

DILLUNS			DIMARTS			DIMECRES			DIJOUS			DIVENDRES											
AULARI SEMINARIS DE BIOQUÍMICA (SAT)																							
Grup 101.1a J-16, excepte el dia 15/12 : J/17					Grup 102.2a J-7			Grup 103.3a J-4, excepte el dia 15/12 : J/17															
Grup 101.1b J-6					Grup 102.2b J-16			Grup 103.3b J-6															
Grup 101.1c M2-001					Grup 102.2c J-5			Grup 103.3c M2-001															
Grup 101.1d M5-002					Grup 102.2d M5-003			Grup 103.3d M5-007															
Grup 101.1e J-34					Grup 102.2e J-32			Grup 103.3e J-34															
Grup 101.1f J-35					Grup 102. 2f J-33			Grup 103.3f J-35															
11			12			13			14			15											
FESTIU			ACTES INICI CURS (horari de matí) AULA M2-002			BQ 1		BC 1	AH I 1		BQ 2		BC 2	AH I 2		BQ 3	BC 3	BE 1					
						ICS 1		BQ 1	BC 1		ICS 2		BQ 2	BC 2		ICS 3	BQ 3	BC 3					
						Presentacions Serveis UAB 1a SESSIÓ 15 a 16 h 2a SESSIÓ 16 a 17 h AULA M5-002			AH I 1		ICS 1	BQ 1		AH I 2		ICS 2	BQ 2		BE 1	ICS 3	BQ 3		
						BC 1		AH I 1	ICS 1		BC 2		AH I 2	ICS 2		BC 3	BE 1	ICS 3					
18			19			20			21			22											
BQ 4		BC 4	BF 1	AH I 3		BC 5	BF 2	BQ SAT1 Grups 101.1a-1f		BC 6	ICS 6		BE 2	BF 3	AH I 4		BF 4	BC 7	AH I 5				
ICS 4		BQ 4	BC 4	ICS 5		AH I 3	BC 5	ICS 6		BQ SAT1 Grups 102.2a-2f	BQ SAT1 Grups 103.3a-3f		AH I 4	BQ 5	BE 2	AH I 5	ICS 7	BF 4	BC 7				
BF 1		ICS 4	BQ 4	BF 2		ICS 5	AH I 3	ICS 6		BQ SAT1 Grups 102.2a-2f	BQ SAT1 Grups 103.3a-3f		BF 3	AH I 4	BQ 5		BC 7	AH I 5	ICS 7				
BC 4		BF 1	ICS 4	BC 5		BF 2	ICS 5	BC 6															
25			26			27			28			29											
FESTIU DIA DE LA MERCÈ			BE 3		BC 8	AH I 6		BQ SAT2 Grups 101.1a-1f		BC 9	BF 5		BQ 7		BC1**	BF 1	AH I 7		BQ 8	BF 1	BC1**	AH I 8	
			BQ 6		BE 3	BC 8		BF 5		BC 9	BE 4		BQ 7		BC1**	BF 1	ICS 8		BQ 8	BF 1	BC1**		
			AH I 6		BQ 6	BE 3		BF 5		BQ SAT2 Grups 102.2a-2f	BQ SAT2 Grups 103.3a-3f		AH I 7		BE 4	BQ 7		AH I 8		ICS 8	BQ 8		
			BC 8		AH I 6	BQ 6		BC 9															
GRUP 101 M5-002		GRUP 102 M5-003		GRUP 103 M5-007		GRUP 101 M5-002		GRUP 102 M5-003		GRUP 103 M5-007		GRUP 101 M5-002		GRUP 102 M5-003		GRUP 103 M5-007		GRUP 101 M5-002		GRUP 102 M5-003		GRUP 103 M5-007	
* M5-005			** M6-001																				
BF		Biofísica 102962																					
BC		Biologia Cel·lular - 102954																					
ICS		Introducció a les Ciències de la Salut - 102952																					
BE		Bioestadística - 102947					PCA I					Pràctica clínica Assistencial I - 104070											
BQ		Bioquímica estructural i Biologia molecular - 103596																					
AH I		Anatomia humana: Generalitats i aparell locomotor - 103592																					

	DILLUNS			DIMARTS			DIMECRES			DIJOUS			DIVENDRES					
	2			3			4			5			6					
15-16h	BQ 9	BC 10	AH I 9	BE 5		AH I 10	BQ SAT3 Grups 101.1a-1f	AH I 11	BE1**	BF 2	BQ 10	BC 11	BF 6	ICS 11	BC 12	AH I 12		
16-17h	ICS 9	BQ 9	BC 10	ICS 10	BE 5			BE1**	BF 2	AH I 11	BE 6	BQ 10	BC 11	BF 2	BE1**	ICS 11	BC 12	
17-18h	AH I 9	ICS 9	BQ 9	AH I 10	ICS 10	BE 5	BE1**	BF 2	BQ SAT3 Grups 102.2a-2f	BQ SAT3 Grups 103.3a-3f	BF 6	BE 6	BQ 10	AH I 12	BF 2	BE1**	ICS 11	
18-19h	BC 10	AH I 9	ICS 9		AH I 10	ICS 10		AH I 11			BC 11	BF 6	BE 6	BC 12	AH I 12	BF 2	BE1**	
19-20h																		
	9			10			11			12			13					
15-16h	BQ 11	BC 13	AH I 13	BE 7	BC 14	BF 7	BQ SAT4 Grups 101.1a-1f	BC 15	BF 8	FESTIU			BQ 12	BE 2	BC2*	AH I 14		
16-17h	ICS 12	BQ 11	BC 13	ICS 13	BE 7	BC 14	BF 8	BC 15	ICS 14				BQ 12	BE 2	BC2*			
17-18h	AH I 13	ICS 12	BQ 11	BF 7	ICS 13	BE 7	BF 8	BQ SAT4 Grups 102.2a-2f	BQ SAT4 Grups 103.3a-3f				AH I 14	ICS 14	BQ 12			
18-19h	BC 13	AH I 13	ICS 12	BC 14	BF 7	ICS 13	BC 15						BE 2	BC2*	AH I 14	ICS 14		
19-20h																		
	16			17			18			19			20					
15-16h	BQ 13	BC2*	BE 2	AH I 15	BE 8	BC 16	AH I 16	BQ SAT5 Grups 101.1a-1f	BF 10	AH I 17	BQ 14	BC 3	BF 3*	AH I 18	BQ 15	BC 17	AH 19	
16-17h	ICS 15	BQ 13	BC2*	BE 2	BF 9	BE 8	BC 16		AH I 17	BF 10	ICS 16	BQ 14	BC 3	BF 3*	ICS 17	BQ 15	BC 17	
17-18h	AH I 15	ICS 15	BQ 13	AH I 16	BF 9	BE 8	BF 10	BQ SAT5 Grups 102.2a-2f	BQ SAT5 Grups 103.3a-3f	AH I 18	ICS 16	BQ 14	AH 19	ICS 17	BQ 15	BC 17		
18-19h	BC2*	BE 2	AH I 15	ICS 15	BC 16	AH I 16	BF 9	AH I 17			BC 3	BF 3*	AH I 18	ICS 16	BC 17	AH 19	ICS 17	
19-20h																		
	23			24			25			26			27					
15-16h	BF 3*	BC 3	BC 18	AH I 20	BE 9	BC 4	BC4**	AH I 21	BQ SAT6 Grups 101.1a-1f	BC 19	ICS 20	BE 10	BF 11	AH I 22	AH I 23	BC 20	BC 20	
16-17h	ICS 18	BF 3*	BC 3	BC 18	ICS 19	BE 9	BC 4	BC4**		ICS 20	BC 19	ICS 21	BE 10	BF 11	ICS 22	AH I 23	BC 21	
17-18h	AH I 20	ICS 18	BF 3*	BC 3	AH I 21	ICS 19	BE 9	ICS 20	BQ SAT6 Grups 102.2a-2f	BQ SAT6 Grups 103.3a-3f	AH I 22	ICS 21	BE 10	BC 20	ICS 22	AH I 23		
18-19h	BC 18	AH I 20	ICS 18	BC 4	BC4**	AH I 21	ICS 19	BC 19			BF 11	AH I 22	ICS 21	BC 21	BC 21	ICS 22		
19-20h																		
	30			31														
15-16h																		
16-17h																		
17-18h																		
18-19h																		
19-20h																		
	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007
	* M5-006	** M6-001																

		DILLUNS			DIMARTS			DIMECRES			DIJOUS			DIVENDRES		
								1			2			3		
15-16h																
16-17h																
17-18h																
18-19h																
19-20h																
6		7			8			9			10					
15-16h																
16-17h																
17-18h																
18-19h																
19-20h																
13		14			15			16			17					
15-16h																
16-17h																
17-18h																
18-19h																
19-20h																
20		21			22			23			24					
15-16h																
16-17h																
17-18h																
18-19h																
19-20h																
27		28			29			30								
15-16h																
16-17h																
17-18h																
18-19h																
19-20h																
	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	

DILLUNS			DIMARTS			DIMECRES			DIJOUS			DIVENDRES					
1																	
15-16h												BQ 24	BC 29	AH I 32			
16-17h												ICS 32	BQ 24	BC 29			
17-18h												AH I 32	ICS 32	BQ 24			
18-19h												BC 29	AH I 32	ICS 32			
19-20h																	
4			5			6			7			8					
15-16h						FESTIU			PATRÒ DE LA FACULTAT			FESTIU					
16-17h																	
17-18h																	
18-19h																	
19-20h																	
11			12			13			14			15					
15-16h	BC 30	BQ 25	AH I 33	BC 31	BE 13	AH I 34	BQ SAT8 Grups 101.1a-1f	BE 3	AH I 35	BC 32	BF 3 *	BE 3	AH I 35	BQ SAT9 Grups 101.1a-1f	BE 4	BF 3 *	BC 33
16-17h	ICS 32	BC 30	BQ 25	ICS 34	BC 31	BE 13	AH I 35	BE 3	ICS 35	BC 32	BF 3 *	BE 3	BC 33	BE 4	BF 3 *		
17-18h	AH I 33	ICS 32	BC 30	AH I 34	ICS 34	BC 31	BE 3	BQ SAT8 Grups 102.2a-2f	BQ SAT8 Grups 103.3a-3f	AH I 35	ICS 35	BC 32	BC 33	BQ SAT9 Grups 102.2a-2f	BQ SAT9 Grups 103.3a-3f		
18-19h	BQ 25	AH I 33	ICS 32	BE 13	AH I 34	ICS 34	AH I 35			BF 3 *	BE 3	AH I 35	ICS 35	BE 4	BF 3 *		
19-20h																	
18			19			20			21			22					
15-16h	AH I 37	BE 4	BC 34	DISS 4 G5 i G6			DISS 4 G13 i G14			Examen Introducció a Ciències de la Salut Teoria - 11,30 - 12,30 hores M5-002, M5-003, M5-007 Pràctica - 13 - 19 hores M3-318.2 - M3-318.3							
16-17h	BC 34	AH I 37	BE 4														
17-18h	BE 4	BC 34	AH I 37	DISS 4 G7 i G8			DISS 4 G15 i G16										
18-19h																	
19-20h																	
25			26			27			28			329					
15-16h	VACANCES DE NADAL			VACANCES DE NADAL			VACANCES DE NADAL			VACANCES DE NADAL			VACANCES DE NADAL				
16-17h																	
17-18h																	
18-19h																	
19-20h																	
GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007	GRUP 101 M5-002	GRUP 102 M5-003	GRUP 103 M5-007			
* M5-006	** M4-001																