

Facultad de Ciencias Experimentales – Segundo semestre

2018-2019

4º L1 Grado en Ciencias Ambientales

|             | Lunes             | Martes            | Miércoles         | Jueves | Viernes |             |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|---------|-------------|
| 15:00-16:00 | OPTATIVA 5<br>EB  | OPTATIVA 3<br>EB  | OPTATIVA 4<br>EB  |        |         | 15:00-16:00 |
| 16:00-17:00 | OPTATIVA 3<br>EB  | OPTATIVA 4<br>EB  | OPTATIVA 5<br>EB  |        |         | 16:00-17:00 |
| 17:00-18:00 | Optativa 3<br>EPD | Optativa 4<br>EPD | Optativa 5<br>EPD |        |         | 17:00-18:00 |
| 18:00-19:00 |                   |                   |                   |        |         | 18:00-19:00 |
| 19:00-20:00 |                   |                   |                   |        |         | 19:00-20:00 |
| 20:00-21:00 |                   |                   |                   |        |         | 20:00-21:00 |

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| <b>Optativa 3</b> | Economía del Agua |
|                   | Geomorfología     |

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>Optativa 4</b> | Ruido y Contaminación   |
|                   | Zoología Marina   |
|                   | Especies y Formaciones Vegetales Amenazadas en la Península Ibérica |

|                   |                                   |
|-------------------|-----------------------------------|
| <b>Optativa 5</b> | Métodos de Muestreo en Ecología   |
|                   | Gestión del Medio Ambiente Urbano |

Proyecto Fin de Grado: El horario se establece de mutuo acuerdo Profesor/a y alumno/a

|  |
|--|
| 203039 - ESPECIES Y FORMACIONES VEGETALES AMENAZADAS EN LA PENINSULA IBÉRICA |
| 203041 - RUIDO Y CONTAMINACIÓN   |
| 203042 - GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE URBANO                                   |
| 203043 - ECONOMÍA DEL AGUA   |
| 203044 - GEOMORFOLOGÍA   |
| 203045 - ZOOLOGÍA MARINA   |
| 203046 - MÉTODOS DE MUESTREO EN ECOLOGÍA                                     |