

## LSV1 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	<b>Histologie</b> Mme Medini <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Génétique Formelle</b> Mme Trifi <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Anglais</b> Mme Idriss S7 G3	
9h30						
10h00	<b>Diversité phylogé animale</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		<b>Anglais</b> Mme Idriss <i>LAB.langue</i> G1	<b>Biochimie structurale</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Anglais</b> Mme Idriss <i>LAB.langue</i> G2	
10h15						
11h45						
12h00	<b>Reproduction des angiospermes</b> Mme Bouattour <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Eco-biologie unicellulaire</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
13h00						
13h30					<b>stabilite et variabilité de l'</b> Mme Zehdi <i>Amphi BG</i> Cours	
14h15						
14h30						
15h00						
16h00					<b>Microbiologie Générale</b> Mme Ouzari <i>Amphi BG</i> Cours	
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSV1 Gr1 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	<b>Histologie</b> Mme Medini <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Génétique Formelle</b> Mme Trifi <i>Amphi SN</i> Cours		
9h30						
10h00	<b>Diversité phylogé animale</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Biochimie structurale</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
10h15						
11h45						
12h00	<b>Reproduction des angiospermes</b> Mme Bouattour <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Eco-biologie unicellulaire</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
13h00						
13h30						
14h15					<b>stabilite et variabilité de l'</b> Mme Zehdi <i>Amphi BG</i> Cours	
14h30						
15h00						
16h00					<b>Microbiologie Générale</b> Mme Ouzari <i>Amphi BG</i> Cours	
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSV1 Gr2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	<b>Histologie</b> Mme Medini <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Génétique Formelle</b> Mme Trifi <i>Amphi SN</i> Cours		
9h30						
10h00	<b>Diversité phylogé animale</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Biochimie structurale</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
10h15						
11h45	<b>Reproduction des angiospermes</b> Mme Bouattour <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Eco-biologie unicellulaire</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
12h00						
13h00					<b>stabilite et variabilité de l'</b> Mme Zehdi <i>Amphi BG</i> Cours	
13h30						
14h15					<b>Microbiologie Générale</b> Mme Ouzari <i>Amphi BG</i> Cours	
14h30						
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSV1 Gr3 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	<b>Histologie</b> Mme Medini <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Génétique Formelle</b> Mme Trifi <i>Amphi SN</i> Cours		
9h30						
10h00	<b>Diversité phylogé animale</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Biochimie structurale</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
10h15						
11h45	<b>Reproduction des angiospermes</b> Mme Bouattour <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Eco-biologie unicellulaire</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
12h00						
13h00					<b>stabilite et variabilité de l'</b> Mme Zehdi <i>Amphi BG</i> Cours	
13h30						
14h15					<b>Microbiologie Générale</b> Mme Ouzari <i>Amphi BG</i> Cours	
14h30						
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSV2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30			<b>Ecologie et biodiversité</b> Mme Medini <i>Amphi BG</i> Cours	<b>Diversité des végétaux spermat</b> Mr Mabrouk <i>Amphi BG</i> Cours	<b>Instrumentation et métrologie</b> Mme Bouchendira <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Anglais</b> Mme Essid <i>SE6</i>
9h30						
10h00			<b>Diversité des Deutérostomiens</b> Mme Nasri <i>Amphi BG</i> Cours	<b>Ecologie bactérienne</b> Mme Klibi <i>Amphi BG</i> Cours	<b>Communication interspécifique</b> Mme Nasri <i>Amphi SN</i> Cours	
10h15						
11h45						
12h00	<b>Régulation des proc.physiologi</b> Mme Khemiri <i>Amphi Ch2</i> Cours	<b>Communication Cellulaire</b> <i>ME204</i> TD	<b>Physiologie végétale</b> Mme Ben Ahmed,Mme Chafai <i>Amphi BG</i> Cours	<b>Biostatistiques</b> Mr Chalh <i>Amphi BG</i> Cours		
13h00						
13h30						
14h15	<b>Immunologie</b> Mme Oueslati <i>Amphi Ch2</i> Cours				<b>Techniques d'analyse gen.</b> Mme Marghali <i>Amphi Ph2</i> Cours	
14h30						
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSV3 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	<b>Neurophysiologie</b> Mme Masmoudi <i>Amphi BG</i> Cours		<b>Régulation dev.animal</b> Mme Azzouna <i>Amphi Ch1</i> Cours		<b>Endocrinologie</b> Mr Bitri,Mme Khemiri <i>Amphi Ch2</i> Cours	<b>Normes et qualité</b> <i>Amphi C</i> Cours
9h30						
10h00	<b>Systemes Immunitaires normal e</b> <i>Amphi BG</i> Cours		<b>Génomique structurale et fonct</b> Mme Trifi <i>Amphi Ch1</i> Cours		<b>Développement Végétal</b> <i>Amphi Ch2</i> Cours	
10h15						
11h45	<b>Biotechnologie moléculaire</b> <i>ME203,ME205</i> Cours /végétale		<b>management de projet</b> Mme Ziadi <i>Amphi Ch1</i> Cours		<b>Microbiologie</b> Mme Klibi <i>Amphi SN</i> Cours	
12h00						
13h00						
13h30						
14h15						
14h30						
15h00					<b>Activités pratiques</b> <i>Amphi M1</i>	
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSVE1 Gr1 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30		<b>Génétique Formelle</b> Mme Hannachi <i>Amphi BG</i> Cours			<b>Chimie de l'Environnement</b> Mr Oueslati <i>Amphi BG</i> Cours	
9h30						
10h00		<b>Histologie</b> Mme Bahri <i>Amphi BG</i> Cours		<b>Anglais</b> Mme Essid <i>LAB.langue 2</i>	<b>Reproduction des angiospermes</b> Mr Mabrouk <i>Amphi BG</i> Cours	
10h15						
11h45						
12h00		<b>Stabilité-Variab. Inf Gén.</b> Mme Garbouj <i>Amphi BG</i> Cours			<b>Microbiologie Générale</b> Mme Sadfi <i>Amphi BG</i> Cours	
13h00						
13h30						
14h15	<b>Biochimie structurale</b> Mr Boukhchina <i>Amphi SN</i> Cours					
14h30						
15h00						
16h00	<b>Div.phylo.parazoaires</b> Mme Trabelsi <i>Amphi SN</i> Cours					
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSVE1 Gr2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30		<b>Génétique Formelle</b> Mme Hannachi <i>Amphi BG</i> Cours		<b>Anglais</b> Mme Essid <i>LAB.langue</i>	<b>Chimie de l'Environnement</b> Mr Oueslati <i>Amphi BG</i> Cours	
9h30						
10h00						
10h15		<b>Histologie</b> Mme Bahri <i>Amphi BG</i> Cours			<b>Reproduction des angiospermes</b> Mr Mabrouk <i>Amphi BG</i> Cours	
11h45						
12h00		<b>Stabilité-Variab. Inf Géné.</b> Mme Garbouj <i>Amphi BG</i> Cours			<b>Microbiologie Générale</b> Mme Sadfi <i>Amphi BG</i> Cours	
13h00						
13h30						
14h15	<b>Biochimie structurale</b> Mr Boukhchina <i>Amphi SN</i> Cours					
14h30						
15h00						
16h00	<b>Div.phylo.parazoaires</b> Mme Trabelsi <i>Amphi SN</i> Cours					
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						



## LSVE2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	<b>Valorisation Bioress</b> Mr Boukhchina <i>ME202</i> Cours			<b>Ecologie Appliquée</b> Mr Achouri <i>ME215</i> Cours	<b>Adaptation stress</b> Mr Achouri S1 Cours	
9h30						
10h00	<b>Eco-technologie</b> Mme Gharbi <i>ME202</i> Cours			<b>Biodiversité</b> Mr Langar <i>ME215</i> Cours	<b>Diversité des végétaux spermat</b> Mme Ben Hassine, Mme Mrah S1 Cours	
10h15						
11h45						
12h00	<b>Dynamique des populations</b> Mme Medini <i>ME202</i> Cours		<b>Anglais</b> <i>ME205</i>	<b>Toxicologie</b> Mr Mhadhbi <i>ME215</i> Cours		
13h00						
13h30					<b>Droit et gestion des bioress.</b> Mr Ouertani S8 Cours	
14h15						
14h30	<b>Génétique des populations</b> Mme Elbok <i>ME201</i> Cours					
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSVE3 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	<b>Normes et qualité</b> <i>ME207</i> Cours	<b>SIG et Télédétection en Biolog</b> <i>G 209</i>	<b>Génétique quantitative</b> S8 Cours	<b>Géoressources</b> S8 Cours		
9h30						
10h00	<b>Méthodes d'identification biom</b> <i>ME207</i> Cours	<b>Techniques de peche et cult.or</b> <i>I 106</i> Cours	<b>Droit de l'environnement</b> S8 Cours	<b>Climatologie et changements gl</b> S8 Cours	<b>Activités pratiques</b> Mme Maddeh	
10h15						
11h45						
12h00			<b>Bioprocédés et gestion bioress</b> S8 Cours	<b>Biogéographie</b> S8 Cours		
13h00						
13h30		<b>SIG et Télédétection en Biolog</b> <i>ME205</i> Cours			<b>Gestion de l'entreprise</b> Mme Ziadi <i>Amphi M2</i>	
14h15						
14h30						
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSVT1 Gr1 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30			<b>Géodynamique externe</b> Mr Negra <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Physique</b> TD		<b>Mathématiques2</b> Mr Mehrzi <i>Amphi M1</i> Cours
9h30						
10h00						
10h15	<b>Anglais</b> Mme Dhahbi <i>LAB.langue</i> G1		<b>Milieus de sédimentation</b> Mr Negra <i>Amphi SN</i> Cours			
11h45						
12h00		<b>Physique 2</b> Mr Fayache <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Biochimie structurale</b> Mr Ben Mehrez <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Reproduction des angiospermes</b> Mme Bouattour <i>Amphi M1</i> Cours		
13h00						
13h30						
14h15		<b>Microbiologie Générale</b> Mme Klibi <i>Amphi BG</i> Cours		<b>Diversité phylogé animale</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours		
14h30						
15h00					<b>Mathématiques</b> Mr Mahfoudhi <i>ME213,TD</i>	
16h00				<b>Géomorphologie</b> Mr Oueslati <i>Amphi SN</i> Cours		
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSVT1 Gr2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi	
8h00							
8h30	<b>Anglais</b> Mme Dhahbi <i>LAB.langue 2</i>		<b>Géodynamique externe</b> Mr Negra <i>Amphi SN</i> Cours			<b>Mathématiques2</b> Mr Mehrzi <i>Amphi M1</i> Cours	
9h30							
10h00			<b>Milieus de sédimentation</b> Mr Negra <i>Amphi SN</i> Cours				
10h15							
11h45							
12h00		<b>Physique 2</b> Mr Fayache <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Biochimie structurale</b> Mr Ben Mehrez <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Reproduction des angiospermes</b> Mme Bouattour <i>Amphi M1</i> Cours			
13h00							
13h30							
14h15	<b>Physique</b> 1211 TD	<b>Microbiologie Générale</b> Mme Klibi <i>Amphi BG</i> Cours		<b>Diversité phylogé animale</b> Mme Bahri <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Mathématiques</b> Mr Mbarki ME213,TD		
14h30							
15h00							
16h00					<b>Géomorphologie</b> Mr Oueslati <i>Amphi SN</i> Cours		
16h15							
17h00							
17h45							
18h00							
19h00							

## LSVT2 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30			<b>Géologie Structurale</b>	<b>Hydrogéologie</b> Mme Farhat <i>ME209</i> Cours		
9h30						
10h00 10h15				<b>Stratigraphie</b> Mme Belhaj Ali,Mme Gaaloul <i>ME209</i> Cours		
11h45						
12h00	<b>Diversité et valorisation des</b> Mme Sadfi <i>Amphi BG</i> Cours	<b>Physiologie végétale</b> Mme Ben Ahmed,Mme Chafai <i>Amphi M1</i> Cours		<b>Diversité et valorisation des</b> Mr Mabrouk <i>ME209</i> Cours	<b>Français</b> Mme Saighi S1	
13h00						
13h30						
14h15	<b>Diversité des Deutérostomiens</b> Mme Gargouri <i>Amphi BG</i> Cours	<b>Les grandes fonct.anim</b> Mme Khemiri <i>Amphi M1</i> Cours				
14h30						
15h00						
16h00	<b>Droit de l'environnement</b> Mme Gharbi <i>Amphi BG</i> Cours	<b>Géologie Structurale</b> Mr Dlala <i>Amphi M1</i> Cours				
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## LSVT3 -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30		<b>Régulation physiologi</b> Mme Masmoudi <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Evolution</b> Mme Bahri <i>ME209</i> Cours	<b>Immunologie Moléculaire</b> <i>G 203</i> Cours		
9h30						
10h00		<b>Terre et Environnement -Terrai</b> Mme Ben Amor <i>Amphi SN</i> Cours	<b>Génétique moléculaire</b> <i>ME209</i> Cours	<b>Ecologie Générale</b> <i>G 203</i> Cours		<b>Bioinformatique</b> <i>Salle 309</i>
10h15						
11h45						
12h00			<b>Génétique Formelle</b> Mme Hannachi <i>ME209</i> Cours			
13h00						
13h30						
14h15	<b>Terre et Environnement -Terrai</b> <i>I 112</i> TD					
14h30						
15h00						
16h00				<b>Ethique du métier enseign.</b> Mme Maddeh <i>S14</i> Cours		
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## M1R-BMC-BM -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	<b>Métabolisme cellulaire</b> <i>Salle 101</i>	<b>Tax.et phylo.des bact. appl</b> <i>Salle 101</i>	<b>Anglais</b> <i>LAB.langue 1</i>			
9h30						
10h00	<b>Micro-org.Eucary. et applicati</b> <i>Salle 101</i>	<b>Interactions moléculaires</b> <i>Salle 101</i>				
10h15						
11h45						
12h00	<b>Techn.d'extract.proteines</b> <i>Salle 101</i>	<b>Diagnostic microbiol &amp; applica</b> <i>Salle 101</i>			<b>Bioinformatiques</b>	
13h00						
13h30				<b>Anomalies Metaboliques</b> <i>Salle 101</i>		
14h15						
14h30						
15h00						
16h00				<b>Ecologie microbienne</b> <i>Salle 101</i>		
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## M1R-BMC-GIAID -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30						
9h30	<b>Molécules de l'immunité</b> Mme Stayoussef	<b>Immunogénétique</b> Mme Bouhaha TD	<b>Génétique des populations</b> Mme Hannachi G 203	<b>Les omiques &amp; appl.en biologie</b> Mme Bourguiba TD	<b>Molécules de l'immunité</b> Mme Gati G 203	
10h00						
10h15			<b>Modèles génétiques et appl.</b> Mme Garbouj G 203		<b>Vaccinologie</b> Mme Oueslati G 203	
11h45	<b>Anglais</b> Mme Kouki LAB.langue 2	<b>Immunologie Cellulaire</b> G 203	<b>Immunogénétique</b> Mme Oueslati G 203		<b>Biostatistiques</b> Mr Chalh G 203	
12h00						
13h00				<b>Les omiques &amp; appl.en biologie</b> Mme Marghali		
13h30						
14h15		<b>Cartographie des génomes</b> Mme Trifi				
14h30				<b>Génétique des populations</b> TD		
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						



## M1R-BOPE-EEF -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30						
9h30				<b>Océanographie</b> Mr Langar <i>Salle 101</i>	<b>Dynamique des métapopulations</b> Mme Nasri <i>Salle Ecologie</i>	
10h00						
10h15	<b>Ecologie parasitaire</b> Mme Gargouri <i>Salle Ecologie</i>			<b>Biodiversité et fonctionnement</b> Mme Trabelsi <i>Salle 101</i>	<b>Ecosystèmes paraliques</b> Mme Trabelsi <i>Salle Ecologie</i>	
11h45						
12h00			<b>Biostatistiques</b> Mr Chalh <i>Salle 102</i>			
13h00						
13h30		<b>Interactions durables</b> Mme Bahri <i>Salle Ecologie</i>				
14h15			<b>Télétection</b> <i>Salle 102</i>			
14h30					<b>SIG II</b> Mr Jaoued <i>G 209</i>	
15h00						
16h00		<b>Dynamique des peuplements</b> Mr Achouri <i>Salle Ecologie</i>				
16h15			<b>Anglais</b> <i>Salle 102</i>			
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## M1R-BOPE-PPV -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	<b>Bioinformatiques</b> Mme Najjari G 203		<b>Stress Oxydatif</b> Mme Mrah Salle 101		<b>Biotechnologie Végétale</b> Mme Stambouli Salle 101	
9h30						
10h00	<b>mécanismes moléculaires des fo</b> Mme Ben Ahmed G 203		<b>Biostatistiques</b> Mr Chalh Salle 101		<b>Signalisation des végétaux</b> Salle 101	
10h15						
11h45	<b>Métabolismes azotés chez plant</b> Mme Chafai G 203		<b>Anglais</b> Mme Bayoudh Salle 101		<b>Valorisation des macromycètes</b> Mme Khadhri Salle 101	
12h00						
13h00		<b>Phytopathologie</b> Mr Slatni Salle 101				
13h30						
14h15		<b>Bilan de carbone</b> Mme Gharbi Salle 101				
14h30						
15h00						
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## MP1-HYSA -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
8h00						
8h30	<b>trait valor dech sol</b> Mr Langar Salle 102	<b>Bio-pro.anim.&amp; envir.</b> Mr Mhadhbi G 203			<b>Gestion des risques naturels</b> Mr Sebei Salle 102	
9h30						
10h00	<b>Hygiène et Sécurité de l'Eau</b> Mr Mnif Salle 102	<b>Statistiques</b> Mr Chalh G 203	<b>Entreprenariat</b> Mme Ziadi Salle 102	<b>Gestion des risques naturels</b> ME214	<b>Hygiene des aliments</b> Mme Klibi Salle 102	
10h15						
11h45						
12h00	<b>Gestion risques dom.santé</b> Mme Mechergui Salle 102		<b>Hygiène et Sécurité de l'Eau</b> Mr Ben Chaabane TD/TP		<b>Bio-prod.veg.&amp; environnement</b> Mr Slatni Salle 102	
13h00						
13h30				<b>Gestion dechets hospitaliers</b> Salle 102		
14h15	<b>Hygiene des aliments</b> TD/TP	<b>Bio-pro.anim.&amp; envir.</b> Mr Mhadhbi TD/TP				<b>PCD CSS</b>
14h30						
15h00					<b>Bio-prod.veg.&amp; environnement</b> TD/TP	
16h00						
16h15						
17h00						
17h45						
18h00						
19h00						

## MP1-TCMB -Emploi du temps - Semestre 2-

A.U: 23/24

	lundi	mardi	mercredi		jeudi	vendredi	samedi
8h00							
8h30		<b>Tech.l'ARN et Transcriptomique</b> Mme Garbouj <i>Salle 102</i>	<small>Diagnostic microbiol &amp; applica</small> Mme Sghaier	<small>Aspects cell&amp; mol.en pathologi</small> Mme Hajji	<b>Aspects cell&amp; mol.en pathologi</b> Mme Masmoudi <i>Salle 102</i>	<b>Histologie</b> <i>E110</i>	
9h30							
10h00		<b>Méthodes mol.en pathologie</b> Mme Mezghanni <i>Salle 102</i>			<b>Proteomic</b> Mr Ghrairi <i>Salle 102</i>	<b>Entreprenariat</b> Mme Ziadi <i>E110</i>	
10h15							
11h45							
12h00		<b>Immunotechnologies</b> Mme Stayoussef <i>Salle 102</i>	<b>Anglais</b>		<b>Techniques bioanalytiques</b> Mr Oueslati <i>Salle 102</i>	<b>Tech_Communication</b> <i>E110</i>	
13h00							
13h30							
14h15	<b>Biothérapie</b> Mme Bouhaha <i>Salle 102</i> TD/TP	<b>Cytomique et pathologie</b> <i>Salle 102</i>			<b>Méthodes mol.en pathologie</b> Mme Bourguiba		
14h30							
15h00							
16h00							
16h15							
17h00							
17h45							
18h00							
19h00							