

PRIMER SEMESTRE 2023-2024

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|--|
| SEMANA 1 18-22/09 | Metodología experimental | Metodología experimental | Metodología experimental | Metodología experimental | Metodología experimental | 15,30-16,30 16,30-17,30 17,30-18,30 18,30-19,30 |
| | Modelización | Modelización | Modelización | Modelización | Modelización | |
| SEMANA 2 25-29/09 | Metodología experimental | Metodología experimental | Metodología experimental | Metodología experimental | Metodología experimental | |
| | Modelización | Modelización | Modelización | Modelización | Modelización | |
| SEMANA 3 2-6/10 | Metodología experimental | Gestión y transferencia | Gestión y transferencia | Gestión y transferencia | Gestión y transferencia | |
| | Modelización | Salud pública | Salud pública | Salud pública | Salud pública | |
| SEMANA 4 9-13/10 | Gestión y transferencia | Gestión y transferencia | Gestión y transferencia | | | |
| | Salud pública | Salud pública | Salud pública | | | |
| SEMANA 5 16-20/10 | Gestión y transferencia | Gestión y transferencia | Gestión y transferencia | Gestión y transferencia | Examen Modelización | |
| | Salud pública | Salud pública | Salud pública | Salud pública | | |
| SEMANA 6 23-27/10 | Bioinformática | Bioinformática | Bioinformática | Bioinformática | Examen Gestión y transferencia | |
| | Ensayos clínicos | Ensayos clínicos | Ensayos clínicos | Ensayos clínicos | | |
| SEMANA 7 30/10-3/11 | Bioinformática | Bioinformática | | Bioinformática | Examen Salud pública | |
| | Ensayos clínicos | Ensayos clínicos | | Ensayos clínicos | | |
| SEMANA 8 6-10/11 | Bioinformática | Bioinformática | Bioinformática | | | |
| | Ensayos clínicos | Ensayos clínicos | Ensayos clínicos | | | |
| SEMANA 9 13-17/11 | Bioinformática | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | Examen Bioinformática | |
| | Ensayos clínicos | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | |
| SEMANA 10 20-24/11 | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | Examen Ensayos clínicos | |
| | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | | |
| SEMANA 11 27/11-01/12 | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | |
| | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | |
| SEMANA 12 4-8/12 | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | | Día no lectivo | | |
| | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | | | | |
| SEMANA 13 11-15/12 | Cambios fisiol. | Cambios fisiol. | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | |
| | Enf. Autoinmunes | Enf. Autoinmunes | | | | |
| SEMANA 14 18-22/12 | Cambios fisiológicos | Cambios fisiológicos | | Examen Autoinmunes | Día no lectivo | |
| | | | | | | |

Metodología experimental y análisis de resultados científicos
 Modelización de sistemas biológicos
 Gestión de laboratorio y transferencia de conocimiento en Biología sanitaria
 Salud pública
 Bioinformática
 Ensayos clínicos
 Bases moleculares y celulares de enfermedades autoinmunes y alergias
 Cambios fisiológicos en la reproducción, el desarrollo y el envejecimiento

 **FESTIVO**
PUEDA HABER ALGUNA MODIFICACIÓN EN LA PROGRAMACIÓN