

# ADD OR STATE OF THE STATE OF TH

### **FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE**

### **DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE**

# Emploi du Temps Master (M1) Premier Semestre (S2) Année Universitaire 2017 - 2018 Département de Biologie Animale





### **FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE**

### **DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE**

Niveau : Master M1 Parcours : Biologie et contrôle des populations d'insectes Année universitaire : 2017 - 2018 Emplois du temps : 2<sup>ième</sup> SEMESTRE

HEURES							
JOURS	8H 9H.30	9H.30 11H	11H 12H.30	12H.30 14H	14H 15H.30	15H.30 17H	
DIMANCHE	Lutte Intégrée Contre les insectes nuisibles Salle 74	Biostatistiques Salle 74	Parasitologie, Infectiologie et Interaction H/P Salle 74		TP de Cartographie Salle 74		
LUNDI	Journée libre dédiée au travail personnel de l'étudiant						
MARDI	Entomologie Médicale <b>Salle 74</b>	Entomologie Médicale Salle 74		Législation <i>Melle Mouri</i> Amphi 11	TD Biostatistiques (G1) Salle 74	TD Biostatistiques (G2) Salle 74	
MERCREDI	Journée libre dédiée au travail personnel de l'étudiant						
JEUDI	Lutte Intégrée Contre les insectes nuisibles Salle 74	Biostatistiques Salle 74	Parasitologie, Infectiologie et Interaction H/P Salle 74				





### **FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE**

### **DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE**

Niveau : Master M1 Parcours : Génétique Année universitaire : 2017 - 2018

**Emplois du temps : 2**<sup>ème</sup> **SEMESTRE** 

JOURS HEURES	8H 9H30	9H.30 11H	11H 12H.30	12H.30 14H 14	Н 15Н.30	15H.30 17H		
DIMANCHE		Journées libres	dédiées au trava	il personnel de	l'étudiant			
LUNDI								
MARDI	Epigénétique  Dr Rezgoune ML  Salle 73	Génétique endocrinienne Melle Benlatreche M Salle 73	Pharmacogénétique  Mme Sedrati K  Salle 73		Génétique quantitative ? Salle 73	Législation <i>Melle Mouri</i> <b>Amphi 11</b>		
MERCREDI	Epigénétique <i>Dr Rezgoune ML</i> <b>Salle 73</b>	Pharmacogénétique  Mme Sedrati K Salle 73	Génétique endocrinienne Melle Benlatreche M Salle 73		Génomique fonctionnelle e comparative <i>Dr Chaoui N</i> Salle 73	Vacataire		
JEUDI	Bioinformatique  M Kabouche S  Salle 76	Techniques d'analyse de biologie moléculaire Mme Ziada H / Dr Gharzouli R Salle 76	Génomique fonctionnelle et comparative <i>Dr Chaoui N</i> Salle 76	Génétique quantitative ? Salle 76				





### **FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE**

### **DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE**

<u>Niveau : Master M1</u> <u>Parcours : Immunologie moléculaire et cellulaire e</u>

Emplois du temps : 2<sup>ième</sup> SEMESTRE

Année universitaire : 2017 - 2018

HEURES		011 00 4411	4411 4011 00	401100 4411	4 411	4.511.00	4 = 11 00	4=11
JOURS	8H 9H.30	9H.30 11H	11H 12H.30	12H.30 14H	14H	15H.30	15H.30	17H
DIMANCHE	Anglais scientifique Salle 75	Signalisation Cellulaire Salle 75	Méthodologie de recherche Salle 75	Outils moléculaire et cellulaire Salle 75				
LUNDI		Mécanisme de l'oncogenèse Salle 75	Vie et mort Cellulaire Salle 75					
MARDI	Outils moléculaire et cellulaire Salle 75	Signalisation Cellulaire <b>Salle 75</b>	Méthodologie de recherche Salle 75	Législation <i>Melle Mouri</i> Amphi 11				
MERCREDI	Vie et mort Cellulaire Salle 75	Mécanisme de l'oncogenèse Salle 75	Immunopathologie Salle 75	Immunopathologie Salle 75				
JEUDI	Journée libre dédiée au travail personnel de l'étudiant							





### **FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE**

### **DEPARTEMENT DE BIOLOGIE ANIMALE**

<u>Niveau : Master M1</u> <u>Parcours : Toxicologie Année universitaire : 2017 - 2018</u>

Emplois du temps : 2<sup>ième</sup> SEMESTRE

HEURES	8H 9H.30	9H.30 11H	11H 12H.30	12H.30 14H	14H 15H.30	15H.30 17H		
JOURS								
DIMANCHE	Immuno-toxicologie Amphi 11	Physiopathologie cellulaire <b>Amphi 11</b>		Expérimentation Amphi 11	Toxicité et Stress Oxydant <b>Amphi 11</b>	Bioinformatique Amphi 11		
LUNDI	Physiopathologie cellulaire <b>Amphi 11</b>	Immuno- toxicologie <b>Amphi 11</b>		Toxicité et Stress Oxydant <b>Amphi 11</b>	Anglais <b>Amphi 11</b>			
MARDI				Législation <i>Melle Mouri</i> Amphi 11	Bioinformatique Amphi 11	Expérimentation Amphi 11		
MERCREDI	Journée libre dédiée au travail personnel de l'étudiant							
JEUDI	Journée libre dédiée au travail personnel de l'étudiant							