

# CALENDARIO 2024-25



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

|                | Octubre 24                                    |     |     |     |     |     |     | Noviembre 24                                  |     |     |     |     |     |     | Diciembre 24                                    |     |     |     |     |     |     | Enero 25                                      |     |     |     |     |     |     |
|----------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                | Lun   | Mar | Mié | Jue | Vie | Sáb | Dom | Lun   | Mar | Mié | Jue | Vie | Sáb | Dom | Lun   | Mar | Mié | Jue | Vie | Sáb | Dom | Lun   | Mar | Mié | Jue | Vie | Sáb | Dom |
| Primer cuatr.  |   | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   |   |     |     | 1   | 2   | 3   |     |   |     |     |     |     | 1   |     |   | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   |     |
|                | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13  | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10  | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  |
|                | 14  | 15  | 16  | 17  | 18  | 19  | 20  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 9   | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18  | 19  |
|                | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 18  | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 16  | 17  | 18  | 19  | 20  | 21  | 22  | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  | 26  |
|                | 28  | 29  | 30  | 31  |     |     |     | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 30  |     | 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 27  | 28  | 29  | 30  | 31  |     |     |
|                | <b>Presentación Geoforest (3**) Libro (5)</b> |     |     |     |     |     |     | <b>1C SIG I -análisis (7,8)</b>               |     |     |     |     |     |     | <b>1C Métodos predictivos (4,5,12,13)</b>       |     |     |     |     |     |     | <b>1C Ecología espacial (9,10)</b>            |     |     |     |     |     |     |
|                | <b>1C Metodología (3,4,10,11)</b>             |     |     |     |     |     |     | <b>1C SIG II - aplicaciones (14,15,21,22)</b> |     |     |     |     |     |     | <b>1C Ecología espacial (19,20)</b>             |     |     |     |     |     |     | <b>1C Sensores (16,17,23,24)</b>              |     |     |     |     |     |     |
|                | <b>1C Fundamentos (17,18,25,26)</b>           |     |     |     |     |     |     | <b>1C Técnicas modelización (28,29)</b>       |     |     |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     | <b>1C Téc. de clasificación (30,31)</b>       |     |     |     |     |     |     |
|                | <b>1C SIG I - análisis (30,31)</b>            |     |     |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     |
| Segundo cuatr. | Febrero 25                                    |     |     |     |     |     |     | Marzo 25                                      |     |     |     |     |     |     | Abril 25  |     |     |     |     |     |     | May '25                                       |     |     |     |     |     |     |
|                | Lun   | Mar | Mié | Jue | Vie | Sáb | Dom | Lun   | Mar | Mié | Jue | Vie | Sáb | Dom | Lun   | Mar | Mié | Jue | Vie | Sáb | Dom | Lun   | Mar | Mié | Jue | Vie | Sáb | Dom |
|                |   |     |     |     |     | 1   | 2   |   |     |     |     | 1   | 2   |     | 1   | 2   | 3   | 4   | 5   | 6   |     |   |     | 1   | 2   | 3   | 4   |     |
|                | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 3   | 4   | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  | 12  | 13  | 5   | 6   | 7   | 8   | 9   | 10  | 11  |
|                | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18  | 19  | 20  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16  | 17  | 18  |
| 17             | 18  | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 17  | 18  | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  | 26  | 27  | 19  | 20  | 21  | 22  | 23  | 24  | 25  |     |
| 24             | 25  | 26  | 27  | 28  |     |     | 24  | 25  | 26  | 27  | 28  | 29  | 30  | 28  | 29  | 30  |     |     |     |     | 26  | 27  | 28  | 29  | 30  | 31  |     |     |
|                | <b>1C Téc.s de clasificación (6,7)</b>        |     |     |     |     |     |     | <b>2C LiDAR I (6,7,13,14)</b>                 |     |     |     |     |     |     | <b>2C LiDAR II (3,4,9,10)</b>                   |     |     |     |     |     |     | <b>2C Geo. emergen. 5**,6 campo, 7**</b>      |     |     |     |     |     |     |
|                | <b>1C Mod. transferencia (13,14,20,21)</b>    |     |     |     |     |     |     | <b>2C Servicios Cloud computing (20,21)</b>   |     |     |     |     |     |     | <b>2C Ecohidrología (21**,22 campo, 23)</b>     |     |     |     |     |     |     | <b>2C perol San Isidro 15 mayo</b>            |     |     |     |     |     |     |
|                |   |     |     |     |     |     |     | <b>2C Algoritmos IA (27,28)</b>               |     |     |     |     |     |     | <b>2C Teledetección II (21, 22 campo, 23**)</b> |     |     |     |     |     |     | <b>2C Cambio Global (22 campo, 24**,25**)</b> |     |     |     |     |     |     |
|                |   |     |     |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     | <b>2C UAV (28,29 campo,30)**</b>                |     |     |     |     |     |     | <b>2C LiDAR terrestre (29 campo,30)</b>       |     |     |     |     |     |     |
|                |   |     |     |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     | <b>2C Comida Perol geoforest (25 a las 14h)</b> |     |     |     |     |     |     |   |     |     |     |     |     |     |

|   |                           |    |                        |    |                     |
|---|---------------------------|----|------------------------|----|---------------------|
| 4 | Docencia geoforest        | 17 | Fiesta patronal ETSIAM | 6  | Salida de campo     |
| 5 | No lectivo y no laborable | 11 | No lectivo             | 17 | Inicio cuatrimestre |

**Horarios:** jueves y viernes de 15.30-19.30 h. Sabados de 9-13h. \*\* de mañana 9-13h)

**Asignaturas transversales** para Perfil Investigador ver: <https://www.uco.es/idep/asignaturas-transversales-de-investigacion>

**Cierre de actas:** primer cuatrimestre 28 de marzo 2025; segundo cuatrimestre 1 de julio 2025; extraordinaria 12 septiembre 2025



UNIVERSIDAD  
DE  
CÓRDOBA



GEOFOREST  
MÁSTER OFICIAL



idep  
Instituto de Estudios  
de Posgrado

## CALENDARIO TFM Y PRÁCTICAS CURSO 2024-25

| Evento   | Quien                 | Fecha FIN DE PLAZO          |
|--|-----------------------|-----------------------------|
| Presentación de propuestas de TFM para curso 2024-25   | Todos los docentes    | 1 de octubre                |
| Solicitud defensa convocatoria extraordinaria de Diciembre   | Estudiantes en Moodle | 20 de noviembre             |
| Entrega de memoria del TFM para defensa convocatoria extraordinaria de Diciembre   | Estudiantes en Moodle | 2 diciembre                 |
| Fechas de Defensas extraordinaria de Diciembre   | Docentes              | 9-13 diciembre              |
| Cierre de actas defensas de TFM Diciembre  | Docentes              | 15 enero                    |
| Primera Entrega <b>propuesta TFM</b> firmada por alumno y directores convocatoria julio  | Estudiantes en Moodle | De 1 noviembre a 1 de marzo |
| 1ª convocatoria solicitud convalidación y validación informe practicas   | Estudiantes en Moodle | 28 marzo                    |
| Solicitud defensa convocatoria Julio   | Estudiantes en Moodle | 13 junio                    |
| Entrega de memoria del TFM para defensa convocatoria Julio   | Estudiantes en Moodle | 7 julio                     |
| Fechas de defensa convocatoria Julio   | Docentes              | 14-18 julio                 |
| Cierre de actas defensas de TFM Julio  | Docentes              | 25 julio                    |
| Segunda Entrega <b>propuesta TFM</b> firmada por alumno y directores convocatoria septiembre   | Estudiantes en Moodle | 23 mayo                     |
| 2ª convocatoria solicitud convalidación y validación informe practicas   | Estudiantes en Moodle | 20 junio                    |
| Solicitud defensa convocatoria Septiembre  | Estudiantes en Moodle | 11 julio                    |
| Entrega de memoria del TFM para defensa Septiembre   | Estudiantes en Moodle | 8 septiembre                |
| Fechas de defensa convocatoria de Septiembre   | Docentes              | 15-19 septiembre            |
| Cierre de actas defensas de TFM Septiembre   | Docentes              | 25 septiembre               |
| 3ª convocatoria extraordinaria solicitud convalidación y validación informe prácticas. Excepcional para aquellos que no vayan a defender TFM en septiembre | Estudiantes en Moodle | 8 septiembre                |