

CURSO 2021-2022

GRADO INGENIERÍA GEOMÁTICA Y TOPOGRAFÍA

TERCER Y CUARTO CURSO

Este grado no tiene docencia los CUATRO primeros cursos a partir del curso 2021-2022, pero los alumnos DE TERCERO Y CUARTO tienen derecho a examen. Consultar con el profesor responsable de cada asignatura cualquier duda.

Asignatura	Profesor responsable
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	Inmaculada Picón Cabrera
TOPOGRAFÍA APLICADA A LA INGENIERÍA	Javier Hernández
GEODESIA GEOMÉTRICA	Manuel Pérez
CATASTRO	Rafael Gallegos
AMPLIACIÓN DE FOTOGRAMETRÍA Y TELEDETECCIÓN	Carlos Pérez
URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	Ángel Luis Muñoz
GEODESIA ESPACIAL	Ana Belén Gonzalo
INGENIERÍA CIVIL	Alberto Villarino
PRÁCTICAS DE CAMPO	Ana Isabel Gómez
INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES	Carlos Pérez
INGENIERÍA Y LEGISLACIÓN AMBIENTALES	José Montejo/ Miguel Ángel González Iglesias
GEODESIA FÍSICA	Alfonso Núñez
SEGURIDAD LABORAL	Priscila Martín vales
PROYECTOS GEOMÁTICOS Y DE INGENIERÍA	Benjamin Arias
TOPOGRAFÍAS ESPECIALES	Javier Hernández
GESTIÓN Y APLICACIONES IDE	Inmaculada Picón / Susana Lagüela
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	Inmaculada Picón / Susana Lagüela
DISEÑO AUTOMATIZADO DE OBRAS	José Montejo