

Emploi du temps du Semestre 1 de l'année universitaire 2025-2026

M2 BA G1

	08:30 - 09:00	09:00 - 09:30	09:30 - 10:00	10:00 - 10:30	10:30 - 11:00	11:00 -	11:30 - 12:00	12:00 -	12:30 -	13:00 - 13:30	13:30 -	14:00 -	14:30 - 15:00	15:00 - 15:30	15:30 - 16:00	16:00 -	16:30 - 17:00	17:00 -
Sam.						11:30		12:30	13:00		14:00	14:30	Entrepre	M2 BA nariat (Cour ligne) Ir ACHEMAC	s 1h30 en	16:30		17:30
Dim.		entation ani 1h30) me ZINEDDI S10			M2 BA ntation anim 1h30) me ZINEDDI S26			M2 BA curité et sa 1h30) ne EL BADA0 S13		Mr	urité et sant me EL BADA(). Biologie ce histologie	OUI						
Lun.	M2 BA Immuno-hématologie (Cours 1h30) Mme DEMMOUCHE A6 M2 BA			pathologie.	M2 BA ts biochimiq s humaines (Cours 1h30 Vme MEHID S8	et animales)		M2 BA Analytique e (Cours 1h30 Ime MEZIAN S8)				M	Analytique ((TP 1h30) me BOUANA). Biochimie (ANI			
Mar.	A6 M2 BA Régulations des métabolismes				s des métab 1h30) Ime TIBOUR S26			Analytique e (TD 1h30) me BOUANA S19		N	s des métab 1h30) Ime TIBOUR . Biologie mo	RA		hématologie ne BELMOKH S10				
Mer.																		
Jeu.	М	mmuno-hématologie (TP 1h30) Mlle BOURAGBA L20 - Lab. Biochimie général		pathologie N	ts biochimiq s humaines (TP 1h30) Vime REBBAI Lab. Immun	et animales H	de path humaines (TD 1	et animales Lh00) EBBAH		-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
							P	anning géné	éré avec FET	7.5.2 le 11/	10/2025 14:1	10		1			1	



Emploi du temps du Semestre 1 de l'année universitaire 2025-2026

M2 BI G1

	00.20	00.00	00.20	10.00	10.20	11.00	11.20	12.00	MZ BI G		12.20	14.00	14:20	15.00	15.20	16.00	10.20	17.00
	08:30 - 09:00	09:00 - 09:30	09:30 - 10:00	10:00 - 10:30	10:30 - 11:00	11:00 - 11:30	11:30 - 12:00	12:00 - 12:30	12:30 - 13:00	13:00 - 13:30	13:30 - 14:00	14:00 - 14:30	14:30 - 15:00	15:00 - 15:30	15:30 - 16:00	16:00 - 16:30	16:30 - 17:00	17:00 - 17:30
Sam.											M2 BI nariat (Cour ligne) Mlle BELDJA							
Dim.			Thérapie	Mme	Moléculaire REMLA mmunologie	(TP 2h00)		moléculaire (TP 2 Mme L - Lab. Bioch	≀h00) OUALI				Bibliogra	2h00 Centre Mr EL H	action Scienti e de calcule) HERRAG 33			
Lun.				Épidémiol	M2 BI ogie analytic 1h30) Mr DIAF S9	que (Cours					M2 BI Cellulaire et N (Cours 1h30 Mme ZEMRI A5)	Épidémio	Mr H	que (TP 2h0 AMRI L0	0 en salle)		
Mar.		ellulaire et M (TD 1h30) Mlle BELDJA S11		du ca	M2 BI moléculaire e Incer (Cours Mme HARIR S11	1h30)	Scient	M2 BI raphie et Réd ifique (Cours me GUENAC S13	s 1h30)	Anglais sc	M2 BI ientifique (Co Mr Brikhou S8	•	Anglais s	cientifique (Mr Brikhou S8				
Mer.		M2 BI ellulaire et N (Cours 1h30) Mme ZEMRI S21)	du ca	M2 BI moléculaire e incer (Cours Mme HARIR S21	1h30)				Biochimie	(TD 2 Mlle ME	et cellulaire 2h00) ESSAOUD 10	du cancer					
Jeu.										-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
							P	lanning géné	ré avec FET	7.5.2 le 11/	10/2025 14:1	10						



Emploi du temps du Semestre 1 de l'année universitaire 2025-2026

M2 BM G1

	08:30 - 09:00	09:00 - 09:30	09:30 - 10:00	10:00 - 10:30	10:30 - 11:00	11:00 - 11:30	11:30 - 12:00	12:00 - 12:30	12:30 - 13:00	13:00 - 13:30	13:30 - 14:00	14:00 - 14:30	14:30 - 15:00	15:00 - 15:30	15:30 - 16:00	16:00 - 16:30	16:30 - 17:00	17:00 - 17:30
Sam.		M2 BM siques (Cours ligne) Mr BENINE	s 1h30 en	Biostatisti	M2 BM ques (TD 1h3 Mr BENINE	0 en ligne)								M2 BM nariat (Cour ligne) ne ABDELMA				
Dim.	Relation	M2 BM hôte-bactér 1h30) Mr BENINE S12						ı symbiotiqu ne ABDELMA S8		N	de la chrom (TP 1h30) /Ir BOUHAOU _ab. Biotechr	IS		M2 BM on symbiotic 1h30) Mme KANOU A5				
Lun.	Association symbiotique (TP 1h30) Mic Mme BOUCHOUICHA L24 - Lab. Biotechnologie				M2 BM ogie des ferm (Cours 1h30) Mme BESSAM S26		proté	M2 BM n et caractér ines (Cours Mme BESSAN S19	1h30)									
Mar.								ôte-bactérie Mr BENINE S18					N	iôte-bactérie Ime MISSOU Microbiologi	IRI			
Mer.					ogie des ferm (TP 1h30) Vime BESSAIV Microbiologie	1		ogie des ferr (TD 1h30) Vime BESSAN S10			M2 BM de la chrom (Cours 1h30) ⁄Ir BOUHAOL S9							
Jeu.	caractéris protéines	ation et sation des (TD 1h00) SESSAM 19		pro I	n et caractér otéines (TP 1h Mme BESSAN ab. Physiolog nutrition	n30) 1				-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
							P	lanning géné	ré avec FET	7.5.2 le 11/	10/2025 14:1	.0						



Emploi du temps du Semestre 1 de l'année universitaire 2025-2026

M2 BMC G1

	08:30 - 09:00	09:00 - 09:30	09:30 - 10:00	10:00 - 10:30	10:30 - 11:00	11:00 - 11:30	11:30 - 12:00	12:00 - 12:30	12:30 - 13:00	13:00 - 13:30	13:30 - 14:00	14:00 - 14:30	14:30 - 15:00	15:00 - 15:30	15:30 - 16:00	16:00 - 16:30	16:30 - 17:00	17:00 - 17:30
Sam.										Entrepre	MC, M2 NP, N nariat (Cour ligne) Mme ZEMR	s 1h30 en		M2 BMC nétique (Cou ligne) ⁄Ir GUENDOL			énétique (TI ligne) 1r GUENDOL	
Dim.	OMICS e	t bioinforma		ORICI	00 Centre de	e calcule)					génique et ce 1h30) Mr EL HERRA S11							
Lun.					M2 BMC humaine (Co Mme REMLA S13	•		M2 BMC humaine (C Mme REMLA S13			llogie molécu 1h30) Mr EL HERRA S10							
Mar.	Génétique humaine (TD 1h30) Mme REMLA S19 M2 BMC OMICS et bioinformatique structurelle (Cours 1h30) Mr DRICI S19										M2 BMC projet (Cours Mme DERRA S20		cellulaire Mr EL I L23 - Lab	génique et (TP 1h00) HERRAG o. Biologie culaire				
Mer.					M2 BMC gie molécula 1h30) 1me KLOUCH S20			M2 BMC génique et (Cours 1h30) Ime KLOUCH S21)		ojet (TP 1h30 Mme DERRA S21							
Jeu.								M2 BMC ogie molécula 1h30) Ime KLOUCH S18		-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
							Р	lanning géné	éré avec FET	7.5.2 le 11/	10/2025 14:1	10						





Emploi du temps du Semestre 1 de l'année universitaire 2025-2026

M2 BN G1

	08:30 -	09:00 -	09:30 -	10:00 -	10:30 -	11:00 -	11:30 -	12:00 -	12:30 -	13:00 -	13:30 -	14:00 -	14:30 -	15:00 -	15:30 -	16:00 -	16:30 -	17:00 -
	09:00	09:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00	14:30	15:00	15:30	16:00	16:30	17:00	17:30
Sam.			M2 BN enariat (Cours ligne) LABGA LAHO															
Dim.	nou	onctionnels veaux (TD 1 Melle ALLAI S21					nutriti	nie physiolog onnelle (TD Mlle ZELLIT S10	1h30)		agroalime 1h Mme S	abilité entaire (TD 00) SARSAR 59		té agroalime 1h30 en salle Mme SARSA S9	e)			
Lun.	M2 BN Aliments fonctionnels et produits nouveaux (Cours 1h30) Mme REMIL S21			_	M2 BN ientifique (C ne DEMMOU S12	- 1					M2 BN agroaliment 1h30) Mme SARSAI S9		Immuno	M2 BN nutrition (Co Mme DRA S26	ours 1h30)	Immunor	M2 BN nutrition (Co Mme DRA S26	urs 1h30)
Mar.				nutrit	nie physiolog ionnelle (TP Mlle ZELLIT ıb. Biochimie	1h30)												
Mer.	•	M2 BN ensorielle de (Cours 1h30 Mr ZAIRI S8		nutritio	M2 BN nie physiolog nnelle (Cou Mme EL KAD S9	rs 1h30)	_	cientifique (E KHALLOUA A6			onutrition (T ne OURAMD A5							
Jeu.	nou	onctionnels Iveaux (TP 1 Mme REMI ab. Physiolog nutrition	L				Analyse se	ensorielle de (TD 1h30) Mlle SAID S8	s aliments	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
							P	anning géné	eré avec FET	7.5.2 le 11/	10/2025 14:1	10					'	



Emploi du temps du Semestre 1 de l'année universitaire 2025-2026

M2 BPC G1

	08:30 - 09:00	09:00 - 09:30	09:30 - 10:00	10:00 - 10:30	10:30 - 11:00	11:00 - 11:30	11:30 - 12:00	12:00 - 12:30	12:30 - 13:00	13:00 - 13:30	13:30 - 14:00	14:00 - 14:30	14:30 - 15:00	15:00 - 15:30	15:30 - 16:00	16:00 - 16:30	16:30 - 17:00	17:00 - 17:30
Sam.	Bibliograp	M2 BPC rail de reche phique (Cou ligne) ne EL BADA	rs 1h30 en		M2 BPC nariat (Cours ligne) Ime GHALEN		Bibliograph	M2 BPC vail de reche lique (TD 1h ne EL BADAC	30 en ligne)									
Dim.				1	gie endocrini 1h30) MIIe ZEGGAI . Biologie ce histologie			t pathologie (TD 1h30) Mme REMLA S21			ue et protéo 1h30) Mme REMLA S21			nglais (TD 1h Ime BELDAII S21				
Lun.				(M2 BPC t pathologie (Cours 1h30) MOULESSE S11			M2 BPC t pathologie (Cours 1h30) MOULESSEI S12)		ue et protéo 1h30) Mme OUALI o. Biologie mo							
Mar.	M2 BPC Physiologie endocrinienne (Cours 1h30) Mme SABRI S8				M2 BPC lologie (Coul CHABANE F S20			gie endocrini 1h30) Mme SABRI S11										
Mer.		ogie (TP 1h3 CHABANE S13		Méthodo 1h0 Mme CHAB S1	00) BANE Fatiha													
Jeu.		M2 BPC que et prot (Cours 1h30 Mr DRICI S11		_	M2 BPC lais (Cours 1 lme BELDAID S20					-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
							Р	lanning géné	eré avec FET	7.5.2 le 11/	10/2025 14:1	10						



Emploi du temps du Semestre 1 de l'année universitaire 2025-2026

M2 BPR G1

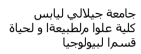
			I	T		I		T	M2 BPR (I	T	I	T	I			
	08:30 - 09:00	09:00 - 09:30	09:30 - 10:00	10:00 - 10:30	10:30 - 11:00	11:00 - 11:30	11:30 - 12:00	12:00 - 12:30	12:30 - 13:00	13:00 - 13:30	13:30 - 14:00	14:00 - 14:30	14:30 - 15:00	15:00 - 15:30	15:30 - 16:00	16:00 - 16:30	16:30 - 17:00	17:00 - 17:30
Sam.		M2 BPR ientifique (C en ligne) Vime CHENN			cientifique (T ligne) Mme CHENN					Entrepre	AC, M2 NP, I nariat (Cour ligne) Mme ZEMR	rs 1h30 en						
Dim.	Mr	locrinologie BELMAMO . Biologie ce histologie	UN		M2 BPR ocrinologie ((Ir BELMAMO S9			docrinologie r BELMAMO S20		séquence	M2 BPR natique et a es moléculai 1h30) Ime KAOUA S12	ires (Cours						
Lun.	Tératologie et facteurs				cologie moléc 1h30) Mr BENALIA o. Biologie ce histologie	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	reprod	M2 BPR iopathologie uction (Cour e BENDAHM A5	s 1h30)	environne	M2 BPR cologie et fac ementaux (C e BENDAHN S13	Cours 1h30)	environr	tologie et fac nementaux (Mr DJEBBAR S13	TD 1h30)			
Mar.	Tératologie et facteurs environnementaux (TP 1h30) Mr DJEBBAR L13 - Lab. Biologie de développement		TP 1h30) R ie de					ologie moléc 1h30) ie BENDAHM A6					séquences Ce	natique et ar s moléculaire ntre de calcu Ime KAOUAI S33	es (TP 1h30 ule)			
Mer.				repro	siopathologie oduction (TD Ime BENABBO S19	1h30)		M2 BPR ogie molécu 1h30) se BENDAHM S9		repro	iopathologie duction (TP Mr DJEBBAI b. Biochimie	1h30) R						
Jeu.										-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
							P	lanning géné	éré avec FET	7.5.2 le 11/	10/2025 14:	10						



Emploi du temps du Semestre 1 de l'année universitaire 2025-2026

M2 MA G1

		l	I	I				I	IVIZ IVIA (-	I	I	I	I	I	I	l	
	08:30 - 09:00	09:00 - 09:30	09:30 - 10:00	10:00 - 10:30	10:30 - 11:00	11:00 - 11:30	11:30 - 12:00	12:00 - 12:30	12:30 - 13:00	13:00 - 13:30	13:30 - 14:00	14:00 - 14:30	14:30 - 15:00	15:00 - 15:30	15:30 - 16:00	16:00 - 16:30	16:30 - 17:00	17:00 - 17:30
Sam.	Anglais sc	M2 MA cientifique (C en ligne) Mr KEBIR	Cours 1h30	Anglais sc	cientifique (T ligne) Mr KEBIR	D 1h30 en							Projet	M2 MA enariat et Go (Cours 1h30 Vme GHALE	en ligne)			
Dim.																		
Lun.	l'évolutio	M2 MA matique App n Microbien 1h30) Mr MARROk S20	ne (Cours	Micro	e Métagéno biologie (TD Mr MARROK S21	1h30)	micr	nismes de rés robiens (TD 1 me BOUSMA S21	.h30)				Scient	M2 MA d'Articles et ifiques (Coui Mme HOUBA S20	s 1h30)			
Mar.	micro	M2 MA Mécanismes de résistance microbiens (Cours 1h30) Mme BOUSMAHA S13 M2 MA Communication Microbienne biofilm (Cours 1h30) Mme BOUSMAHA S21								,			ARROKI	îlm (TP 3h00))			
Mer.				Microb	M2 MA e Métagéno iologie (Cou Mr MARROK A4	rs 1h30)	Scier	d'Articles et I ntifiques (TD Mme REFFA: S11	1h30)			s de résistan Mlle L24 - Lab. Bi	ADLA	ns (TP 3h00) e	1			
Jeu.	Bioinforma	atique Applio		lcule) ARROKI	oienne (TP 3	h00 Centre				-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
							Р	lanning géné	eré avec FET	7.5.2 le 11/	10/2025 14:1	10						





Emploi du temps du Semestre 1 de l'année universitaire 2025-2026

M2 NP G1

	08:30 - 09:00	09:00 - 09:30	09:30 - 10:00	10:00 - 10:30	10:30 - 11:00	11:00 - 11:30	11:30 - 12:00	12:00 - 12:30	12:30 - 13:00	13:00 - 13:30	13:30 - 14:00	14:00 - 14:30	14:30 - 15:00	15:00 - 15:30	15:30 - 16:00	16:00 - 16:30	16:30 - 17:00	17:00 - 17:30
Sam.										M2 BN Entrepre	MC, M2 NP, M nariat (Cour ligne) Mme ZEMR	M2 BPR rs 1h30 en						
Dim.									ologies d'év elles (TP 1h3 Mlle SAID S9									
Lun.			Mr BENABDI	gestive (TP 3 ERRAHMANI biologie gén	·								et risques (TD: Mme A	on collective sanitaires 1h00) OUISSAT 21				
Mar.	immı	M2 NP ntation, nutr unité (Cours Mme HARIR S9	1h30)		imm Mlle	tation, nutri unité (TP 1h BENMESSA0 b. Physiolog nutrition	30) DUD						sanit	M2 NP on collective aires (Cours 1me AOUISSA S12	1h30)			
Mer.	nutritio	M2 NP lologies d'év nnelles (Cou KHALED MEC S10	rs 1h30)		M2 NP narge nutritic logies (Cours Mr DIAF A6		immı	M2 NP ntation, nutr unité (Cours Mme HARIR S19	1h30)	rech bibliogra	M2 NP dologie du ti erche-Reche aphique (Co Mme HAMR S8	erche urs 1h30)	sanit	M2 NP on collective aires (Cours 1me AOUISS/ A5	1h30)			
Jeu.		M2 NP logie digesti 1h30) NABDERRAH S10		Pris	se en charge L2	nutritionnel Mlle BO 20 - Lab. Bioo	JRAGBA		n00)	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
							Р	lanning géné	ré avec FET	7.5.2 le 11/	10/2025 14:	10						