Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Département de Biologie des Organismes



كسلية علوم الطبيعة و الحياة قسم البيولوجيا العضوية

## EMPLOI DU TEMPS 2<sup>ème</sup> SEMESTRE LICENCE L3 BIOLOGIE MOLECULAIRE; 2022/2021

Jours	09-11h	11-12	12-13		13.00 - 14.00	14.00 - 15.00
Dimanche	Signalisation cell et régulation de l'expression génique Cours) (Dr Belhadi) A partir du 2iem vague	Techniques de Laboratoire TP Mr Benslitane R Labo pédagogique du Tronc commun				
Lundi	Génie Génétique (Cours) (Dr Bouzidi)	Signalisation cell et régulation de l'expression génique Cours) (Dr Belhadi ) lier vague Biochimie Moléc Fonctionnelle (Cours) (Dr Benhouda )  2iem vague			TP Techniques d'imagerie cellulaire G1 (Dr Belkhiri ) 13:30-14:30	TP Techniques d'imagerie cellulaire G2 (Cours) (Dr Belkhiri) 14:30-15:30
					Génie Génétique TD G2 (Dr Bouzidi 13 :30-14 :30	Génie Génétique TD G1 (Dr Bouzidi ) 14 :30-15 :30
Mardi	Biochimie Moléc Fonctionnelle (Cours) (Dr Benbeya)	Génie Génétique (Cours) (Dr Bouzidi)		TP Biochimie Moléculaire Fonctionnelle G2 (Dr Benhouda) 2iem vague 13:30-14:30	TP Biochimie Moléculaire Fonctionnelle G1 (Dr Benhouda) 2iem vague 14:30-15:30	
Mercredi	Techniques d'imagerie cellulaire (Cours) (Dr Belkhiri)	Signalisation cell et régulation de l'expression génique (Cours) (Dr Belhadi)			Techniques d'imagerie cellulaire TD G1 (Dr Belkhiri) Signalisation cell et régulation de l'expression génique TD G2 ( Dr Belhadi )	Techniques d'imagerie cellulaire TD G2 (Dr Belkhiri) Signalisation cell et régulation de l'expression génique TD G1 ( Dr Belhadi )
Jeudi	Génétique Evolutive Dr Ghecham 1 <sup>ier</sup> jeudi de chaque vague	Anglais scientifique Dr Bouzidi  1 <sup>ier</sup> jeudi de chaque vague				

TP: Labo Pédagogique du Tronc Commun. N° 1/3/5

Cours / TD : Amphi spe 03

TD mercredi : salle G bloc Master