

| semana | lunes | martes | miércoles | jueves | viernes |
|--------|---|---|--|---|---------|
| 1 | 13-SEP | 14-SEP | 15-SEP | 16-SEP | 17-SEP |
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | PRESENTACIÓN MASTER | | | | |
| 16:30 | Procesos contaminantes CP1 Física de la Tierra | Procesos contaminantes Ecología | Procesos contaminantes Ecología | Procesos contaminantes Ecología | |
| 17:30 | Procesos contaminantes CP2 Física de la Tierra | Procesos contaminantes Ecología | Procesos contaminantes Ecología | Procesos contaminantes Ecología | |
| 18:30 | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes CP3 Física de la Tierra | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes CP5 Física de la Tierra | |
| 19:30 | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes CP4 Física de la Tierra | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes CP6 Física de la Tierra | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana | lunes | martes | miércoles | jueves | viernes |
|--------|--|--|--|--|---------|
| 2 | 20-SEP | 21-SEP | 22-SEP | 23-SEP | 24-SEP |
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes CP7 Física de la Tierra | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes CP9 Física de la Tierra | |
| 17:30 | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes CP8 Física de la Tierra | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes CP10 Física de la Tierra | |
| 18:30 | Procesos contaminantes JLP1 Física de la Tierra | Procesos contaminantes JLP3 Física de la Tierra | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes JLP5 Física de la Tierra | |
| 19:30 | Procesos contaminantes JLP2 Física de la Tierra | Procesos contaminantes JLP4 Física de la Tierra | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes JLP6 Física de la Tierra | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 3 | lunes 27-SEP | martes 28-SEP | miércoles 29-SEP | jueves 30-SEP | viernes 01-OCT |
|-------------|---|--|--|--|-------------------|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Procesos contaminantes VM1 Física de la Tierra | Procesos contaminantes MPC1 Física de la Tierra | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes MPC5 Física de la Tierra | |
| 17:30 | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes MPC2 Física de la Tierra | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes MPC6 Física de la Tierra | |
| 18:30 | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes VM2 Física de la Tierra | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes MPC3 Física de la Tierra | |
| 19:30 | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes VM3 Física de la Tierra | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Procesos contaminantes MPC4 Física de la Tierra | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 4 | lunes 04-OCT | martes 05-OCT | miércoles 06-OCT | jueves 07-OCT | viernes 08-OCT |
|-------------|--|--------------------------------------|---|---|---|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Procesos contaminantes MPC7 Física de la Tierra | Posible conferencia | Procesos contaminantes Medicina preventiva | Procesos contaminantes Medicina preventiva | Procesos contaminantes Edafología |
| 17:30 | Procesos contaminantes MPC8 Física de la Tierra | | Procesos contaminantes Medicina preventiva | Procesos contaminantes Medicina preventiva | Procesos contaminantes Edafología |
| 18:30 | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes Edafología | Efectos de la contaminación en medio marino |
| 19:30 | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes Edafología | Procesos contaminantes Edafología | Efectos de la contaminación en medio marino |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana | lunes | | martes | | miércoles | | jueves | | viernes | | | |
|--------|--|--|---------|----|-----------|----|--------|----|---------|----|--|--------------------------------------|
| 5 | 11-OCT | | 12-OCT | | 13-OCT | | 14-OCT | | 15-OCT | | | |
| 8:30 | DÍA LECTIVO SIN CLASE | | FESTIVO | | | | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | | | | | | | |
| 10:30 | | | | | | | | | | | | |
| 11:30 | | | | | | | | | | | | |
| 12:30 | | | | | | | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | | | | | | | |
| 16:30 | | | | | | | | | | | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Muestreo y análisis de contaminantes |
| 17:30 | | | | | | | | | | | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Muestreo y análisis de contaminantes |
| 18:30 | Procesos contaminantes Edafología | Muestreo y análisis de contaminantes | | | | | | | | | | |
| 19:30 | Efectos de la contaminación en medio marino | Efectos de la contaminación en medio marino | | | | | | | | | | |
| 20:30 | Efectos de la contaminación en medio marino | | | | | | | | | | | |
| | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | | |

| semana | lunes | | martes | | miércoles | | jueves | | viernes | | | | | |
|--------|--|--|--|--|-----------|----|--------|----|---------|----|--|--|--|--|
| 6 | 18-OCT | | 19-OCT | | 20-OCT | | 21-OCT | | 22-OCT | | | | | |
| 8:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 11:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 16:30 | | | | | | | | | | | Procesos contaminantes Geografía Física | Procesos contaminantes Geografía Física | Procesos contaminantes Geografía Física | Procesos contaminantes Geografía Física |
| 17:30 | | | | | | | | | | | Procesos contaminantes Geografía Física | Procesos contaminantes Geografía Física | Procesos contaminantes Geografía Física | Procesos contaminantes Geografía Física |
| 18:30 | Procesos contaminantes Geografía Física | Procesos contaminantes Geografía Física | Procesos contaminantes Geografía Física | Procesos contaminantes Geografía Física | | | | | | | | | | |
| 19:30 | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Efectos de la contaminación en medio marino | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Efectos de la contaminación en medio marino | | | | | | | | | | |
| 20:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | | | | |

| semana | lunes | martes | miércoles | jueves | viernes |
|--------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 7 | 25-OCT | 26-OCT | 27-OCT | 28-OCT | 29-OCT |
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM |
| 17:30 | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM |
| 18:30 | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM |
| 19:30 | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación CEAM |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana | lunes | martes | miércoles | jueves | viernes | |
|--------|---------|-------------------------------------|---|--|--|--|
| 8 | 01-NOV | 02-NOV | 03-NOV | 04-NOV | 05-NOV | |
| 8:30 | FESTIVO | | | | | |
| 9:30 | | | | | | |
| 10:30 | | | | | | |
| 11:30 | | | | | | |
| 12:30 | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | |
| 16:30 | | | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | |
| 17:30 | | | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | |
| 18:30 | | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | | |
| 19:30 | | Efectos de la contaminación CEAM | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | | |
| 20:30 | | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | |

| semana | lunes | | martes | | miércoles | | jueves | | viernes | |
|--------|--|--|--|--|--|--|---|----|---------|----|
| 9 | 08-NOV | | 09-NOV | | 10-NOV | | 11-NOV | | 12-NOV | |
| 8:30 | | | | | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | | | | | |
| 10:30 | | | | | | | | | | |
| 11:30 | | | | | | | | | | |
| 12:30 | | | | | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | | | | | |
| 16:30 | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Muestreo y análisis de contaminantes | | | |
| 17:30 | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Efectos de la contaminación Medicina Preventiva | Muestreo y análisis de contaminantes | | | |
| 18:30 | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | Muestreo y análisis de contaminantes | | | |
| 19:30 | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación Edafología | Efectos de la contaminación en medio marino | | | |
| 20:30 | | | | | | | | | | |
| | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 |

| semana | lunes | | martes | | miércoles | | jueves | | viernes | |
|--------|--|--|--|--|--|--|---|----|---------|----|
| 10 | 15-NOV | | 16-NOV | | 17-NOV | | 18-NOV | | 19-NOV | |
| 8:30 | | | | | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | | | | | |
| 10:30 | | | | | | | | | | |
| 11:30 | | | | | | | | | | |
| 12:30 | | | | | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | | | | | |
| 16:30 | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | | | |
| 17:30 | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | | | |
| 18:30 | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | | | |
| 19:30 | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Efectos de la contaminación en medio marino | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Efectos de la contaminación Fisiología Animal | Efectos de la contaminación en medio marino | | | |
| 20:30 | | | | | | | | | | |
| | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 |

| semana 11 | lunes 22-NOV | martes 23-NOV | miércoles 24-NOV | jueves 25-NOV | viernes 26-NOV |
|--------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|---|-------------------|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Posible conferencia | Efectos de la contaminación Ecología | |
| 17:30 | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | | Efectos de la contaminación Ecología | |
| 18:30 | Muestreo y análisis de contaminantes | Muestreo y análisis de contaminantes | Efectos de la contaminación Fisiología Animal (Seminario) | | |
| 19:30 | | | | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 12 | lunes 29-NOV | martes 30-NOV | miércoles 01-DIC | jueves 02-DIC | viernes 03-DIC |
|--------------|--|--|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 8:30 | FECHA POR CONFIRMAR Visita a La Albufera (en función del clima y de las autorizaciones administrativas) | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | Efectos de la contaminación GRUPO 1 | Efectos de la contaminación GRUPO 1 |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Efectos de la contaminación Ecología | Efectos de la contaminación Ecología | Posible conferencia | Posible conferencia | |
| 17:30 | Efectos de la contaminación Ecología | Efectos de la contaminación Ecología | | | |
| 18:30 | Efectos de la contaminación Ecología | Efectos de la contaminación Ecología | Efectos de la contaminación Ecología | | |
| 19:30 | Efectos de la contaminación Ecología (Confer) | Efectos de la contaminación Ecología (Confer) | Efectos de la contaminación Ecología | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 13 | lunes 06-DIC | | martes 07-DIC | | miércoles 08-DIC | | jueves 09-DIC | | viernes 10-DIC | | | | | |
|--------------|-----------------|----|------------------|----|---------------------|----|------------------|----|-------------------|----|---------------------|--|---------------------|--|
| 8:30 | FESTIVO | | FIESTA DE CAMPUS | | FESTIVO | | | | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 11:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | | | | | | | Posible conferencia | | Posible conferencia | |
| 18:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 19:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| 20:30 | | | | | | | | | | | | | | |
| | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | | | | |

| semana 14 | lunes 13-DIC | | martes 14-DIC | | miércoles 15-DIC | | jueves 16-DIC | | viernes 17-DIC | |
|--------------|-------------------------------------|----|-------------------------------------|----|---------------------|----|------------------|----|-------------------|----|
| 8:30 | | | | | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | | | | | |
| 10:30 | | | | | | | | | | |
| 11:30 | Efectos de la contaminación GRUPO 2 | | Efectos de la contaminación GRUPO 2 | | | | | | | |
| 12:30 | | | | | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | | | | | |
| 16:30 | Posible conferencia | | | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | | | | | | |
| 18:30 | | | | | | | | | | |
| 19:30 | | | | | | | | | | |
| 20:30 | | | | | | | | | | |
| | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 |

| semana 1 | lunes 10-ENE | | martes 11-ENE | | miércoles 12-ENE | | jueves 13-ENE | | viernes 14-ENE | |
|-------------|-----------------|----|------------------|----|---------------------|----|------------------|----|------------------------|----|
| 8:30 | | | | | | | | | | |
| 9:30 | | | | | | | | | | |
| 10:30 | | | | | | | | | | |
| 11:30 | | | | | | | | | | |
| 12:30 | | | | | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | | | | Procesos contaminantes | |
| 16:30 | | | | | | | | | EXAMEN | |
| 17:30 | | | | | | | | | | |
| 18:30 | | | | | | | | | | |
| 19:30 | | | | | | | | | | |
| 20:30 | | | | | | | | | | |
| | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 |

| semana 2 | lunes 17-ENE | | martes 18-ENE | | miércoles 19-ENE | | jueves 20-ENE | | viernes 21-ENE | |
|-------------|--|----|------------------|----|---------------------|----|--|----|-------------------|----|
| 8:30 | | | | | | | | | | |
| 9:30 | Efectos de la contaminación Edafología GRUPO 1 | | | | | | Efectos de la contaminación Edafología GRUPO 1 | | | |
| 10:30 | | | | | | | | | | |
| 11:30 | | | | | | | | | | |
| 12:30 | | | | | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | | | | | |
| 16:30 | | | | | | | | | | |
| 17:30 | | | | | | | | | | |
| 18:30 | | | | | | | | | | |
| 19:30 | | | | | | | | | | |
| 20:30 | | | | | | | | | | |
| | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 | L1 | L2 |

| semana 3 | lunes 24-ENE | martes 25-ENE | miércoles 26-ENE | jueves 27-ENE | viernes 28-ENE |
|-------------|--|------------------|---------------------|------------------|--|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | Efectos de la contaminación Edafología GRUPO 2 | | | | Efectos de la contaminación Edafología GRUPO 2 |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | Efectos de la contaminación |
| 16:30 | | | | | EXAMEN |
| 17:30 | | | | | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:30 | | | | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 4 | lunes 31-ENE | martes 01-FEB | miércoles 02-FEB | jueves 03-FEB | viernes 04-FEB |
|-------------|------------------------------------|--|------------------------------------|--|-------------------|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Disrupción endocrina 16h-17:30h | Cambio climático y biodiversidad | Disrupción endocrina 16h-17:30h | Cambio climático y biodiversidad | |
| 17:30 | | Cambio climático y biodiversidad | | Cambio climático y biodiversidad | |
| 18:30 | Cambio climático y biodiversidad | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Cambio climático y biodiversidad | Histología e histopatología de animales bioindicadores | |
| 19:30 | Cambio climático y biodiversidad | | Cambio climático y biodiversidad | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana | lunes | martes | miércoles | jueves | viernes |
|--------|--|--|--|--|---------|
| 5 | 07-FEB | 08-FEB | 09-FEB | 10-FEB | 11-FEB |
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | Disrupción endocrina | | Disrupción endocrina | | |
| 16:30 | 15h-16:30h | Cambio climático y biodiversidad | 15h-16:30h | Cambio climático y biodiversidad | |
| 17:30 | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Cambio climático y biodiversidad | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Cambio climático y biodiversidad | |
| 18:30 | Cambio climático y biodiversidad | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Cambio climático y biodiversidad | Histología e histopatología de animales bioindicadores | |
| 19:30 | Cambio climático y biodiversidad | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Cambio climático y biodiversidad | Histología e histopatología de animales bioindicadores | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana | lunes | martes | miércoles | jueves | viernes |
|--------|--|--|--|--|---------|
| 6 | 14-FEB | 15-FEB | 16-FEB | 17-FEB | 18-FEB |
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | Disrupción endocrina | | Disrupción endocrina | | |
| 16:30 | 15h-16:30h | Cambio climático y biodiversidad | 15h-16:30h | Histología e histopatología de animales bioindicadores | |
| 17:30 | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Cambio climático y biodiversidad | Cambio climático y biodiversidad | Histología e histopatología de animales bioindicadores | |
| 18:30 | Cambio climático y biodiversidad | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Histología e histopatología de animales bioindicadores | | |
| 19:30 | Cambio climático y biodiversidad | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Histología e histopatología de animales bioindicadores | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 7 | lunes 21-FEB | martes 22-FEB | miércoles 23-FEB | jueves 24-FEB | viernes 25-FEB |
|-------------|--|--|--------------------------------|--|-------------------|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Disrupción endocrina | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Biomarcadores de contaminación | Histología e histopatología de animales bioindicadores | |
| 17:30 | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Biomarcadores de contaminación | Histología e histopatología de animales bioindicadores | |
| 18:30 | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Histología e histopatología de animales bioindicadores | | Histología e histopatología de animales bioindicadores | |
| 19:30 | | | | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 8 | lunes 28-FEB | martes 01-MAR | miércoles 02-MAR | jueves 03-MAR | viernes 04-MAR |
|-------------|--|--|--|------------------|-------------------|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Histología e histopatología de animales bioindicadores | | |
| 17:30 | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Histología e histopatología de animales bioindicadores | | |
| 18:30 | | Histología e histopatología de animales bioindicadores | Biomarcadores de contaminación | | |
| 19:30 | | | Biomarcadores de contaminación | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana | lunes | martes | miércoles | jueves | viernes |
|--------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|---------|---------|
| 9 | 07-MAR | 08-MAR | 09-MAR | 10-MAR | 11-MAR |
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Bioensayos de ecotoxicidad | Bioensayos de ecotoxicidad | Bioensayos de ecotoxicidad | | |
| 17:30 | Bioensayos de ecotoxicidad | Bioensayos de ecotoxicidad | Bioensayos de ecotoxicidad | | |
| 18:30 | Biomarcadores de contaminación | | | | |
| 19:30 | Biomarcadores de contaminación | | | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana | lunes | martes | miércoles | jueves | viernes |
|--------|---------|---------|-----------|---------|---------|
| 10 | 14-MAR | 15-MAR | 16-MAR | 17-MAR | 18-MAR |
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | FALLAS | FALLAS | FALLAS |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | | | | | |
| 17:30 | | | | | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:30 | | | | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 11 | lunes 21-MAR | martes 22-MAR | miércoles 23-MAR | jueves 24-MAR | viernes 25-MAR |
|--------------|---|---------------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | Disrupción endocrina PRÁCTICAS de 10h a 13h | Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 1 | Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 1 | Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 1 | Bioensayos de ecotoxicidad GRUPO 1 |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | Disrupción endocrina Tutoría (de 15h a 16h) | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Bioensayos de ecotoxicidad | Bioensayos de ecotoxicidad | Bioensayos de ecotoxicidad | | |
| 17:30 | Bioensayos de ecotoxicidad | Bioensayos de ecotoxicidad | Biomarcadores de contaminación | | |
| 18:30 | Biomarcadores de contaminación | | Biomarcadores de contaminación | | |
| 19:30 | | | | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 12 | lunes 28-MAR | martes 29-MAR | miércoles 30-MAR | jueves 31-MAR | viernes 01-ABR |
|--------------|-----------------|--|--|--|---|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | Bioensayos de ecotoxicidad LABORATORIO 2 | Bioensayos de ecotoxicidad LABORATORIO 2 | Bioensayos de ecotoxicidad LABORATORIO 2 | Bioensayos de ecotoxicidad LABORATORIO 2 |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | |
| 17:30 | | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | |
| 18:30 | | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | |
| 19:30 | | | | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 13 | lunes 04-ABR | martes 05-ABR | miércoles 06-ABR | jueves 07-ABR | viernes 08-ABR |
|--------------|---|--|--|--|---|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (TRABAJO DE CAMPO) GRUPO L1 DESDE LAS 9H HASTA LAS 14H | Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO 1) GRUPO L1 DESDE LAS 9H HASTA LAS 13H (TRABAJO DE CAMPO) GRUPO L2 DESDE LAS 9 HASTA LAS 14H | Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO 1) GRUPO L1 (LABORATORIO 2) GRUPO L2 | Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO 1) GRUPO L1 (LABORATORIO 2) GRUPO L2 | Calidad de las aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO 2) GRUPO L2 |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO 1) GRUPO L1 | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos (LABORATORIO 1) GRUPO L2 | | | |
| 16:30 | | | Disrupción endocrina SEMINARIO | Disrupción endocrina SEMINARIO | |
| 17:30 | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | |
| 18:30 | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | Calidad de aguas y estado ecológico de los ecosistemas acuáticos | | | |
| 19:30 | | | | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 16 | lunes 11-ABR | martes 12-ABR | miércoles 13-ABR | jueves 14-ABR | viernes 15-ABR |
|--------------|-----------------|------------------|---------------------|------------------|-------------------|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | PASCUA | PASCUA |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | | | | | |
| 17:30 | | | | | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:30 | | | | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 17 | lunes 25-ABR | martes 26-ABR | miércoles 27-ABR | jueves 28-ABR | viernes 29-ABR | |
|--------------|-----------------|------------------|---|---|---|---|
| 8:30 | PASCUA | | | | | |
| 9:30 | | | | | | |
| 10:30 | | | | | | |
| 11:30 | | | | | | |
| 12:30 | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | |
| 16:30 | | | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos |
| 17:30 | | | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos |
| 18:30 | | | | | | |
| 19:30 | | | | | | |
| 20:30 | | | | | | |
| | | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 18 | lunes 02-MAY | martes 03-MAY | miércoles 04-MAY | jueves 05-MAY | viernes 06-MAY | |
|--------------|-----------------|------------------|---|---|---|---|
| 8:30 | PASCUA | | | | | |
| 9:30 | | | | | | |
| 10:30 | | | Biomarcadores de contaminación prácticas | Biomarcadores de contaminación prácticas | Biomarcadores de contaminación prácticas | Biomarcadores de contaminación prácticas |
| 11:30 | | | Grupo1 | Grupo1 | Grupo2 | Grupo 2 |
| 12:30 | | | | | | |
| 13:30 | | | | | | |
| 14:30 | | | | | | |
| 15:30 | | | | | | |
| 16:30 | | | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos |
| 17:30 | | | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos |
| 18:30 | | | | | | |
| 19:30 | | | | | | |
| 20:30 | | | | | | |
| | | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |

| semana 19 | lunes 09-MAY | martes 10-MAY | miércoles 11-MAY | jueves 12-MAY | viernes 13-MAY |
|--------------|---|---|---|---|-------------------|
| 8:30 | | | | | |
| 9:30 | | | | | |
| 10:30 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | | | |
| 14:30 | | | | | |
| 15:30 | | | | | |
| 16:30 | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | |
| 17:30 | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | Medición de la contaminación ambiental en humanos | |
| 18:30 | | | | | |
| 19:30 | | | | | |
| 20:30 | | | | | |
| | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 | L1 L2 |