

**CURSO 2022-2023**

**GRADO INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA**

**CUARTO CURSO**

Este grado **no tiene docencia** los CUATRO primeros cursos a partir del curso 2022-2023, pero los alumnos DE CUARTO tienen derecho a examen.  
Consultar con el profesor responsable de cada asignatura cualquier duda.

| <b>Asignatura</b>                                | <b>Profesor responsable</b>                  |
|--|--|
| INGENIERÍA Y LEGISLACIÓN AMBIENTALES             | José Montejo/ Miguel Ángel González Iglesias |
| GEODESIA FÍSICA                                  | Alfonso Núñez                                |
| SEGURIDAD LABORAL                                | Priscila Martin vales                        |
| PROYECTOS GEOMÁTICOS Y DE INGENIERÍA             | Benjamin Arias                               |
| TOPOGRAFÍAS ESPECIALES                           | Javier Hernández                             |
| GESTIÓN Y APLICACIONES IDE                       | Inmaculada Picón                             |
| APLICACIONES DE LA GEOMÁTICA A LA INGENIERÍA     | Benjamín Arias/ Alfonso Núñez                |
| ANÁLISIS GEOMÁTICO DEL RELIEVE                   | Pablo Silva                                  |
| CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA | Pedro Huerta/Javier Elez/Loreto Rodríguez    |
| PROGRAMACIÓN AVANZADA                            | Julio Zancajo                                |
| ANÁLISIS Y CONTROL GEOMÉTRICO DE DEFORMACIONES   | Manuel Pérez                                 |
| MODELIZACIÓN MATEMÁTICA EN INGENIERÍA            | Sonsoles Pérez                               |
| GEOWEB   | Carlos Pérez                                 |
| DISEÑO AUTOMATIZADO DE OBRAS                     | Ana Isabel Gómez Olivar                      |