

UNIVERSITE FERHAT ABBAS SETIF
FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE
DEPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE

PLANNING DES EXAMENS DU SEMESTRE 1

2018-2019

Master 2 Microbiologie Appliquée à 9h 30min

Modules	Responsable de module	Date	Lieux
Microbiologie appliquée à l'environnement	Arif F.	10/01/2019	A2 : G1 GS3 :G3, G2 GS4 :G4
Organisation dynamique et expression des génomes	MEZAACHE S.	13/01/2019	A2 : G1 GS3 :G3, G2 GS4 :G4
Recherche bibliographique	EL KOLI M.	15/01/2019	A2 : G1 GS3 :G3, G2 GS4 :G4
Microbiologie industrielle et biotechnologie moléculaire	NANCIB A.	17/01/2019	A2 : G1 GS3 :G3, G2 GS4 :G4
Mycologie et parasitologie médicale	BOUNECHADA M. + BOUZID D.	20/01/2019	A2 : G1 GS3 :G3, G2 GS4 :G4
Entreprenariat	HARBADJI.	22/01/2019	A2 : G1 GS3 :G3, G2 GS4 :G4
Méthodes de la biodiversité microbienne	YAHIAOUI B.	24/01/2019	A2 : G1 GS3 :G3, G2 GS4 :G4

DEPARTEMENT DE MICROBIOLOGIE
PLANNING DES EXAMENS DU SEMESTRE 1

2018-2019

Master 1 Microbiologie Appliquée à 9h 30min

Modules	Responsable de module	Date	Lieux
Bactériologie moléculaire et médicale	SILINI H.	10/01/2019	A1: G1 GS1: G2, G3 GS2: G4
Hygiène et sécurité dans les laboratoires	EL KOLI M.	13/01/2019	A1: G1 GS1: G2, G3 GS2: G4
Biostatistiques	BENSAID N.	15/01/2019	A1: G1 GS1: G2, G3 GS2: G4
Physiologie bactérienne	BELHADJ H	17/01/2019	A1: G1 GS1: G2, G3 GS2: G4
Virologie fondamentale et moléculaire	KHENCHOUCHE A.	20/01/2019	A1: G1 GS1: G2, G3 GS2: G4
Anglais	Mazari M.	22/01/2019	A1: G1 GS1: G2, G3 GS2: G4
Communication	NANCIB A.	24/01/2019	A1: G1 GS1: G2, G3 GS2: G4

PLANNING DES EXAMENS DU SEMESTRE 1 2018-2019

Licence de Microbiologie à 9h 30min

Modules	Responsable de module	Date	Lieux et Groupes
Mycologie-Algologie -Virologie	ZERROUG M.M.	10/01/2019	SAM1: G1+G2 SAM2: G3+G4+G5+G6+G7+G8
Systématique des procaryotes	MOUFFOK A.	13/01/2019	SAM1: G1+G2 SAM2: G3+G4+G5+G6+G7+G8
Biochimie microbienne	HAICHOOR N.	15/01/2019	SAM1: G1+G2 SAM2: G3+G4+G5+G6+G7+G8
Techniques d'analyses instrumentales	BOUSSOUALIM N.	17/01/2019	SAM1: G1+G2 SAM2: G3+G4+G5+G6+G7+G8
Biologie moléculaire et génie génétique	AOUF A.	20/01/2019	SAM1: G1+G2 SAM2: G3+G4+G5+G6+G7+G8
Techniques de contrôle microbiologiques	SILINI A.	22/01/2019	SAM1: G1+G2 SAM2: G3+G4+G5+G6+G7+G8
Génétique microbienne	MEZAACHE S.	24/01/2019	SAM1: G1+G2 SAM2: G3+G4+G5+G6+G7+G8