

Cuarto curso del Grado en Biotecnología: Planificación del segundo semestre (2014-2015) Aula 1.5 Altabix

Semana 1		lu.8-feb.	ma.9-feb.	mi.10-feb.	ju.11-feb.	vi.12-feb.		
8-12/2	8:30-9:30						8:30-9:30	
	9:00-9:30		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h	PRÁCTICAS Model. Estadist. Inf.	9:00-9:30	
	9:30-10:00	Biología Alimentos Funcionales		Biología Alimentos Funcionales			9:30-10:00	
	10:00-10:30						10:00-10:30	
	10:30-11:00						10:30-11:00	
	11:00-11:30	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		11:00-11:30	
	11:30-12:00					11:30-12:00		
	12:00-12:30					12:00-12:30		
	12:30-13:00	Biosensores	Biosensores 12:30-14:30	Patogenicidad Microbiana y Vacunas	Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30		12:30-13:00	
	13:00-13:30						13:00-13:30	
13:30-14:00						13:30-14:00		
14:00-14:30						14:00-14:30		
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología	Marketing en AULA 0.6 Altabix (todo el año)	Marketing en Biotecnología 16:00-18:30		16:00-18:00		
Semana 2		lu.15-feb.	ma.16-feb.	mi.17-feb.	ju.18-feb.	vi.19-feb.		
15-19/2	8:30-9:30		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h		8:30-9:30	
	9:00-9:30					PAula Biotecnología Alimentos Funcionales	9:00-9:30	
	9:30-10:00	Biología Alimentos Funcionales		Biología Alimentos Funcionales			9:30-10:00	
	10:00-10:30						10:00-10:30	
	10:30-11:00						10:30-11:00	
	11:00-11:30	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		11:00-11:30	
	11:30-12:00					Economía y Política de la Biotecnología	11:30-12:00	
	12:00-12:30						12:00-12:30	
	12:30-13:00	Biosensores	Biosensores 12:30-14:30	Patogenicidad Microbiana y Vacunas	Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30			12:30-13:00
	13:00-13:30						13:00-13:30	
13:30-14:00						13:30-14:00		
14:00-14:30						14:00-14:30		
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:30		16:00-18:00		
Semana 3		lu.22-feb.	ma.23-feb.	mi.24-feb.	ju.25-feb.	vi.26-feb.		
22-26/2	8:30-9:30		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h		8:30-9:30	
	9:00-9:30					PRÁCTICAS Model. Estadist. Inf.	9:00-9:30	
	9:30-10:00	Biología Alimentos Funcionales		Biología Alimentos Funcionales			9:30-10:00	
	10:00-10:30						10:00-10:30	
	10:30-11:00						10:30-11:00	
	11:00-11:30	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		11:00-11:30	
	11:30-12:00					PAula Biosensores	11:30-12:00	
	12:00-12:30						12:00-12:30	
	12:30-13:00	Biosensores	Biosensores 12:30-14:30	PRÁCTICAS Biosensor. Lab. 0.5	Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30			12:30-13:00
	13:00-13:30						13:00-13:30	
13:30-14:00						13:30-14:00		
14:00-14:30						14:00-14:30		
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:30		16:00-18:00		
Semana 4		lu.29-feb.	ma.1-mar.	mi.2-mar.	ju.3-mar.	vi.4-mar.		
29/2 1-4/3	8:30-9:30		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h		8:30-9:30	
	9:00-9:30					PAula Biotecnología Alimentos Funcionales	9:00-9:30	
	9:30-10:00	Biología Alimentos Funcionales		Biología Alimentos Funcionales			9:30-10:00	
	10:00-10:30						10:00-10:30	
	10:30-11:00						10:30-11:00	
	11:00-11:30	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	PAula Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		11:00-11:30	
	11:30-12:00					PAula Economía y Política de la Biotecnología	11:30-12:00	
	12:00-12:30						12:00-12:30	
	12:30-13:00	Biosensores	Biosensores 12:30-14:30	Patogenicidad Microbiana y Vacunas	Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30			12:30-13:00
	13:00-13:30						13:00-13:30	
13:30-14:00						13:30-14:00		
14:00-14:30						14:00-14:30		
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:30		16:00-18:00		

Semana 5		lu.7-mar.	ma.8-mar.	mi.9-mar.	ju.10-mar.	vi.11-mar.	
7-11/3	8:30-9:30						8:30-9:30
	9:00-9:30						9:00-9:30
	9:30-10:00	Biología Alimentos Funcionales	Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h	Biología Alimentos Funcionales	Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h	PRÁCTICAS Model. Estadíst. Inf.	9:30-10:00
	10:00-10:30						10:00-10:30
	10:30-11:00						10:30-11:00
	11:00-11:30	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		11:00-11:30
	11:30-12:00						11:30-12:00
	12:00-12:30	Biosensores	Biosensores 12:30-14:30	Patogenicidad Microbiana y Vacunas	Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30		12:00-12:30
	12:30-13:00						12:30-13:00
	13:00-13:30						13:00-13:30
13:30-14:00						13:30-14:00	
14:00-14:30						14:00-14:30	
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:30		16:00-18:00	

Semana 6		lu.14-mar.	ma.15-mar.	mi.16-mar.	ju.17-mar.	vi.18-mar.	
14-18/3	8:30-9:30						8:30-9:30
	9:00-9:30						9:00-9:30
	9:30-10:00	Biología Alimentos Funcionales	Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h	PAula Biotecnología Alimentos Funcionales	9:30-10:00
	10:00-10:30						10:00-10:30
	10:30-11:00						10:30-11:00
	11:00-11:30	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		11:00-11:30
	11:30-12:00						11:30-12:00
	12:00-12:30	Biosensores	Biosensores 12:30-14:30	Biosensores	PAula Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30	PAula Patogenicidad Microbiana y Vacunas	12:00-12:30
	12:30-13:00						12:30-13:00
	13:00-13:30						13:00-13:30
13:30-14:00						13:30-14:00	
14:00-14:30						14:00-14:30	
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:30		16:00-18:00	

Semana 7		lu.21-mar.	ma.22-mar.	mi.23-mar.	ju.24-mar.	vi.25-mar.	
21-25/3	9:00-14:00	PRÁCTICAS Biotecnología Alimen. Funcional. Lab. 0.3 Altabix	PRÁCTICAS Biotecnología Alimen. Funcional. Lab. 0.3 Altabix	PRÁCTICAS Biotecnología Alimen. Funcional. Lab. 0.3 Altabix	Semana Santa	Semana Santa	9:00-14:00

Semana 8		lu.4-abr.	ma.5-abr.	mi.6-abr.	ju.7-abr.	vi.8-abr.	
4-8/4	8:30-9:30						8:30-9:30
	9:00-9:30						9:00-9:30
	9:30-10:00	Fiesta local Elche	Química Orgánica Biológica 9:00-10:30 h	Biología Alimentos Funcionales	Química Orgánica Biológica 9:00-10:30 h	PRÁCTICAS Model. Estadíst. Inf.	9:30-10:00
	10:00-10:30						10:00-10:30
	10:30-11:00						10:30-11:00
	11:00-11:30		Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		11:00-11:30
	11:30-12:00						11:30-12:00
	12:00-12:30						12:00-12:30
	12:30-13:00						12:30-13:00
	13:00-13:30				Biosensores		PRÁCTICAS Biosensor. Lab. 0.5 (12:00-14:30 h)
13:30-14:00			PRÁCTICAS Biosensor. Lab. 0.5 (12:30-15:00 h)		PRÁCTICAS Biosensor. Lab. 0.5 (12:30-15:00 h)	13:30-14:00	
14:00-14:30							14:00-14:30
14:30-15:00						14:30-15:00	
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:30		16:00-18:00	

Semana 9		lu.11-abr.	ma.12-abr.	mi.13-abr.	ju.14-abr.	vi.15-abr.	
11-15/4	8:30-9:30						8:30-9:30
	9:00-9:30						9:00-9:30
	9:30-10:00	Biología Alimentos Funcionales	Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h	Biología Alimentos Funcionales	Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h	PRÁCTICAS Model. Estadíst. Inf.	9:30-10:00
	10:00-10:30						10:00-10:30
	10:30-11:00						10:30-11:00
	11:00-11:30	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		11:00-11:30
	11:30-12:00						11:30-12:00
	12:00-12:30					PAula Economía y Política de la Biotecnología	12:00-12:30
	12:30-13:00						12:30-13:00
	13:00-13:30	PRÁCTICAS Biosensor. Lab. 0.5	PRÁCTICAS Biosensor. Lab. 0.5 (12:30-15:00 h)	Patogenicidad Microbiana y Vacunas	PAula Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30		13:00-13:30
13:30-14:00						13:30-14:00	
14:00-14:30						14:00-14:30	
14:30-15:00						14:30-15:00	
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:30		16:00-18:00	

Semana 10		lu.18-abr.	ma.19-abr.	mi.20-abr.	ju.21-abr.	vi.22-abr.	
18-22/4	8:30-9:30						8:30-9:30
	9:00-9:30		Química Orgánica Biológica 9:00-10:30 h		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h	PRÁCTICAS Model. Estadíst. Inf.	9:00-9:30
	9:30-10:00	Biotecnología Alimentos Funcionales		Biotecnología Alimentos Funcionales			9:30-10:00
	10:00-10:30						10:00-10:30
	10:30-11:00						10:30-11:00
	11:00-11:30	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		11:00-11:30
	11:30-12:00					Biotecnología Alimentos Funcional. S/T 11:30-13:30	11:30-12:00
	12:00-12:30						12:00-12:30
	12:30-13:00	Biosensores	PAula Biosensores 12:30-14:30	Patogenicidad Microbiana y Vacunas	PAula Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30		12:30-13:00
	13:00-13:30						13:00-13:30
13:30-14:00						13:30-14:00	
14:00-14:30						14:00-14:30	
14:30-15:00						14:30-15:00	
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 16:00-18:00			Marketing en Biotecnología 16:00-18:30		16:00-18:00

Semana 11		lu.25-abr.	ma.26-abr.	mi.27-abr.	ju.28-abr.	vi.29-abr.		
25-29/4	8:30-9:30						8:30-9:30	
	9:00-9:30		Química Orgánica Biológica 8:30-10:30 h			Fiesta de la primavera	9:00-9:30	
	9:30-10:00	Biotecnología Alimentos Funcionales		Biotecnología Alimentos Funcionales			9:30-10:00	
	10:00-10:30						10:00-10:30	
	10:30-11:00	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)			10:30-11:00
	11:00-11:30						11:00-11:30	
	11:30-12:00						11:30-12:00	
	12:00-12:30						12:00-12:30	
	12:30-13:00	PAula Biosensores	PAula Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30	Patogenicidad Microbiana y Vacunas	Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30			12:30-13:00
	13:00-13:30						13:00-13:30	
13:30-14:00					13:30-14:00			
14:00-14:30					14:00-14:30			
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 18:00			Marketing en Biotecnología 18:00		16:00-18:00	

Semana 12		lu.2-may.	ma.3-may.	mi.4-may.	ju.5-may.	vi.6-may.	
2-6/5	8:30-9:30						8:30-9:30
	9:00-9:30		Química Orgánica Biológica 9:00-10:30 h		Química Orgánica Biológica 9:00-10:30 h	PRÁCTICAS Model. Estadíst. Inf.	9:00-9:30
	9:30-10:00	Biotecnología Alimentos Funcionales		Biotecnología Alimentos Funcionales			9:30-10:00
	10:00-10:30						10:00-10:30
	10:30-11:00	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		10:30-11:00
	11:00-11:30					Modelos estadístic. S/T 11:30-13:30	11:00-11:30
	11:30-12:00						11:30-12:00
	12:00-12:30						12:00-12:30
	12:30-13:00	Biosensor. S/T	PRÁCTICAS Biosensor. Lab. 0.5 (12:30-15:00 h)	Patogenicidad Microbiana y Vacunas	Patogenicidad Microbiana y Vacun. S/T 12:30-14:30		12:30-13:00
	13:00-13:30						13:00-13:30
13:30-14:00						13:30-14:00	
14:00-14:30						14:00-14:30	
14:30-15:00						14:30-15:00	
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 18:00			PAula Marketing en Biotecnología 18:30	Marketing en Biotecnolog. S/T 18:00	16:00-18:00

Semana 13		lu.9-may.	ma.10-may.	mi.11-may.	ju.12-may.	vi.13-may.	
9-13/5	8:30-9:30						8:30-9:30
	9:00-9:30		Química Orgánica Biológica 9:00-10:30 h			PRÁCTICAS Model. Estadíst. Inf.	9:00-9:30
	9:30-10:00	Biotecnología Alimentos Funcionales		PAula Biotecnología Alimentos Funcionales			9:30-10:00
	10:00-10:30						10:00-10:30
	10:30-11:00	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:30-12:30 h)		10:30-11:00
	11:00-11:30					Biosensor. S/T 11:30-13:30	11:00-11:30
	11:30-12:00						11:30-12:00
	12:00-12:30						12:00-12:30
	12:30-13:00						12:30-13:00
	13:00-13:30	PRÁCTICAS Biosensor. Lab. 0.5	PAula Biosensores 12:30-14:30	Patogenicidad Microbiana y Vacun. S/T	Patogenicidad Microbiana y Vacunas 12:30-14:30		13:00-13:30
13:30-14:00						13:30-14:00	
14:00-14:30						14:00-14:30	
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 18:00			PAula Marketing en Biotecnología 18:30		16:00-18:00

Semana 14		lu.16-may.	ma.17-may.	mi.18-may.	ju.19-may.	vi.20-may.	
16-20/5	8:30-9:30						8:30-9:30
	9:00-9:30						9:00-9:30
	9:30-10:00	Biotecnología Alimentos Funcionales	Química Orgánica Biológ. S/T 9:00-10:00 h	PAula Biotecnología Alimentos Funcionales	Química Orgánica Biológ. S/T 9:00-10:00 h	PRÁCTICAS Model. Estadíst. Inf.	9:30-10:00
	10:00-10:30						10:00-10:30
	10:30-11:00						10:30-11:00
	11:00-11:30	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:00-12:00 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnología (10:00-12:00 h)		11:00-11:30
	11:30-12:00						11:30-12:00
	12:00-12:30	PAula Biosensores	PRÁCTICAS Patogenicidad Microb. y Vacun. Lab. 0.4	PRÁCTICAS Patogenicidad Microb. y Vacun. Lab. 0.4	PRÁCTICAS Patogenicidad Microb. y Vacun. Lab. 0.4	PAula Economía y Política de la Biotecnología (10:00-12:00 h)	12:00-12:30
	12:30-13:00						12:30-13:00
	13:00-13:30						13:00-13:30
13:30-14:00						13:30-14:00	
14:00-14:30						14:00-14:30	
14:30-15:00						14:30-15:00	
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 18:00		Marketing en Biotecnolog. S/T 18:00		16:00-18:00	

Semana 15		lu.23-may.	ma.24-may.	mi.25-may.	ju.26-may.	vi.27-may.	
23-27/5	8:30-9:30						8:30-9:30
	9:00-9:30						9:00-9:30
	9:30-10:00	Biotecnología Alimentos Funcional. S/T	Química Orgánica Biológ. S/T 9:00-10:00 h	PAula Biotecnología Alimentos Funcionales	Química Orgánica Biológ. S/T 9:00-10:00 h	Modelos estadístic. S/T	9:30-10:00
	10:00-10:30						10:00-10:30
	10:30-11:00						10:30-11:00
	11:00-11:30	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnolog. S/T (10:00-12:00 h)	Modelos estadísticos	Economía y Política de la Biotecnolog. S/T 11:30-13:30		11:00-11:30
	11:30-12:00						11:30-12:00
	12:00-12:30						12:00-12:30
	12:30-13:00	PRÁCTICAS Patogenicidad Microb. y Vacun. Lab. 0.4	PRÁCTICAS Patogenicidad Microb. y Vacun. Lab. 0.4	PRÁCTICAS Patogenicidad Microb. y Vacun. Lab. 0.4	PRÁCTICAS Patogenicidad Microb. y Vacun. Lab. 0.4	PRÁCTICAS Patogenicidad Microb. y Vacun. Lab. 0.4	12:30-13:00
	13:00-13:30						13:00-13:30
13:30-14:00						13:30-14:00	
14:00-14:30						14:00-14:30	
15:30-19:00	PRÁCTICAS Q. Org. Biol. Lab. 0.5	PRÁCTICAS Q. Org. Biol. Lab. 0.5	PRÁCTICAS Q. Org. Biol. Lab. 0.5	PRÁCTICAS Q. Org. Biol. Lab. 0.5	PRÁCTICAS Q. Org. Biol. Lab. 0.5	15:30-19:00	
16:00-18:00		Marketing en Biotecnología 18:00	Horario de estas sesiones de Marketing se acordará con profesor	Marketing en Biotecnología 18:00			