

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2017/2018

CURSO / AULA: **TERCERO A** PRIMER SEMESTRE **(AULA B1)**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminario 1 GENÉTICA Seminario 2 (Aula A1)	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminario 2	
10	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	GENÉTICA	GENÉTICA	
11	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 1/ FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 2 (Aula Dept.)	GENÉTICA Seminario 1/ FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 2 (Aula D2)	
12	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 1	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 2 (Aula D2)/ FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 1	

CURSO / AULA: **TERCERO A** SEGUNDO SEMESTRE **(AULA B1)**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS		ECOLOGÍA COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 2/ GENÉTICA Seminario 1 (Aula D1)	
10	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	GENÉTICA	FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 1 (Aula D1)/ GENÉTICA Seminario 2	
11	DIVERSIDAD MICROBIANA	DIVERSIDAD MICROBIANA	DIVERSIDAD MICROBIANA Seminario 1/ FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 2 (Aula D3)	DIVERSIDAD MICROBIANA Seminario 2/ ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 1 (Aula D1)	
12	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 2 (Aula D3)/ FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 1	GENÉTICA	

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2017/2018

CURSO / AULA: **TERCERO B** - PRIMER SEMESTRE **(AULA B2)**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	GENÉTICA Seminario 3		FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 4	FISIOLOGÍA ANIMAL	
10	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminario 4/ FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 3 (Aula D3)	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminario 3/ FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 4 (Aula C1)	
11	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	GENÉTICA	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 3	
12	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 4	GENÉTICA	
13	GENÉTICA Seminario 4	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 3		

CURSO / AULA: **TERCERO B** - SEGUNDO SEMESTRE **(AULA B2)**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	GENÉTICA Seminario 3 (Aula F1)	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 4	FISIOLOGÍA ANIMAL	
10	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 4/ FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 3 (Aula D3)	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 3/ DIVERSIDAD MICROBIANA Seminario 4 (Aula F1)	
11	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	GENÉTICA (Magna II)	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 3	
12	DIVERSIDAD MICROBIANA	DIVERSIDAD MICROBIANA	DIVERSIDAD MICROBIANA Seminario 3 (Aula F1)	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 4	
13	GENÉTICA Seminario 4			GENÉTICA	

CURSO: CUARTO A PRIMER SEMESTRE (AULA F2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
9	INMUNOLOGÍA	INMUNOLOGÍA	REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA	REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA	
10	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN Seminario1	PARASITOLOGÍA Seminario 2	
11	PARASITOLOGÍA	PARASITOLOGÍA	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN Seminario2 (Aula D3)/ REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA Seminario 1 (Aula C2)	INMUNOLOGÍA Seminario 2// PARASITOLOGÍA Seminario 1 (Aula Dept)	
12			REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA Seminario 2 (Aula D3)	INMUNOLOGÍA Seminario 1	

CURSO: **CUARTO B** PRIMER SEMESTRE (Aula F1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
9					
10	INMUNOLOGÍA	INMUNOLOGÍA	REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA	REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA	
11	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	INMUNOLOGÍA Seminario 3 (Aula E1) PARASITOLOGÍA Seminario 4	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN Seminario 3 (Aula C2)/ REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA Seminario 4	
12	PARASITOLOGÍA	PARASITOLOGÍA	INMUNOLOGÍA Seminario 4 (Aula E1) PARASITOLOGÍA Seminario 3	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN Seminario 4/ REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA Seminario 3 (Aula C2)	
13					

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2017/2018

CURSO: **CUARTO** SEGUNDO SEMESTRE ASIGNATURAS DOCENCIA SEMESTRE COMPLETO

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		EVOLUCIÓN (Aula Sem3)		EVOLUCIÓN (Aula Sem3)	EVOLUCIÓN (Aula Sem3)
9					
10					
11	FLORA Y VEGETACION PI (Aula C1)	FLORA Y VEGETACION PI (Aula C1)	FLORA Y VEGETACION PI (Aula C1)		
12	FARMACOGNOSIA (Aula E1)	FARMACOGNOSIA (Aula E1)	FARMACOGNOSIA (Aula E1)		
13	OCEANOGRAFÍA DESCRIPTIVA (Aula A1)			OCEANOGRAFÍA DESCRIPTIVA (Aula A1)	
14	OCEANOGRAFÍA DESCRIPTIVA (Aula A1) (de 14 a 14.30 h)			OCEANOGRAFÍA DESCRIPTIVA (Aula A1) (de 14 a 14.30 h)	
16					
17					
18		FITOPATOLOGÍA (Aula Sem1)		FITOPATOLOGÍA (Aula Sem1)	
19		FITOPATOLOGÍA (Aula Sem1)			

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2017/2018

CURSO: CUARTO SEGUNDO SEMESTRE ASIGNATURAS DOCENCIA Semanas 1-8

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	APLICACIONES DE MICROBIOLOGÍA (Aula F2)	APLICACIONES DE MICROBIOLOGÍA (Aula F2)/ DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE EXP.BIOLÓGICOS (Aula Sem1)	APLICACIONES DE MICROBIOLOGÍA (Aula F2)/ DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE EXP.BIOLÓGICOS (Aula Sem1)	DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE EXP.BIOLÓGICOS (Aula Informática I)	
9	APLICACIONES DE MICROBIOLOGÍA (Aula F2) ZOOLOGÍA ECOSISTEMAS TERRESTRES (Aula C1)	APLICACIONES DE MICROBIOLOGÍA (Aula F2)/ DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE EXP.BIOLÓGICOS (Aula Sem1) ZOOLOGÍA ECOSISTEMAS TERRESTRES (Aula C1)	APLICACIONES DE MICROBIOLOGÍA (Aula F2)/ DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE EXP.BIOLÓGICOS (Aula Sem1) ZOOLOGÍA ECOSISTEMAS TERRESTRES (Aula C1)	DISEÑO Y ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE EXP.BIOLÓGICOS (Aula Informática I)	
10	EDAFOLOGÍA (Aula Sem2) ZOOLOGÍA ECOSISTEMAS TERRESTRES (Aula C1)	FISIOLOGÍA ANIMAL COMPARADA (Aula Dept)/ ZOOLOGÍA ECOSISTEMAS TERRESTRES (Aula C1)	FISIOLOGÍA ANIMAL COMPARADA (Aula F2) ZOOLOGÍA ECOSISTEMAS TERRESTRES (Aula C1.)	FISIOPATOLOGÍA (Aula Dept)/ EDAFOLOGÍA (Aula C1)	FISIOLOGÍA ANIMAL COMPARADA (Aula F2)/ EDAFOLOGÍA (Aula Sem2)
11	EDAFOLOGÍA (Aula Sem2)	FISIOLOGÍA ANIMAL COMPARADA (Aula Dept)/	FISIOLOGÍA ANIMAL COMPARADA (Aula F2)	FISIOPATOLOGÍA (Aula Dept)/ EDAFOLOGÍA (Aula C1)	FISIOLOGÍA ANIMAL COMPARADA (Aula F2)/ EDAFOLOGÍA (Aula Sem2)
12	FISIOPATOLOGÍA (Aula F1)/ INTRODUCCIÓN A LA BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (Aula C1)	BROMATOLOGÍA (Aula D1) INTRODUCCIÓN BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (Aula C1)	BROMATOLOGÍA (Aula F2)	BROMATOLOGÍA (Aula D1)/ INTRODUCCIÓN BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (Aula E1)	FISIOPATOLOGÍA (Aula F1)/
13	FISIOPATOLOGÍA (Aula F1)/ INTRODUCCIÓN A LA BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (Aula C1)	BROMATOLOGÍA (Aula D1) INTRODUCCIÓN A LA BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (Aula C1)	BROMATOLOGÍA (Aula F2)	BROMATOLOGÍA (Aula D1)/ INTRODUCCIÓN BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (Aula E1)	FISIOPATOLOGÍA (Aula F1)/
16	DESARROLLO Y DIFERENCIACIÓN (Aula A1)	DESARROLLO Y DIFERENCIACIÓN (Aula A1)	DESARROLLO Y DIFERENCIACIÓN (Aula A1)		
17	DESARROLLO Y DIFERENCIACIÓN (Aula A1)	DESARROLLO Y DIFERENCIACIÓN (Aula A1)	DESARROLLO Y DIFERENCIACIÓN (Aula A1)		

