Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie des Organismes



كـــلية عـلوم الطبيعة و الحياة قسم البيولوجيا العضوية

EMPLOI DU TEMPS 2ème SEMESTRE LICENCE L3 BIOLOGIE ET PHYSIOLOGIE ANIMALE; 2020/2021

	09-10h	10-11h	11-12h	12-13h	13-14h	14-15h	
Dimanche	Physiologie cellulaire et moléculaire COURS/G1 (Dr Taguig) Physiologie de la reproduction COURS/G2 (Pr ADJROUD)		PCM/ TP SG1 (Dr Taguig)		PCM /TP SG2 (Dr Taguig)	PCM/ TP SG3 (Dr Taguig)	
			Endo/TP SG2(Dr Deffa)		Endo/TP SG1 (Dr Deffa)	Endo/TP SG4 (Dr Deffa)	
Lundi Physiologie cellulaire et moléculaire COURS/G2 (Dr Taguig)			PCM/ TP SG4(Dr Taguig)				
	Physiologie de la reproduction COURS/G1 (Pr ADJROUD)		PGF/ TPSG1(Dr Laanani)		PGF/ TP SG2(Dr Laanani)	PGF /TP SG3(Dr Laanani)	
Mardi	Mardi Physiologie des grandes fonctions COURS /G1 (Dr mouffouk) Endocrinologie Fonctionnelle G2 (Dr Deffa)		PGF/ TP SG4 (Dr Laanani)		Biologie moléculaire COURS/ G2 (Dr Djabari)		
			Endo/TP SG3 (Dr Deffa)		Endocrinologie Fonctionnelle COURS G1 (Dr Deffa)		
Mercredi	Physiologie des grandes fonctions COURS/G2(Dr mouffouk) Biologie moléculaire COURS/G1 (Dr Djabari)		Biomol TD/G1(DrDjabari)	CP/	Biomol TD/G2 (Dr Djabari)	ReproTD/G2(Mlle Salah)	
				15 Jours	Repro TD/G1 (Mlle Salah)	Biomol TD/G1 (DrDjabari)	
Jeudi							

Matières en ligne : Recherche et analyse bibliographique (RECHAK. H)

PGF: physiologie des grandes fonctions **REPRO**: Physiologie de la reproduction

PCM :physiologie cellulaire et moleculaire BIOMOL :biologie moleculaire ENDO : endocrinologie fonctionnelle

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie des Organismes



كالية علوم الطبيعة و الحياة قسم السوله حدا العضوية

EMPLOI DU TEMPS 2IEM SEMESTRE LICENCE L3 BIOLOGIE MOLECULAIRE; 2020/2021

Jours	09-11h	11-12	12.00 - 13.00	13.00 - 14.00
	Génie Génétique (Cours G1) (Dr Bouzidi)		Génie Génétique (TD G1) (Dr	
			Bouzidi)	
Dimanche				
	Biochimie Moléculaire et Cellulaire		Biochimie Moléculaire et Cellulaire	
	(Cours G2) (Dr Benhouda)		(TD G2) (Dr Benhouda)	
	Génie Génétique (Cours G2) (Dr Bouzidi)		Génie Génétique (TD G2)	
Lundi		CP/	(Dr Bouzidi)	
	Biochimie Moléculaire et Cellulaire	15 Jours	Biochimie Moléculaire et Cellulaire	
	(Cours G1) (Dr Benhouda)		(TD G1) (Dr Benhouda)	
	Signalisation cellulaire et Moléculaire		Signalisation cellulaire et Moléculaire	
Mardi	(Cours G1) (Dr Belhadi)		(TD G1) (Dr Belhadi)	
	Techniques d'imagerie cellulaire		Techniques d'imagerie cellulaire	
	(Cours G2) (Dr Belkhiri)		(TD G2) (Dr Belkhiri)	
	Signalisation cellulaire et Moléculaire		Signalisation cellulaire et Moléculaire	
Mercredi	(Cours G2) (Dr Belhadi)		(TD G1) (Dr Belhadi)	
	Techniques d'imagerie cellulaire		Techniques d'imagerie cellulaire	
	(Cours G1) (Dr Belkhiri)		(TD G2) (Dr Belkhiri)	

Matières en ligne : Génétique Evolutive (GHECHAM A)

Anglais scientifique

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie des Organismes



كالية علوم الطبيعة و الحياة قسم البيولوجيا العضوية

EMPLOI DU TEMPS 2^{éme} SEMESTRE M1 BIOLOGIE MOLECULAIRE ET CELLULAIRE 2020/2021

Jours	09-10h	10-11	11-12	12-13	13.00 - 14.00	14.00-15.00
	Immunologie cellulaire (Cours G2) (Dr Djaara)		Immunologie cellulaire (TD G1) (Dr Djaara)			
Dimanche	Structure et Fonction des protéines (Cours G1) (Pr Senator)		SFP (TD G2) (Pr Senator)			
Lundi	Biologie des cellules souches (Cours G2) (Dr Friha)		Biologie des cellules souches (TD G1) (Dr Friha	CP / 15 Jours		
		Techniques biologiques II (Cours G1) (Dr Laamraoui)	Techniques biologiques II (Cours G2) (Dr Laamraoui)			Techniques biologique II (TP G 2) (Dr Laamraoui)
Mardi	Biochimie clinique (TD G1) (Dr Laanani)	Biochimie clinique (TD G2) (Dr Laanani)	Techniques biologiques II (TP G 1) (Dr Laamraoui)		Biochimie clinique (TP G1) (Dr Ben bia)	
	Biochimie clinique (Cours G2) (Dr Ben bia)	Biochimie clinique (Cours G1) (Dr Ben bia)	Biochimie clinique (TP G2) (Dr Ben bia)			
Mercredi	Biologie des cellules souches (Cours G1) (Dr Friha)		Immunologie cellulaire (TD G2) (Dr Djaara)		Immunologie cellulaire (Cours G1) (Dr Djaara)	
	Structure et Fonction des protéines (Cours G2) (Pr Senator)		SFP (TD G1) (Pr Senator)		Biologie des cellules souches (TD G2) (Dr Friha)	

Matières en ligne : -Bio statistique Dr. Bekhouche N -Bioéthique Dr. Deffa w

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie des Organismes



كالية علوم الطبيعة و الحياة قسم البيولوجيا العضوية

EMPLOI DU TEMPS 2^{éme} SEMESTRE M1 BIOLOGIE ET PATHOLOGIE CELLULAIRE 2020/2021

Jours	09-10h	10-11	11-12	12.00 - 13.00	13.00 - 14.
Dimanche	Endocrinologie moléculaire et pathologie			Immunopathologie moléculaire (TD G1) (Dr djaraa)	Immunopathologie moléculaire (TD G2) (Dr djaraa)
	(Cours) (Dr Benbia)			Endocrinologie moléculaire et pathologie (TD G2) (Dr Benbia)	Endocrinologie moléculaire et pathologie (TD G1) (Dr Benbia)
Lundi	Biochimie clinique (TP G1) (Dr Daikh)	Biochimie clinique	CP / 15 Jours	Biochimie clinique (TP G2) (Dr Daikh)	Méthodes immunologiques et
	Endocrinologie moléculaire& pathologie (TP G2) (Dr Benbia)	(Cours) (Dr daikh)	10 0013	Endocrinologie moléculaire et pathologie (TP G1) (Dr Benbia)	sérologiques ((cours) (Dr lamraoui)
Mardi	Génome et pathologies héréditaires (Cours) (Dr melakhsou)			Méthodes immunologiques et sérologiques (TD G2) (Dr lamraoui)	Méthodes immunologiques et sérologiques (TD G1) (Dr lamraoui)
Mercredi Immunopathologie moléculaire (Cours)				Biochimie clinique (TD G1) (Dr Daikh)	Biochimie clinique (TD G2) (Dr Daikh)
	(Dr djaraa)			Génome et pathologies héréditaires (TD G2) (Dr melakhsou)	Génome et pathologies héréditaires (TD G1) (Dr melakhsou)

Matières en ligne : Bioethique (Dr Deffa)

Cytogénétique moléculaire (Dr belhadi)

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie des Organismes



كالية علوم الطبيعة و الحياة قسم البيولوجيا العضوية

EMPLOI DU TEMPS 2^{éme} SEMESTRE M1 BIOLOGIE ANIMALE 2020/2021

Jours	09-10h	10-11	11-12	12-13	13.00 - 14.00	14.00-15.00
Dimanche	Bio informatique G (Bekhouche)	1 (Cours)			Nutrition et métabolisme (Cours) (Pr Ke	
	Toxicologie G2 (Co Dr Rechak	ours)	Physiologie moléculaire de la reproduction G2 (Cours) (Pr Adjroud)		Bio informatique TD G2 Bekhouche	
Lundi	Nutrition et métabolisme énergétique G2 (Cours) (Pr Kebieche) Toxicologie G1 (Cours) Dr Rechak		Physiologie moléculaire de la reproduction G1 (Cours) (Pr Adjroud)		Pharmacologie G1 (Cours) Dr Hanfer	
			Bio informatique G1 TD Bekhouche			(Cours)
Mardi	Toxicologie G1 (Cou Dr Rechak	rs)	Pharmacologie G1 TD	Toxicologie TD G1 Dr Rechak		
	Pharmacologie G2 (Cours) Dr Hanfer		Toxicologie G2 TD Dr Rechak	Pharmacologie G2 TD		
Mercredi	Nutrition et métabolisme énergétique G1 TD	Nutrition et métabolisme énergétique G2 TD		CP / 15 Jours		
	Physiologie moléculaire de la reproduction G2 TD	Physiologie moléculaire de la reproduction G1 TD				

Matières en ligne: Immunologie Moléculaire: Dr Mouafak

Législation