

PROGRAMACIÓN DOCENTE MÁSTER EN PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS

CURSO 2022/23

CALENDARIO DEL PRIMER SEMESTRE

| Mes | Sem. | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Sábado | Domingo |
|------------|------|-------|--------|-----------|--------|---------|--------|---------|
| Septiembre | 1 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | 2 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| | 3 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| | 4 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 1 | 2 |
| Octubre | 5 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 6 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | 7 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| | 8 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| Noviembre | 9 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | 10 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| | 11 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| | 12 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| Diciembre | 13 | 28 | 29 | 30 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | 14 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | 15 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| | 16 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| | 17 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1 |
| Enero | 18 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | 19 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| | 20 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| | 21 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |

Comienzo de clases: 5 de septiembre

Período no lectivo por vacaciones de Navidad: del 23 de diciembre al 8 de enero

Período de exámenes ordinarios: del 9 de enero al 26 de enero

Día no lectivo por actividades de Escuela: 6 de octubre

CALENDARIO DEL SEGUNDO SEMESTRE

| Mes | Sem. | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Sábado | Domingo |
|----------------|------|-------|--------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------|
| Enero | 1 | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Febrero | 2 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | 3 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| | 4 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| | 5 | 27 | 28 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Marzo | 6 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | 7 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| | 8 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| | 9 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 |
| Abril | 10 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | 11 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | 12 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| | 13 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| Mayo | 14 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 15 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| | 16 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| | 17 | 22 | 23 | 24 (NO LECTIVO) | 25 (NO LECTIVO) | 26 (NO LECTIVO) | 27 (NO LECTIVO) | 28 |
| Junio | 18 | 29 | 30 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| | 19 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | 20 | 12 | 13 | 14 | | | | |

Comienzo de clases: 30 de enero

Fin del período lectivo: 23 de mayo

Período no lectivo por vacaciones de Semana Santa: del 3 de abril al 10 de abril

Período de exámenes ordinarios: del 29 de mayo al 14 de junio

Día no lectivo por actividades de Escuela: 21 de febrero

FECHAS DE EXÁMENES

EXÁMENES PRIMER CUATRIMESTRE

| | | | | |
|--|---------------------------------------|--|--|---------------------------------------|
| 16 ENERO (LUNES) | 17 ENERO (MARTES) | 18 ENERO (MIÉRCOLES) | 19 ENERO (JUEVES) | 20 ENERO (VIERNES) |
| LEGISLACIÓN Y FINANCIACIÓN | SISTEMAS INTELIGENTES DE TRANSPORTES | PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS | GESTIÓN DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURAS | CONTABILIDAD Y CRITERIOS DE INVERSIÓN |
| | | | | |
| 23 ENERO (LUNES) | 24 ENERO (MARTES) | 25 ENERO (MIÉRCOLES) | | |
| INFLUENCIA DEL TERRENO EN INFRAESTRUCTURAS | NUEVOS MATERIALES EN INFRAESTRUCTURAS | METODOLOGÍA CIENTÍFICA | | |
| | | | | |
| 25 DE ENERO (MIÉRCOLES) | 26 DE ENERO (JUEVES) | | | |
| DEFENSA TFM | DEFENSA TFM | | | |

EXÁMENES SEGUNDO CUATRIMESTRE

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|--|-------------------------------|
| 29 MAYO (LUNES) | 30 DE MAYO (MARTES) | 31 MAYO (MIÉRCOLES) | 1 JUNIO (JUEVES) | 2 JUNIO (VIERNES) |
| CONSERVACIÓN Y MANT. DE INFRAESTR. | SOSTENIBILIDAD Y MEDIO AMBIENTE | LOS SIG EN LA GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS | SISTEMAS Y OPTIMIZACIÓN DE PROYECTOS | SEGURIDAD EN INFRAESTRUCTURAS |
| 5 JUNIO (LUNES) | 6 JUNIO (MARTES) | 7 JUNIO (MIÉRCOLES) | 8 JUNIO (JUEVES) | 9 JUNIO (VIERNES) |
| GESTIÓN DE INFR. PORTUARIAS, LOG Y A. | GESTIÓN Y EXPLOTACIÓN DE INF. HIDRÁULICAS Y ENERG. | GESTIÓN Y EXPLOTACIÓN DE INF. TERRESTRES | LA INTERNACIONALIZACIÓN DEL MERCADO DE INFR. | |
| | | | | |
| 19 JUNIO (LUNES) | 20 JUNIO (MARTES) | 21 JUNIO (MIÉRCOLES) | | |
| DEFENSA TFM | DEFENSA TFM | DEFENSA TFM | | |

EXÁMENES EXTRAORDINARIOS

| | | | | | |
|--------------|--|--|--------------------------------------|--|--------------------------------------|
| | | | | 22 JUNIO (JUEVES) | 23 JUNIO (VIERNES) |
| 16:00 | | | | GESTIÓN DE PROY. DE INFR. | CONTABILIDAD Y CRITERIOS DE INVERS. |
| | 26 JUNIO (LUNES) | 27 JUNIO (MARTES) | 28 JUNIO (MIÉRCOLES) | 29 JUNIO (JUEVES) | 30 JUNIO (VIERNES) |
| 16:00 | INFLUENCIA TERRENO EN INFR. | NUEVOS MATERIALES EN INFR. | METODOLOGÍA CIENTÍFICA | LA INTERNACIONALIZACIÓN DEL MERCADO DE INFR. | SEGURIDAD EN INFRAESTRUCTURAS |
| 18:00 | LEGISLACIÓN Y FINANCIACIÓN DE INFR. | | | | |
| | 3 JULIO (LUNES) | 4 JULIO (MARTES) | 5 JULIO (MIÉRCOLES) | 6 JULIO (JUEVES) | 7 JULIO (VIERNES) |
| 16:00 | SOSTENIBILIDAD Y M.A. EN INFRAESTRUCTURAS | GESTION Y EXPLO. DE INFR. HIDR. Y ENERG. | SISTEMAS Y OPTIMIZACIÓN DE PROYECTOS | GESTION Y EXPLO. DE INFR. TERRESTRES | GESTION DE INFR. PORTUARIAS, LOG Y A |
| 18:00 | | | LOS SIG EN LA GESTIÓN DE INFR. | | |
| | 10 JULIO (LUNES) | 11 JULIO (MARTES) | 12 JULIO (MIÉRCOLES) | | |
| 16:00 | PLANIFICACIÓN DE PROY. DE INFRAESTRUCTURAS | CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFR. | SISTEMAS INTELIGENTES DE TTE. | | |
| 18:00 | | SEMINARIOS ESPECIALIZADOS | | | |
| | | | | | |
| | 20 DE JULIO (MARTES) | 21 DE JULIO (MIÉRCOLES) | | | |
| | DEFENSA TFM | DEFENSA TFM | | | |