

**4º CURSO (1º semestre)**

**CLASES TEÓRICAS E SEMINARIOS: AULA 2**

**SETEMBRO**

SET	LUNS 31	MARTES 1	MÉRCORES 2	XOVES 3	VENRES 4
9-10 h		Reunión Titoría-Coordinación	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL Seminario Grupo B	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL
10-11 h		Presentación de materias	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	BIODIVERSIDADE	BIODIVERSIDADE
11-12 h			CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN
12-13 h			PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL
13-14 h			A D AGROALIMENTARIO	A D AGROALIMENTARIO	A D AGROALIMENTARIO
15-17.30 h				Prácticas CONTAMINACIÓN (EDAFOLOXÍA) G1 (15-17.30 h)	Prácticas CONTAMINACIÓN (EDAFOLOXÍA) G1 (15-17.30 h)

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

SET	LUNS 7	MARTES 8	MÉRCORES 9	XOVES 10	VENRES 11
9-10 h	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL
10-11 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	BIODIVERSIDADE	BIODIVERSIDADE
11-12 h	CONTAMINACIÓN	Seminario CONTAMINACIÓN (ZOOLOXÍA)	Seminario CONTAMINACIÓN (EDAFOLOXÍA)	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN
12-13 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL
13-14 h	Control Seminario A D AGROALIMENTARIO	A D AGROALIMENTARIO	A D AGROALIMENTARIO	A D AGROALIMENTARIO	Reunión PAT-titores
15-19 h	Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (PARASITOLOXÍA) (15-19 h)	Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (PARASITOLOXÍA) (15-19 h)	Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (PARASITOLOXÍA) (15-19 h)	Prácticas CONTAMINACIÓN (EDAFOLOXÍA) G2 (15-17.30 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h)	Prácticas CONTAMINACIÓN (EDAFOLOXÍA) G2 (15-17.30 h)

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

SET	LUNS 14	MARTES 15	MÉRCORES 16	XOVES 17	VENRES 18
9-10 h	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL
10-11 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	BIODIVERSIDADE	BIODIVERSIDADE	BIODIVERSIDADE
11-12 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	Seminario CONTAMINACIÓN (EDAFOLOXÍA)	Seminario CONTAMINACIÓN (FISIO VEXETAL)
12-13 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL
13-14 h	A D MEDIOAMBIENTAL	A D MEDIOAMBIENTAL	A D MEDIOAMBIENTAL	A D MEDIOAMBIENTAL	A D MEDIOAMBIENTAL
15-19 h	Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (PARASITOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)	Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (PARASITOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)	Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (PARASITOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)	Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)	Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

SET	LUNS 21	MARTES 22	MÉRCORES 23	XOVES 24	VENRES 25
9 10 h	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL</b>	<b>AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL</b>	<b>AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL</b>	<b>AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL</b>	<b>AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL</b>
10-11 h	<b>XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS</b>	<b>XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS</b>	<b>BIODIVERSIDADE</b>	<b>BIODIVERSIDADE</b>	<b>BIODIVERSIDADE</b>
11-12 h	<b>Seminario CONTAMINACIÓN (FISIO VEXETAL)</b>	<b>CONTAMINACIÓN</b>	<b>Seminario PRODUCCIÓN VEXETAL (XENÉTICA)</b>	<b>Seminario PRODUCCIÓN VEXETAL (XENÉTICA)</b>	<b>Seminario PRODUCCIÓN VEXETAL (XENÉTICA)</b>
12-13 h	<b>PRODUCCIÓN VEXETAL</b>	<b>PRODUCCIÓN VEXETAL</b>			
13-14 h	<b>A D MEDIOAMBIENTAL</b>	<b>A D MEDIOAMBIENTAL</b>	<b>A D MEDIOAMBIENTAL</b>	<b>A D MEDIOAMBIENTAL</b>	<b>A D MEDIOAMBIENTAL</b>
15-19 h	<b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (PARASITOLOXÍA) (15-19 h)</b> <b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h)</b> <b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)</b>	<b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (PARASITOLOXÍA) (15-19 h)</b> <b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h)</b> <b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)</b>	<b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G1 (PARASITOLOXÍA) (15-19 h)</b> <b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h)</b> <b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)</b>	<b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (MICROBIOLOXÍA) (15-19 h)</b> <b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)</b> <b>A D MEDIOAMBIENTAL (EDAFOLOXÍA) G2 (15-19 h)</b>	<b>Prácticas A D AGROALIMENTARIO G2 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)</b> <b>A D MEDIOAMBIENTAL (EDAFOLOXÍA) G2 (15-19 h)</b>

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

<b>OUTUBRO</b>					
OUT	LUNS 28	MARTES 29	MÉRCORES 30	XOVES 1	VENRES 2
9-10 h	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL
10-11 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	BIODIVERSIDADE	BIODIVERSIDADE XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS Salida Campus
11-12 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN	
12-13 h	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL	Seminario CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA)
13-14 h	A D MEDIOAMBIENTAL	A D MEDIOAMBIENTAL	A D MEDIOAMBIENTAL	Control Seminario AD AGROALIMENTARIO	PRODUCCIÓN VEXETAL
15-19 h	A D MEDIOAMBIENTAL (EDAFOLOXÍA) G1 (15-19 h) A D MEDIOAMBIENTAL (BOTÁNICA) G2 (15-18 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (EDAFOLOXÍA) G1 (15-19 h) A D MEDIOAMBIENTAL (BOTÁNICA) G2 (15-18 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (BOTÁNICA) G2 (15-18 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (BOTÁNICA) G1 (15-18 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (BOTÁNICA) G1 (15-18 h) Prácticas A D AGROALIMENTARIO G3 (Q. ANALÍTICA) (15-19 h)

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

OUT	LUNS 5	MARTES 6	MÉRCORES 7	XOVES 8	VENRES 9
9-10 h	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL Seminario Grupo B	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL
10-11 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	BIODIVERSIDADE	Prácticas CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA) G2 (10-12.30 h) Prácticas CONTAMINACIÓN (FISIO VEXETAL) G1 (10-12.30 h)	Prácticas CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA) G2 (10-12.30 h) Prácticas CONTAMINACIÓN (FISIO VEXETAL) G1 (10-12.30 h)
11-12 h	Seminario CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA)	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN		
12-13 h	Seminario PRODUCCIÓN VEXETAL (FISIO VEXETAL)	Seminario PRODUCCIÓN VEXETAL (FISIO VEXETAL)	Seminario PRODUCCIÓN VEXETAL (FISIO VEXETAL)	PRODUCCIÓN VEXETAL	PRODUCCIÓN VEXETAL
13-14 h					
15-20h	A D MEDIOAMBIENTAL (BOTÁNICA) G1 (15-18 h) Lab 2 Bot A D MEDIOAMBIENTAL (ZOOLOXÍA) G2 (15-18 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (ECOLOXÍA) G1 (15-19 h) A D MEDIOAMBIENTAL (ZOOLOXÍA) G2 (15-18 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (ECOLOXÍA) G1 (15-19 h) A D MEDIOAMBIENTAL (ZOOLOXÍA) G2 (15-18 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (ECOLOXÍA) G1 (15-19 h) Prácticas PRODUCCIÓN VEXETAL G1 (15-19 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (ECOLOXÍA) G1 e G2 Saída campo (15-20 h)

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

OUT	LUNS 12	MARTES 13	MÉRCORES 14	XOVES 15	VENRES 16
9-10 h		Prácticas Producción Animal (FISIO ANIMAL) G1	Prácticas Producción Animal (FISIO ANIMAL) G2	Prácticas Producción Animal (FISIO ANIMAL) G1	Prácticas Producción Animal (FISIO ANIMAL) G2
10-11 h		XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	Prácticas CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA) G1 (10-12.30 h)	Prácticas CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA) G1 (10-12.30 h)	BIODIVERSIDADE
11-12h		CONTAMINACIÓN	Prácticas CONTAMINACIÓN (FISIO VEXETAL) G2 (10-12.30 h)	Prácticas CONTAMINACIÓN (FISIO VEXETAL) G2 (10-12.30 h)	CONTAMINACIÓN
12-13h		PRODUCCIÓN VEXETAL			PRODUCCIÓN VEXETAL
13-14h		A D CLÍNICO	A D CLÍNICO	A D CLÍNICO	A D CLÍNICO
15-19 h		A D MEDIOAMBIENTAL (ECOLOXÍA) G2 (15-19 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (ECOLOXÍA) G2 (15-19 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (ECOLOXÍA) G2 (15-19 h)	Prácticas PRODUCCIÓN VEXETAL G2 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (XENÉTICA) G1 (15-18 h)
		A D MEDIOAMBIENTAL (ZOOLOXÍA) G1 (15-18 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (ZOOLOXÍA) G1 (15-18 h)	A D MEDIOAMBIENTAL (ZOOLOXÍA) G1 (15-18 h)	

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

OUT	LUNS 19	MARTES 20	MÉRCORES 21	XOVES 22	VENRES 23
9-10 h	Prácticas Producción Animal (FISIO ANIMAL) G1	Prácticas Producción Animal (FISIO ANIMAL) G2	Prácticas Producción Animal (FISIO ANIMAL) G1	Prácticas Producción Animal (FISIO ANIMAL) G2	<b>BIODIVERSIDADE</b> XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS Viaxe estudos
10-11 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	Seminario AD AGROALIMENTARIO	<b>BIODIVERSIDADE</b> XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS Viaxe estudos	PRODUCCIÓN MICROBIANA
11-12 h	CONTAMINACIÓN	CONTAMINACIÓN		Prácticas A D CLÍNICO (XENÉTICA) G1 (10-13 h)	
12-13 h	XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE			XESTIÓN E C. CALIDADE
13-14 h	A D CLÍNICO	A D CLÍNICO	A D CLÍNICO	A D CLÍNICO	
15-20h	Prácticas A D CLÍNICO (INMUNOLOXÍA) G1 (15-18 h)	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (PARASITOLOXÍA) G1 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (INMUNOLOXÍA) G1 (15-18 h)	Prácticas A D CLÍNICO (PARASITOLOXÍA) G1 (15-18 h)	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (FISIO ANIMAL) G1 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (PARASITOLOXÍA) G1 (15-18 h)	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (XENÉTICA) G1 Aula Informática (15-19 h) Prácticas PRODUCCIÓN VEXETAL G1 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (XENÉTICA) G2 (15-18 h)



## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

OUT	LUNS 26	MARTES 27	MÉRCORES 28	XOVES 29	VENRES 30
9-10 h	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL Asesoramento Proxectos
10-11 h	BIODIVERSIDADE	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	BIODIVERSIDADE	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (XENÉTICA) G2 Aula Informática (10-14 h) Prácticas A D CLÍNICO (VISITA HOSPITAL) G1 (10-14 h)	Prácticas PRODUCCIÓN VEXETAL G2 (10-14 h) Prácticas CONTAMINACIÓN (ZOOLOXÍA) G2 (10-14 h) Prácticas A D CLÍNICO (XENÉTICA) G2 (10-13 h)
11-12 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	PRODUCCIÓN MICROBIANA	PRODUCCIÓN MICROBIANA		
12-13 h	XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE	<b>EXAME A D AGROALIMENTARIO</b>		
13-14 h	Seminario CONTAMINACIÓN (ZOOLOXÍA)	PRODUCCIÓN ANIMAL			
15-19 h	Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G1 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (PARASITOLOXÍA) G2 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (INMUNOLOXÍA) G3 (15-18 h)	Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G1 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (PARASITOLOXÍA) G2 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (INMUNOLOXÍA) G3 (15-18 h)	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (PARASITOLOXÍA) G2 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G1 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (FISIO ANIMAL) G3 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (INMUNOLOXÍA) G2 (15-18 h)	Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G1 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (FISIO ANIMAL) G3 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (INMUNOLOXÍA) G2 (15-18 h) Prácticas CONTAMINACIÓN (ZOOLOXÍA) G1 (15-19 h)	Prácticas PRODUCCIÓN ANIMAL (FISIO ANIMAL) G2 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (XENÉTICA) G3 (15-18)

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

### NOVEMBRO

NOV	LUNS 2	MARTES 3	MÉRCORES 4	XOVES 5	VENRES 6
9-10 h		PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL
10-11 h		XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	Prácticas A D CLÍNICO (VISITA HOSPITAL) G3 (10-14 h) Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G2 (12-14 h)	Prácticas BIODIVERSIDADE (XENÉTICA) G1 Aula Informática (10-14 h) Prácticas A D CLÍNICO (XENÉTICA) G3 (10-13 h)
11-12h		PRODUCCIÓN MICROBIANA	PRODUCCIÓN MICROBIANA		
12-13h		Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G1	XESTIÓN E C. CALIDADE		
13-14h			BIODIVERSIDADE		
15-19 h		Prácticas A D CLÍNICO (MICROBIOLOXÍA) G1 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (FISIO ANIMAL) G2 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G3 (15-18 h)	Prácticas A D CLÍNICO (MICROBIOLOXÍA) G1 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (FISIO ANIMAL) G2 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G3 (15-18 h)	Prácticas A D CLÍNICO (FISIO ANIMAL) G1 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (MICROBIOLOXÍA) G2 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G3 (15-18 h)	Prácticas PRODUCCIÓN VEXETAL G1 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (FISIO ANIMAL) G1 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (MICROBIOLOXÍA) G2 (15-18 h) Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G3 (15-18 h)

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

NOV	LUNS 9	MARTES 10	MÉRCORES 11	XOVES 12	VENRES 13
9-10 h	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	Festividade de San Alberte Magno
10-11 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	BIODIVERSIDADE	Prácticas A D CLÍNICO (VISITA HOSPITAL) G2 (10-14 h) Prácticas PRODUCCIÓN VEXETAL G2 (10-14 h)	
11-12 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	PRODUCCIÓN MICROBIANA	PRODUCCIÓN MICROBIANA		
12-13 h	Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G1	Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G2	EXAME A D MEDIAMBIENTAL		
13-14 h					
15-18 h	Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G2 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (MICROBIOLOXÍA) G3 (15-18 h) Prácticas BIODIVERSIDADE (ZOO-BOT) G1 (15-18 h)	Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G2 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (MICROBIOLOXÍA) G3 (15-18 h) Prácticas BIODIVERSIDADE (ZOO-BOT) G1 (15-18 h)	Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G2 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (PARÁSITOLOXÍA) G3 (15-18 h) Prácticas BIODIVERSIDADE (ZOO-BOT) G1 (15-18 h)	Prácticas A D CLÍNICO (BIOQUÍMICA) G2 (15-19 h) Prácticas A D CLÍNICO (PARÁSITOLOXÍA) G3 (15-18 h) Prácticas BIODIVERSIDADE (ZOO-BOT) G1 (15-18 h)	

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

NOV	LUNS 16	MARTES 17	MÉRCORES 18	XOVES 19	VENRES 20
9-10 h	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL</b> Seminario grupo A	<b>XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS</b> Saída de campo (9-20 h)	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL</b> Seminario grupo A	<b>PRODUCCIÓN ANIMAL</b> Seminario grupo A	<b>AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL</b>
10-11 h	<b>XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS</b>		<b>XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS</b>	<b>BIODIVERSIDADE</b>	<b>BIODIVERSIDADE</b>
11-12 h	<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA</b>	<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA</b>	<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA</b>	<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA</b>	<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA</b>
12-13 h	<b>Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G1</b>	<b>Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G2</b>	<b>XESTIÓN E C. CALIDADE</b>	<b>XESTIÓN E C. CALIDADE</b>	<b>XESTIÓN E C. CALIDADE</b>
13-14 h			<b>BIODIVERSIDADE</b>	<b>XESTIÓN E C. CALIDADE</b>	
15-19 h	<b>Prácticas XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS (15-18 h)</b>		<b>Prácticas XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS (EDAFOLOXÍA) (15-19 h)</b>		<b>EXAME PRODUCCIÓN VEXETAL (16-18 h)</b>

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

NOV	LUNS 23	MARTES 24	MÉRCORES 25	XOVES 26	VENRES 27
9-10 h	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL Asesoramento Proxectos	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	Seminario A D CLÍNICO (9-10.30 h)
10-11 h	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS	BIODIVERSIDADE	Prácticas A D CLÍNICO (VISITA HOSPITAL) (10-14 h)	
11-12 h	PRODUCCIÓN MICROBIANA	PRODUCCIÓN MICROBIANA	PRODUCCIÓN MICROBIANA	PRODUCCIÓN MICROBIANA	PRODUCCIÓN MICROBIANA
12-13 h	Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G1	Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G2	XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE
13-14 h			Exame práctico CONTAMINACIÓN (MICROBIOLOXÍA)	BIODIVERSIDADE	BIODIVERSIDADE
15-19 h	Prácticas BIODIVERSIDADE (ZOO-BOT) G2 (15-18 h)	Prácticas BIODIVERSIDADE (ZOO-BOT) G2 (15-18 h)	Prácticas BIODIVERSIDADE (ZOO-BOT) G2 (15-18 h)	Prácticas BIODIVERSIDADE (ZOO-BOT) G2 (15-18 h)	Prácticas BIODIVERSIDADE (XENÉTICA) G2 Aula Informática (15-19 h)

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

### DECEMBRO

DEC	LUNS 30	MARTES 1	MÉRCORES 2	XOVES 3	VENRES 4
9-10 h	<b>Seminario A D CLÍNICO (9-10.30 h)</b>	<b>AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL</b>	<b>AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL</b>	<b>AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL</b>	
10-11 h		<b>XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS</b>	<b>XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS</b>	<b>XESTIÓN E CONSERVACIÓN ESPAZOS</b>	
11-12 h	<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA</b>	<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA</b>	<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA</b>	<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA</b>	<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA</b>
12-13 h	<b>Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G1</b>	<b>Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G2</b>	<b>XESTIÓN E C. CALIDADE</b>	<b>XESTIÓN E C. CALIDADE</b>	<b>XESTIÓN E C. CALIDADE</b>
15-20 h	<b>Prácticas AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (15-20 h)</b> <b>Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G2 (15-18.30 h)</b>	<b>Prácticas AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (15-20 h)</b> <b>Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G2 (15-18.30 h)</b>	<b>Prácticas AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (15-20 h)</b> <b>Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G2 (15-18.30 h)</b>	<b>Prácticas AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (15-20 h)</b> <b>Prácticas PRODUCCIÓN MICROBIANA G2 (15-18.30 h)</b>	<b>EXAME PRODUCCIÓN ANIMAL (16-18 h)</b>

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

DEC	LUNS 7	MARTES 8	MÉRCORES 9	XOVES 10	VENRES 11
9-10 h			AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	
10-11 h			BIODIVERSIDADE	BIODIVERSIDADE	
11-12 h			XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE	XESTIÓN E C. CALIDADE
12-13 h			Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G1	Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G2	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL
13-14 h					AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL
16-20 h					<b>EXAME CONTAMINACIÓN (16-20 h)</b>

DEC	LUNS 14	MARTES 15	MÉRCORES 16	XOVES 17	VENRES 18
9-10 h	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL	Seminario PRODUCCIÓN MICROBIANA
10-11 h	Seminario PRODUCCIÓN MICROBIANA	Seminario PRODUCCIÓN MICROBIANA	Seminario PRODUCCIÓN MICROBIANA	Seminario PRODUCCIÓN MICROBIANA	
11-12 h					
12-13 h		Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G1	Prácticas XESTIÓN E C. CALIDADE G2	<b>EXAME BIODIVERSIDADE</b>	Seminario AVALIACIÓN IMPACTO AMBIENTAL (Exposición de traballos)
13-14 h					
16-18 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 MICROBIANA G1(15-18.30 h)	

## Horarios Grao en Bioloxía 2015-16

DEC	LUNS 21	MARTES 22	MÉRCORES 23	XOVES 24	VENRES 25
16-18 h		<b>EXAME A D CLÍNICO (16-18 h)</b>			

XAN	LUNS 28	MARTES 29	MÉRCORES 30	XOVES 31	VENRES 1
9-14 h					

XAN	LUNS 4	MARTES 5	MÉRCORES 6	XOVES 7	VENRES 8
10-14 h					

XAN	LUNS 12	MARTES 13	MÉRCORES 14	XOVES 15	VENRES 16
10-14 h	<b>Exame XESTIÓN E CONTROL DE CALIDADE Presentación Traballos</b>	<b>Presentación Traballos XESTIÓN E CONTROL DE CALIDADE</b>	<b>EXAME AVALIACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (12-14 h)</b>		<b>PRODUCCIÓN MICROBIANA (12-14 h)</b>

XAN	LUNS 18	MARTES 19	MÉRCORES 20	XOVES 21	VENRES 22
10-12 h			<b>EXAME XESTIÓN E CONSERVACIÓN DE ESPAZOS</b>		

Documento aprobado en Xunta de Facultade de 22 de maio de 2015

A Secretaria da Facultade de Bioloxía  
Aida García Molares