

Febrero	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 1	17	18	19	20	21
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Feb/Marzo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 2	24	25	26	27	28
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					FESTIVO
10-11					
11-12					
12-13				LAB 3	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Laboratorio nº 3. Dpto. Microbiología Fac. Ciencias

Marzo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 3	3	4	5	6	7
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13				LAB 3	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Laboratorio nº 3. Dpto. Microbiología Fac. Ciencias

Marzo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 4	10	11	12	13	14
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Marzo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 5	17	18	19	20	21
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Laboratorio prácticas, Dpto. Botánica Fac. Ciencias

Marzo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 6	24	25	26	27	28
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Mar/Abr	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 7	31	1	2	3	4
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Salida de campo conjunta AS2 y AS5 (dos días)

Abril	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 8	7	8	9	10	11
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Prácticas de Laboratorio de Citogenética

Semana Santa (14 Abril-20 Abril)

Abril	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 9	21	22	23	24	25
8-9	NO LECTIVO	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10	NO LECTIVO				
10-11	NO LECTIVO				
11-12	NO LECTIVO				
12-13	NO LECTIVO				
13-14	NO LECTIVO				
14-15	NO LECTIVO				
15-16	NO LECTIVO				
16-17	NO LECTIVO				
17-18	NO LECTIVO				
18-19	NO LECTIVO				
19-20	NO LECTIVO				
20-21	NO LECTIVO				
21-22	NO LECTIVO				

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Prácticas de Laboratorio de Citogenética

Aula INFORMÁTICA (falta asignación aula)

Abril/Mayo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 10	28	29	30	1	2
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Mayo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 11	5	6	7	8	9
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Lab. Tecnologías del Medio Ambiente (planta -3, ETSICCP)

Lab. polivalente Fac. Ciencias

Prácticas de Laboratorio de Molecular

Mayo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 12	12	13	14	15	16
8-9	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11	AS1 AS2 AS3 AS4 AS5 AS6 AS7 AS8 AS9 AS10 AS11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
21-22					

- AS1 = Ecología de la Restauración
- AS2 = Espacio Litoral
- AS3 = Formación y Educación Ambiental
- AS4 = Genética de la Conservación y Medio Ambiente
- AS5 = Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible
- AS6 = Investigación Social y Participación en Medio Ambiente
- AS7 = Microbiología y Técnicas Amb. Apl. a las Infraest. de Aguas y Residuos
- AS8 = Parasitología y Medio Ambiente
- AS9 = Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad
- AS10 = Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas
- AS11 = Sociología Ambiental

TEORÍA

Aula INFORMÁTICA (falta asignación aula)

Práctica gabinete. Seminario Dpto. Botánica. Fac. Ciencias

Prácticas de Laboratorio de Molecular

