

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2016/2017

CURSO / AULA: **PRIMERO A** PRIMER SEMESTRE **(AULA MAGNA I)**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
9	QUIMICA	QUIMICA	MATEMÁTICAS	QUIMICA Seminario 1/ MATEMÁTICAS Seminario 2 (Aula Dept)	GEOLOGÍA
10	MATEMÁTICAS	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	QUIMICA Seminario 2 MATEMÁTICAS Seminario 1 (Aula Dept)	GEOLOGÍA
11	INFORMÁTICA Seminario 2	FÍSICA	FÍSICA	INFORMÁTICA Seminario 1	GEOLOGÍA Seminario 1/ GEOLOGIA Seminario 2 (Aula A1)
12					FÍSICA

CURSO / AULA: **PRIMERO A** - SEGUNDO SEMESTRE **(AULA MAGNA I)**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 2	BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 1			
9	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET.	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET	BIOESTADÍSTICA	BIOESTADÍSTICA	
10	BIOESTADÍSTICA Seminario 2 QCA. ORGÁNICA Seminario 1 (Aula Dept.)	BIOLOGÍA EVOLUTIVA	QCA. ORGÁNICA	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET Seminario 1 (Aula F2)/ ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 2	BIOLOGÍA EVOLUTIVA
11	BIOESTADÍSTICA Seminario 1 (Aula Dept) QCA. ORGÁNICA Seminario 2	ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS	ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS	ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 1 (Aula F2) CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET Seminario 2	QCA. ORGÁNICA
12		QCA. ORGÁNICA			

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2016/2017

CURSO / AULA: **PRIMERO B** - PRIMER SEMESTRE **(AULA MAGNA II)**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
9	QUÍMICA Seminario 3/ MATEMÁTICAS Seminario 4 (Aula F1)	QUÍMICA	QUIMICA	QUÍMICA Seminario 4/ MATEMÁTICAS Seminario 3 (Aula F1)	GEOLOGÍA
10	INFORMÁTICA Seminario 3	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	INFORMÁTICA Seminario 4	GEOLOGÍA
11	FÍSICA	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	FÍSICA	FÍSICA
12		GEOLOGIA Seminario 4	GEOLOGIA Seminario 3		

CURSO / AULA: **PRIMERO B** - SEGUNDO SEMESTRE **(AULA MAGNA II)**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8				QCA. ORGÁNICA	
9	QCA. ORGÁNICA Seminario 4 BIOESTADÍSTICA Seminario 3 (Aula B2)	BIOLOGÍA EVOLUTIVA	BIOESTADÍSTICA	BIOLOGÍA EVOLUTIVA	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. Seminario 3
10	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET.	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET.	BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 3 (Aula F1)/ ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 4	ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS	QCA. ORGÁNICA
11	QCA. ORGÁNICA Seminario 3 BIOESTADÍSTICA Seminario 4 (Aula C1)	ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS	BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 4 ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 3 (Aula F1)	BIOESTADÍSTICA	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. Seminario 4
12			QCA. ORGÁNICA		
13					

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2016/2017

CURSO / AULA: **SEGUNDO A** PRIMER SEMESTRE (Aula A1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8			PALEONTOLOGÍA Seminario 1/ CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. Seminario 2 (Aula A2)		
9	BIOQUÍMICA Seminario 1 (Aula Dept) ZOOLOGÍA Seminario 2	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET.	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. Seminario 1/ PALEONTOLOGÍA Seminario 2 (Aula A2)/	PALEONTOLOGÍA	
10	BIOQUÍMICA Seminario 2/ ZOOLOGÍA Seminario 1 (Aula Dept)	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET.	
11	PALEONTOLOGÍA	CRIPTOGAMIA Seminario 1	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	
12	CRIPTOGAMIA		CRIPTOGAMIA Seminario 2	CRIPTOGAMIA	

CURSO / AULA: **SEGUNDO A** - SEGUNDO SEMESTRE (Aula A1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	HISTOLOGÍA ANIMAL	HISTOLOGÍA ANIMAL	HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 1		
9	ANTROPOLOGÍA	ANTROPOLOGÍA	HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 2 (Aula B1) ANTROPOLOGÍA Seminario 1	ZOOLOGÍA	
10	ZOOLOGÍA Seminario 1 BIOQUÍMICA Seminario 2 (Aula E1)	FANEROGAMIA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	
11	ZOOLOGÍA Seminario 2 (Aula E1) BIOQUÍMICA Seminario 1	FANEROGAMIA Seminario 1/ ANTROPOLOGÍA Seminario 2 (Aula F2)	FANEROGAMIA	FANEROGAMIA Seminario 2	
12			ZOOLOGÍA		

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2016/2017

CURSO / AULA: **SEGUNDO B** - PRIMER SEMESTRE (Aula A2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		PALEONTOLOGÍA Seminario 4/ CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. Seminario 3 (Aula Dept)		PALEONTOLOGÍA	
9	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. Seminario 4	PALEONTOLOGÍA Seminario 3		CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET.	
10	PALEONTOLOGÍA	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET.	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	
11	ZOOLOGÍA Seminario 3 CRIPTOGAMIA Seminario 4 (Aula Dept)/	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	CRIPTOGAMIA	
12	ZOOLOGÍA Seminario 4 (Aula Dept/	CRIPTOGAMIA		BIOQUÍMICA Seminario 3	
13			CRIPTOGAMIA Seminario 3	BIOQUÍMICA Seminario 4	

CURSO / AULA: **SEGUNDO B** - SEGUNDO SEMESTRE (Aula A2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8				HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 3	
9	HISTOLOGÍA ANIMAL	HISTOLOGÍA ANIMAL		HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 4 (Aula F1) ANTROPOLOGÍA Seminario 3	
10	ANTROPOLOGÍA	ANTROPOLOGÍA	BIOQUÍMICA	ZOOLOGÍA	
11	FANEROGAMIA	BIOQUÍMICA	ZOOLOGÍA	FANEROGAMIA Seminario 3 (Aula F1) ANTROPOLOGÍA Seminario 4	ZOOLOGÍA Seminario 3
12		FANEROGAMIA	BIOQUÍMICA Seminario 4 (Aula B2)	FANEROGAMIA Seminario 4	ZOOLOGÍA Seminario 4
13			BIOQUÍMICA Seminario 3 (Aula B2)		

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2016/2017

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

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
9	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminario 1	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminario 2	
10		GENÉTICA	GENÉTICA	GENÉTICA Seminario 2	
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	
13	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL			

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

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
9	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	FISIOLOGÍA VEGETAL (Aula A2)	ECOLOGÍA COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 2/ GENÉTICA Seminario 1 (Aula D1)	
10	FISIOLOGÍA VEGETAL	GENÉTICA	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		
13					

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2016/2017

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

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
9	GENÉTICA Seminario 3	FISIOLOGÍA ANIMAL	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	GENÉTICA	GENÉTICA	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 3	
12	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 4		
13	GENÉTICA Seminario 4	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 3		

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

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
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	GENÉTICA	GENÉTICA	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 3	
12	DIVERSIDAD MICROBIANA	DIVERSIDAD MICROBIANA	DIVERSIDAD MICROBIANA Seminario 3 (Aula A2)/	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 4	
13	GENÉTICA Seminario 4	FISIOLOGÍA VEGETAL			

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 (Aula B2)	

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/ PARASITOLOGÍA Seminario 4 (Aula F2)	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN Seminario 3 (Aula C2)/ REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA Seminario 4	
12	PARASITOLOGÍA	PARASITOLOGÍA	INMUNOLOGÍA Seminario 4 (Aula F2) PARASITOLOGÍA Seminario 3	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN Seminario 4/ REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA Seminario 3 (Aula C2)	

GRADO EN BIOLOGÍA – Curso 2016/2017

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	FLORA Y VEGETACION PI (Aula C1)	FLORA Y VEGETACION PI (Aula C1)	FLORA Y VEGETACION PI (Aula C1)		
11	ZOOLOGÍA ECOSISTEMAS TERRESTRES (Aula F1)	ZOOLOGÍA ECOSISTEMAS TERRESTRES (Aula F1)	ZOOLOGÍA ECOSISTEMAS TERRESTRES (Aula Dept.)		
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	INTRODUCCIÓN BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (Aula E1)	CLIMATOLOGÍA (Aula Sem2)	INTRODUCCIÓN BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (Aula E1)	CLIMATOLOGÍA Seminario (Aula Sem2)	
17		CLIMATOLOGÍA (Aula Sem2)	INTRODUCCIÓN BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (Aula E1)	CLIMATOLOGÍA Prácticas (Aula Sem2)	
18		FITOPATOLOGÍA (Aula Sem1)		FITOPATOLOGÍA (Aula Sem1)	
19		FITOPATOLOGÍA (Aula Sem1)			

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 Sem1)	
9	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 Sem1)	
10	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)
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)/ BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DEL SUELO (Aula Sem3)	BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DEL SUELO (Aula Sem3)/ BROMATOLOGÍA (Aula D1)	BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DEL SUELO (Aula Sem3)/ BROMATOLOGÍA (Aula F2)	BROMATOLOGÍA (Aula D1)/	FISIOPATOLOGÍA (Aula F1)/
13	FISIOPATOLOGÍA (Aula F1)/ BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DEL SUELO (Aula Sem3)	BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DEL SUELO (Aula Sem3)/ BROMATOLOGÍA (Aula D1)	BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DEL SUELO (Aula Sem3)/ BROMATOLOGÍA (Aula F2)	BROMATOLOGÍA (Aula D1)/	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)		
18					
19					