



Calendario académico Máster 2021-2022

| SEPTIEMBRE/OCTUBRE 2021 | | | | | NOVIEMBRE 2021 | | | | | DICIEMBRE 2021 | | | | |
|-------------------------|----|----------|-----------|---|----------------|----------|-----------|----------|----|----------------|----------|----------|----|----|
| L | M | X | J | V | L | M | X | J | V | L | M | X | J | V |
| | | | 30 IN | 1 | 1 | 2 | 3 PRE | 4 GI | 5 | | | 1 EB | 2 | 3 |
| 4 EG | 5 | 6 EG | 7 PRO | 8 | 8 PS | 9 | 10 PRE | 11 GI | 12 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 EG | 14 PRO | 1 | 15 PS | 16 | 17 PRE | 18 GI | 19 | 13 EB | 14 | 15 EB | 16 | 17 |
| 18 EG | 19 | 20 EG | 21 PRO | 2 | 22 PS | 23 | 24 PRE | 25 GI | 26 | 20 EB | 21 EB | 22 | 23 | 24 |
| 25 EG | 26 | 27 EG | 28 PRO | 9 | 29 PS | 30 EB | | | | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

| ENERO 2022 | | | | | FEBRERO 2022 | | | | | MARZO 2022 | | | | |
|------------|-----------|-----------|-----------|----|--------------|-----------|-----------|-----------|----|------------|----------|-----------|----------|----|
| L | M | X | J | V | L | M | X | J | V | L | M | X | J | V |
| | | | 6 | 7 | | 1 CAN | 2 INF | 3 RLO | 4 | | 1 EA | 2 SEG | 3 TC | 4 |
| 10 RLI | 11 | 12 RLI | 13 | 14 | 7 RLO | 8 CAN | 9 INF | 10 RLO | 11 | 7 PER | 8 EA | 9 SEG | 10 TC | 11 |
| 17 RLI | 18 APS | 19 RLI | 20 APS | 21 | 14 EA | 15 CAN | 16 INF | 17 RLO | 18 | 14 PER | 15 EA | 16 SEG | 17 TC | 18 |
| 24 RLI | 25 APS | 26 RLI | 27 APS | 28 | 21 EA | 22 CAN | 23 INF | 24 RLO | 25 | 21 PER | 22 EC | 23 SEG | 24 TC | 25 |
| 31 RLO | | | | | 28 | | | | | 28 PER | 29 EC | 30 | 31 | |

| ABRIL 2022 | | | | | MAYO 2022 | | | | | JULIO 2022 | | | | |
|------------|----------|----------|----------|----|-----------|---------|----|----|----|------------|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | L | M | X | J | V | L | M | X | J | V |
| | | | | 1 | 3 | 4 EC | 5 | 6 | 7 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 4 FRA | 5 FRA | 6 FRA | 7 FRA | 8 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | | | | |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | | | | | |
| 18 | 19 EC | 20 | 21 | 22 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 25 | 26 EC | 27 | 28 | 29 | 31 | | | | | | | | | |

IN: Inauguración 30 de septiembre de 2021. En rojo figuran los días festivos y en gris los períodos no lectivos.

| Defensa del Trabajo de Fin de Máster (TFM) | |
|--|------------------------------------|
| Convocatorias | Fechas probables de defensa |
| Ordinaria de julio | 4 de julio de 2022 |
| Extraordinaria de septiembre | 19 de septiembre de 2022 |



Responsables/coordinadores

Código Asignatura Responsable/coordina Correo electrónico

I. Métodos troncales en salud pública

EG Epidemiología general Virginia A. Martínez Ruíz virmruiz@ugr.es
EB Estadística básica José Antonio Roldán Nofuentes jaroldan@ugr.es

II. Disciplinas troncales en salud pública

PRO Promoción de la Salud Inmaculada Salcedo Bellido isalcedo@ugr.es
PRE Prevención de riesgos y enfermedades Rocío Olmedo Requena rocioolmedo@ugr.es
PS Protección de la salud Elena Espigares Rodríguez elespi@ugr.es

III. Métodos específicos en salud pública

EA Epidemiología avanzada Pablo Lardelli Claret lardelli@ugr.es
EC Epidemiología clínica Pablo Lardelli Claret lardelli@ugr.es
RLI Regresión lineal múltiple Pedro Femia Marzo pfemia@ugr.es
RLO Regresión logística, regresión de Poisson y modelos de supervivencia Juan Manuel Melchor Rodríguez jmelchor@go.ugr.es
TC Técnicas cualitativas en salud pública Eladio Jiménez Mejías eladiojimenez@ugr.es
GI Gestión de la información y escritura científica Juan Pedro Arrebola Moreno jparrebola@ugr.es

IV. Disciplinas específicas en salud pública

SEG Seguridad del paciente Aurora Bueno Cavanillas abueno@ugr.es
INF Epidemiología y control de enfermedades transmisibles Miguel A. García Martín mgar@ugr.es
APS Principios, organización y métodos de investigación en Atención Primaria de Salud Eladio Jiménez Mejías eladiojimenez@ugr.es
FRA Control y vigilancia de factores de riesgo ambientales Elena Espigares Rodríguez elespi@ugr.es
CAN Epidemiología y control del cáncer José Juan Jiménez Moleón jjmoleon@ugr.es
PER Epidemiología perinatal y promoción de la salud en la mujer gestante Carmen Amezcua Prieto carmezcua@ugr.es



| Código | Asignatura | Lugar de impartición | Semestre |
|---|---|----------------------|----------|
| Métodos troncales en salud pública | | | |
| EG | Epidemiología general | Salón de Grados C | 1º |
| EB | Estadística básica | Aula Informática 1 | 1º |
| II. Disciplinas troncales en salud pública | | | |
| PRO | Promoción de la Salud | Salón de Grados C | 1º |
| PRE | Prevención de riesgos y enfermedades | Salón de Grados C | 1º |
| PS | Protección de la salud | Laboratorio | 1º |
| III. Métodos específicos en salud pública | | | |
| EA | Epidemiología avanzada | Salón de Grados C | 2º |
| EC | Epidemiología clínica | Salón de Grados C | 2º |
| RLI | Regresión lineal múltiple | Aula Informática 1 | 2º |
| RLO | Regresión logística, regresión de Poisson y modelos de supervivencia | Aula Informática 1 | 2º |
| TC | Técnicas cualitativas en salud pública | Salón de Grados C | 2º |
| GI | Gestión de la información y escritura científica | Salón de Grados C | 2º |
| IV. Disciplinas específicas en salud pública | | | |
| SEG | Seguridad del paciente | Salón de Grados C | 2º |
| INF | Epidemiología y control de enfermedades transmisibles | Salón de Grados C | 2º |
| APS | Principios, organización y métodos de investigación en Atención Primaria de Salud | Salón de Grados C | 2º |
| FRA | Control y vigilancia de factores de riesgo ambientales | Laboratorio | 2º |
| CAN | Epidemiología y control del cáncer | Salón de Grados C | 2º |
| PER | Epidemiología perinatal y PS en la mujer gestante | Salón de Grados C | 2º |

Laboratorio: Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública. 1ª Planta. Facultad de Farmacia

Aula de informática 1. Torre A. Planta 1ª. Facultad de Medicina

Salón de Grados C. Torre C. Planta 1ª. Facultad de Medicina

**Todas las sesiones se desarrollarán en horario de tarde y tendrán una duración de 4 horas
(de 16:30 a 18:30 horas y de 19:00 a 21:00 horas)**