

Asignaturas optativas **Biología**
Coordinación docencia práctica, Curso 18-19

<u>Docencia cuatrimestre completo</u>	
Flora y vegetación de la Península Ibérica	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> 7/03, 21/03, 28/03, 25/04 y 16/05 [16:30-19:30]</p> <p><u>Prácticas de campo:</u> 3 salidas, S5: 8/03; S13: 6-11/05 y S15: 22-24/05</p>
Evolución	<p><u>Prácticas de aula de informática:</u> S14: 13-21/05 [16-18hs]</p>
Farmacognosia	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> S8*: 25-29/03 [16-19hs]</p> <p style="color: red;">* Coordina con Fisiopatología</p>
Fitopatología	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> Coordina con los alumnos</p>
Oceanografía	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> Después de la S8 coordina con los alumnos [M ó X: 13-15hs y J: 11-13hs]</p> <p><u>Prácticas de campo:</u> S10: 11/04 y 12/04</p>
<u>II Docencia concentrada semanas 1-8</u>	
Zoología de ecosistemas terrestres	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> S4: 27/02 X de 16:00 a 18:00hs S7: 19 y 20/03, M y X de 16:00 a 18:00hs S8: 27/03, X de 18:00 a 20:00hs</p> <p><u>Práctica de campo:</u> 1 salida; Fecha a concretar coordinando con los alumnos y las prácticas de otras asignaturas</p>
Aplicaciones de Microbiología	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> S4* 25-28/02 y S5* 4-8/03 [L-X: 18-20hs; J y V: 16-18hs]</p> <p style="color: red;">*S4 Coordina con Fisiología Animal el 25/02</p>
Fisiología Animal comparada	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> S3*: 18-20/02 [L-X: 18-20hs] S4: 25/02 [L: 10-12hs y 18-20hs] y 1/03 [V: 8-10hs] S5: 4/03 [L: 10-12hs] y 8 [V: 8-10hs] S6: 11-14/03 [L-J: 18-20hs]</p> <p style="color: red;">*S3 Coordina con Bromatología</p>
Fisiopatología	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> S8*: 25 -28/03 + S9: 1/04 [L y M: 16-20hs]</p> <p style="color: red;">*S8 Coordina con Farmacognosia y Fisiopatología</p>
Des. y diferenciación animal	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> S2: 15/02; S3: 22/02; S4: 1/03; S5*: 8/03; S6: 15/03 y S7: 22/03 [V: 16-18hs, salvo el 8/03 que será de 18-20hs]</p>
Introducción a la Biotecnología Vegetal	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> S2*: 11-13/02; S3*: 18 y 19; S8*: 25 y 26/03 [16-18hs] S5 y S7 [en horario]</p> <p style="color: red;">S2 y S3 Coordina con Bromatología y S8 con Fisiopatología</p>
Bromatología	<p><u>Prácticas de laboratorio:</u> S2: 11-13/02 Grupo 1 S2: 14/02 + S3*: 18 y 19/02 Grupo 2 S4: 26-28/02 Grupo 3 [16:30-20hs]</p>

	*Coordina con Fisiología Animal Comparada
Diseño y análisis de experimentos biológicos	Coordina con los alumnos