

## PRIMER SEMESTRE

CURSO: 1ºA

(AULA MAGNA 1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8			FÍSICA	INFORMÁTICA Seminario 2 GEOLOGIA Seminario 1 (Aula Dptal.)	
9	QUÍMICA	QUÍMICA	FÍSICA	INFORMÁTICA Seminario 1 (Aula Dptal.) GEOLOGÍA Seminario 2	
10	FÍSICA	INFORMÁTICA	INFORMÁTICA	QUIMICA Seminario 2 MATEMÁTICAS Seminario 1 (Aula Dptal.)	
11	MATEMÁTICAS	GEOLOGÍA	MATEMÁTICAS	QUIMICA Seminario 1 (Aula Dptal.) MATEMÁTICAS Seminario 2	
12	(GEOLOGÍA, fuera de los días de prácticas)	GEOLOGÍA			

## SEGUNDO SEMESTRE

CURSO: 1ºA

(AULA MAGNA 1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET.	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET	BIOESTADÍSTICA	BIOESTADÍSTICA	
10	BIOESTADÍSTICA Seminario 2 QCA. ORGÁNICA Seminario 1 (Aula Dptal.)	BIOLOGÍA EVOLUTIVA	QCA. ORGÁNICA	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET Seminario 1 ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 2 (Aula E1)	BIOLOGÍA EVOLUTIVA
11	BIOESTADÍSTICA Seminario 1 (Aula Dptal.) QCA. ORGÁNICA Seminario 2	ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS	ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET Seminario 2 (Aula C2) ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 1	QCA. ORGÁNICA
12	BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 2 (Aula F2)	QCA. ORGÁNICA	BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 1		

## PRIMER SEMESTRE

CURSO: 1ºB

(AULA MAGNA II)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		INFORMÁTICA Seminario 3 GEOLOGÍA Seminario 4 (Aula Dptal.)	INFORMÁTICA	MATEMÁTICAS Seminario 4 QUÍMICA Seminario 3 (Aula A2)	
9	QUÍMICA	INFORMÁTICA	QUÍMICA	MATEMÁTICAS Seminario 3 (Aula A2) QUÍMICA Seminario 4	
10	MATEMÁTICAS	GEOLOGÍA	FÍSICA	GEOLOGÍA Seminario 3 (Aula A2) INFORMÁTICA Seminario 4	
11	FÍSICA	FÍSICA	MATEMÁTICAS	GEOLOGÍA	

## SEGUNDO SEMESTRE

CURSO: 1ºB

(AULA MAGNA II)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		QCA. ORGÁNICA			
9	BIOESTADÍSTICA Seminario 3 (Aula F1) QCA. ORGÁNICA Seminario 4	BIOLOGÍA EVOLUTIVA	BIOESTADÍSTICA	BIOLOGÍA EVOLUTIVA	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. Seminario 3
10	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET.	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET.	BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 3 ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 4 (Aula B2)	ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS	CITOLOGÍA e HISTOL. VEGET. Seminario 4
11	BIOESTADÍSTICA Seminario 4 (Aula D2) QCA. ORGÁNICA Seminario 3	ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS	BIOLOGÍA EVOLUTIVA Seminario 4 (Aula C2) ESTRUCTURA BIOMOLÉCULAS Seminario 3	BIOESTADÍSTICA	QCA. ORGÁNICA
12			QCA. ORGÁNICA		

## PRIMER SEMESTRE

CURSO: 2ºA

(AULA A1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	HISTOLOGÍA ANIMAL	HISTOLOGÍA ANIMAL		HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 1 Semanas pares Seminario 2 Semanas impares	
9	GENÉTICA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 2 Semanas pares Seminario 1 Semanas impares	
10	BIOQUÍMICA Seminario 1	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	CRIPTOGAMIA	
11	BIOQUÍMICA Seminario 2	CRIPTOGAMIA	GENÉTICA Seminario 1 (Aula Dptal.) ZOOLOGÍA Seminario 2	CRIPTOGAMIA Seminario 2	
12		GENÉTICA	GENÉTICA Seminario 2 ZOOLOGÍA Seminario 1 (Aula Dptal.)	CRIPTOGAMIA Seminario 1	

## SEGUNDO SEMESTRE

CURSO: 2ºA

(AULA A1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	CLIMATOLOGÍA (Aula F2)	CLIMATOLOGÍA (Aula F2)			
9	DES. Y DIFERENCIACIÓN B. y CONSERVACIÓN SUELO (Aula A2) CLIMATOLOGÍA Seminario (Aula F2)	DES. Y DIFERENCIACIÓN B. y CONSERVACIÓN SUELO (Aula A2) CLIMATOLOGÍA Seminario (Aula F2)	DES. Y DIFERENCIACIÓN Seminario B. y CONSERVACIÓN SUELO Seminario (Aula A2)	DES. Y DIFERENCIACIÓN Seminario B. y CONSERVACIÓN SUELO Seminario (Aula A2)	
10	GENÉTICA	GENÉTICA	FANEROGAMIA	FANEROGAMIA	
11	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	GENÉTICA Seminario 1 ZOOLOGÍA Seminario 2 (Aula B2)	BIOQUÍMICA Seminario 1 FANEROGAMIA Seminario 2 (Aula E1)	
12	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	GENÉTICA Seminario 2 (Aula F2) ZOOLOGÍA Seminario 1	FANEROGAMIA Seminario 1 BIOQUÍMICA Seminario 2 (Aula E1)	

## PRIMER SEMESTRE

CURSO: 2<sup>º</sup>B

(AULA A2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8			HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 3 Semanas pares Seminario 4 Semanas impares		
9	HISTOLOGÍA ANIMAL	HISTOLOGÍA ANIMAL	HISTOLOGÍA ANIMAL Seminario 4 Semanas pares Seminario 3 Semanas impares		
10	GENÉTICA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA		
11	ZOOLOGÍA Seminario 3 CRIPTOGAMIA Seminario 4 (Aula Dptal.)	GENÉTICA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	
12	ZOOLOGÍA Seminario 4 (Aula Dptal.) CRIPTOGAMIA Seminario 3	CRIPTOGAMIA	CRIPTOGAMIA	BIOQUÍMICA Seminario 3 GENÉTICA Seminario 4 (Aula B2)	
13				BIOQUÍMICA Seminario 4 (Aula B2) GENÉTICA Seminario 3	

## SEGUNDO SEMESTRE

CURSO: 2<sup>º</sup>B

(AULA A2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	CLIMATOLOGÍA (Aula F2)	CLIMATOLOGÍA (Aula F2)			
9	DES. Y DIFERENCIACIÓN (Aula A1) B. y CONSERVACIÓN SUELO CLIMATOLOGÍA Seminario (Aula F2)	DES. Y DIFERENCIACIÓN (Aula A1) B. y CONSERVACIÓN SUELO CLIMATOLOGÍA Seminario (Aula F2)	DES. Y DIFERENCIACIÓN Seminario (Aula A1) B. y CONSERVACIÓN SUELO Seminario	DES. Y DIFERENCIACIÓN Seminario (Aula A1) B. y CONSERVACIÓN SUELO Seminario	
10	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	FANEROGAMIA Seminario 4 BIOQUÍMICA Seminario 3 (Aula F1)	FANEROGAMIA	
11	GENÉTICA	GENÉTICA	FANEROGAMIA Seminario 3 BIOQUÍMICA Seminario 4 (Aula F1)	ZOOLOGÍA Seminario 3 GENÉTICA Seminario 4 (Aula Dptal.)	
12	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA		ZOOLOGÍA Seminario 4 GENÉTICA Seminario 3 (Aula F1)	
13		FANEROGAMIA			

## PRIMER SEMESTRE

CURSO: 3<sup>º</sup>A

(AULA B1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	<b>MICOLOGÍA</b> Seminario 1	<b>MICOLOGÍA</b>	<b>MICOLOGÍA</b> Seminario 2	<b>MICOLOGÍA</b>	
9	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminario 1		
10	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Sem. 2 (Aula A2) FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 1	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 2	
11	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 1 FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminario 2 (Aula C1)	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 1	
12	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 2	<b>BROMATOLOGÍA</b> <b>BIOLOGÍA CELULAR</b> Seminario 1 (Aula Magna II)	
13	<b>BROMATOLOGÍA</b> Seminario 1 <b>BIOLOGÍA CELULAR</b> (Aula Magna II)		<b>BROMATOLOGÍA</b> <b>BIOLOGÍA CELULAR</b> (Aula Magna II)	<b>BROMATOLOGÍA</b> Seminario 2 <b>BIOLOGÍA CELULAR</b> Seminario 2 (Aula Magna II)	

## SEGUNDO SEMESTRE

CURSO: 3<sup>º</sup>A

(AULA B1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 1	ECOLOGÍA COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminario 2 FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 1 (Aula F1)	
10	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	DIVERSIDAD MICROBIANA Seminario 1 FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 2 (Aula E2)	FISIOLOGÍA ANIMAL Seminario 2	
11	DIVERSIDAD MICROBIANA	DIVERSIDAD MICROBIANA	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminario 1	DIVERSIDAD MICROBIANA Sem. 2	
12	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	<b>ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR.</b> (Aula D3) <b>BIODIV. PL. SEMILLAS</b> Seminario 2 (Aula A2) <b>ING. GENÉT. Y GENÓMICA</b>	<b>ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR.</b> (Aula D3) <b>ING. GENÉT. Y GENÓMICA</b>	
13	<b>ING. GENÉTICA Y GENÓMICA</b> Seminario 1	<b>ING. GENÉT. Y GENÓMICA</b> Seminario 2 <b>BIODIV. PL. SEMILLAS</b> (Aula A1)	<b>ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR</b> Seminario 1. (Aula D3) <b>BIODIV. PL. SEMILLAS</b> Seminario 1 (Aula A1)	<b>ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR.</b> Seminario 2 (Aula D3) <b>BIODIV. PL. SEMILLAS</b> (Aula A1)	

## PRIMER SEMESTRE

CURSO: 3<sup>º</sup>B

(AULA B2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	<b>MICOLOGÍA</b> Seminarío 1 (Aula B1)	<b>MICOLOGÍA</b> (Aula B1)	<b>MICOLOGÍA</b> Seminarío 2 (Aula B1)	<b>MICOLOGÍA</b> (Aula B1)	
9		FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL Seminarío 4	FISIOLOGÍA ANIMAL	
10	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	FISIOLOGÍA ANIMAL Seminarío 3	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminarío 4	
11	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminarío 3 (Aula F1) FISIOLOGÍA VEGETAL Seminarío 4	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS Seminarío 3	
12	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES Seminarío 4 FISIOLOGÍA VEGETAL Seminarío 3 (Aula F1)	<b>BROMATOLOGÍA</b> (Aula B1) <b>BIOLOGÍA CELULAR</b> (Aula Magna II)	
13	<b>BROMATOLOGÍA</b> Seminarío 1 (Aula B1) <b>BIOLOGÍA CELULAR</b> (Aula Magna II)		<b>BROMATOLOGÍA</b> (Aula B1) <b>BIOLOGÍA CELULAR</b> Seminarío 2 (Aula Magna II)	<b>BROMATOLOGÍA</b> Seminarío 2 (Aula B1) <b>BIOLOGÍA CELULAR</b> Seminarío 1 (Aula Magna II)	

## SEGUNDO SEMESTRE

CURSO: 3<sup>º</sup>B

(AULA B2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9		FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL Seminarío 3	FISIOLOGÍA ANIMAL	
10	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminarío 3 (Aula D3) FISIOLOGÍA ANIMAL Seminarío 4 (Aula Dptal.)	DIVERSIDAD MICROBIANA Sem. 4 (Aula Dptal.) FISIOLOGÍA VEGETAL Seminarío 3	
11	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS Seminarío 4 (Aula D3) DIVERSIDAD MICROBIANA Seminarío 3 (Aula Deptal.)	FISIOLOGÍA VEGETAL Seminarío 4	
12	DIVERSIDAD MICROBIANA	DIVERSIDAD MICROBIANA	<b>ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR.</b> (Aula D3) <b>BIODIV. PL. SEMILLAS</b> Seminarío 2 (Aula A2) <b>ING. GENÉT. Y GENÓMICA</b>	<b>ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR.</b> (Aula D3) <b>ING. GENÉT. Y GENÓMICA</b>	
13	<b>ING. GENÉTICA Y GENÓMICA</b> Seminarío 1	<b>ING. GENÉT. Y GENÓMICA</b> Seminarío 2 <b>BIODIV. PL. SEMILLAS</b> (Aula A1)	<b>ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR</b> Seminarío 1. (Aula D3) <b>BIODIV. PL. SEMILLAS</b> Seminarío 1 (Aula A1)	<b>ADAPT. INSECT. ECOSIST. TERR.</b> Seminarío 2 (Aula D3) <b>BIODIV. PL. SEMILLAS</b> (Aula A1)	

PRIMER SEMESTRE

CURSO: 4<sup>º</sup>A

(AULA F2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	INMUNOLOGÍA	INMUNOLOGÍA			
9	PALEONTOLOGÍA	PALEONTOLOGÍA	PALEONTOLOGÍA Sem. 1 BIOL. CONSERVACIÓN Sem.2 (Aula Dptal.)	PALEONTOLOGÍA Sem. 2 BIOL. CONSERVACIÓN Sem.1 (Aula B1)	
10	BIOL. CONSERVACIÓN	BIOL. CONSERVACIÓN	INMUNOLOGÍA Sem. 1	INMUNOLOGÍA Sem. 2	ETOLOGÍA Sem.
11	VIROLOGÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL	VIROLOGÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL Sem.
12	ETOLOGÍA	GENET. & EVOLUCIÓN	GENET. & EVOLUCIÓN	VIROLOGÍA Sem.	GENET. & EVOLUCIÓN Sem.
13	OCEANOGRAFÍA (13-14:30hs)	OCEANOGRAFÍA (13-14:30hs)	ETOLOGÍA	OCEANOGRAFÍA (13-14:30hs)	
16	FITOPATOLOGÍA				
17	FITOPATOLOGÍA				
18	FITOPATOLOGÍA				

SEGUNDO SEMESTRE

CURSO: 4<sup>º</sup>A

(Aula F2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		<b>FISIOPATOLOGÍA</b> (Aula Dptal.)	<b>ECOLOGÍA APLICADA</b>	<b>ECOLOGÍA APLICADA</b>	
9	<b>BIOTEC. VEGETAL</b> (Aula D1)	<b>FISIOPATOLOGÍA</b> (Aula Dptal.)	<b>BIOTEC. VEGETAL</b>	<b>BIOTEC. VEGETAL Sem.</b>	
10		ANTROPOLOGÍA	ANTROPOLOGÍA Sem. 1 PARASITOLOGÍA Sem. 2 (Aula E1)	ANTROPOLOGÍA	<b>CONSERVACIÓN FAUNA</b> (Aula F1)
11		PARASITOLOGÍA	PARASITOLOGÍA Sem. 1 ANTROPOLOGÍA Sem. 2 (Aula E1)	PARASITOLOGÍA	<b>APLIC. MICROBIOLOGÍA</b> Sem. (Aula F1)
12	<b>CONSERVACIÓN FAUNA</b> (Aula F1)	<b>FLORA &amp; VEGETACIÓN</b> (Aula C1)	<b>FLORA &amp; VEGETACIÓN</b> (Aula C1)	<b>FLORA &amp; VEGETACIÓN</b> (Aula C1)	<b>APLIC. MICROBIOLOGÍA</b> Sem. (Aula F1)
13	<b>CONSERVACIÓN FAUNA</b> (Aula F1)	<b>ECOLOGÍA APLICADA</b>	<b>APLIC. MICROBIOLOGÍA</b> (Aula F1)	<b>APLIC. MICROBIOLOGÍA</b> (Aula F1)	
14		<b>FISIOPATOLOGÍA</b> (Aula Dptal.)			

PRIMER SEMESTRE

CURSO: 4<sup>º</sup>B

(AULA F1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	PALEONTOLOGÍA	PALEONTOLOGÍA	PALEONTOLOGÍA Sem. 4	PALEONTOLOGÍA Sem. 3	
9	BIOL. CONSERVACIÓN	BIOL. CONSERVACIÓN	INMUNOLOGÍA Sem. 4	INMUNOLOGÍA Sem. 3	
10	INMUNOLOGÍA	INMUNOLOGÍA	BIOL. CONSERVACIÓN Sem 3	BIOL. CONSERVACIÓN Sem.4	<b>ETOLOGÍA Sem.</b> (Aula F2)
11	<b>VIROLOGÍA</b> (Aula F2)	<b>FISIOLOGÍA ANIMAL</b> (Aula F2)	<b>VIROLOGÍA</b> (Aula F2)	<b>FISIOLOGÍA ANIMAL</b> (Aula F2)	<b>FISIOLOGÍA ANIMAL Sem.</b> (Aula F2)
12	<b>ETOLOGÍA</b> (Aula F2)	<b>GENET. &amp; EVOLUCIÓN</b> (Aula F2)	<b>GENET. &amp; EVOLUCIÓN</b> (Aula F2)	<b>VIROLOGÍA Sem.</b> (Aula F2)	<b>GENET. &amp; EVOLUCIÓN</b> Sem. (Aula F2)
13	<b>OCEANOGRAFÍA</b> (Aula F2) (13-14:30hs)	<b>OCEANOGRAFÍA (Aula F2)</b> (13-14:30hs)	<b>ETOLOGÍA</b> (Aula F2)	<b>OCEANOGRAFÍA</b> (Aula F2) (13-14:30hs)	
16	<b>FITOPATOLOGÍA</b> (Aula F2)				
17	<b>FITOPATOLOGÍA</b> (Aula F2)				
18	<b>FITOPATOLOGÍA</b> (Aula F2)				

SEGUNDO SEMESTRE

CURSO: 4º B

(Aula F1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		<b>FISIOPATOLOGÍA</b> (Aula Dptal.)	<b>ECOLOGÍA APLICADA</b> (Aula F2)	<b>ECOLOGÍA APLICADA</b> (Aula F2)	
9	<b>BIOTEC. VEGETAL</b> (Aula D1)	<b>FISIOPATOLOGÍA</b> (Aula Dptal.)	<b>BIOTEC. VEGETAL</b> (Aula F2)	<b>BIOTEC. VEGETAL Sem.</b> (Aula F2)	
10	ANTROPOLOGÍA Sem. 3 PARASITOLOGÍA Sem. 4 (Aula F2)	PARASITOLOGÍA		PARASITOLOGÍA	<b>CONSERVACIÓN FAUNA</b>
11	PARASITOLOGÍA Sem. 3 ANTROPOLOGÍA Sem. 4 (Aula F2)	ANTROPOLOGÍA		ANTROPOLOGÍA	<b>APLIC. MICROBIOLOGÍA</b> Sem.
12	<b>CONSERVACIÓN FAUNA</b>	<b>FLORA &amp; VEGETACIÓN</b> (Aula C1)	<b>FLORA &amp; VEGETACIÓN</b> (Aula C1)	<b>FLORA &amp; VEGETACIÓN</b> (Aula C1)	<b>APLIC. MICROBIOLOGÍA</b> Sem.
13	<b>CONSERVACIÓN FAUNA</b>	<b>ECOLOGÍA APLICADA</b> (Aula F2)	<b>APLIC. MICROBIOLOGÍA</b>	<b>APLIC. MICROBIOLOGÍA</b>	
14		<b>FISIOPATOLOGÍA</b> (Aula Dptal.)			