Université Abdelhamid Ibn Badis de Mostaganem Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie

2ème Année LMD /SNV (D04) - Amphi B

Sciences Biologiques(SB) & Sciences alimentaire (SAL)

Année Universitaire 2019 – 2020

Cours /TD	Dimanche		Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi	
8h-9h30	Zoologie (SB)		TP Biochimie / TP	TD Génétique (G5+6) Salle 36 TD Biophysique (G7+8) Salle 33		iophysique SB + SAL)	TP Biochimie / TP Zoologie /		TP Biochimie / TP Physiologie	TD Biophysique (G1+2) Salle 37 TD Génétique (G13+14) Salle 32
09h30-11		Biochimie (SB + SAL)		TD Génétique (G7+8) Salle 36 TD Biophysique (G5+6) Salle 33	Biochimie (SB + SAL)		Physiol Végé G7/14	TD Genetique G	Végé G8/9	TD Génétique (G11+12) Salle 37 TD Biophysique (G13+14) Salle 10
11h-12h30	Physiologie végétale (SAL)		Génétique (SB + SAL)		TP Biochimie / TP	TD Biochimie (G7+8) Salle 09 TD Biophysique (G3+4) Salle 39	Génétique (SB + SAL)		TP Biochimie / TP Zoologie G3/4	TD Biochimie (G5+6) Salle 09 TD Biophysique (G9+10) Salle 10
13h-14h30	Anglais (SB + SAL)		Alimentation et système alimentaire (SAL) TD Génétique (G3+4)		Physiologie Végé G10/11	TD Biochimie (G3+4) Salle 09	Ethique et Déontologie Universitaire (SB + SAL)			TD Biochimie (G11+12) Salle 09
14h30-16h00	TP Biochimie /	TD Génétique (G1+2) Salle 24	Biochimie / TP	TD Biophysique (G11+12) Salle 21	Zoologie (SB)		Développ	onnement et ement Durable B + SAL)		
16h-7h30	TP Zoologie G5/6	TD Biochimie (G1+2) Salle 24		TD Biochimie (G9+10) Salle 24	Environnement et Développement Durable (SB + SAL)			nimie (G13+14) Galle 37		

Filière: Sciences Biologique(SB) / Groupes: 01->07

Filière: Sciences alimentaire (SAL) / Groupes: 08->14

Université Abdelhamid Ibn Badis de Mostaganem Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie

2ème Année LMD /SNV (D04) - Amphi B

Sciences Agronomiques(SAG) & Hydrobiologie marine et continentale (HMC)

Année Universitaire 2019 – 2020

Cours /TD	Dimanche		Lundi			Mardi	Mercredi		Jeudi
8h-9h30	TP Biochimie	TD Génétique (G19+20) Salle 39 TD Biophysique (G21+22) Salle 40	(\$	Génétique SAG + HMC)	TP Biochimie	TD Biochimie (G15+16) Salle 37	Génétique (SAG + HMC)		Physiologie animale (SAG)
09h30-11	TP Zoologie G15/16	TD Génétique (G21+22) Salle 39 TD Biophysique (G19+20) Salle 41	Biochimie (SAG + HMC)		TP Zoologie G21/22	TD Biochimie (G17+18) Salle 37	Biochimie (SAG + HMC)		Biophysique (SAG + HMC)
11h-12h30	TP Biochimie / TP Zoologie G17/18	TD Génétique (G23+24) Salle 22 TD Biophysique (G25+26) Salle 41	TP Biochimie / TP Zoologie G19/20	TD Génétique (G15+16) Salle 22	I	Limnologie (HMC)	TP Biochimie / TP	TD Biophysique (G27+28) Salle 40 TD Biophysique (G15+16) Salle 33	Zoologie (SAG + HMC)
13h-14h30		TD Génétique (G25+26) Salle 41 TD Biophysique (G23+24) Salle 10		TD Biochimie (G27+28) Salle 32	Dévelo	ironnement et ppement Durable AG + HMC)	Zoologie G25/26	TD Génétique (G27+28) Salle 40	Ethique et Déontologie Universitaire (SAG + HMC)
14h30- 16h00	Environnement et Développement Durable (SAG + HMC)		TD Génétique (G17+18) Salle 23		TP Biochimie / TP Zoologie G23/24	TD Biochimie (G19+20) Salle 38	TP Biochimie /	TD Biochimie (G23+24) Salle 40	
16h - 7h30	Anglais (SAG + HMC)		TD Biophysique (G17+18) Salle 23			TD Biochimie (G21+22) Salle 38	TP Zoologie G27/28	TD Biochimie (G25+26) Salle 40	

 $Fili\`ere: Sciences\ Agronomiques (SAG)/\ Groupes: 15->21$

Université Abdelhamid Ibn Badis de Mostaganem Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie Département de Biologie

2ème Année LMD /SNV (D04) - Amphi B

Filière: Hydrobiologie marine et continentale (HMC) / Groupes: 22->28