

**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

<b>OUTUBRO</b>					
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		
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

<b>NOVEMBRO</b>					
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 <b>A Inf. CCMar</b> )	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (XENÉTICA G1 <b>A Inf. Bioloxía</b> ) (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 Produción Microbiana	Seminario Produción Microbiana	Seminario Produción vexetal (XENÉTICA)	Seminario Produción 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	<b>TALLER SOBRE ORIENTACIÓN LABORAL</b>	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					<b>REUNIÓN PAT COORDINADOR PRESENTACIÓN 2º SEM</b>
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