

FACULTADE DE BIOLOXÍA
Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

1º Curso 2011-2012. 2º semestre

XANEIRO

XAN	LUNS 23	MARTES 24	MÉRCORES 25	XOVES 26	VENRES 27
9-10 h	Presentación de Técnicas Básicas de Laboratorio (TBL)	TELEDETECCIÓN (teoría)	TELEDETECCIÓN (teoría)	TELEDETECCIÓN (teoría)	
10-11 h	TBL G1 (Bioquímica)	TBL G1 (Bioquímica)	TBL G1 (Bioquímica)	TBL G1 (Bioquímica)	
11-12 h	TBL G2 (Microbioloxía)	TBL G2 (Microbioloxía)	TBL G2 (Microbioloxía)	TBL G2 (Microbioloxía)	
12-13 h	TBL G3 (Microscopía-Botánica)	TBL G3 (Fisioloxía Vexetal)	TBL G3 (Microscopía-B. Celular)	TBL G3 (Microscopía-B. Celular)	
13-14 h	TBL G4 (Fisioloxía Vexetal)	TBL G4 (Fisioloxía Animal)	TBL G4 (Fisioloxía Animal)	TBL G4 (Fisioloxía Animal)	
15-16 h	15:30 h Presentación de Bioestatística (BIOE) 16:00 h. Presentación de Solo, Medio Acuático e Clima (SMAC)			TBL GR 1 (Bioquímica) TBL G2 (Microbioloxía) TBL G3 (Microscopía-B. Celular) TBL G4 (Fisioloxía Vexetal) (de 15:30 a 19:30)	
16-17 h					
17-18 h	16:30 h. Presentación de Técnicas Básicas de Campo e				
18-19 h	Teledetección (TBCyTD)				
19-20 h	17:00 Reunión del PAT				

FACULTADE DE BIOLOXÍA

Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

FEB	LUNS 30	MARTES 31	MIÉRCORES 1	XOVES 2	VENRES 3
9-10 h	TELEDETECCIÓN (teoría)	TELEDETECCIÓN (teoría)	SOLO, MEDIO ACUÁTICO E CLIMA (SMAC) (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	SMAC (teoría)
10-11 h	TBL G1 (Microbioloxía)	TBL G1 (Microbioloxía)	TBL G1 (Microbioloxía)	TBL G1 (Microbioloxía)	TBL G1 (Microbioloxía)
11-12 h	TBL G2 (Bioquímica)	TBL G2 (Bioquímica)	TBL G2 (Bioquímica)	TBL G2 (Bioquímica)	TBL G2 (Bioquímica)
12-13 h	TBL G3 (Fisioloxía Vexetal)	TBL G3 (Fisioloxía Animal)	TBL G3 (Fisioloxía Animal)	TBL G3 (Fisioloxía Animal)	TBL G3 (Fisioloxía Vexetal)
13-14 h	TBL G4 (Microscopía-Botánica)	TBL G4 (Fisioloxía Vexetal)	TBL G4 (Microscopía-B. Celular)	TBL G4 (Microscopía-B. Celular)	TBL G4 (Microscopía-B. Celular)
16-18 h	TELEDETECCIÓN (seminario) G1 e 2 de 16 a 18 h	TELEDETECCIÓN (seminario) G1 e 2 de 16 a 18 h	TELEDETECCIÓN (seminario) GR 1 e 2 de 16 a 18 h	TELEDETECCIÓN (seminario) G1 e 2 de 16 a 18 h	TELEDETECCIÓN (seminario) G1 e 2 de 16 a 18 h

FEBREIRO					
FEB	LUNS 6	MARTES 7	MÉRCORES 8	XOVES 9	VENRES 10
9-10 h	BIOESTATÍSTICA (teoría)	SMAC (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	SMAC (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)
10-11 h	TBL GR 1 (Microscopía-Botánica)	TBL G1 (Fisioloxía Vexetal)	TBL G1 (Microscopía-B. Celular)	TBL G1 (Microscopía-B. Celular)	TBL GR 1 (Microscopía-B. Celular)
11-12 h	TBL G2 (Fisioloxía Vexetal)	TBL G2 (Fisioloxía Animal)	TBL G2 (Fisioloxía Animal)	TBL G2 (Fisioloxía Animal)	TBL G2 (Fisioloxía Vexetal)
12-13 h	TBL G3 (Bioquímica)	TBL G3 (Bioquímica)	TBL G3 (Bioquímica)	TBL G3 (Bioquímica)	TBL G3 (Bioquímica)
13-14 h	TBL G4 (Microbioloxía)	TBL G4 (Microbioloxía)	TBL G4 (Microbioloxía)	TBL G4 (Microbioloxía)	TBL G4 (Microbioloxía)
16-18 h	TELEDETECCIÓN (seminario) G3 e 4 de 16 a 18 h	TELEDETECCIÓN (seminario) G3 e 4 de 16 a 18 h	TELEDETECCIÓN (seminario) G3 e 4 de 16 a 18 h	TELEDETECCIÓN (seminario) G3 e 4 de 16 a 18 h	TELEDETECCIÓN (seminario) G3 e 4 de 16 a 18 h

FACULTADE DE BIOLOXÍA

Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

FEB	LUNS 13	MARTES 14	MÉRCORES 15	XOVES 16	VENRES 17
9-10 h	SMAC (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	SMAC (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	SMAC (teoría)
10-11 h	TBL G1 (Fisioloxía Vexetal) TBL G2 (Microscopía-Botánica) TBL G3 (Microbioloxía) TBL G4 (Bioquímica)	TBL G1 (Fisioloxía Animal) TBL G2 (Fisioloxía Vexetal) TBL G3 (Microbioloxía) TBL G4 (Bioquímica)	TBL G1 (Fisioloxía Animal) TBL G2 (Microscopía-B. Celular) TBL G3 (Microbioloxía) TBL G4 (Bioquímica)	TBL G1 (Fisioloxía Animal) TBL G2 (Microscopía-B. Celular) TBL G3 (Microbioloxía) TBL G4 (Bioquímica)	TBL G1 (Fisioloxía Vexetal) TBL G2 (Microscopía-B. Celular) TBL G3 (Microbioloxía) TBL G4 (Bioquímica)
11-12 h					
12-13 h					
13-14 h					

FEB	LUNS 20	MARTES 21	MÉRCORES 22	XOVES 23	VENRES 24
9-10 h			BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)
10-11 h			SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)
11-14 h			Prácticas TELEDETECCIÓN G3 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G3 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G3 de 11 a 14 h
15-16 h			BIOESTATÍSTICA (semin.) G3A e 3B de 15.30 a 18 h	BIOESTATÍSTICA (semin.) G3C e 3D de 15.30 a 18 h	
16-17 h			TELEDETECCIÓN (titoría) G2A e 2B de 16 a 17 h	TELEDETECCIÓN (titoría) G2C e 2D de 16 a 17 h	TELEDETECCIÓN (titoría) G3A e 3B de 16 a 17 h
17-18 h					

FACULTADE DE BIOLOXÍA

Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

MAR	LUNS 27	MARTES 28	MÉRCORES 29	XOVES 1	VENRES 2
9-10 h	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)
10-11 h	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)
11-14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G3 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G2 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G2 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G2 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN GR 2 de 11 a 14 h
15-16 h	BIOESTATÍSTICA (semin.) G1A e 1B de 15.30 a 18 h	BIOESTATÍSTICA (semin.) G1C e 1D de 15.30 a 18 h			
16-17 h	TELEDETECCIÓN (titoría) G3C e 3D de 16 a 17 h	TELEDETECCIÓN (titoría) G4A e 4B de 16 a 17 h	TELEDETECCIÓN (titoría) G4C e 4D de 16 a 17 h	TELEDETECCIÓN (titoría) G1A e 1B de 16 a 17 h	TELEDETECCIÓN (titoría) G1C e 1D de 16 a 17 h

MARZO					
MAR	LUNS 5	MARTES 6	MÉRCORES 7	XOVES 8	VENRES 9
9-10h	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)
10-11h	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)
11-12h	Prácticas TELEDETECCIÓN G4 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G4 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G4 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G4 de 11 a 14 h	
12-13h					
15-19 h	SMAC (prácticas) G4 de 15 a 18 h	SMAC (prácticas) G4 de 15 a 18 h	SMAC (prácticas) G4 de 15 a 18 h	SMAC (prácticas) G4 de 15 a 18 h	SMAC (prácticas) G4 de 15 a 17 h

FACULTADE DE BIOLOXÍA

Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

MAR	LUNS 12	MARTES 13	MÉRCORES 14	XOVES 15	VENRES 16
9-10 h	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)
10-11 h	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	Prácticas SMAC G2 de 10 a 12 h
11-14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G1 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G1 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G1 de 11 a 14 h	Prácticas TELEDETECCIÓN G1 de 11 a 14 h	SMAC (titoría: 11 a 12 h) G4A (MA) e 4B (CL)
	Prácticas SMAC G2 de 11 a 14 h	Prácticas SMAC G2 de 11 a 14 h	Prácticas SMAC G2 de 11 a 14 h	Prácticas SMAC G2 de 11 a 14 h	SMAC (titoría: 12 a 13 h) G4A (CL) e 4B (MA)
15-16h	BIOESTATÍSTICA (semin.) G4A e 4B de 15.30 a 18 h	BIOESTATÍSTICA (semin.) G4C e 4D de 15.30 a 18 h	SMAC (titoría) G3A (MA) e 3B (CL)	SMAC (titoría) G1C (MA) e 1D (CL)	SMAC (titoría) G2A (MA) e 2B (CL)
16-17h			SMAC (titoría) G3A (CL) e 3B (MA)	SMAC (tutoría) G1C (CL) e 1D (MA)	SMAC (titoría) G2A (CL) e 2B (MA)
17-18h					

FACULTADE DE BIOLOXÍA

Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

MAR	LUNS 19	MARTES 20	MÉRCORES 21	XOVES 22	VENRES 23
9-10h	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	BIOESTATÍSTICA (teoría)	
10-11h	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)	EXAME de TBL de 10 a 12 h
11-12h	SMAC (titoría) G4C (MA) e 4D (CL) BIOESTATÍSTICA (semin.) G3C e 3D de 11 a 13:30 h	SMAC (titoría) GR 3C (MA), 3D (CL) e 4A (SOL) BIOESTATÍSTICA (semin.) G1A e 1B de 11 a 13:30 h	SMAC (titoría) G1A (MA), G1B (CL) e 4C (SOL) BIOESTATÍSTICA (semin.) G2C e 2D de 11 a 13:30 h	SMAC (titoría) G2C (MA) e 2D (CL) BIOESTATÍSTICA (semin.) G1C e 1D de 11 a 13:30 h	
12-13h	SMAC (titoría) G4C (CL) e 4D (MA)	SMAC (titoría) G3C (CL), 3D (MA) e 4B (SOL)	SMAC (titoría) G1A (CL), 1B (MA) e 4D (SOL)	SMAC (titoría) G2C (CL) e 2D (MA)	
13-14h					
15-18 h	Prácticas SMAC G3 de 15 a 18)	Prácticas SMAC G3 de 15 a 18 h	Prácticas SMAC G3 de 15 a 18 h	Prácticas SMAC G3 de 15 a 18 h	Prácticas SMAC G3 de 15 a 17 h

MAR	LUNS 26	MARTES 27	MÉRCORES 28	XOVES 29	VENRES 30
9-10h	BIOESTATÍSTICA (teoría)	SMAC (teoría)			EXAME de TELEDETECCIÓN de 10 a 12 h
10-11h	SMAC (teoría)	SMAC (teoría)			
11-12h					
12-13h	BIOESTATÍSTICA (semin.) G4C e 4D de 11 a 13:30 h	BIOESTATÍSTICA (semin.) G2A e 2B de 11 a 13:30			
13-14h					
15-17h	TÉCNICAS BÁSICAS DE CAMPO (TBC) (teoría ZOOLOXÍA) de 15 a 17 h	TBC (teoría BOTÁNICA) de 15 a 17 h		TBC (teoría ECOLOXÍA) de 15 a 17 h	
17-18h	Seminario ZOOLOXÍA G3 Seminario BOTÁNICA G2	Seminario ZOOLOXÍA G4 Seminario BOTÁNICA G3		Seminario ZOOLOXÍA G2 Seminario BOTÁNICA G3	

FACULTADE DE BIOLOXÍA
Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

ABRIL

ABRIL					
ABR	LUNS 2	MARTES 3	MÉRCORES 4	XOVES 5	VENRES 6
SEMANA SANTA					

ABR	LUNS 9	MARTES 10	MÉRCORES 11	XOVES 12	VENRES 13
10-11h	Prácticas SMAC G1 de 10 a 13 h	Prácticas SMAC G1 de 10 a 13 h	Prácticas SMAC G1 de 10 a 13 h	Prácticas SMAC G1 de 10 a 13 h	Prácticas SMAC G1 de 10 a 12 h SMAC G1 (prácticas Clima) De 12 a 14 h
11-12h	SMAC (titoría) G2A (SOL) BIOESTATÍSTICA (seminario) G3A e 3B de 11 a 13:30 h	SMAC (titoría) G3A (SOL) BIOESTATÍSTICA (seminario) G2A e 2B de 11 a 13:30 h	BIOESTATÍSTICA (seminario) GR 2C e 2D de 11 a 13:30 H SMAC G3 (prácticas Clima) De 10 a 12 h SMAC G4 (prácticas Clima) De 12 a 14 h	BIOESTATÍSTICA (seminario) G4A e 4B de 11 a 13:30 h SMAC G2 (prácticas Clima) De 10 a 12 h	
12-13h	SMAC (titoría) G2B (SOL)	SMAC (titoría) G3B (SOL)			
13-14h					
15-16h	Seminario ZOOLOXÍA G1 Seminario BOTÁNICA G4 SMAC (titoría) G2C (SOL)	SMAC (titoría) G3C (SOL) Seminario BOTÁNICA G1			
16-17h	SMAC (titoría) G2D (SOL)	SMAC (titoría) G3D (SOL)			

FACULTADE DE BIOLOXÍA

Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

ABR	LUNS 16	MARTES 17	MÉRCORES 18	XOVES 19	VENRES 20
9-10h	Prácticas BIOESTADÍSTICA G3 de 9 a 12 h TBC (bosque) G1 e 2 de 9 a 14h	Prácticas BIOESTADÍSTICA G1 de 9 a 12 h TBC (bosque) G3 e 4 de 9 a 14 h	Prácticas BIOESTADÍSTICA G3 de 9 a 12 h TBC (prado/matorral) G1 e 2 de 9 a 14 h	Prácticas BIOESTADÍSTICA G1 de 9 a 12 h TBC (prado/matorral) G3 e 4 de 9 a 14 h	
10-11h					
11-12h					
12-13h					
13-14h					
15-16h			TBC (laboratorio) G1 e 2 de 15 a 20 h	TBC (laboratorio) G3 e 4 de 15 a 20 h	
16-17h	SMAC (titoría) G1A (SOL)	SMAC (titoría) G1C (SOL)			
17-18h	SMAC (titoría) G1B (SOL)	SMAC (titoría) G1D (SOL)			
18-19h					
19-20h					

ABR	LUNS 23	MARTES 24	MÉRCORES 25	XOVES 26	VENRES 27
9-10h	TBC (intermareal I) G1 e 2 de 9 a 14 h Prácticas BIOESTADÍSTICA G4 de 9 a 12 h	TBC (intermareal I) G3 e 4 de 9 a 14 h Prácticas BIOESTADÍSTICA G2 de 9 a 12 h	Prácticas BIOESTADÍSTICA G4 de 9 a 12 h	TBC (río I) G3 e 4 de 9 a 14 h Prácticas BIOESTADÍSTICA G2 de 9 a 12 h	TBC (río I) G1e 2 de 9 a 14 h Prácticas BIOESTADÍSTICA G3 de 9 a 12 h)
10-11h					
11-12h					
12-13h					
13-14h					
15-18h					Prácticas BIOESTADÍSTICA G2 de 15 a 18 h

FACULTADE DE BIOLOXÍA
Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

MAIO

MAI	LUNS 30	MARTES 1	MÉRCORES 2	XOVES 3	VENRES 4
9-10 h	TBC (río II) G3 e 4 de 9 a 14 h Prácticas BIOESTATÍSTICA G1 de 9 a 12 h		TBC (río II) G1 e 2 (de 9 a 14) Prácticas BIOESTATÍSTICA G3 de 9 a 12 h	Prácticas BIOESTATÍSTICA G1 de 9 a 12 h	Prácticas BIOESTATÍSTICA G3 de 9 a 12 h
10-11 h					
11-12 h					
12-13 h					
13-14 h					
15-16 h	Prácticas BIOESTATÍSTICA G4 de 15 a 18 h TBC (laboratorio) G3 de 15 a 17 h TBC (laboratorio) G4 de 17:30 a 19:30 h		Prácticas BIOESTATÍSTICA G4 de 15 a 18 h TBC (laboratorio) G1 de 15 a 17 h TBC (laboratorio) G2 de 17:30 a 19:30 h	Prácticas BIOESTATÍSTICA G2 de 15 a 18 h	Prácticas BIOESTATÍSTICA G4 de 15 a 18 h
16-17 h					
17-18 h					

FACULTADE DE BIOLOXÍA

Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

MAI	LUNS 7	MARTES 8	MÉRCORES 9	XOVES 10	VENRES 11
9-10 h	TBC(intermareal II) G3 e 4 (de 9 a 14) Prácticas BIOESTATÍSTICA G2 de 9 a 12 h	TBC(intermareal II) G1 e 2 de 9 a 14 h	TBC (titoría Botánica) G4C e 4D de 9 a 10 h TBC (titoría Zooloxía) G4A e 4B (de 9 a 10) TBC (laboratorio Ecoloxía) G2 de 9 a 11 h Prácticas BIOESTATÍSTICA G1 de 9 a 12 h	TBC (titoría Zooloxía) G3A e 3B de 9 a 10 h TBC (laboratorio Ecoloxía) G4 de 9 a 11 h	
10-11 h			TBC (titoría Zooloxía) G4C e 4D de 10 a 11 h TBC (titoría Botánica) G4A e 4B de 10 a 11 h	TBC (titoría Zooloxía) G1A e 1B de 10 a 11 h	
11-12 h			TBC (laboratorio Ecoloxía) G3 de 11 a 13 h	TBC (laboratorio Ecoloxía) G1 de 11 a 13 h TBC (titoría Botánica) G3C e 3D de 11 a 12 h	
12-13 h				TBC (titoría Botánica) G1C e 1D de 12 a 13 h	
13-14 h				Reunión PAT (todos)	
15-16 h	TBC (laboratorio) G3 e 4 de 15 a 19:30 h TBC (titoría Ecoloxía) G2A e 2B	TBC (laboratorio) G1 e 2 de 15 a 19:30 h TBC (titoría Ecoloxía) G3A e 3B	TBC (titoría Botánica) G3A e 3B TBC (titoría Zooloxía) G3C e 3D TBC (titoría Ecoloxía) G4A e 4B	TBC (titoría Botánica) G2C e 2D TBC (titoría Zooloxía) G2A e 2B TBC (titoría Ecoloxía) G1C e 1D	
16-17 h	TBC (titoría Ecoloxía) G2C e 2D	TBC (titoría Ecoloxía) G3C e 3D	TBC (titoría Botánica) G1A e 1B TBC (titoría Zooloxía) G1C e 1D TBC (titoría Ecoloxía) G4C e 4D	TBC (titoría Botánica) G2A e 2B TBC (titoría Zooloxía) G2C e 2D TBC (titoría Ecoloxía) G1A e 1B	

FACULTADE DE BIOLOXÍA

Horarios Grao en Bioloxía 2011-12

MAI	LUNS 14	MARTES 15	MÉRCOLES 16	XOVES 17	VENRES 18
9-10h					
10-11h					
11-12h					
12-13h					
13-14h					

Documento aprobado en Xunta de Facultade de 21 de xullo de 2011. Modificado en Xunta de Facultade de 29 de setembro de 2011.

A Secretaria da Facultade de Bioloxía

Aida García Molaes