ABDALLAH, S D3		14h15 16h15', SCIENTIFIQUE, BAHLOUL, S D3	2h , TD,	ANGLAIS AHMED	
Ven	8h15 9h45', Cours, ECONOMIE BLEUE, LOBNA BOUDAYA NEIFAR, B012	1,5h ,	10h 11h30', Cours, CONSER- VATION DE LA BIODIVERSITE, VAC BIO M2, LAB BIO1	1,5h ,	11h45 13h15', Cours, BIOINTICA- TION ET OUTILS DE DIAGNOSTIC DES HABITATS COTIERS, VAC BIO M2, LAB PH.AN1		14h 15h30', Cours, ECO- TOXICOLOGIE COTIERE, WASSIM GUERMAZI, B022	1,5h ,		

					<u>14h</u> <u>1,5h</u> , TD, <u>15h30'</u> , ECOTOXICOLOGIE COTIERE, FATMA KOUBAA GHOR- BEL, B022
Sam	<u>8h15</u> <u>1,5h</u> , <u>9h45'</u> , Cours, MICRO ET NANOPLASTIQUE, VAC BIO M2, S1105	<u>10h</u> <u>1,5h</u> , <u>11h30'</u> , Cours, RECHERCHE DOCUMENTAIRE ET REDACTION, LASSAD NEIFAR, S1202		<u>12h</u> <u>13h'</u> <u>1h</u> , TD, ECONOMIE BLEUE, LOBNA BOUDAYA NEIFAR, S1202	

Dim



MRBOPE _EBDD 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun			10h 11h30', Cours, TEMES CROISSANCE DEMOGRAPHIQUE (DD), MOHAMED CHAIB, B012	1,5h , ECOSYS- ET TD, ECOSYS- TEMES ET CROIS- SANCE DE- MOGRAPHIQUE (DD), MO- HAMED CHAIB, B022			13h45 15h15', Cours, ANALYSES DES DONNEES PHYTOE- COLOGIQUES, IMEN KALLEL, A 8B	1,5h , ANALYSES DES DONNEES PHY- TOECOLOGIQUES, IMEN KALLEL, A 8B		
Mar	8h15 2h, CI, RESTAU- 10h15', RATION ET BIOREMEDIA- TION DES ECOSYSTEMES, ALI MEKKI, S D2									
Mer	8h15 1,5h 9h45', TD, ANALYSE D'ARTICLES ET ATELIERS THEMA- TIQUES, CHEDLIA BEN AHMED, LAB BIO4		10h 2h, CI, CONCEPTS 12h', FONDAMENTAUX ET AVANCEES EN ECOLOGIE, MOHAMED CHAIB, LAB BIO1				14h 3h, TP, ADAPTATION DE LA BIODI- 17h', VERSITE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE ET A L'ANTHROPISATION, ENSEIGNANT BIO, LAB BIO3			
							14h 3h, TP, GESTION ET VALORISA- 17h', TION DURABLE DES RESSOURCES VEGE- TALES, ENSEIGNANT BIO, LAB BIO3			
Jeu			10h 11h', 1h, TD, RESTAURA- TION DE LA DIVERSITE VEGETALE, EN- SEIGNANT BIO, S1106		11h30 2h, Cours, BIODI- 13h30', VERSITE ET INVASION BI- OLOGIQUE, CHEDLIA BEN AHMED, S1106		14h 1,5h 15h30', Cours, SIG ET ANALYSE DES DONNEES GEOSPA- TIALES II, MED MONCEF SARBEJI, S1207	15h30 16h30', 1h, TD, SIG ET ANAL- YSE DES DONNEES GEOSPA- TIALES II, MED MONCEF SARBEJI, S1207		
				11h30 2h, TD, BIODI- 13h30', VERSITE ET INVASION BI- OLOGIQUE, CHEDLIA BEN AHMED, S1106						

Ven		<u>9h</u> <u>2h</u> , CI, ADAPTA- <u>11h</u> , TION DE LA BIODIVER- SITE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE ET A L'ANTHROPISATION, FAICAL BRINI, S D2		<u>11h45</u> <u>1,5h</u> , <u>13h15</u> , Cours, RESTAU- RATION DE LA DIVERSITE VEGETALE, EN- SEIGNANT BIO, S1207		<u>14h</u> <u>1,5h</u> , <u>15h30</u> , Cours, GESTION ET VALORISATION DURABLE DES RESSOURCES VEGETALES, ENSEIGNANT BIO, S1207	<u>15h30</u> <u>16h30</u> , <u>1h</u> , TD, GESTION ET VAL- ORISATION DURABLE DES RESSOURCES VEGE- TALES, EN- SEIGNANT BIO, S1207	
Sam								
Dim								



MRBOPE _ES 2

	8h15	9h15	10h15	11h15	12h15	13h15	14h15	15h15	16h15	17h15
Lun	8h15, 3h, TP, MECANISMES D ACTION 11h15', ET DE RESISTANCE DES MICROORGANISMES, RAHMA TRABELSI, LAB BIO3							15h45, 16h45', 1h, TD, INTER-ACTIONS HOTES MICROORGANISMES, RADHOUANE GDOURA, S1110	16h45, 17h45', 1h, TD, MECANISMES CELLULAIRES ET MOLECULAIRES DES INTER-ACTIONS, IKRAM JEMEL OUALHA, S1110	
Mar				11h30, 13h', 1,5h, Cours, NORME ET LEGISLATION ENVIRONNEMENTALE, MONIA SOUISSI, A 6A		13h15, 14h45', 1,5h, Cours, MECANISMES CELLULAIRES ET MOLECULAIRES DES INTERACTIONS, MED SAMI AIFA, S1110		15h, 16h30', 1,5h, Cours, MECANISMES D ACTION ET DE RESISTANCE DES MICROORGANISMES, HOUWAIDA TRABESSI, S1110		
Mer	8h15, 9h45', 1,5h, TD, TECHNIQUES D INFORMATIONS ET DE COMMUNICATIONS, HELA FOURATI, S1110		10h, 11h30', 1,5h, Cours, INITIATION A LA REDACTION DE PROJETS, AMINE ELLEUCH, S1209		11h45, 13h15', 1,5h, TD, TECHNIQUES DE SYNTHESE BIBLIOGRAPHIQUE ET DE REDACTION, IMEN KALLEL, S1202					
Jeu	8h15, 10h15', 2h, CI, MECANISMES D ECHAPEMENT CHEZ LES PARASITES, HOUWAIDA TRABESSI, S D2		10h30, 12h', 1,5h, Cours, STRATEGIES D ECHANTILLONNAGE ET METHODES D ENQUETES, IMEN KALLEL, S D2		11h45, 13h30', 1,5h, TD, STRATEGIES D ECHANTILLONNAGE ET METHODES D ENQUETES, IMEN KALLEL, S D2					
Ven	8h15, 9h45', 1,5h, Cours, INTERACTIONS HOTES MICROORGANISMES, RADHOUANE GDOURA, S1110		10h, 11h30', 1,5h, Cours, DEVELOPPEMENT DURABLE ET SANTE VEGETALE, MOHAMED NAJIB SAIIDI, S1101						13h45, 16h45', 3h, TP, DEVELOPPEMENT DURABLE ET SANTE HUMAINE ET ANIMALE, VAC BIO M2, LAB BIO1	

				<u>13h45</u> , <u>3h</u> , TP , <i>DEVELOPPEMENT DURABLE ET SANTE VEGETALE</i> , <i>VAC BIO M2</i> , LAB BIO1
Sam	<u>8h15</u> , <u>1,5h</u> , Cours , <i>ETHIQUE ET BIOSECURITE, SONDA MHIRI</i> , B012		<u>10h</u> , <u>1,5h</u> , <u>11h30</u> , Cours , <i>DEVELOPPEMENT DURABLE ET SANTE HUMAINE ET ANIMALE</i> , <i>VAC BIO M2</i> , S D3	
Dim				