

# TRAVAUX PRATIQUES – SEMESTRE 1 – 2019/2020

Jour	Lab	Dép	08 <sup>h</sup> 00 - 10 <sup>h</sup> 00		10 <sup>h</sup> 00-12 <sup>h</sup> 00		13 <sup>h</sup> 00-15 <sup>h</sup> 00		15 <sup>h</sup> 00-17 <sup>h</sup> 00		NB
			GR		GR	P A	GR		GR		
Dim	1	AGR	Morphogénèse		Morphogénèse		U	Chimie		Chimie	16
Lun	1	EB	Chimie		Chimie		S				
Mar	1	EB	Chimie		Chimie		E	Chimie		Chimie	
Mer	1	EB	Chimie		Chimie			Chimie		Chimie	
Jeu	1	EB	Chimie		Chimie						
Dim	2	BPA		1.2						Analyses Bioch. des Alim.	1.2
Lun	2	BIO	Analyse Biochimiques Alim	3.4						Phytochimie/ M2 BEV	1.2
Mar	2	MIC	Techniques. Ana. Bioc/Mic		Techniq. Ana. Bioc/Mic					Activités des Sub. Bioch.	3.4
Mer	2	BIO	Activités des Sub. Bioch	1.2	Biochimie Vég L3 Biot					Phytochimie/ M2 BEV	3.4
Jeu	2	BEV	Biochimie Végétale L3 Biot								
Dim	3	BIO	Techniques. Ana. Bioc/15j?	5.6	Techniques Physiologie			Techniques Physiologie		Techniques. Ana. Bioch.	3.4
Lun	3	BIO	Techniques. Ana. Bioc/15j?	9.10						Techniques. Ana. Bioch.	7.8
Mar	3	MIC	Techniques. Ana. Bioc/Mic		Techniq. Ana. Bioc/Mic			Techniq. Ana. Bioc/Mic		Techniq Ana. Bioc/Mic	
Mer	3	BIO	Techniques. Ana. Bioc/15j?	1	Méth. d'analyses L3 Biot			Techni. Ana. Bioc/Mic		Techniq Ana. Bioc/Mic	
Jeu	3	BEV	Méth. d'analyses L3 Biot								
Dim	5	BIO	Enzymologie Approf/15j?	5.6	Toxicologie			Toxicologie		Enzymologie Approf /15j?	3.4
Lun	5	BIO			Ecotoxicologie / M1 - BEV					Enzymologie Approf /15j?	7.8
Mar	5	BIO		9.10							7
Mer	5	BIO	Enzymologie Approf /15j?	1.2							
Jeu	5										
Dim	6	EB						Chimie		Chimie	14
Lun	6	EB	Chimie		Chimie						
Mar	6	EB	Chimie		Chimie			Chimie		Chimie	
Mer	6	EB	Chimie		Chimie			Chimie		Chimie	
Jeu	6	EB	Chimie		Chimie						
Dim	7	BEV	Physiologie du stress	3.4						Physiologie et Bioch Vég.	3.4*
Lun	7	AGR	Grandes Cultures							Physiologie et Bioch Vég.	1.2*
Mar	7	EB	Phsiologie Vég (TC)		Phsiologie Vég (TC)					Nutrition des Plantes	1.2
Mer	7	BEV	Physiologie du stress	1.2				Phsiologie Vég (TC)		Phsiologie Vég (TC)	
Jeu	7	BEV	Nutrition des plantes	3.4							

# TRAVAUX PRATIQUES – SEMESTRE 1 – 2019/2020

Dim	8	AGR	Ecopédologie		Nutrition Minérale		Ecopédologie	1	Ecopédologie	2	13
Lun	8	BEV	Ecopédologie	1.2	Biologie du sol						
Mar	8	BEV	Ecopédologie	3.4	Biologie du sol						
Mer	8	AGR	Pédologie Générale				Ecopédologie	3	Ecopédologie	4	
Jeu	8	AGR	Physique du sol		Physique du sol						
Dim	9	EB					Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		10
Lun	9	EB									
Mar	9	EB	Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		
Mer	9	EB	Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		
Jeu	9	EB									
Dim	10	BEV	Physiologie végétale	1.2					Taxonomie et systém	1.2*	9
Lun	10	AGR	Agro spéciale		Biologie Cellulaire	1.2*			Taxonomie et systém	3.4*	
Mar	10	AGR	Agro spéciale		Biologie Cellulaire	3.4*			Croissance et Phtosy	3.4*	
Mer	10	BEV									
Jeu	10	BEV	Croise et Photosynthèse	1.2							
Dim	11	AGR	Physiologie végétale				Arboriculture		Arboriculture		8
Lun	11	BEV	Physiologie Végétale	3,4							
Mar	11	BEV	Systématiques des Crypt.	1							
Mer	11	BEV			Plantes à inétret industriels	3.4*			Plantes à intérêt Indust	1.2	
Jeu	11	AGR	Cultures maraichaires		Cultures marichaires						
Dim	12	BPA	Anatomie								9
Lun	12	BPA			Biologie Cellulaire (TC)				Dévp. Embryo		
Mar	12	BPA	Histologie		Histologie				Dévp. Embryo		
Mer	12	BPA					Physio de la reproduct.	1	Physio de la reproduct.	2	
Jeu	12	AGR	Physio de la reproduct.								
Dim	13	EB					Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		10
Lun	13	EB	Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)						
Mar	13	EB									
Mer	13	EB	Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)		
Jeu	13	EB	Biologie Cellulaire (TC)		Biologie Cellulaire (TC)						



# TRAVAUX PRATIQUES – SEMESTRE 1 – 2019/2020

Dim	21	MIC					Protection raisonnée		Protection raisonné		
Lun	21	MIC	Bact Molé et médic		Bact Molé et médic		Bact Molé et médic		Bact Molé et médic		
Mar	21	MIC	Bact Molé et médic		Bact Molé et médic		Bact Molé et médic		Bact Molé et médic		14
Mer	21	MIC	Bact Molé et médic		Bact Molé et médic		Bact Molé et médic		Bact Molé et médic		
Jeu	21	MIC									
Dim	22	MIC									
Lun	22	MIC	Phys. Gént microb		Phys. Gént microb		Phys. Gént microb		Phys. Gént microb		
Mar	22	MIC	Micr Bio App Enviro		Micr Bio App Enviro						8
Mer	22	MIC	Micr Bio App Enviro		Micr Bio App Enviro						
Jeu	22	MIC									
Dim	23	EB					Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		
Lun	23	EB	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		
Mar	23	EB					Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		12
Mer	23	EB	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)						
Jeu	23	EB	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)						
Dim	24	EB					Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		
Lun	24	EB	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		
Mar	24	EB	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		12
Mer	24	EB									
Jeu	24	EB	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)						
Dim	25	BPA									
Lun	25	BPA			Lutte anti-Bact		Tech. de parasit				
Mar	25	BPA	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)						9
Mer	25	BPA	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		Tech. de parasit		Parasito Générale		
Jeu	25	BPA			Parasito Générale						
Dim	26	AGR	Zoologie		Zoologie		Zoologie		Zoologie		
Lun	26	EB	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)						
Mar	26	EB	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		Bio-agresseurs		Bio-agresseurs		12
Mer	26	EB					Prod. des non Rému		Prod. des non Rému		
Jeu	26	AGR	Grandes cultures		Grandes cultures						

# TRAVAUX PRATIQUES – SEMESTRE 1 – 2019/2020

Dim	27	AGR	Zoologie		Zoologie		Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		12
Lun	27	EB					Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		
Mar	27	EB					Zoologie (TC)		Zoologie (TC)		
Mer	27	EB	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)						
Jeu	27	EB	Zoologie (TC)		Zoologie (TC)						
Dim	28	EB									8
Lun	28	EB	Chimie		Chimie						
Mar	28	EB					Chimie		Chimie		
Mer	28	EB					Chimie		Chimie		
Jeu	28	EB	Chimie		Chimie						
Dim	29	EB	Chimie		Chimie		Chimie		Chimie		8
Lun	29	EB	Chimie		Chimie						
Mar	29	EB	Chimie		Chimie						
Mer	29	EB									
Jeu	29	EB									
Dim	30										0
Lun	30										
Mar	30										
Mer	30										
Jeu	30										

---

Nombre des séances des TP - S1 = 266

---

Nombre des Ingénieurs / Techniciens = 24

---

Nombre de Laboratoires = 30

Le Vice Doyen de la Pédagogie

A. HARRAG