

1º CURSO (1^{er} semestre)

AULA 1: Clases Teóricas, Prácticas matemáticas, Tutorías Evolución e Reunións PAT coordinador

AULA 4: Seminarios Física e Xeoloxía

AULA 5: Seminarios Química

SETEMBRO

SET	LUNS 3	MARTES 4	MÉRCORES 5	XOVES 6	VENRES 7
9-10 h		EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	QUÍMICA
10-11 h	Sesión de Benvida	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	FÍSICA
11-12 h	PAT (11:30)	MATEMÁTICAS	FÍSICA		
12-13 h					
13-14 h					

SET	LUNS 10	MARTES 11	MÉRCORES 12	XOVES 13	VENRES 14
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	
10-11 h	QUÍMICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	
11-12 h	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	FÍSICA	Prácticas MATEMÁTICA G4	
12-13 h	Prácticas MATEMÁTICAS G1	Prácticas MATEMÁTICAS G3	Prácticas MATEMÁTICAS G2	Prácticas MATEMÁTICAS G3	
13-14 h	Prácticas MATEMÁTICAS G2	Prácticas MATEMÁTICAS G4	Prácticas MATEMÁTICAS G1	REUNIÓN PAT TUTORES	

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

SET	LUNS 17	MARTES 18	MÉRCORES 19	XOVES 20	VENRES 21
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	QUÍMICA
10-11 h	QUÍMICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	FÍSICA
11-12 h	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	FÍSICA	Prácticas MATEMÁTICAS G4	
12-13 h	Prácticas MATEMÁTICAS G2 Seminario Xeoloxía G1	Prácticas MATEMÁTICAS G4 Seminario Xeoloxía G3	Prácticas MATEMÁTICAS G1 Seminario Xeoloxía G2	Prácticas MATEMÁTICAS G3 Seminario Xeoloxía G4	
13-14 h	Prácticas MATEMÁTICAS G1	Prácticas MATEMÁTICAS G3	Prácticas MATEMÁTICAS G2		

SET	LUNS 24	MARTES 25	MÉRCORES 26	XOVES 27	VENRES 28
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	Saida de Campo EVOLUCIÓN G1 e G3 (9 - 14 h)
10-11 h	QUÍMICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	
11-12 h	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	FÍSICA	Prácticas MATEMÁTICA G4	
12-13 h	Prácticas MATEMÁTICAS G1	Prácticas MATEMÁTICAS G3	Prácticas MATEMÁTICAS G2	Prácticas MATEMÁTICAS G3	
13-14 h	Prácticas MATEMÁTICAS G2	Prácticas MATEMÁTICAS G4	Prácticas MATEMÁTICAS G1		

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

OUTUBRO					
OUT	LUNS 1	MARTES 2	MÉRCORES 3	XOVES 4	VENRES 5
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	QUÍMICA
10-11 h	QUÍMICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	FÍSICA	FÍSICA
11-12 h	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	FÍSICA	MATEMÁTICAS (ordenador)G4	Prácticas FÍSICA G2 (11 -14 h)
12-13 h	MATEMÁTICAS (ordenad)G 1 Seminario Química G2	MATEMÁTICAS (ordenad) G2 Seminario Química G1	MATEMÁTICAS (ordenador)G3		
13-14 h	MATEMÁTICAS (ordenad) G1 Seminario Química G3	MATEMÁTICAS (ordenad) G2 Seminario Química G4			
15-19 h	Prácticas QUÍMICA G1 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G2 (15-19 h)	Prácticas QUÍMICA G1 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G2 (15-19 h)	Prácticas QUÍMICA G1 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G2 (15-19 h)	Prácticas QUÍMICA G1 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G2 (15-19 h)	Prácticas FÍSICA G2 (15 -16 h) Prácticas QUÍMICA G1 (15 -19 h)

OUT	LUNS 8	MARTES 9	MÉRCORES 10	XOVES 11	VENRES 12
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	
10-11 h	QUÍMICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	FÍSICA	
11-12 h	MATEMÁTICAS Proba Práctica 1	MATEMÁTICAS	FÍSICA	Prácticas MATEMÁTICAS G4 Prácticas EVOLUCIÓN G2 (11-14 h)	
12-13 h	Prácticas MATEMÁTICAS G1	Prácticas MATEMÁTICAS G3	Prácticas MATEMÁTICAS G2	Prácticas MATEMÁTICAS G3	
13-14 h	Prácticas MATEMÁTICAS G2	Prácticas MATEMÁTICAS G4	Prácticas MATEMÁTICAS G1		

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

OUT	LUNS 15	MARTES 16	MÉRCORES 17	XOVES 18	VENRES 19
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	Prácticas FÍSICA G3 (9-13 h) Prácticas EVOLUCIÓN G1 (9-12 h)
10-11 h	QUÍMICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	FÍSICA	
11-12h	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	FÍSICA	Prácticas MATEMÁTICAS G1 Prácticas EVOLUCIÓN G3 (11-14 h)	Saída EVOLUCIÓN G2 E G4 (11-14 h)
12-13h	Prácticas MATEMÁTICAS G1 Seminario Física G3 (12-14 h)	Prácticas MATEMÁTICAS G4	Prácticas MATEMÁTICAS G3 Seminario Física G4 (12-14 h)	Prácticas MATEMÁTICAS G2	
13-14h	Prácticas MATEMÁTICAS G2	Prácticas MATEMÁTICAS G3	Prácticas MATEMÁTICAS G4		
15-19 h	Prácticas XEOLOXÍA G1 (15-18 h) Prácticas QUÍMICA G2 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G3 (15-19 h)	Prácticas XEOLOXÍA G1 (15-18 h) Prácticas QUÍMICA G2 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G3 (15-19 h) Prácticas EVOLUCIÓN G4 (15-18 h)	Prácticas XEOLOXÍA G1 (15-18 h) Prácticas QUÍMICA G2 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G3 (15-19 h)	Prácticas XEOLOXÍA G1 (15-17 h) Prácticas QUÍMICA G2 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G3 (15-19 h)	Proba de FÍSICA

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

OUT	LUNS 22	MARTES 23	MÉRCORES 24	XOVES 25	VENRES 26
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	Excursión de XEOLOXÍA (9-17 h) Todos os grupos
10-11 h	QUÍMICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	FÍSICA	
11-12 h	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	FÍSICA	Prácticas MATEMÁTICAS G1 Prácticas EVOLUCIÓN G3 (11-14 h)	
12-13 h	Prácticas MATEMÁTICAS G2	Prácticas MATEMÁTICAS G3 Seminario Química G2	Prácticas MATEMÁTICAS G2 Seminario Química G4	Prácticas MATEMÁTICAS G4	
13-14 h	Prácticas MATEMÁTICAS G1	Prácticas MATEMÁTICAS G4	Prácticas MATEMÁTICAS G3	REUNIÓN PAT TUTORES	
15-18h	Prácticas XEOLOXÍA G3 (15-18 h) Prácticas EVOLUCIÓN G1 (15-18 h) Prácticas QUÍMICA G2 (15-19 h)	Prácticas XEOLOXÍA G3 (15-18 h) Prácticas EVOLUCIÓN G4 (15-18 h)	Prácticas XEOLOXÍA G3 (15-18 h) Prácticas EVOLUCIÓN G2 (15-18 h)	Prácticas XEOLOXÍA G3 (15-17 h)	

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOVEMBRO					
NOV	LUNS 29	MARTES 30	MÉRCORES 31	XOVES 1	VENRES 2
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN		
10-11 h	QUÍMICA	XEOLoxÍA	XEOLoxÍA		Proba de QUÍMICA
11-12 h	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	FÍSICA		
12-13 h	MATEMÁTICAS (ordenad)G3 Seminario Química G1 Seminario Física G2 (12-14 h)	Prácticas MATEMÁTICAS G1 Seminario Química G3 Seminario Física G2 (12-14 h)	MATEMÁTICAS (ordenad)G4 Seminario Física G2 (12-14 h) Prácticas FÍSICA G1 (12 -14 h)		
13-14 h	MATEMÁTICAS (ordenad)G3	Prácticas MATEMÁTICAS G4	MATEMÁTICAS (ordenad)G4		
15-18h	Prácticas EVOLUCIÓN G1 (15-18 h)	Prácticas EVOLUCIÓN G2 (15-18 h)	Prácticas EVOLUCIÓN G4 (15-18 h) Prácticas FÍSICA G1 (15 -17 h)		

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 5	MARTES 6	MÉRCORES 7	XOVES 8	VENRES 9
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	Prácticas QUÍMICA G4 (9-13 h) Prácticas FÍSICA G1 (9-13 h)
10-11 h	QUÍMICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	FÍSICA	
11-12 h	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	FÍSICA	Prácticas MATEMÁTICAS G1 Seminario Física G3 (11-13 h)	
12-13 h	MATEMÁTICAS (ordenad)G2 Seminario Física G3 (12-14 h) Prácticas FÍSICA G1 (12 -14 h)	Prácticas MATEMÁTICAS G2 Prácticas FÍSICA G1 (12 -14 h)	MATEMÁTICAS (ordenad)G1 Seminario Física G3 (12-14 h)	Prácticas MATEMÁTICAS G2	
13-14 h	MATEMÁTICAS (ordenad)G2	Prácticas MATEMÁTICAS G3	MATEMÁTICAS (ordenad)G1		
15-19 h	Prácticas XEOLOXÍA G2 (15-18 h) Prácticas EVOLUCIÓN G3 (15-18 h) Prácticas QUÍMICA G4 (15-19 h)	Prácticas XEOLOXÍA G2 (15-18 h) Prácticas QUÍMICA G4 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G1 (15-19 h)	Prácticas XEOLOXÍA G2 (15-18 h) Prácticas QUÍMICA G4 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G1 (15-17 h)	Prácticas XEOLOXÍA G2 (15-17 h) Prácticas QUÍMICA G4 (15-19 h) Prácticas FÍSICA G1 (15-17 h)	

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 12	MARTES 13	MÉRCORES 14	XOVES 15	VENRES 16
9-10	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	Festividade de San Alberte Magno
10-11 h	FÍSICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	FÍSICA	
11-12 h	MATEMÁTICAS Proba práctica 2	MATEMÁTICAS	Prácticas MATEMÁTICAS G4 Seminario Xeoloxía G1 e G2 (11-14 h)	Prácticas MATEMÁTICAS G2 Prácticas EVOLUCIÓN G4 (11-14 h)	
12-13 h	Prácticas MATEMÁTICAS G3	Prácticas MATEMÁTICAS G1	Prácticas MATEMÁTICAS G3	Prácticas MATEMÁTICAS G1	
13-14 h	Prácticas MATEMÁTICAS G4	Prácticas MATEMÁTICAS G2			
15-18 h	Prácticas XEOLOXÍA G4 (15-18 h)	Prácticas XEOLOXÍA G4 (15-18 h) Prácticas EVOLUCIÓN G1 (15-18 h)	Prácticas XEOLOXÍA G4 (15-18 h) Prácticas EVOLUCIÓN G3 (15-18 h)	Prácticas XEOLOXÍA G4 (15-17 h) Prácticas EVOLUCIÓN G2 (15-18 h)	

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 19	MARTES 20	MÉRCORES 21	XOVES 22	VENRES 23
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	Prácticas QUÍMICA G3 (9-13 h) Prácticas FÍSICA G4 (9-13 h) Seminarío Física G1 (9-11 h)
10-11 h	QUÍMICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	FÍSICA	
11-12 h	MATEMÁTICAS	FÍSICA	Prácticas MATEMÁTICAS G4 Seminarío Física G1 (11-13 h)	Prácticas MATEMÁTICAS G1 Seminarío Xeoloxía G3 e G4 (11-14 h)	
12-13 h	Prácticas MATEMÁTICAS G4 Seminarío Física G1 (12-14 h)	Prácticas MATEMÁTICAS G1 A-5 Titoría Evolución G3 e G4 (12-14 h)	Prácticas MATEMÁTICAS G3 Seminarío Química G4	Prácticas MATEMÁTICAS G2 A-5 Seminarío Física G1 (12-14 h)	
13-14 h	Prácticas MATEMÁTICAS G3	Prácticas MATEMÁTICAS G2			
15-19 h	Prácticas QUÍMICA G3 (15-19h) Prácticas FÍSICA G4 (15-19 h)	Prácticas QUÍMICA G3 (15-19h) Prácticas FÍSICA G4 (15-19 h)	Prácticas QUÍMICA G3 (15-19h) Prácticas FÍSICA G4 (15-19 h)	Prácticas QUÍMICA G3 (15-19h) Prácticas FÍSICA G4 (15-19 h)	Proba de FÍSICA (15-17 h)

NOV	LUNS 26	MARTES 27	MÉRCORES 28	XOVES 29	VENRES 30
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN	QUÍMICA	QUÍMICA
10-11 h	QUÍMICA	XEOLOGÍA	XEOLOGÍA	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN
11-12 h	Prácticas MATEMÁTICAS G3 Seminarío Física G4 (11-13 h)	MATEMÁTICAS (ordenad)G3 Seminarío Física G4 (11-13 h) Titoría Evolución G1 e G2 (11-13 h)	MATEMÁTICAS (ordenad)G2 A-1 Seminarío Física G4 (11-13 h) A-4 Seminarío Química G1	MATEMÁTICAS (ordenad)G1 A-1 Seminarío Física G4 (11-13 h) Seminarío Química G2	MATEMÁTICAS (orden)G4
12-13 h		MATEMÁTICAS (ordenad)G3	MATEMÁTICAS (ordenad)G2	MATEMÁTICAS (ordenad)G1 Seminarío Química G3	MATEMÁTICAS (orden)G4
13-14 h	Prácticas MATEMÁTICAS G4				

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

DECEMBRO					
DEC	LUNS 3	MARTES 4	MÉRCORES 5	XOVES 6	VENRES 7
9-10 h	EVOLUCIÓN	EVOLUCIÓN			
10-11 h	MATEMÁTICAS Proba Práctica 3		Proba de QUÍMICA		
11-12 h	REUNIÓN PAT TUTORES				
12-13 h					
13-14 h					

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

DEC	LUNS 10	MARTES 11	MÉRCORES 12	XOVES 13	VENRES 14
9-14 h					

DEC	LUNS 17	MARTES 18	MÉRCORES 19	XOVES 20	VENRES 21
9-14 h					

Documento aprobado en Xunta de Facultade de 20 de xullo de 2012. Modificado en Xunta de Facultade de 28 de setembro de 2012

A Secretaria da Facultade de Bioloxía

Aida García Molaes

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

1º CURSO 2º semestre

AULA 1: Clases teóricas, Seminarios Bioestatística, Seminarios Teledetección e Reunións PAT coordinador
AULA 5: Titorías SMAC (25 de febreiro A-1), Titorías TBC (Botánica e Zooloxía)
AULA 2: Titorías TBC (Ecoloxía)
Aula Informática: Prácticas Bioestatística

XANEIRO

XAN	LUNS 7	MARTES 8	MÉRCORES 9	XOVES 10	VENRES 11
9-10 h		TÉCNICAS BÁSICAS DE LABORATORIO PRESENTACIÓN	TELEDETECCIÓN	TELEDETECCIÓN	TELEDETECCIÓN
10-14 h		TBL G1 (Bioquímica) TBL G2 (Microbioloxía) TBL G3 (Microsc. Botánica) TBL G4 (Fisioloxía Vexetal)	TBL G1 (Bioquímica) TBL G2 (Microbioloxía) TBL G3 (Fisioloxía Vexetal) TBL G4 (Fisioloxía Animal)	TBL G1 (Bioquímica) TBL G2 (Microbioloxía) TBL G3 (Microsc. Biol. Celular) TBL G4 (Fisioloxía Animal)	TBL G1 (Bioquímica) TBL G2 (Microbioloxía) TBL G3 (Microsc. Biol. Celular) TBL G4 (Fisioloxía Animal)
15-17 h		15.00 Reunión PAT			
		Presentación das materias 15.30 Bioestatística 16.00 Solo, Medio Acuático e Clima (SMAC) 16.30 Técnicas Básicas de Campo e Teledetección			

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

XAN	LUNS 14	MARTES 15	MÉRCORES 16	XOVES 17	VENRES 18
9-10 h	TELEDETECCIÓN	TELEDETECCIÓN	SMAC	BIOESTATÍSTICA	SMAC
10-14 h	TBL G1 (Bioquímica) TBL G2 (Microbioloxía) TBL G3 (Microsc. Biol.Celular) TBL G4 (Fisioloxía vexetal)	TBL G2 (Bioquímica) TBL G1 (Microbioloxía) TBL G4 (Microsc. Botánica) TBL G3 (Fisioloxía Vexetal)	TBL G2 (Bioquímica) TBL G1 (Microbioloxía) TBL G4 (Fisioloxía vexetal) TBL G3 (Fisioloxía Animal)	TBL G2 (Bioquímica) TBL G1 (Microbioloxía) TBL G4 (Microsc. Biol. Celular) TBL G3 (Fisioloxía Animal)	TBL G2 (Bioquímica) TBL G1 (Microbioloxía) TBL G4 (Microsc. Biol. Celular) TBL G3 (Fisioloxía Animal)
15-16 h			REUNIÓN PAT TUTORES		

XAN	LUNS 21	MARTES 22	MÉRCORES 23	XOVES 24	VENRES 25
9-10 h	SMAC	BIOESTATÍSTICA	SMAC	BIOESTATÍSTICA	SMAC
10-14 h	TBL G2 (Bioquímica) TBL G1 (Microbioloxía) TBL G4 (Microsc. Biol.Celular) TBL G3 (Fisioloxía vexetal)	TBL G3 (Bioquímica) TBL G4 (Microbioloxía) TBL G1 (Microsc. Botánica) TBL G2 (Fisioloxía Vexetal)	TBL G3 (Bioquímica) TBL G4 (Microbioloxía) TBL G1 (Fisioloxía vexetal) TBL G2 (Fisioloxía Animal)	TBL G3 (Bioquímica) TBL G4 (Microbioloxía) TBL G1 (Microsc. Biol. Celular) TBL G2 (Fisioloxía Animal)	TBL G3 (Bioquímica) TBL G4 (Microbioloxía) TBL G1 (Microsc. Biol. Celular) TBL G2 (Fisioloxía Animal)

FEBREIRO

FEB	LUNS 28	MARTES 29	MÉRCORES 30	XOVES 31	VENRES 1
9-10 h	Festividade Sto Tomé de Aquino	BIOESTATÍSTICA	SMAC	BIOESTATÍSTICA	SMAC
10-11 h		TBL G3 (Bioquímica) TBL G4 (Microbioloxía) TBL G1 (Microsc. Biol.Celular) TBL G2 (Fisioloxía vexetal)	Seminario Teledetección G1 Prácticas BIOESTATÍSTICA G3 (10-12.30 h)	Seminario Teledetección G1 Prácticas BIOESTATÍSTICA G4 (10-12.30 h)	Seminario Teledetección G1
11-12 h			Seminario Teledetección G2	Seminario Teledetección G2	Seminario Teledetección G2
12-13 h					
13-14 h					

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

FEB	LUNS 4	MARTES 5	MÉRCORES 6	XOVES 7	VENRES 8
9-10 h	BIOESTATÍSTICA	SMAC	BIOESTATÍSTICA	SMAC	BIOESTATÍSTICA
10-14 h	TBL G4 (Bioquímica) TBL G3 (Microbioloxía) TBL G2 (Microsc. Botánica) TBL G1 (Fisioloxía Vexetal)	TBL G4 (Bioquímica) TBL G3 (Microbioloxía) TBL G2 (Fisioloxía vexetal) TBL G1 (Fisioloxía Animal)	TBL G4 (Bioquímica) TBL G3 (Microbioloxía) TBL G2 (Microsc. Biol. Celular) TBL G1 (Fisioloxía Animal)	TBL G4 (Bioquímica) TBL G3 (Microbioloxía) TBL G2 (Microsc. Biol. Celular) TBL G1 (Fisioloxía Animal)	TBL G4 (Bioquímica) TBL G3 (Microbioloxía) TBL G2 (Microsc. Biol. Celular) TBL G1 (Fisioloxía vexetal)

FEB	LUNS 11	MARTES 12	MÉRCORES 13	XOVES 14	VENRES 15
9-10 h			BIOESTATÍSTICA	SMAC	BIOESTATÍSTICA
10-11 h			Seminario Teledetección G1	Seminario Teledetección G1	Seminario Teledetección G3 Prácticas BIOESTATÍSTICA G1 (10-12.30 h)
11-12 h					
12-13 h			Seminario Teledetección G2	Seminario Teledetección G2	Seminario Teledetección G4
13-14 h					

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

FEB	LUNS 18	MARTES 19	MÉRCORES 20	XOVES 21	VENRES 22
9-10 h	SMAC	BIOESTATÍSTICA	SMAC	BIOESTATÍSTICA	SMAC
10-11 h	Prácticas SMAC G1 (10-13 h) Prácticas BIOESTATÍSTICA G2 (10-12.30 h) Seminario Teledetección G3 (10-12 h)	Prácticas SMAC G1 (10-13 h) Seminario Teledetección G3 (10-12 h)	Prácticas SMAC G1 (10-13 h) Seminario Teledetección G3 (10-12 h)	Prácticas SMAC G1 (10-13 h) Seminario Teledetección G3 (10-12 h) Titoría SMAC G2 (M Acuático)	Prácticas SMAC G1 (10-12 h) Seminario Bioestadística G2 (10-12 h) Titoría SMAC G3 (M Acuático) e G4 (Solo)
11-12 h				Titoría SMAC G2 (Solo)	Titoría SMAC G4 (M Acuático) e G3 (Solo)
12-13 h	Seminario Teledetección G4	Seminario Teledetección G4	Seminario Teledetección G4	Seminario Teledetección G4	
13-14 h					
15-17 h					EXAME TBL (15-17 h)

MAR	LUNS 25	MARTES 26	MÉRCORES 27	XOVES 28	VENRES 1
9-10 h	SMAC	SMAC	SMAC	SMAC	SMAC
10-11 h	BIOESTATÍSTICA	1º EXAME PARCIAL BIOESTATÍSTICA	BIOESTATÍSTICA	BIOESTATÍSTICA	BIOESTATÍSTICA
11-12 h	Prácticas SMAC G2 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G3 (11-13 h) A-1 Titoría SMAC G1 (M Acuático)	Prácticas SMAC G2 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G3 (11-13 h) Seminario Bioestadística G1 (11-13 h)	Prácticas SMAC G2 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G3 (11-13 h)	Prácticas SMAC G2 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G3 (11-13 h) Seminario Bioestadística G4 (11-13 h)	Prácticas SMAC G2 (11-13 h) Seminario Bioestadística G3 (11-13 h)
12-13 h	A-1 Titoría SMAC G1 (Solo)				
13-14 h					

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

MARZO					
MAR	LUNS 4	MARTES 5	MÉRCORES 6	XOVES 7	VENRES 8
9-10 h	SMAC	SMAC	SMAC	SMAC	SMAC
10-11 h	BIOESTATÍSTICA	BIOESTATÍSTICA	BIOESTATÍSTICA	BIOESTATÍSTICA	BIOESTATÍSTICA
11-12 h	Prácticas SMAC G4 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G1 (11-13 h) Seminario Bioestadística G3 (11-13 h)	Prácticas SMAC G4 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G1 (11-13 h)	Prácticas SMAC G4 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G1 (11-13 h) Seminario SMAC G3· (Solo) (11-12 h) Seminario Bioestadística G2 (11-13 h)	Prácticas SMAC G4 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G1 (11-13 h)	Prácticas SMAC G4 (11-13 h) Seminario Bioestadística G1 (11-13 h)
12-13 h					Seminario SMAC G4· (Solo)
13-14 h					

MAR	LUNS 11	MARTES 12	MÉRCORES 13	XOVES 14	VENRES 15
9-10 h	SMAC	SMAC	SMAC	SMAC	SMAC
10-11 h	BIOESTATÍSTICA	BIOESTATÍSTICA	BIOESTATÍSTICA	BIOESTATÍSTICA	
11-12 h	Prácticas SMAC G3 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G4 (11-13 h) Seminario SMAC G1 (Solo) (11-12 h)	Prácticas SMAC G3 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G4 (11-13 h) Seminario SMAC G2 (Solo) (11-12 h)	Prácticas SMAC G3 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G4 (11-13 h)	Prácticas SMAC G3 (11-14 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G4 (11-13 h)	Prácticas SMAC G3 (10-12 h) Prácticas SMAC (Clima) G2 (10-12 h) Seminario Bioestadística G4 (10-12 h)
12-13 h					Titoría SMAC G2 (Clima)
13-14 h					

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

MAR	LUNS 18	MARTES 19	MÉRCORES 20	XOVES 21	VENRES 22
9-10 h	BIOESTATÍSTICA	SMAC	BIOESTATÍSTICA	SMAC	
10-11 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G2 (10-12 h)	BIOESTATÍSTICA	Seminario Bioestadística G3 (10-11 h) Prácticas TELEDETECCIÓN G2 (10-12 h) Prácticas SMAC G4 (Clima) (10-12 h)	2º EXAME PARCIAL BIOESTATÍSTICA	
11-12 h	Prácticas SMAC G1 (Clima) (10-12 h)	Seminario Bioestadística G1 (11-12 h)		Seminario Bioestadística G4 (11-12 h)	
12-13 h	Seminario Bioestadística G2 Titoría SMAC G1 (Clima)	Prácticas TELEDETECCIÓN G2 (11-13 h) Prácticas SMAC G3 (Clima) (11-13 h)		Prácticas TELEDETECCIÓN G2 (11-13 h)	
13-14 h		Titoría SMAC G3 (Clima) (13-14 h)	Titoría SMAC G4 (Clima) (12-13h)		

MAR	LUNS 25	MARTES 26	MÉRCORES 27	XOVES 28	VENRES 29
-----	---------	-----------	-------------	----------	-----------

ABRIL					
ABR	LUNS 1	MARTES 2	MÉRCORES 3	XOVES 4	VENRES 5
9-10 h		Técnicas Básicas de Campo (Botánica) (9-12 h)	Técnicas Básicas de Campo (Ecoloxía) (9-11.30 h)	TBC (Bosque) G1 e G2	TBC (Bosque) G3 e G4
10-11 h				Prácticas BIOESTATÍSTICA G3 (9-11.30 h)	Prácticas BIOESTATÍSTICA G1 (9-11.30 h)
11-12 h				Prácticas BIOESTATÍSTICA G4 (11.30-14 h)	Prácticas BIOESTATÍSTICA G2 (11.30-14 h)
12-13 h					
13-14 h					
16-18 h		Técnicas Básicas de Campo (Zooloxía) 15-17.30 h)			Exame de TELEDETECCIÓN

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

ABR	LUNS 8	MARTES 9	MÉRCORES 10	XOVES 11	VENRES 12
9-14 h	TBC (Prado/Matorral) G1 e G2 Prácticas BIOESTATÍSTICA G3 (9-14 h)	TBC (Intermareal I) G1 e G2 Prácticas BIOESTATÍSTICA G4 (9-14 h)	TBC (Intermareal I) G3 e G4 Prácticas BIOESTATÍSTICA G1 (9-14 h)	TBC (Intermareal II) G1 e G2	TBC (Intermareal II) G3 e G4 Prácticas BIOESTATÍSTICA G2 (9-14 h)
15-17 h	TBC (Lab Botánica) G1 TBC (Lab Zooloxía) G2			TBC (Lab Zooloxía) G1	TBC (Lab Zooloxía) G3
17.15-19.15 h	TBC (Lab Botánica) G2 TBC (Lab Zooloxía) G1			TBC (Lab Zooloxía) G2	TBC (Lab Zooloxía) G4

ABR	LUNS 15	MARTES 16	MÉRCORES 17	XOVES 18	VENRES 19
9-14 h	TBC (Prado/Matorral) G3 e G4 Prácticas BIOESTATÍSTICA G1 (9-14 h)	TBC (Río I) G1 e G2 Prácticas BIOESTATÍSTICA G3 (9-14 h)	TBC (Río I) G3 e G4 Prácticas BIOESTATÍSTICA G2 (9-14 h)	TBC (Río II) G1 e G2 Prácticas BIOESTATÍSTICA G4 (9-14 h)	TBC (Río II) G3 e G4
15-17 h	TBC (Lab Botánica) G3 TBC (Lab Zooloxía) G4			TBC (Lab Zooloxía) G2 TC (Lab Ecoloxía) G4	TBC (Lab Zooloxía) G4 TC (Lab Ecoloxía) G2
17.15-19.15 h	TBC (Lab Botánica) G4 TBC (Lab Zooloxía) G3			TBC (Lab Zooloxía) G1 TC (Lab Ecoloxía) G3	TBC (Lab Zooloxía) G3 TC (Lab Ecoloxía) G1

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

ABR	LUNS 22	MARTES 23	MÉRCORES 24	XOVES 25	VENRES 26
9-9.30 h	Titoría TBC (Zooloxía) G1 Titoría TBC (Ecología) G2 Titoría TBC (botánica) G3				
9.30-10 h	Titoría TBC (Zooloxía) G2 Titoría TBC (Ecología) G1 Titoría TBC (botánica) G3				
10-10.30 h	Titoría TBC (Zooloxía) G3 Titoría TBC (Ecología) G4 Titoría TBC (botánica) G1				
10.30-11 h	Titoría TBC (Zooloxía) G4 Titoría TBC (Ecología) G3 Titoría TBC (botánica) G1				
11-12 h	Titoría TBC (Botánica) G2				
12-13 h	Titoría TBC (Botánica) G4				
13-14 h	REUNIÓN PAT OORDINADOR				

MAY	LUNS 29	MARTES 30	MÉRCORES 1	XOVES 2	VENRES 3
9-14 h					

MAIO					
MAI	LUNS 6	MARTES 7	MÉRCORES 8	XOVES 9	VENRES 10
12-13 h		REUNIÓN PAT TUTORES			

Documento aprobado en Xunta de Facultade de 20 de xullo de 2012. Modificado en Xunta de Facultade de 20 de decembro de 2012.
A Secretaria da Facultade de Bioloxía

Aida García Molares

2º CURSO (1º semestre)

AULA 10: Clases Teóricas e Reunións PAT coordinador

AULA 10: Seminarios: Botánica I, Citoloxía-Histoloxía I e Microbioloxía I

AULA 5: Seminarios: Zooloxía I e Bioquímica I

SETEMBRO

SET	LUNS 3	MARTES 4	MÉRCORES 5	XOVES 6	VENRES 7
9-10 h		CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I		
10-11 h	Presentación do PAT	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I
11-12 h	Presentación materias: 11-11.30 h Botánica I 11-30-12 h Citol-Histol I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	ZOOLOXÍA I	ZOOLOXÍA I
12-13 h		BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I
13-14 h	12-12.30 h Bioquímica I 12.30-13 h Microbioloxía I 13-13.30 Zooloxía I	Seminario Botánica I G1 Seminario Zooloxía I G2	Seminario Botánica I G2 Seminario Zooloxía I G1	Seminario Botánica I G3 Seminario Zooloxía I G4	Seminario Botánica I G4 Seminario Zooloxía I G3

SET	LUNS 10	MARTES 11	MÉRCORES 12	XOVES 13	VENRES 14
9-10 h	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I		
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	MICROBIOLOXÍA I	
11-12 h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	ZOOLOXÍA I	
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I	BOTÁNICA I	
13-14 h					

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

SET	LUNS 17	MARTES 18	MÉRCORES 19	XOVES 20	VENRES 21
9-10 h	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	Prácticas CITO-HISTO I G1 Prácticas ZOOLOXÍA I G2	Prácticas CITO-HISTO I G3 Prácticas ZOOLOXÍA I G4
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I		
11-12 h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	Prácticas CITO-HISTO I G2 Prácticas ZOOLOXÍA I G1	Prácticas CITO-HISTO I G4 Prácticas ZOOLOXÍA I G3
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I		
13-14 h		REUNIÓN PAT TUTORES			

SET	LUNS 24	MARTES 25	MÉRCORES 26	XOVES 27	VENRES 28
9-10 h	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I		Seminario Cito-Histo I G1 Seminario Bioquímica I G2
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	MICROBIOLOXÍA I	Seminario Cito-Histo I G2 Seminario Bioquímica I G1
11-12 h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	ZOOLOXÍA I	Seminario Cito-Histo I G3 Seminario Bioquímica I G4
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I	BOTÁNICA I	Seminario Cito-Histo I G4 Seminario Bioquímica I G3
13-14 h					
15-19h	Práct Microbioloxía G4 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G4 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G4 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G4 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G4 (15-17.30 h)

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

OUTUBRO					
OUT	LUNS 1	MARTES 2	MÉRCORES 3	XOVES 4	VENRES 5
9-10 h	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	Prácticas CITO-HISTO I G1 Prácticas ZOOLOXÍA I G2	Prácticas CITO-HISTO I G3 Prácticas ZOOLOXÍA I G4
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I		
11-12 h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	Prácticas CITO-HISTO I G2 Prácticas ZOOLOXÍA I G1	Prácticas CITO-HISTO I G4 Prácticas ZOOLOXÍA I G3
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I		
13-14 h					
15-18 h	Práct Microbioloxía G2 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G2 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G2 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G2 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G2 (15-18 h)

OUT	LUNS 8	MARTES 9	MÉRCORES 10	XOVES 11	VENRES 12
9-10 h	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I		
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	MICROBIOLOXÍA I	
11-12 h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	ZOOLOXÍA I	
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I	BOTÁNICA I	
13-14 h	Seminario Cito-Histo I G1 Seminario Bioquímica I G2	Seminario Cito-Histo I G2 Seminario Bioquímica I G1	Seminario Cito-Histo I G3 Seminario Bioquímica I G4	Seminario Cito-Histo I G4 Seminario Bioquímica I G3	
15-18 h	Práct Microbioloxía G3 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G3 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G3 (15-18 h)	Práct Microbioloxía G3 (15-18 h)	

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

OUT	LUNS 15	MARTES 16	MÉRCORES 17	XOVES 18	VENRES 19
9-10 h	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	Prácticas CITO-HISTO I G1 Prácticas ZOOLOXÍA I G2 (9-10.30h) Seminario Microbioloxía I G3 (9-10.30 h)	Prácticas CITO-HISTO I G3 Prácticas ZOOLOXÍA I G4 (9-10.30h) Seminario Microbioloxía I G1 (9-10.30 h)
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I		
11-12h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	Prácticas CITO-HISTO I G2 Prácticas ZOOLOXÍA I G1 (11-12.30h) Seminario Microbioloxía I G4 (11-12.30 h)	Prácticas CITO-HISTO I G4 Prácticas ZOOLOXÍA I G3 (11-12.30h) Seminario Microbioloxía I G2 (11-12.30 h)
12-13h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I		
13-14h					
15-19 h	Práct Bioquímica G1 (15-17 h) Práct Bioquímica G2 (17-19 h) Práct Microbioloxía G3 (15-18 h) Prácticas Botánica I G4 (15-18 h)	Práct Bioquímica G1 (15-17 h) Práct Bioquímica G2 (17-19 h) Prácticas Botánica I G4 (15-18 h)	Práct Bioquímica G1 (15-17 h) Práct Bioquímica G2 (17-19 h) Prácticas Botánica I G4 (15-18 h)	Práct Bioquímica G1 (15-17 h) Práct Bioquímica G2 (17-19 h) Prácticas Botánica I G4 (15-18 h)	Práct Bioquímica G1 (15-17 h) Práct Bioquímica G2 (17-19 h) Prácticas Botánica I G4 (15-18 h)

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

OUT	LUNS 22	MARTES 23	MÉRCORES 24	XOVES 25	VENRES 26
9-10 h	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	Prácticas CITO-HISTO I G1 Prácticas ZOOLOXÍA I G2 (9-11.30 h)	Prácticas CITO-HISTO I G3 Prácticas ZOOLOXÍA I G4 (9-11.30 h)
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I		
11-12 h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	Prácticas CITO-HISTO I G2 11.30-13.30 Prácticas ZOOLOXÍA I G1 (11.30-14 h)	Prácticas CITO-HISTO I G4 11.30-13.30 Prácticas ZOOLOXÍA I G3 (11.30-14 h)
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I		
13-14 h					
15-18h	Práct Bioquímica G3 (15-17 h) Práct Bioquímica G4 (17-19 h) Prácticas Botánica I G2 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía G1 (15-18 h)	Práct Bioquímica G3 (15-17 h) Práct Bioquímica G4 (17-19 h) Prácticas Botánica I G2 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía G1 (15-18 h)	Práct Bioquímica G3 (15-17 h) Práct Bioquímica G4 (17-19 h) Prácticas Botánica I G2 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía G1 (15-18 h)	Práct Bioquímica G3 (15-17 h) Práct Bioquímica G4 (17-19 h) Prácticas Botánica I G2 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía G1 (15-18 h)	Práct Bioquímica G3 (15-17 h) Práct Bioquímica G4 (17-19 h) Prácticas Botánica I G2 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía G1 (15-18 h)

NOVEMBRO

NOV	LUNS 29	MARTES 30	MÉRCORES 31	XOVES 1	VENRES 2
9-10 h	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I		
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	Examen Bioquímica I		
11-12 h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I		
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I		
13-14 h	Seminario Botánica I G1 Seminario Zooloxía I G2	Seminario Botánica I G2 Seminario Zooloxía I G1	Seminario Botánica I G3 Seminario Zooloxía I G4		
15-18 h	Prácticas Botánica I G3 (15-19 h)	Prácticas Botánica I G3 (15-19 h)	Prácticas Botánica I G3 (15-19 h)		

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 5	MARTES 6	MÉRCORES 7	XOVES 8	VENRES 9
9-10 h	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	Prácticas ZOOLOXÍA I G1 (9-11.30 h) Seminario Microbioloxía I G3 (9-10.30 h)	Prácticas ZOOLOXÍA I G3 (9-11.30 h) Seminario Microbioloxía I G1 (9-10.30 h)
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I		
11-12 h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	Prácticas ZOOLOXÍA I G2 (11.30-14 h) Seminario Microbioloxía I G4 (11-12.30 h)	Prácticas ZOOLOXÍA I G4 (11.30-14 h) Seminario Microbioloxía I G2 (11-12.30 h)
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I		
13-14 h	Seminario Zooloxía G3	Seminario Botánica G4			
15-18 h	Prácticas Botánica I G3 (15-18 h)				

NOV	LUNS 12	MARTES 13	MÉRCORES 14	XOVES 15	VENRES 16
9-10	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	Examen BOTÁNICA I	
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I		
11-12 h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	ZOOLOXÍA I	
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	
13-14 h	Seminario Cito-Histo I G1 Seminario Bioquímica I G2	Seminario Cito-Histo I G2 Seminarioa Bioquímica I G1	Seminario Cito-Histo I G3 Seminario Bioquímica I G4	Seminario Cito-Histo I G4 Seminario Bioquímica I G3	
15-16 h	Prácticas Botánica I G1 (15-18 h)	Prácticas Botánica I G1 (15-18 h)	Prácticas Botánica I G1 (15-18 h)	Prácticas Botánica I G1 (15-18 h)	
16-17 h					
17-18 h					

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 19	MARTES 20	MÉRCORES 21	XOVES 22	VENRES 23
9-10 h	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	CITO-HISTOL I	Prácticas CITO-HISTO I G1 Prácticas ZOOLOXÍA I G2 (9-11.30 h)	Prácticas CITO-HISTO I G3 Prácticas ZOOLOXÍA I G4 (9-11.30 h)
10-11 h	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA I		
11-12 h	ZOOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	MICROBIOLOXÍA I	Prácticas CITO-HISTO I G2 (11.30-13.30) Prácticas ZOOLOXÍA I G1 (11.30-14 h)	Prácticas CITO-HISTO I G4 (11.30-13.30) Prácticas ZOOLOXÍA I G3 (11.30-14 h)
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	ZOOLOXÍA I		
13-14 h	Exame Microbioloxía I				
16-17 h	Prácticas Botánica I G1 (15-18 h)				
17-18 h					

NOV	LUNS 26	MARTES 27	MÉRCORES 28	XOVES 29	VENRES 30
9-10 h			Seminario Botánica I G1	Prácticas CITO-HISTO I G1 Prácticas ZOOLOXÍA I G2 (9-10.30 h)	Prácticas CITO-HISTO I G3 Prácticas ZOOLOXÍA I G4 (9-10.30 h)
10-11 h	BIOQUÍMICA I	Examen Bioquímica I	Seminario Botánica I G2 Seminario Zooloxía I G1		
11-12 h	ZOOLOXÍA I	ZOOLOXÍA I	Seminario Botánica I G3 Seminario Zooloxía I G4	Prácticas CITO-HISTO I G2 Prácticas ZOOLOXÍA I G1 (11-12.30 h)	Prácticas CITO-HISTO I G4 Prácticas ZOOLOXÍA I G3 (11-12.30 h)
12-13 h	BOTÁNICA I	BOTÁNICA I	Seminario Botánica I G4 Seminario Zooloxía I G3		
13-14 h		REUNIÓN PAT TUTORES	Seminario Zooloxía I G2		

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

DECEMBRO					
DEC	LUNS 3	MARTES 4	MÉRCORES 5	XOVES 6	VENRES 7
9-10 h					
10-11 h		Exposición de trabajos Botánica I	Examen Práct Zooloxía G1 Examen Práct Zooloxía G2		
11-12 h	ZOOLOXÍA I		Examen Práct Zooloxía G3 Examen Práct Zooloxía G4		
12-13 h					
13-14 h					

DEC	LUNS 10	MARTES 11	MÉRCORES 12	XOVES 13	VENRES 14
9-14 h					

DEC	LUNS 17	MARTES 18	MÉRCORES 19	XOVES 20	VENRES 21
9-14 h					

Documento aprobado en Xunta de Facultade de 20 de xullo de 2012. Modificado en Xunta de Facultade de 28 de setembro de 2012.

A Secretaria da Facultade de Bioloxía

Aida García Molaes

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

2º CURSO 2º semestre

AULA 10: Clases teóricas e Reunións PAT coordinador

AULA 10: Seminarios Botánica II, Bioquímica II e Citoloxía e Histoloxía II (13 de marzo A-2)

AULA 5: Seminarios Zooloxía II e Titorías Xenética I (9 de abril A-10)

XANEIRO

XAN	LUNS 7	MARTES 8	MÉRCORES 9	XOVES 10	VENRES 11
9-10 h		Reunión Coordinación e PAT	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I	XENÉTICA I
10-11 h		Presentación de materias 10-10.30 h Citol-Histol II 10.30-11 h Bioquímica II 11-11.30 h Genética I 11.30-12 h Botánica II 12-12.30 Zooloxía II	BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II	BIOQUÍMICA II
11-12 h			CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II
12-13 h					
13-14 h					

XAN	LUNS 14	MARTES 15	MÉRCORES 16	XOVES 17	VENRES 18
9-10 h	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I	XENÉTICA I
10-11 h	XENÉTICA I	BIOQUÍMICA II	BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II	BIOQUÍMICA II
11-12 h	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II	CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II
12-13 h	Seminario Botánica II G1	Seminario Botánica II G2	Seminario Botánica II G3	Seminario Botánica II G4	REUNIÓN PAT TUTORES
13-13 h					
15-18 h	Prácticas XENÉTICA I G1	Prácticas XENÉTICA I G2	Prácticas XENÉTICA I G3	Prácticas XENÉTICA I G4	

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

XAN	LUNS 21	MARTES 22	MÉRCORES 23	XOVES 24	VENRES 25
9-10 h	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I	XENÉTICA I
10-11 h	XENÉTICA I	BIOQUÍMICA II	BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II	BIOQUÍMICA II
11-12 h	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II	CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II
12-13 h	Seminario Bioquímica II G1	Seminario Bioquímica II G3	Seminario Cito-Histo II G1	Seminario Cito-Histo II G3	
13-14 h	Seminario Bioquímica II G2	Seminario Bioquímica II G4	Seminario Cito-Histo II G2	Seminario Cito-Histo II G4	
15-19 h	Prácticas XENÉTICA I G1	Prácticas XENÉTICA I G2	Prácticas XENÉTICA I G3	Prácticas XENÉTICA I G4	

FEBREIRO

FEB	LUNS 28	MARTES 29	MÉRCORES 30	XOVES 31	VENRES 1	
9-10 h		ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I	Prácticas CITO-HISTO II G1 (9-11 h)	
10-11 h		BIOQUÍMICA II	BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II		Prácticas ZOOLOXÍA II G2 (9-11.30 h)
11-12 h		CITO-HISTO II	CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	Prácticas CITO-HISTO II G2 (11.30-13.30 h)	
12-13 h						Prácticas ZOOLOXÍA II G1 (11.30-14 h)
13-14 h						

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

FEB	LUNS 4	MARTES 5	MÉRCORES 6	XOVES 7	VENRES 8
9-10 h	Prácticas CITO-HISTO II G3 (9-11 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G4 (9-11.30 h) Prácticas CITO-HISTO II G4 (11-30-13.30 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G3 (11.30-14 h)	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I	XENÉTICA I
10-11 h		BIOQUÍMICA II	BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II	BIOQUÍMICA II
11-12 h		CITO-HISTO II	CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II
12-13 h		Seminario Botánica II G1 Titoría Xenética I G4	Seminario Botánica II G2 Titoría Xenética I G3	Seminario Botánica II G3 Titoría Xenética I G2	Titoría Xenética I G1
13-14 h				Seminario Botánica II G4	
15-18 h		Prácticas XENÉTICA I G1	Prácticas XENÉTICA I G2	Prácticas XENÉTICA I G3	Prácticas XENÉTICA I G4

FEB	LUNS 11	MARTES 12	MÉRCORES 13	XOVES 14	VENRES 15	
9-10 h			ZOOLOXÍA II	BOTÁNICA II	Prácticas CITO-HISTO II G1 (9-11 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G2 (9-11.30 h)	
10-11 h			BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II		
11-12 h			CITO-HISTO II	Examen Parcial XENÉTICA I		Prácticas CITO-HISTO II G2 (11.30-13.30 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G1 (11.30-14 h)
12-13 h						
13-14 h						

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

FEB	LUNS 18	MARTES 19	MÉRCORES 20	XOVES 21	VENRES 22
9-10 h	Prácticas CITO-HISTO II G3 (9-11 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G4 (9-11.30 h) Prácticas CITO-HISTO II G4 (11-30-13.30 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G3 (11.30-14 h)	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I	XENÉTICA I
10-11 h		BIOQUÍMICA II	BOTÁNICA II	Examen Parcial BIOQUÍMICA II	BIOQUÍMICA II
11-12 h		CITO-HISTO II	CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II
12-13 h					
13-14 h					

MAR	LUNS 25	MARTES 26	MÉRCORES 27	XOVES 28	VENRES 1
9-10 h	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I	Prácticas CITO-HISTO II G1 (9-11 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G2 (9-11.30 h) Prácticas CITO-HISTO II G2 (11.30-13.30 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G1 (11.30-14 h)
10-11 h	XENÉTICA I	BIOQUÍMICA II	BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II	
11-12 h	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II	CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	
12-13 h	Seminario Zooloxía II G1 Seminario Cito-Histo II G4	Seminario Zooloxía II G2 Seminario Cito-Histo II G3	Seminario Zooloxía II G3 Seminario Cito-Histo II G2	Seminario Zooloxía II G4 Seminario Cito-Histo II G1	
13-14 h					
15-18 h	Prácticas BIOQUÍMICA II G1	Prácticas BIOQUÍMICA II G1	Prácticas BIOQUÍMICA II G1	Prácticas BIOQUÍMICA II G1	Prácticas BIOQUÍMICA II G1

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

MARZO					
MAR	LUNS 4	MARTES 5	MÉRCORES 6	XOVES 7	VENRES 8
9-10 h	Prácticas XENÉTICA I G2 (9-13 h) Prácticas CITO-HISTO II G3 (9-11 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G4 (9-11.30 h) Prácticas CITO-HISTO II G4 (11-30-13.30 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G3 (11.30-14 h)	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I	XENÉTICA I
10-11 h		BIOQUÍMICA II	BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II	BIOQUÍMICA II
11-12 h		CITO-HISTO II	CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II
12-13 h		Seminario Botánica II G1	Seminario Botánica II G2	Seminario Botánica II G3	
13-14 h				Seminario Botánica II G4	
15-19 h	Prácticas BIOQUÍMICA II G2	Prácticas XENÉTICA I G1 Prácticas BIOQUÍMICA II G2	Prácticas BIOQUÍMICA II G2	Prácticas XENÉTICA I G3 Prácticas BIOQUÍMICA II G2	Prácticas XENÉTICA I G4 Prácticas BIOQUÍMICA II G2

MAR	LUNS 11	MARTES 12	MÉRCORES 13	XOVES 14	VENRES 15
9-10 h	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I	Prácticas CITO-HISTO II G3 (9-11 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G4 (9-11.30 h)
10-11 h	XENÉTICA I	BIOQUÍMICA II	BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II	
11-12 h	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II	CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	
12-13 h	Seminario Zooloxía II G1 Seminario Bioquímica II G4	Seminario Zooloxía II G2 Seminario Bioquímica II G3	Seminario Zooloxía II G4 Seminario Bioquímica II G1 A-2 Seminario Cito-Histo II G3	Prácticas BOTÁNICA II G1 (12-14 h) Seminario Zooloxía II G3 Seminario Bioquímica II G2	Prácticas CITO-HISTO II G4 (11.30-13.30 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G3 (11.30-14 h) Prácticas BOTÁNICA II G1 (12-14 h)
13-14 h					
15-18 h	Prácticas BIOQUÍMICA II G3	Prácticas BIOQUÍMICA II G3	Prácticas BIOQUÍMICA II G3	Prácticas BIOQUÍMICA II G3	Prácticas BIOQUÍMICA II G3

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

				Prácticas BOTÁNICA II G2 (15-17 h)	Prácticas BOTÁNICA II G2 (15-17 h)
--	--	--	--	---------------------------------------	---------------------------------------

MAR	LUNS 18	MARTES 19	MÉRCORES 20	XOVES 21	VENRES 22
9-10 h	Prácticas CITO-HISTO II G1 (9-11 h)	EXAMEN PARCIAL XENÉTICA I	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I	XENÉTICA I
10-11 h			BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II	BIOQUÍMICA II
11-12 h	Prácticas ZOOLOXÍA II G2 (9-11.30 h)		CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II
12-13 h	Prácticas CITO-HISTO II G2 (11-30-13.30 h)	Seminario Cito-Histo II G4			
13-14 h	Prácticas ZOOLOXÍA II G1 (11.30-14 h)	Prácticas BOTÁNICA II G1 (12-14 h)	A-4 Seminario Cito-Histo II G2 Prácticas BOTÁNICA II G1 (12-14 h)	Seminario Cito-Histo II G3 Prácticas BOTÁNICA II G1 (12-14 h)	
15-18 h	Prácticas BIOQUÍMICA II G4	Prácticas BOTÁNICA II G2 Prácticas BIOQUÍMICA II G4	Prácticas BOTÁNICA II G2 Prácticas BIOQUÍMICA II G4	Prácticas BOTÁNICA II G2 Prácticas BIOQUÍMICA II G4	Prácticas BIOQUÍMICA II G4

MAR	LUNS 25	MARTES 26	MÉRCORES 27	XOVES 28	VENRES 29
-----	---------	-----------	-------------	----------	-----------

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

ABRIL					
ABR	LUNS 1	MARTES 2	MÉRCORES 3	XOVES 4	VENRES 5
9-10 h		ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	BOTÁNICA II	Titoría Xenética I G4 (9-11 h)
10-11 h		BIOQUÍMICA II	BOTÁNICA II	BIOQUÍMICA II	Prácticas CITO-HISTO II G1 (9-11 h)
11-12 h		CITO-HISTO II	CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	Prácticas XENÉTICA I G3 (11-14 h)
12-13 h		Prácticas BOTÁNICA II G4 (12-14 h) Titoría Xenética I G2	Prácticas BOTÁNICA II G4 (12-14 h) Titoría Xenética I G3	Prácticas BOTÁNICA II G4 (12-14 h)	Prácticas ZOOLOXÍA II G2 (9-11.30 h)
13-14 h					Prácticas CITO-HISTO II G2 (11.30-13.30 h)
15-18 h		Prácticas BOTÁNICA II G3 Prácticas XENÉTICA I G1	Prácticas BOTÁNICA II G3 Prácticas XENÉTICA I G2	Prácticas BOTÁNICA II G3 Prácticas XENÉTICA I G4	Prácticas BOTÁNICA II G3

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

ABR	LUNS 8	MARTES 9	MÉRCORES 10	XOVES 11	VENRES 12
9-10 h	Prácticas CITO-HISTO II G3 (9-11 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G4 (9-11.30 h) Prácticas CITO-HISTO II G4 (11-30-13.30 h) Prácticas ZOOLOXÍA II G3 (11.30-14 h) Prácticas BOTÁNICA II G1 (12-14 h)	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II	XENÉTICA I
10-11 h		BIOQUÍMICA II	BOTÁNICA II	Examen Parcial BIOQUÍMICA II	BIOQUÍMICA II
11-12 h		CITO-HISTO II	CITO-HISTO II	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II
12-13 h		Prácticas BOTÁNICA II G4 (12-14 h) Seminario Zooloxía II G2 A-10 Titoría Xenética I G1 (12-14 h)	Prácticas BOTÁNICA II G3 (12-14 h) Seminario Zooloxía II G1	CITO-HISTO II	REUNIÓN PAT COORDINADOR
13-14 h		Seminario Zooloxía II G3	Seminario Zooloxía II G4		
15-18 h	Prácticas XENÉTICA I G1	Prácticas XENÉTICA I G2	Prácticas XENÉTICA I G3	Prácticas XENÉTICA I G4	

ABR	LUNS 15	MARTES 16	MÉRCORES 17	XOVES 18	VENRES 19
9-10 h	XENÉTICA I	ZOOLOXÍA II	ZOOLOXÍA II (SESIÓN BIOCINEMA) TODOS OS GRUPOS	Saída Campo Botánica II G3 e G4	Saída Campo Botánica II G1 e G2
10-11 h	BIOQUÍMICA II	CITO-HISTO II		Prácticas CITO-HISTO II G1	Prácticas CITO-HISTO II G3
11-12 h	BOTÁNICA II	CITO-HISTO II		Prácticas CITO-HISTO II G2	Prácticas CITO-HISTO II G4
12-13 h	CITO-HISTO II	Seminario Bioquímica II G2			
13-14 h	Seminario Bioquímica II G1	Seminario Bioquímica II G3	Seminario Bioquímica II G4		

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

ABR	LUNS 22	MARTES 23	MÉRCORES 24	XOVES 25	VENRES 26
10-13 h		Examen Práctico BOTÁNICA II			
15-18 h	Examen Práctico BOTÁNICA II	Examen Práctico BOTÁNICA II			

MAY	LUNS 29	MARTES 30	MÉRCORES 1	XOVES 2	VENRES 3
9-14 h					

MAIO

MAI	LUNS 6	MARTES 7	MÉRCORES 8	XOVES 9	VENRES 10
13-14 h		REUNIÓN PAT TUTORES			

Documento aprobado en Xunta de Facultade de 20 de xullo de 2012. Modificado en Xunta de Facultade de 20 de decembro de 2012.

A Secretaria da Facultade de Bioloxía

Aida García Molares

3º CURSO (1^{er} semestre)

AULA 9: Clases Teóricas e Reunións PAT coordinador

AULA 9: Seminarios Fisioloxía Animal I e Titorías Xenética II

AULA 5: Seminarios Fisioloxía Vexetal I e Ecoloxía I

SETEMBRO

SET	LUNS 3	MARTES 4	MÉRCORES 5	XOVES 6	VENRES 7
9-10 h		TAB Genética G2 Bioloxía Celular G3 Inmunoloxía G4	TAB Genética G2 Bioloxía Celular G3 Inmunoloxía G4	TAB Genética G2 Bioloxía Celular G3 Inmunoloxía G4	
10-11 h	Presentación curso e PAT				
11-12 h	TÉCNICAS AVANZADAS EN BIOLOXÍA (TAB)				
12-13 h					
13-14 h					

SET	LUNS 10	MARTES 11	MÉRCORES 12	XOVES 13	VENRES 14
9-10 h	TAB Bioquímica G1 Xenética G2	TAB Bioquímica G1 Xenética G2 (ordenador)	TAB Bioquímica G2 Xenética G3 Bioloxía Celular G4 Inmunoloxía G1	TAB Bioquímica G2 Xenética G3 Bioloxía Celular G4 Inmunoloxía G1	TAB Bioquímica G2 Xenética G3 Bioloxía Celular G4 Inmunoloxía G1
10-11 h					
11-12 h					
12-13 h					
13-14 h					
15-19 h			TAB Bioquímica G1		

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

SET	LUNS 17	MARTES 18	MÉRCORES 19	XOVES 20	VENRES 21
9-10 h	TAB Bioquímica G2 Xenética G3	TAB Bioquímica G2 Xenética G3 (ordenador)	TAB Bioquímica G3 Xenética G4 Bioloxía Celular G1 Inmunoloxía G2	TAB Bioquímica G3 Xenética G4 Bioloxía Celular G1 Inmunoloxía G2	TAB Bioquímica G3 Xenética G4 Bioloxía Celular G1 Inmunoloxía G2
10-11 h					
11-12 h					
12-13 h					
13-14 h	REUNIÓN PAT TUTORES				
15-19 h	TAB Bioquímica G1	TAB Bioquímica G1			

SET	LUNS 24	MARTES 25	MÉRCORES 26	XOVES 27	VENRES 28
9-10 h	TAB Bioquímica G3 Xenética G4	TAB Bioquímica G3 Xenética G4 (ordenador)	TAB Bioquímica G4 Xenética G1 Bioloxía Celular G2 Inmunoloxía G3	TAB Bioquímica G4 Xenética G1 Bioloxía Celular G2 Inmunoloxía G3	TAB Bioquímica G4 Xenética G1 Bioloxía Celular G2 Inmunoloxía G3
10-11 h					
11-12 h					
12-13 h					
13-14 h					

OUTUBRO					
OUT	LUNS 1	MARTES 2	MÉRCORES 3	XOVES 4	VENRES 5
9-10 h	TAB Bioquímica G4 Xenética G1	TAB Bioquímica G4 Xenética G1 (ordenador)	XENETICA II	XENETICA II	XENETICA II
10-11 h			ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I
11-12 h			FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I
12-13 h			FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I
13-14 h				Seminario Físio Animal I B1 Seminario Físio Vexetal I B2	Seminario Físio Animal I B2 Seminario Físio Vexetal I B1

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

OUT	LUNS 8	MARTES 9	MÉRCORES 10	XOVES 11	VENRES 12
9-10 h		XENETICA II	XENETICA II	XENETICA II	
10-11 h	EXAMEN TAB	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	
11-12 h		FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	
12-13 h		FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	
13-14 h					

OUT	LUNS 15	MARTES 16	MÉRCORES 17	XOVES 18	VENRES 19
9-10 h	XENETICA II	XENETICA II	XENETICA II	XENETICA II	XENETICA II
10-11 h	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I
11-12h	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I
12-13h	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I
13-14h	Seminario Xenética II B1 Seminario Ecoloxía I B2	Seminario Xenética II B2 Seminario Ecoloxía I B1			

OUT	LUNS 22	MARTES 23	MÉRCORES 24	XOVES 25	VENRES 26
9-10 h	XENETICA II	XENETICA II	XENETICA II	Seminario Xenética II B1 (9-11 h) Seminario Ecoloxía I B2	XENETICA II
10-11 h	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	Seminario Físio Vexetal I B2	ECOLOXÍA I
11-12 h	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	Seminario Xenética II B2 (11-13 h) Seminario Ecoloxía I B1	FISIOLOXÍA ANIMAL I
12-13 h	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	Seminario Físio Vexetal I B1	FISIOLOXÍA VEXETAL I
13-14 h					

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOVEMBRO					
NOV	LUNS 29	MARTES 30	MÉRCORES 31	XOVES 1	VENRES 2
9-10 h	XENETICA II	XENETICA II	Seminario Xenética II B1		
10-11 h	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I		
11-12 h	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I		
12-13 h	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I		
13-14 h					

NOV	LUNS 5	MARTES 6	MÉRCORES 7	XOVES 8	VENRES 9
9-10 h	Seminario Xenética II B2	XENETICA II	XENETICA II	Prácticas FISIO ANIMAL I G1 (10-13 h) Prácticas XENÉTICA II G3 (9-12 h) Prácticas FISIO VEXETAL G4 (10-13 h)	Prácticas XENÉTICA II G3 (9-12 h) Prácticas FISIO VEXETAL G4 (10-13 h)
10-11 h	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I		
11-12 h	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I		
12-13 h	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I		
13-14 h					
15-19 h	Prácticas FISIO ANIMAL I G1 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G3 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G4 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G2 (15-19 h)	Prácticas FISIO ANIMAL I G1 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G3 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G4 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G2 (15-19 h)	Prácticas FISIO ANIMAL I G1 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G3 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G4 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G2 (15-19 h)		

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 12	MARTES 13	MÉRCORES 14	XOVES 15	VENRES 16
9-10	XENÉTICA II	Seminario Xenética II B2	Seminario Xenética II B1	Prácticas XENÉTICA II G4 (9-12 h) Prácticas FISIO VEXETAL G3 (10-13 h)	Festividade de San Alberte Magno
10-11 h	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I		
11-12 h	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I		
12-13 h	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I		
13-14 h					
15-18 h	Prácticas FISIO ANIMAL I G2 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G4 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G3 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G2 (15-19 h)	Prácticas FISIO ANIMAL I G2 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G4 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G3 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G2 (15-19 h)	Prácticas FISIO ANIMAL I G2 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G4 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G3 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G2 (15-19 h)	Prácticas FISIO ANIMAL I G2 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G4 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G3 (15-18 h)	

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 19	MARTES 20	MÉRCORES 21	XOVES 22	VENRES 23
9-10 h	XENETICA II	XENETICA II	XENETICA II	Prácticas FISIO ANIMAL I G3 (10-13 h) Prácticas XENÉTICA II G1 (9-12 h) Prácticas FISIO VEXETAL G4 (10-13 h)	Prácticas XENÉTICA II G1 (9-12 h) Prácticas FISIO VEXETAL G2 (10-13 h)
10-11 h	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I		
11-12 h	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I		
12-13 h	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I		
13-14 h					
15-19 h	Prácticas FISIO ANIMAL I G3 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G1 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G2 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G4 (15-19 h)	Prácticas FISIO ANIMAL I G3 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G1 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G2 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G4 (15-19 h)	Prácticas FISIO ANIMAL I G3 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G1 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G2 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G4 (15-19 h)		

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 26	MARTES 27	MÉRCORES 28	XOVES 29	VENRES 30
9-10 h	XENETICA II	XENETICA II	XENETICA II	XENETICA II	Prácticas XENÉTICA II G2 (9-12 h) Prácticas FISIO VEXETAL G1 (10-13 h)
10-11 h	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	
11-12 h	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	
12-13 h	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	FISIOLOXÍA VEXETAL I	Seminario Xenética II B1	
13-14 h			REUNIÓN PAT TUTORES		
15-19 h	Prácticas FISIO ANIMAL I G4 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G2 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G1 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G3 (15-19 h)	Prácticas FISIO ANIMAL I G4 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G2 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G1 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G3 (15-19 h)	Prácticas FISIO ANIMAL I G4 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G2 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G1 (15-18 h) Prácticas ECOLOXÍA G3 (15-19 h)	Prácticas FISIO ANIMAL I G4 (15-18 h) Prácticas XENÉTICA II G2 (15-18 h) Prácticas FISIO VEXETAL G1 (15-18 h)	

DECEMBRO					
DEC	LUNS 3	MARTES 4	MÉRCORES 5	XOVES 6	VENRES 7
9-10 h	XENETICA II	XENETICA II	Seminario Ecoloxía I B1 Seminario Xenética II B2		
10-11 h	ECOLOXÍA I	ECOLOXÍA I	Seminario Ecoloxía I B2 Seminario Xenética II B1		
11-12 h	FISIOLOXÍA ANIMAL I	FISIOLOXÍA ANIMAL I	Seminario Físio Animal B1 Seminario Físio Vexetal B2		
12-13 h	Seminario Xenética II B2	FISIOLOXÍA ANIMAL I	Seminario Físio Animal B2 Seminario Físio Vexetal B1		

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

DEC	LUNS 10	MARTES 11	MÉRCORES 12	XOVES 13	VENRES 14
9-14 h					

DEC	LUNS 17	MARTES 18	MÉRCORES 19	XOVES 20	VENRES 21
9-14 h					

Documento aprobado en Xunta de Facultade de 20 de xullo de 2012

A Secretaria da Facultade de Bioloxía

Aida García Molares

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

3º CURSO 2º semestre

AULA 9: Clases teóricas e Reunións PAT coordinador

AULA 9: Seminarios Microbioloxía II, Inmunoloxía, Parasitoloxía e Fisioloxía Vexetal II

AULA 5: Seminarios Fisioloxía Animal II (4 de abril A-2) e Ecoloxía II (5 de abril A-2)

XANEIRO					
XAN	LUNS 7	MARTES 8	MÉRCORES 9	XOVES 10	VENRES 11
9-10 h			FISIOLOXÍA ANIMAL II	PARASITOLOXÍA	FISIOLOXÍA ANIMAL II
10-11 h		Reunión Coordinación e PAT	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II
11-12 h		Presentación de materias 2º CUATRIMESTRE	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II
12-13 h					
13-14 h					

XAN	LUNS 14	MARTES 15	MÉRCORES 16	XOVES 17	VENRES 18
9-10 h	FISIOLOXÍA ANIMAL II	PARASITOLOXÍA	FISIOLOXÍA ANIMAL II	PARASITOLOXÍA	FISIOLOXÍA ANIMAL II
10-11 h	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II
11-12 h	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II
12-13 h	Seminario Microbioloxía II B1	Seminario Fisioloxía Animal II B1 (12-12.30 h) Seminario Inmunoloxía B2	Seminario Microbioloxía II B2	Seminario Fisioloxía Animal II B2 (12-12.30 h) Seminario Inmunoloxía B1	Seminario Ecoloxía II B1 Seminario Fisioloxía Vexetal II B2
13-13 h				REUNIÓN PAT TUTORES	Seminario Ecoloxía II B2 Seminario Fisioloxía Vexetal II B1

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

XAN	LUNS 21	MARTES 22	MÉRCORES 23	XOVES 24	VENRES 25
9-10 h	FISIOLOXÍA ANIMAL II	PARASITOLOXÍA	FISIOLOXÍA ANIMAL II	PARASITOLOXÍA	FISIOLOXÍA ANIMAL II
10-11 h	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II
11-12 h	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II
12-13 h	Prácticas Parasitoxía C1	Prácticas Parasitoxía C1	Prácticas Parasitoxía C1	Prácticas Parasitoxía C2	Prácticas Parasitoxía C2
13-14 h					
15-17 h	Prácticas Parasitoxía C2	Prácticas Parasitoxía C2	Prácticas Parasitoxía C2	Prácticas Parasitoxía C1	Prácticas Parasitoxía C1

FEBREIRO

FEB	LUNS 28	MARTES 29	MÉRCORES 30	XOVES 31	VENRES 1
9-10 h		PARASITOLOXÍA	FISIOLOXÍA ANIMAL II	PARASITOLOXÍA	FISIOLOXÍA ANIMAL II
10-11 h		MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II
11-12 h		INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II
12-13 h		Prácticas Parasitoxía C2	Prácticas Parasitoxía C3	Prácticas Parasitoxía C3	Prácticas Parasitoxía C3
13-14 h					
15-17 h	Prácticas Parasitoxía C1	Prácticas Parasitoxía C4	Prácticas Parasitoxía C4	Prácticas Parasitoxía C4	

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

FEB	LUNS 4	MARTES 5	MÉRCORES 6	XOVES 7	VENRES 8
9-10 h	FISIOLOXÍA ANIMAL II		FISIOLOXÍA ANIMAL II		FISIOLOXÍA ANIMAL II
10-11 h	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II
11-12 h	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II
12-13 h	Prácticas Parasitoxía C4		Prácticas Parasitoxía C4		Prácticas Parasitoxía C4
13-14 h					
15-17 h	Prácticas Parasitoxía C3		Prácticas Parasitoxía C3		Prácticas Parasitoxía C3

FEB	LUNS 11	MARTES 12	MÉRCORES 13	XOVES 14	VENRES 15
9-10 h			FISIOLOXÍA ANIMAL II	FISIOLOXÍA ANIMAL II	FISIOLOXÍA ANIMAL II
10-11 h			ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II
11-12 h			FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II
12-13 h			Seminario Parasitoxía B1	Seminario Parasitoxía B1	Seminario Parasitoxía B2
13-14 h					

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

FEB	LUNS 18	MARTES 19	MÉRCORES 20	XOVES 21	VENRES 22
9-10 h	FISIOLOXÍA ANIMAL II	Seminario Ecoloxía II B1 Seminario Físio Vexetal II B2	FISIOLOXÍA ANIMAL II	Seminario Ecoloxía II B2 Seminario Físio Vexetal II B1	FISIOLOXÍA ANIMAL II
10-11 h	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II
11-12 h	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA VEXETAL II
12-13 h	Seminario Parasitoxía B2	Seminario Inmunoloxía B1		Seminario Inmunoloxía B2	
13-14 h					
15-19 h	Prácticas Físio Vexetal C1 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C2 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C3 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C4 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C1 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C2 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C3 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C4 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C1 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C2 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C3 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C4 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C1 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C2 (15-18 h) Prácticas Físio Animal II C4 (15-18 h)	Prácticas Microbioloxía II C2 (15-18 h)

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

MARZO					
MAR	LUNS 25	MARTES 26	MÉRCORES 27	XOVES 28	VENRES 1
9-10 h	FISIOLOXÍA ANIMAL II		FISIOLOXÍA ANIMAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA ANIMAL II
10-11 h	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II
11-12 h	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	INMUNOLOXÍA	Prácticas Físio Vexetal C1	FISIOLOXÍA VEXETAL II
12-13 h		FISIOLOXÍA VEXETAL II	MICROBIOLOXÍA II		
13-14 h					
15-19 h	Prácticas Físio Vexetal C2 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C1 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C4 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C3 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C2 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C1 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C4 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C3 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C2 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C1 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C4 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C3 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C2 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C1 (15-18 h) Prácticas Físio Animal II C3 (15-18 h)	Prácticas Microbioloxía II C1 (15-18 h)

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

MAR	LUNS 4	MARTES 5	MÉRCORES 6	XOVES 7	VENRES 8
9-10 h	FISIOLOXÍA ANIMAL II	Seminario Microbioloxía II B2	FISIOLOXÍA ANIMAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA ANIMAL II
10-11 h	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II
11-12 h	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	INMUNOLOXÍA	Prácticas Físio Vexetal II C2	FISIOLOXÍA VEXETAL II
12-13 h		FISIOLOXÍA VEXETAL II	MICROBIOLOXÍA II		
13-14 h					
15-19 h	Prácticas Físio Vexetal C3 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C4 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C2 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C1 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C3 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C4 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C2 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C1 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C3 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C4 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C2 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C1 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C3 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C4 (15-18 h) Prácticas Físio Animal II C1 (15-18 h)	Prácticas Microbioloxía II C4 (15-18 h)

MAR	LUNS 11	MARTES 12	MÉRCORES 13	XOVES 14	VENRES 15
9-10 h	FISIOLOXÍA ANIMAL II	Seminario Microbioloxía II B1	FISIOLOXÍA ANIMAL II	INMUNOLOXÍA	
10-11 h	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	
11-12 h	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	INMUNOLOXÍA	Prácticas Físio Vexetal II C3	
12-13 h	PRESENTACIÓN DE 4º CURSO DE GRADO	FISIOLOXÍA VEXETAL II	MICROBIOLOXÍA II		
13-14 h					
15-19 h	Prácticas Físio Vexetal C4 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C3 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C1 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C2 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C4 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C3 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C1 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C2 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C4 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C3 (15-18 h) Prácticas Ecoloxía II C1 (15-19 h) Prácticas Físio Animal II C2 (15-18 h)	Prácticas Físio Vexetal C4 (15-18 h) Prácticas Microbioloxía II C3 (15-18 h) Prácticas Físio Animal II C2 (15-18 h)	Prácticas Microbioloxía II C3 (15-18 h)

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

MAR	LUNS 18	MARTES 19	MÉRCORES 20	XOVES 21	VENRES 22
9-10 h	FISIOLOXÍA ANIMAL II	FISIOLOXÍA ANIMAL II	FISIOLOXÍA ANIMAL II	INMUNOLOXÍA	FISIOLOXÍA ANIMAL II
10-11 h	ECOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II
11-12 h	FISIOLOXÍA VEXETAL II	FISIOLOXÍA VEXETAL II	INMUNOLOXÍA	Prácticas Físio Vexetal II C4	INMUNOLOXÍA
12-13 h			MICROBIOLOXÍA II		FISIOLOXÍA VEXETAL II
13-14 h					

MAR	LUNS 25	MARTES 26	MÉRCORES 27	XOVES 28	VENRES 29
9-14 h					

ABRIL					
ABR	LUNS 1	MARTES 2	MÉRCORES 3	XOVES 4	VENRES 5
9-10 h			FISIOLOXÍA ANIMAL II		A-2 Seminario Ecología II B1 e B2
10-11 h		MICROBIOLOXÍA II	ECOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	
11-12 h		INMUNOLOXÍA	INMUNOLOXÍA	INMUNOLOXÍA	Seminario Físio vexetal II B1 e B2
12-13 h		FISIOLOXÍA VEXETAL II	MICROBIOLOXÍA II	A-2 Seminario Físio Animal II B2 (12-13.30 h) Seminario Inmunoloxía B1 (12-13 h)	
13-14 h					

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

ABR	LUNS 8	MARTES 9	MÉRCORES 10	XOVES 11	VENRES 12
9-10 h	FISIOLOXÍA ANIMAL II	FISIOLOXÍA ANIMAL II	FISIOLOXÍA ANIMAL II		
10-11 h	MICROBIOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II	MICROBIOLOXÍA II		
11-12 h	INMUNOLOXÍA	INMUNOLOXÍA	INMUNOLOXÍA		
12-13 h	Seminarfio Físio Animal II B1 (12-13.30 h) Seminarío Inmunoloxía B2 (12-13 h)		REUNIÓN PAT COORDINADOR		
13-14 h					

ABR	LUNS 15	MARTES 16	MÉRCORES 17	XOVES 18	VENRES 19
9-14 h					

ABR	LUNS 22	MARTES 23	MÉRCORES 24	XOVES 25	VENRES 26
9-14 h					

MAIO

MAY	LUNS 29	MARTES 30	MÉRCORES 1	XOVES 2	VENRES 3
9-14 h					

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

MAI	LUNS 6	MARTES 7	MÉRCORES 8	XOVES 9	VENRES 10
12-13 h		REUNIÓN PAT TUTORES			

Documento aprobado en Xunta de Facultade de 20 de xullo de 2012. Modificado en Xunta de Facultade de 20 de decembro de 2012.

A Secretaria da Facultade de Bioloxía

Aida García Molares

4º CURSO (1º semestre)

AULA 9: Clases Teóricas, Titorías coordinador e Talleres PAT

SETEMBRO

SET	LUNS 3	MARTES 4	MÉRCORES 5	XOVES 6	VENRES 7
9-10 h	Presentación PAT	A. D. AGROALIMENTARIO	A. D. AGROALIMENTARIO	A. D. AGROALIMENTARIO	A. D. AGROALIMENTARIO
10-11 h	Presentación materias Primer cuadrimestre	CONTAMINACIÓN	XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE	Seminario X.C. Calidade (10-12.30 h)
11-12 h		PRODUCCIÓN ANIMAL	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	Seminario Producción Animal Grupo B	
12-13 h		BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	
13-14 h		PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	PRODUCCIÓN MICROBIANA
15-16 h			Control seminario A.D. Agroalimentario	Seminario Contaminación (Zooloxía)	

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

SET	LUNS 10	MARTES 11	MÉRCORES 12	XOVES 13	VENRES 14
9-10 h	A.D. MEDIOAMBIENTAL	A.D. MEDIOAMBIENTAL	A.D. MEDIOAMBIENTAL	A.D. MEDIOAMBIENTAL	
10-11 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE	
11-12 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL	
12-13 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	
13-14 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	
15-20 h	Prácticas A.D. Agroalimentario (MICROB) (15-19 h) Prácticas Xestión e Conservación de Espazos (15-20h)	Prácticas A.D. Agroalimentario (MICROB) (15-19 h) Prácticas Xestión e Conservación de Espazos (15-20 h)	Prácticas A.D. Agroalimentario (MICROB) (15-19 h) Prácticas Xestión e Conservación de Espazos (15-20 h))	Prácticas A.D. Agroalimentario (MICROB) (15-19 h) Prácticas Xestión e Conservación de Espazos (15-20 h)	

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

SET	LUNS 17	MARTES 18	MÉRCORES 19	XOVES 20	VENRES 21
9-10 h	A.D. MEDIOAMBIENTAL	A.D. MEDIOAMBIENTAL	A.D. MEDIOAMBIENTAL	A.D. MEDIOAMBIENTAL	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS
10-11 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	XESTIÓN E C. CALIDADE	Seminario X. C. Calidade (10-12.30 h)	XESTIÓN E C. CALIDADE
11-12 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS		PRODUCCIÓN ANIMAL
12-13 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN MICROBIANA		BIODIVERSIDADE: X E C
13-14 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	PRODUCCIÓN MICROBIANA
15-19 h	Prácticas A.D. Agroalimentario (Q. ANALÍTICA) (15-19 h) Prácticas Biodiversidade: X e C (ZOOLOXÍA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Agroalimentario (Q. ANALÍTICA) (15-19 h) Prácticas Biodiversidade: X e C (ZOOLOXÍA A) (15-18 h)	Prácticas A.D. Agroalimentario (Q. ANALÍTICA) (15-19 h) Prácticas Biodiversidade: X e (ZOOLOXÍA)C (15-18 h)	Prácticas A.D. Agroalimentario (Q. ANALÍTICA) (15-19 h) Prácticas Biodiversidade: X e C (ZOOLOXÍA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Agroalimentario (Q. ANALÍTICA) (15-19 h) Prácticas Biodiversidade: X e C (XENÉTICA) (15-19 h)

SET	LUNS 24	MARTES 25	MÉRCORES 26	XOVES 27	VENRES 28
	A.D. MEDIOAMBIENTAL	A.D. MEDIOAMBIENTAL	REUNIÓN PAT TUTORES		XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS
10-11 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	XESTIÓN E C. CALIDADE	Seminario X. C. Calidade (10-12.30 h)	XESTIÓN E C. CALIDADE
11-12 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS		PRODUCCIÓN ANIMAL
12-13 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN MICROBIANA		BIODIVERSIDADE: X E C
13-14 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	PRODUCCIÓN MICROBIANA
15-19 h	Prácticas A.D. Agroalimentario (PARASITOL) (15-19 h)	Prácticas A.D. Agroalimentario (PARASITOL) (15-19 h)	Prácticas A.D. Agroalimentario (PARASITOL) (15-19 h)	Prácticas A.D. Medioambiental (EDAFOL) (15-19 h)	Prácticas A.D. Medioambiental (EDAFOL) (15-19 h)

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

OUTUBRO					
OUT	LUNS 1	MARTES 2	MÉRCORES 3	XOVES 4	VENRES 5
9-10 h		Control Seminario A.D. Agroalimentario	Seminario CONTAMINACIÓN (FISIO VEXETAL)	Seminario CONTAMINACIÓN (FISIO VEXETAL)	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS
10-11 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	XESTIÓN E C. CALIDADE	Seminario X. C. Calidade 10-12.30 h)	XESTIÓN E C. CALIDADE
11-12 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS		PRODUCCIÓN ANIMAL
12-13 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN MICROBIANA		BIODIVERSIDADE: X E C
13-14 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	PRODUCCIÓN MICROBIANA
15-19 h	Prácticas A.D. Medioambiental (ZOOLOXÍA) (15-19 h)	Prácticas A.D. Medioambiental (ZOOLOXÍA) (15-19 h)	Prácticas A.D. Medioambiental (ZOOLOXÍA) (15-19 h)	Prácticas A.D. Medioambiental (BOTÁNICA) (15-19 h)	Prácticas A.D. Medioambiental (BOTÁNICA) (15-18 h)

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

OUT	LUNS 8	MARTES 9	MÉRCORES 10	XOVES 11	VENRES 12
9-10 h	A.D. CLÍNICO	A.D. CLÍNICO	A.D. CLÍNICO	A.D. CLÍNICO	
10-11 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE	
11-12 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL	
12-13 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	
13-14 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	
15-18h	Prácticas A.D. Medioambiental (BOTÁNICA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Medioambiental (ECOLOXÍA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Medioambiental (ECOLOXÍA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Medioambiental (ECOLOXÍA) (15-18 h)	

OUT	LUNS 15	MARTES 16	MÉRCORES 17	XOVES 18	VENRES 19
9-10 h	A.D. CLÍNICO	A.D. CLÍNICO	A.D. CLÍNICO	A.D. CLÍNICO	Seminario A.D. Agroalimentario
10-11 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	XESTIÓN E C. CALIDADE	Seminario X. C. Calidade (10-12.30 h)	
11-12h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL (Problemas Físio Animal)	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS		
12-13h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	
13-14h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	PRODUCCIÓN MICROBIANA
15-18 h	Prácticas A.D. Clínico G1 (INMUNOLOXÍA) (15-18 h) Prácticas Avaliación Impacto Ambiental (15-20 h)	Prácticas A.D. Medioambiental (ECOLOXÍA) (15-18 h) Prácticas A.D. Clínico G1 (INMUNOLOXÍA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Clínico G1 (MICROBIOLOXÍA) (15-18 h) Prácticas Avaliación Impacto Ambiental (15-20 h)	Prácticas A.D. Clínico G1 (MICROBIOLOXÍA) (15-18 h) Prácticas Avaliación Impacto Ambiental (15-20 h)	Prácticas A.D. Clínico G1 (XENÉTICA) (15-18 h) Prácticas Avaliación Impacto Ambiental (15-20 h)

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

OUT	LUNS 22	MARTES 23	MÉRCORES 24	XOVES 25	VENRES 26
9-10 h	Seminario CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA)	Seminario CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA)	Seminario Producción vexetal (FISIO VEXETAL)	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL
10-11 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN		XESTIÓN E C. CALIDADE	PRODUCCIÓN MICROBIANA
11-12 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL (Problemas Físio Animal)	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL
12-13 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	Seminario X.C. ESPAZOS
13-14 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	
15-18h	Prácticas A.D. Clínico G1 (PARASITOL) (15-18 h) Prácticas A.D. Clínico G2 (INMUNOLOXÍA) (15-18 h) Prácticas Xestión e Conservación de Espazos (ECOLOXÍA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Clínico G1 (PARASITOL) (15-17.30 h) Prácticas A.D. Clínico G2 (INMUNOLOXÍA) (15-18 h) Prácticas Xestión e Conservación de Espazos (ECOLOXÍA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Clínico G1 (FISIO ANIMAL) (15-17.30 h) Prácticas A.D. Clínico G2 (MICROBIOLOXÍA) (15-18 h) Prácticas Xestión e Conservación de Espazos (ECOLOXÍA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Clínico G1 (FISIO ANIMAL) (15-18 h) Prácticas A.D. Clínico G2 (MICROBIOLOXÍA) (15-18 h) Prácticas Xestión e Conservación de Espazos (ECOLOXÍA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Clínico G1 (XENÉTICA) (15-18 h) Prácticas A.D. Clínico G2 (PARASITOL) (15-18 h) Prácticas Xestión e Conservación de Espazos (ECOLOXÍA) (15-17 h)

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOVEMBRO					
NOV	LUNS 29	MARTES 30	MÉRCORES 31	XOVES 1	VENRES 2
9-10 h		Seminario CONTAMINACIÓN (ZOOLOXÍA)	BIODIVERSIDADE: X. E C. SAÍDA DE CAMPO Mañá e tarde		CONTAMINACIÓN SAÍDA DE CAMPO (9-14 H)
10-11 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	XESTIÓN E C. CALIDADE		
11-12 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS		
12-13 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN MICROBIANA		
13-14 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL		
15-19 h	Prácticas A.D. Medioambiental (ECOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A.D. Clínico G1 (BIOQUÍMICA) (15-19 h) Prácticas A.D. Clínico G2 (PARASITOL) (15-18 h)	BIODIVERSIDADE: X. E C. SAÍDA DE CAMPO tarde Prácticas A.D. Clínico G1 (BIOQUÍMICA) (15-19 h) Prácticas A.D. Clínico G2 (FISIO ANIMAL) (15-18 h)	Prácticas A.D. Clínico G1 (BIOQUÍMICA) (15-19 h) Prácticas A.D. Clínico G2 (FISIO ANIMAL) (15-18 h)		Prácticas A.D. Clínico G2 (XENÉTICA) (15-18 h)

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 5	MARTES 6	MÉRCORES 7	XOVES 8	VENRES 9
9-10 h	Seminario Producción vexetal (FISIO VEXETAL)	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (FISIO ANIMAL) G1 e G2	Seminario Producción Animal Grupo B	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (FISIO ANIMAL) G1 e G2	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS
10-11 h		CONTAMINACIÓN	XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE
11-12 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL	XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	PRODUCCIÓN ANIMAL (Problemas Xenética)	PRODUCCIÓN ANIMAL (Problemas Xenética)
12-13 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN ANIMAL	BIODIVERSIDADE: X E C	
13-14 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	PRODUCCIÓN MICROBIANA
15-19 h	Prácticas A.D. Clínico G1 (BIOQUÍMICA) (15-18 h) Prácticas Biodiversidade: X. e C. ORDENADOR (XENÉTICA) (15-19 h)	Prácticas A.D. Clínico G1 (BIOQUÍMICA) (15-18 h)	Prácticas A.D. Clínico G2 (BIOQUÍMICA) (15-18 h) Prácticas CONTAMINACIÓN (EDAFOLOXÍA)(15-17.30 h)	Prácticas A.D. Clínico G2 (BIOQUÍMICA) (15-18 h) Prácticas CONTAMINACIÓN (EDAFOLOXÍA)(15-17.30 h)	Prácticas A.D. Clínico G2 (XENÉTICA) (15-18 h) Prácticas CONTAMINACIÓN (FISIO VEXETAL) (15-17.30 h)

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 12	MARTES 13	MÉRCORES 14	XOVES 15	VENRES 16
9-10		Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (FISIO ANIMAL) G1 e G2	Seminario Producción vexetal (XENÉTICA)	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (FISIO ANIMAL) G1 e G2	Festividade de San Alberte Magno
10-11 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN		XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS	
11-12 h	Seminario Contaminación (EDAFOLOXÍA)	PRODUCCIÓN ANIMAL (Problemas Xenética)	XESTIÓN E C. CALIDADE	PRODUCCIÓN ANIMAL	
12-13 h		BIODIVERSIDADE: X E C	PRODUCCIÓN ANIMAL	BIODIVERSIDADE: X E C	
13-14 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	
15-20 h	Prácticas A.D. Clínico G2 (BIOQUÍMICA) (15-18 h) Prácticas CONTAMINACIÓN (FISIO VEXETAL) (15-17.30 h)	Prácticas CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA) (15-17.30 h)	Prácticas A.D. Clínico G2 (BIOQUÍMICA) (15-18 h) Prácticas CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA) (15-17.30 h)	Prácticas CONTAMINACIÓN (ZOOLOXÍA) (15-20 h)	

NOV	LUNS 19	MARTES 20	MÉRCORES 21	XOVES 22	VENRES 23
9-10 h	Seminario A.D. Clínico	Seminario Producción Microbiana	Seminario Producción Microbiana	Seminario Producción Microbiana	
10-11 h	XESTIÓN E C. CALIDADE				PRODUCCIÓN ANIMAL
11-12 h	Seminario X. C. Calidade (11-13.30 h)	BIODIVERSIDADE: X E C	Seminario X.C. ESPAZOS	BIODIVERSIDADE: X E C	Seminario X. C. Calidade (11-13.30 h)
12-13 h		PRODUCCIÓN VEXETAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	
13-14 h					
15-19 h	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (FISIO ANIMAL G1) (PARASITOLOXÍA G2)	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (PARASITOL. G1) (XENÉTICA G2 A Inf. CCMar)	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (XENÉTICA G1 A Inf. Bioloxía) (FISIO ANIMAL G2)	Prácticas PRODUCCIÓN VEXETAL (15-19 h)	Seminario Producción Microbiana (15-17 h)

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

NOV	LUNS 26	MARTES 27	MÉRCORES 28	XOVES 29	VENRES 30
9-10 h	Seminario Producción Microbiana	Seminario Producción Microbiana	Seminario Producción vexetal (XENÉTICA)	Seminario Producción vexetal (XENÉTICA)	
10-11 h					PRODUCCIÓN ANIMAL (seminario grupo A)
11-12 h	PRODUCCIÓN ANIMAL	Seminario X. C. Calidade (11-13.30 h)	PRODUCCIÓN ANIMAL (seminario grupo A)	XESTIÓN E C. CALIDADE	Seminario X. C. Calidade (11-13.30 h)
12-13 h	XESTIÓN E C. CALIDADE		XESTIÓN E C. CALIDADE	PRODUCCIÓN ANIMAL (seminario grupo A)	
13-14 h	Seminario A.D. Clínico		AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	
15-19h	Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G1 (15-18.30 h)	Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G1 (15-18.30 h)	Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G1 (15-18.30 h)	Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G1 (15-18.30 h)	Prácticas PRODUCCIÓN VEXETAL (15-19 h)

Horarios Grao en Bioloxía 2012-13

DECEMBRO

DEC	LUNS 3	MARTES 4	MÉRCORES 5	XOVES 6	VENRES 7
9-10 h	Seminario A.D. Clínico	TALLER SOBRE ORIENTACIÓN LABORAL	Seminario Avaliación de Impacto Ambiental (Exposición Traballos)		
10-11 h	Seminario X. C. Calidade (10-12.30 h)				
11-12 h					
12-13 h					
13-14 h					REUNIÓN PAT COORDINADOR PRESENTACIÓN 2º SEM
15-19h	Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G2 (15-18 h)	Prácticas PRODUCCIÓN VEXETAL (15-19 h) Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G2 (15-18 h)	Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G2 (15-18 h)		Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G2 (15-18 h)

DEC	LUNS 10	MARTES 11	MÉRCORES 12	XOVES 13	VENRES 14
9-14 h					

DEC	LUNS 17	MARTES 18	MÉRCORES 19	XOVES 20	VENRES 21
9-14 h					

Documento aprobado en Xunta de Facultade de 20 de xullo de 2012. Modificado en Xunta de Facultade de 28 de setembro de 2012.

A Secretaria da Facultade de Bioloxía

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

4º CURSO (2º semestre)

CLASES TEÓRICAS AULA 2

Viernes 11 de xaneiro TALLER SOBRE ORIENTACIÓN LABORAL

Xoves 17 de xaneiro de 13-14 h: REUNIÓN PAT TITORES

Martes 5 de febreiro de 9 a 14 h: TALLER SOBRE COMPETENCIAS

Luns 18 de marzo de 9 a 14 h: TALLER SAÍDAS PROFESIONAIS

Martes 7 de maio de 12 a 13 h: REUNIÓN PAT COORDINADOR

Martes 7 de maio de 13-14 h: REUNIÓN PAT TITORES

Luns 13, martes 14 e mércores 15 de maio de 10 a 14 h: PRESENTACIÓN E DEFENSA TRABALLOS FIN DE GRADO

FEBREIRO					
FEB	LUNS 4	MARTES 5	MÉRCORES 6	XOVES 7	VENRES 8
9-14 h		TALLER SOBRE COMPETENCIAS			
16-17 h		Tema 1. Competencias profesionais do biólogo	Tema 2. Proxectos, contratos e informes no ámbito da Bioloxía	C. Sesión 1. Metodoloxía práctica para a redacción dun proxecto	Tema 6. Licitacións públicas
17-18 h			Tema 3. Proxectos e contratos no ámbito da investigación		
18-19 h			Tema 4. Contidos dun proxecto	C. Sesión 1. Metodoloxía práctica para a redacción dun proxecto	Tema 7. Explotacións de resultados
19-20 h			Tema 5. Elaboración dun proxecto		

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

FEB	LUNS 11	MARTES 12	MÉRCORES 13	XOVES 14	VENRES 15
9-14 h					
16-17 h			C. Sesión 2. Estratexias de comunicación e presentación dun proxecto	C. Sesión 3. Asesoramento e peritaxes	B. Sesión 1. Práctica proxecto
17-18 h					
18-19 h			C. Sesión 2. Estratexias de comunicación e presentación dun proxecto	C. Sesión 3. Asesoramento e peritaxes	B.Sesión 2. Práctica proxecto
19-20 h					

FEB	LUNS 18	MARTES 19	MÉRCORES 20	XOVES 21	VENRES 22
9-14 h					
16-17 h		Tema 8. A empresa e a súa estratexia. O plan de empresas		Tema 8. A empresa e a súa estratexia. O plan de empresas	
17-18 h					
18-19 h		Tema 9. Plan de marketing		Tema 10. Plan de produción	

MAR	LUNS 25	MARTES 26	MÉRCORES 27	XOVES 28	VENRES 1
9-14 h					
16-17 h		Tema 8. A empresa e a súa estratexia. O plan de empresas		Tema 12. Plan financeiro. Análise de viabilidade	
17-18 h		Tema 12. Plan financeiro. Análise de viabilidade			

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

MARZO					
MAR	LUNS 4	MARTES 5	MÉRCORES 6	XOVES 7	VENRES 8
9-14 h					
16-17 h		Sesión 1 GP1: Estados contables e cash flow Sesión 2 GP1: Criterio de selección de inversións e rentabilidades		Sesión 1 GP2: Estados contables e cash flow Sesión 2 GP2: Criterio de selección de inversións e rentabilidades	
17-18 h					
18-19 h					
19-20 h					

MAR	LUNS 11	MARTES 12	MÉRCORES 13	XOVES 14	VENRES 15
9-14 h					
16-17 h	Sesión 1 GP3: Estados contables e cash flow	Sesión 3 GP1: Modelización de proxectos no ámbito da Bioloxía		Sesión 3 GP2: Modelización de proxectos no ámbito da Bioloxía	
17-18 h					
18-19 h	Sesión 2 GP3: Criterio de selección de inversións e rentabilidades	Sesión 4 GP1: Avaliación global de proxectos no ámbito da Bioloxía		Sesión 4 GP2: Avaliación global de proxectos no ámbito da Bioloxía	
19-20 h					

Horarios Grao en Bioloxía CURSO 2012-2013

MAR	LUNS 18	MARTES 19	MÉRCORES 20	XOVES 21	VENRES 22
9-14 h	TALLER SAÍDAS PROFESIONAIS				
16-17 h	Sesión 3 GP3: Modelización de proxectos no ámbito da Bioloxía	Sesión 1 GT1: Elaboración proxecto		Sesión 1 GT2: Elaboración proxecto	
17-18 h				Sesión 2 GT2: Elaboración proxecto	
18-19 h	Sesión 4 GP3: Avaliación global de proxectos no ámbito da Bioloxía	Sesión 2 GT1: Elaboración proxecto		Sesión 2 GT2: Elaboración proxecto	
19-20 h					

MAI	LUNS 7	MARTES 8	MÉRCORES 9	XOVES 10	VENRES 11
9-14 h					

MAI	LUNS 13	MARTES 14	MÉRCORES 15	XOVES 16	VENRES 17
9-10 h					
10-14 h	PRESENTACIÓN Y DEFENSA TRABAJOS DE FIN DE GRADO	PRESENTACIÓN Y DEFENSA TRABAJOS DE FIN DE GRADO	PRESENTACIÓN Y DEFENSA TRABAJOS DE FIN DE GRADO		

Documento aprobado en Xunta de Facultade de 20 de xullo de 2012. Modificado en Xunta de Facultade de 20 de decembro de 2012

A Secretaria da Facultade de Bioloxía

Aida García Molares