

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA - CURSO 2008-2009

CURSO / AULA: PRIMERO A PRIMER CUATRIMESTRE (MAGNA I)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA	SEMINARIO QUÍMICA	
9	CITOLOGÍA	CITOLOGÍA	CITOLOGÍA	MATEMÁTICAS	
10	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA/ GEOLOGÍA (A2)
11	MATEMÁTICAS (A2)	MATEMÁTICAS (Seminario)		QUÍMICA FÍSICA (C1)	QUÍMICA FÍSICA(C1)/ GEOLOGÍA (A2)
12					CITOLOGÍA (Seminario) (A1)

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

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8				CLIMATOLOGÍA (AAB-Sem I)	CLIMATOLOGÍA (AAB-Sem I)
9	CITOLOGÍA	CITOLOGÍA	CITOLOGÍA	FÍSICA (Seminario)	FÍSICA (Seminario)
10	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	MEDIO NATURAL	
11	BIOESTADÍSTICA (B2)	FÍSICA	FÍSICA	QUÍMICA ORGÁNICA (B2)/MEDIO NATURAL	QUÍMICA ORGÁNICA (B2)
12	BIOESTADÍSTICA (B2)		FÍSICA (Seminario) (AAB-D2)		QUÍMICA ORGÁNICA (Seminario) (B2)
13			BIOESTADÍSTICA (Seminario)		

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

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8			CITOLOGÍA	MATEMÁTICAS	
9	QUÍMICA (Seminario)	MATEMÁTICAS (Seminario) (AAB-F2)	QUÍMICA	QUÍMICA	QUÍMICA
10	CITOLOGÍA (A1)	CITOLOGÍA (A2)		BIOLOGÍA	BIOLOGÍA/ GEOLOGÍA (A2)
11	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	QUÍMICA FÍSICA (C1)	GEOLOGÍA (A2)/ QUÍMICA FÍSICA (C1)
12	MATEMÁTICAS				CITOLOGÍA (Seminario) (A1)

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

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8				CLIMATOLOGÍA (AAB-Sem I)	CLIMATOLOGÍA (AAB-Sem I)
9	FÍSICA (Seminario)	FÍSICA	FÍSICA		
10	CITOLOGÍA (A1)	CITOLOGÍA (A1)	CITOLOGÍA (A1)	MEDIO NATURAL (Magna I)	
11	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	QUÍMICA ORGÁNICA (B2)/MEDIO NATURAL (Magna II)	QUÍMICA ORGÁNICA (B2)
12	BIOESTADÍSTICA (B1)	FÍSICA (Seminario)	BIOESTADÍSTICA (Seminario)		QUÍMICA ORGANICA (Seminario) (B2)
13	BIOESTADÍSTICA (B1)				

CURSO / AULA: SEGUNDO A - PRIMER CUATRIMESTRE (A1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		EMBRIOLOGÍA (A2)	EMBRIOLOGÍA (A2)		
9		MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	
10		GENÉTICA (AAB-F2)	GENÉTICA (AAB-F2)	GENÉTICA (AAB-F2)	
11		ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	
12		BOTÁNICA	BOTÁNICA	BOTÁNICA	
13	ANAT. VEGETAL (C1)	BROMATOLOGÍA		ANAT.VEGETAL (C1)/ BROMATOLOGÍA	

CURSO / AULA: SEGUNDO A - SEGUNDO CUATRIMESTRE (A1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9		MICROBIOLOGÍA (A2)	MICROBIOLOGÍA (A2)	MICROBIOLOGÍA (A2)	
10		GENÉTICA (AAB-F2)	GENÉTICA (AAB-F2)	GENÉTICA (AAB-F2)	
11		ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	
12		BOTÁNICA	BOTÁNICA	BOTÁNICA	

CURSO / AULA: SEGUNDO B - PRIMER CUATRIMESTRE (A2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		EMBRIOLOGÍA	EMBRIOLOGÍA		
9		BOTÁNICA (Magna II)	BOTÁNICA	BOTÁNICA	
10		MICROBIOLOGÍA (A1)	MICROBIOLOGÍA (A1)	MICROBIOLOGÍA (A1)	
11		GENÉTICA	GENÉTICA	GENÉTICA	
12		ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	
13	ANATOMÍA VEGETAL (C1)	BROMATOLOGÍA (A1)		ANATOMÍA VEGETAL (C1)/ BROMATOLOGÍA (A1)	

CURSO / AULA: SEGUNDO B - SEGUNDO CUATRIMESTRE (A2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9		BOTÁNICA (AAB-F2)	BOTÁNICA (AAB-F2)	BOTÁNICA (AAB-F2)	
10		MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	
11		GENÉTICA	GENÉTICA	GENÉTICA	
12		ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	ZOOLOGÍA	

CURSO / AULA: TERCERO A - PRIMER CUATRIMESTRE (B1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8				GENÉTICA POBLACIONES	GENÉTICA POBLACIONES
9	PALEONTOLOGÍA	PALEONTOLOGÍA	PALEONTOLOGÍA (AAB-F1)		BIOLOGÍA MOLECULAR / EDAFOLOGÍA (B2)
10		ECOLOGÍA	ECOLOGÍA	ECOLOGÍA	EDAFOLOGÍA (B2)
11	ORGAN. MICROSCÓPICA	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	
12		FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	
13		ORGAN. MICROSCÓPICA		BIOLOGÍA MOLECULAR (B2)	

CURSO / AULA: TERCERO A - SEGUNDO CUATRIMESTRE (B1)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
10		ECOLOGÍA	ECOLOGÍA	ECOLOGÍA	
11		FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	
12		FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	
13		ANTROPOLOGÍA	ANTROPOLOGÍA	ANTROPOLOGÍA	

CURSO / AULA: TERCERO B - PRIMER CUATRIMESTRE (B2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	PALEONTOLOGÍA (A1)	PALEONTOLOGÍA (A1)	PALEONTOLOGÍA (A1)	GENÉTICA POBLACIONES (B1)	GENÉTICA POBLACIONES (B1)
9		FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	BIOL. MOLECULAR (B1)/EDAFOLOGÍA
10		FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	EDAFOLOGÍA
11	ORGAN. MICROSCÓPICA (B1)	ECOLOGÍA	ECOLOGÍA	ECOLOGÍA	
12					
13		ORGAN. MICROSCÓPICA (B1)		BIOLOGÍA MOLECULAR	

CURSO / AULA: TERCERO B - SEGUNDO CUATRIMESTRE (B2)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9		FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	FISIOLOGÍA ANIMAL	
10		FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL	
11					
12		ANTROPOLOGÍA	ANTROPOLOGÍA	ANTROPOLOGÍA	
13		ECOLOGÍA	ECOLOGÍA	ECOLOGÍA	

**CURSO / AULA: CUARTO – ORIENTACIÓN: FISIOPATOLOGÍA VEGETAL Y FITOTECNOLOGÍA
PRIMER CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	GENÉTICA MOLECULAR (A2)	GENÉTICA MOLECULAR (A2)	GENÉTICA MOLECULAR (B1)		
10	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (AAB-F1)		
11	MICOLOGÍA (B2)			MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (AAB-F1)
12	MICOLOGÍA (B2)	REPROD.VEGETAL (C1)			INTROD.TECNOL (C1)/ FARMACOGNOSIA (AAB-E1)
13		FISOL. ANIM. COMP. (B2)	FISOL. ANIM. COMP. (B2)/ REPROD.VEGETAL (C1)	FARMACOGNOSIA (AAB-E1)	INTROD.TECNOLOGÍA (C1)

**CURSO / AULA: CUARTO – ORIENTACIÓN FISIOPATOLOGÍA VEGETAL Y FITOTECNOLOGÍA
SEGUNDO CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	TECN.DE SEMILLAS (AAB-Sem3) BIOL.DEL SUELO (AAB-Sem1)/ TECN.ANALÍTICAS (C1)	BIOL. MOLEC. PLANTAS (C1)	BIOL. MOLEC. PLANTAS (C1)		
10	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F1)	METODOS (Magna II)	METODOS (Magna II)	MÉTODOS (AAB-F1)
11	DIDÁCTICA BIOLOGÍA (C1)			DIDÁCTICA BIOL.(C1) TECN.SEMILLAS (AAB-Sem3)/ ANALIS. MULTIVA(C2)	
12	BIOL. MOLEC. PLANTAS (Práct.) (C1)	BACTERIOL.Y VIROL. (C1)	BACTERIOL.Y VIROL. (C1)	PARASITOLOGÍA (AAB-D2)/ DIDÁCTICA BIOLOGÍA (C1)/ ANALISIS MULTIVAR. (C2)	PARASITOLOGÍA (AAB-D2)
13				BIOL.DEL SUELO (AAB-Sem1)/ TECN.ANALÍTICAS (C1)	
18	FITOPATOLOGÍA (AAB-Sem1)				
19	FITOPATOLOGÍA (AAB-Sem1)				

**CURSO / AULA: CUARTO - ORIENTACIÓN: BIOLOGÍA AMBIENTAL Y DE SISTEMAS
PRIMER CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		CRIPTOGAMIA (Seminario) (AAB-F1)			
9		CRIPTOGAMIA (AAB-F1)			
10	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (AAB-F1)		
11	CRIPTOGAMIA (AAB-F1)			MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (AAB-F1)
12	CRIPTOGAMIA (AAB-F1)	INVERT.NO ARTROP. (B2)/ REPROD.VEGETAL (C1)	INVERT.NO ARTROP (B2).	INVERT.NO ARTROP. (B2)	INTROD.TECNOLOG (C1)/ FARMACOGNOSIA (AAB-E1)
13		FISOL. ANIM. COMP. (B2)	FISOL. ANIM. COMP. (B2)/ REPROD.VEGETAL (C1)	FARMACOGNOSIA (AAB-E1)	INTROD.TECNOLOGÍA (C1)

**CURSO / AULA: CUARTO - ORIENTACIÓN BIOLOGÍA AMBIENTAL Y DE SISTEMAS
SEGUNDO CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	TECN.SEMILLAS (AAB-Sem3)/ BIOL.DEL SUELO (AAB-Sem1)/ TECN.ANALÍTICAS (C1)	ARTRÓPODOS (A1)	ARTRÓPODOS (A1)	ARTRÓPODOS (A1)	
10	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (Magna II)	MÉTODOS (Magna II)	MÉTODOS (AAB-F1)
11	DIDÁCTICA BIOLOGIA (C1)	FANEROGAMIA (B2)	FANEROGAMIA (B2)	DIDÁCTICA BIOLOGÍA (C1)/ TECN.SEMILLAS (AAB-Sem3)/ ANÁLISIS MULTIVAR. (C2)	
12	FANEROGAMIA (A2)			PARASITOLOGÍA(AAB-D2)/ DIDÁCTICA BIOLOGÍA (C1)/ ANÁLISIS MULTIVAR. (C2)	PARASITOLOGÍA (AAB-D2)
13	ECOLOGÍA APLICADA (A1)	ECOLOGÍA APLICADA (A1)	ECOLOGÍA APLICADA (A1)	BIOL.DEL SUELO (AAB-Sem1) / TECN.ANALÍTICAS (C1)	

**CURSO / AULA: CUARTO – ORIENTACIÓN: BIOLOGÍA FUNDAMENTAL Y BIOTECNOLOGÍA
PRIMER CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	GENÉTICA MOLECULAR (A2)	GENÉTICA MOLECULAR (A2)	GENÉTICA MOLECULAR (B1)		
10	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (AAB-F1)		
11				MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (AAB-F1)
12		METAB. GLUCÍDICO (AAB-F1)/ REPROD.VEGETAL (C1)	METAB. GLUCÍDICO (AAB-F1)/ REPROD.VEGETAL (C1)	METAB. GLUCÍDICO (AAB-F1)/	INTROD.TECNOLOG (C1)/ FARMACOGNOSIA (AAB-E1)
13		FISOL. ANIM. COMP. (B2)	FISOL. ANIM. COMP. (B2)/ REPROD.VEGETAL (C1)	FARMACOGNOSIA (AAB-E1)	INTROD.TECNOLOGÍA (C1)

**CURSO / AULA: CUARTO – ORIENTACIÓN BIOLOGÍA FUNDAMENTAL Y BIOTECNOLOGÍA
SEGUNDO CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9	TECN. SEMILLAS (AAB-Sem3)/ BIOL. DEL SUELO (AAB-Sem1)/ TECN.ANALÍTICAS (C1)			METAB. LIPID. C. NITROG. (Magna II)	
10	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (Magna II)	MÉTODOS (Magna II)	MÉTODOS (AAB-F1)
11	DIDÁCTICA BIOLOGIA (C1)	BASES SEÑAL. CELULAR (AAB-F1)	BASES SEÑAL. CELULAR (AAB-F1)	DIDÁCTICA BIOLOGIA (C1)/ TECN. SEMILLAS (AAB-Sem3)/ ANÁLISIS MULTIV (C2)	
12	BIOLOGÍA CELULAR (Magna I)	BIOLOGÍA CELULAR (Magna I)	BIOLOGÍA CELULAR (Magna I)	PARASITOLOGÍA (AAB-D2)/ DIDÁCTICA BIOLOGÍA (C1)/ ANÁLISIS MULTIVAR. (C2)	PARASITOLOGÍA (AAB-D2)
13	METAB. LIPID. C. NITROG. (A2)	METAB. LIPID. C. NITROG. (A2)	METAB. LIPID. C. NITROG. (A2)	BIOL. DEL SUELO (AAB-Sem1)/ TECN.ANALÍTICAS (C1)	

**CURSO / AULA: QUINTO – ORIENTACIÓN: BIOLOGÍA AMBIENTAL Y DE SISTEMAS
PRIMER CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9		PALINOLOGÍA (C1)	VIROLOGÍA (AAB-F2)/ QCA. AMBIENTAL (C1)	VIROLOGÍA (AAB-F2)/ QCA. AMBIENTAL (C1)	VIROLOGÍA (Práct.) (AAB-F2)
10		PALINOLOGÍA (C1)			VIROLOGÍA (Práct.) (AAB-F2)
11	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (Magna I)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)
12		CORDADOS (Magna II)	CORDADOS (Magna II)	CORDADOS (Magna II)	
13	HISTORIA BIOLOGÍA (A2)	HISTORIA BIOLOGÍA (A2)	CONSERV. DE SUELOS (AAB-Sem1)	CONSERV. DE SUELOS (AAB-Sem1)	

**CURSO / AULA: QUINTO – ORIENTACIÓN BIOLOGÍA AMBIENTAL Y DE SISTEMAS
SEGUNDO CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8	EVOLUCIÓN (B1)	EVAL. IMP. AMBIENTAL (B1)	EVOLUCIÓN (B1)		
9	ECOLOGÍA DE SISTEMAS (B1)L	EVAL. IMP. AMBIENTAL (B1)	ECOLOGÍA DE SISTEMAS (B1)	ECOLOGÍA DE SISTEMAS (B1)	
10					
11	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (AAB-F1)
12	MANEJO Y CONSERV. (AAB-D2)	ECOL. MICROB. (Prácticas) (AAB-Sem3)		FITOCENOLOGÍA (AAB-Sem2)/ ECOL. MICROB. (AAB-Sem3)/ FISIOPATOLOGÍA (AAB-F2)	LEGISL. AMBIENT. (AAB-Sem3)/ GESTIÓN Y PLAN. (AAB-Sem2)
13	MANEJO Y CONSERV. (AAB-D2)/ FITOGEOGRAFÍA (AAB-Sem2)/	FITOGEOGRAFÍA (AAB-Sem2) ECOL. MICROB. (B1 Prácticas AAB-Sem3)/ FISIOPATOLOGÍA (AAB-F2)	FITOCENOLOGÍA (AAB-Sem2)	ECOL. MICROB. (AAB-Sem3)/ FISIOPATOLOGÍA (AAB-F2)/ GESTIÓN Y PLAN. (Pract.) (AAB-Sem2)	LEGISL. AMBIENT. (AAB-Sem3)/ GESTIÓN Y PLAN. (AAB-Sem2)

**CURSO / AULA: QUINTO – ORIENTACIÓN: BIOLÓGIA FUNDAMENTAL Y BIOTECNOLOGÍA
PRIMER CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9		PALINOLOGÍA (C1)/	VIROLOGÍA (AAB-F2) QCA. AMBIENTAL (C1)/	VIROLOGÍA (AAB-F2) QCA. AMBIENTAL (C1)	VIROLOGÍA (Práct) (AAB-F2)
10	NEUROBIOLOGÍA (A2)	PALINOLOGÍA (C1)	NEUROBIOLOGÍA (Magna II)	NEUROBIOLOGÍA (A2)	VIROLOGÍA (Práct) (AAB-F2)
11	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (Magna I)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)
12			FISIOL. CREC. DES. VEG. (Magna I)	FISIOL. CREC. DES. VEG. (Magna I)	FISIOL. CREC. DES. VEG. (Magna I)
13	HISTORIA BIOLÓGIA (A2)	HISTORIA BIOLÓGIA (A2)	CONSERV. DE SUELOS (AAB-Sem1)	CONSERV. DE SUELOS (AAB-Sem1)	

**CURSO / AULA: QUINTO - ORIENTACIÓN BIOLÓGIA FUNDAMENTAL Y BIOTECNOLOGÍA
SEGUNDO CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		EVAL. IMP. AMBIENT. (B1)			
9	INMUNOLOGÍA (A2)	EVAL. IMP. AMBIENT. (B1)			
10	INMUNOLOGÍA (A2)	INMUNOLOGIA (Magna II)		DIFER. Y DESARROLLO (A1)	DIFER. Y DESARROLLO (A1)
11	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (AAB-F1)
12	MANEJO Y CONSERV. (AAB-D2)	ECOL. MICROB. (Prácticas) (AAB-Sem3)		FITOCENOLOGÍA (AAB-Sem2)/ ECOL. MICROB. (AAB-Sem3)/ FISIOPATOLOGÍA (AAB-F2)	LEGISL. AMBIENT. (AAB-Sem3)/ GESTIÓN Y PLAN. (AAB-Sem2)
13	MANEJO Y CONSERV. (AAB-D2)/ FITO GEOGRAFÍA (AAB-Sem2)	FITOGEOGRAFÍA (AAB-Sem2)/ ECOL. MICROB. (B1 Prácticas AAB-Sem3)/ FISIOPATOLOGÍA (AAB-F2)	FITOCENOLOGÍA (AAB-Sem2)	ECOLOGÍA MICROBIANA (AAB-Sem3)/ FISIOPATOLOGÍA (AAB-F2)/ GESTIÓN Y PLAN. (Práct.) (AAB-Sem2)	LEGISL. AMBIENT. (AAB-Sem3)/ GESTIÓN Y PLAN. (AAB-Sem2)

**CURSO / AULA: QUINTO - ORIENTACIÓN: FISIOPATOLOGÍA VEGETAL Y FITOTECNOLOGÍA
PRIMER CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		ENTOMOL.Y CONTROL (B1)	ENTOMOL.Y CONTROL (B1)		
9		PALINOLOGÍA (C1)	VIROLOGÍA (AAB-F2)/ QCA.AMBIENTAL (C1)/	VIROLOGÍA (AAB-F2) QCA.AMBIENTAL (C1)	VIROLOGÍA (Práct.) (AAB-F2)
10		PALINOLOGÍA (C1)			VIROLOGÍA (Práct.) (AAB-F2)
11	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (Magna I)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)
12			FISIOL. CREC. DES.VEG. (Magna I)	FISIOL. CREC. DES.VEG. (Magna I)	FISIOL. CREC. DES.VEG. (Magna I)
13	HISTORIA BIOLOGÍA (A2)	HISTORIA BIOLOGÍA (A2)	CONSERV.DE SUELOS (AAB-Sem1)	CONSERV.DE SUELOS (AAB-Sem1)	

**CURSO / AULA: QUINTO - ORIENTACIÓN FISIOPATOLOGÍA VEGETAL Y FITOTECNOLOGÍA
SEGUNDO CUATRIMESTRE**

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8		EVAL. IMP.AMBIENTAL (B1)			
9		EVAL. IMP.AMBIENTAL (B1)	GENET.VEG.Y MEJORA (AAB-Sem3)		
10	GENET.VEG.Y MEJORA (AAB-Sem3)		BIOTECNOL.VEGETAL (C1)	BIOTECNOL.VEGETAL (C1)	
11	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F2)	MÉTODOS (AAB-F1)	MÉTODOS (AAB-F1)
12	MANEJO Y CONSERV. (AAB-D2)	ECOL. MICROB. (Prácticas) (AAB-Sem3)		FITOCENOLOGÍA (AAB-Sem2)/ ECOL. MICROB.(AAB-Sem3) / FISIOPATOLOGÍA (AAB-F2)	LEGISL.AMBIENT. (AAB-Sem3)/ GESTIÓN Y PLAN. (AAB-Sem2)
13	MANEJO Y CONSERV. (AAB-D2)/ FITOGEOGRAFÍA (AAB-Sem2)	FITOGEOGRAFÍA (AAB-Sem2)/ ECOL. MICROB. (B1 Prácticas AAB-Sem3)/ FISIOPATOLOGÍA (AAB-F2)	FITOCENOLOGÍA (AAB-Sem2)	ECOL. MICROB. (AAB-Sem3)/ FISIOPATOLOGÍA (AAB-F2)/ GESTIÓN Y PLAN. (Práct.) (AAB-Sem2)	LEGISL.AMBIENT. (AAB-Sem3)/ GESTIÓN Y PLAN. (AAB-Sem2)