OFERTA DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER 2021-2022

MÁSTER EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: SIG Y TELEDETECCIÓN LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN Y NÚMERO DE TRABAJOS QUE SE OFERTAN:

- 1. Análisis Turístico. Profesor: José Manuel Sánchez Martín (4).
- 2. Análisis estadístico de datos espaciales. Profesora: M.ª Eugenia Polo García (5)
- 3. Accesibilidad y distribución de recursos. Profesores: José Antonio Gutiérrez Gallego, Ana Nieto Masot, Gema Cárdenas Alonso y José Manuel Pérez Pintor (8).
- 4. Bases de Datos Espaciales. Profesor: José Antonio Gutiérrez Gallego (4)
- 5. Desarrollo Urbano, Rural y Reto Demográfico. Profesores: Ana Nieto Masot, Gema Cárdenas Alonso, José Manuel Pérez Pintor y José Manuel Sánchez Martín (8).
- 6. Dinámica Paisajística y cambios de usos del suelo. Profesor: Francisco Labado Contador (4).
- 7. Diseño y creación de Geoportales. Profesores: Ana Nieto Masot y José Manuel Pérez (4).
- 8. Programación en SIG. Profesores: José Antonio Gutiérrez Gallego y Alan Atkinson (6)
- 9. Teledetección y LIDAR. Profesora: Elia Quirós Rosado (5)
- 10. Modelos de datos tridimensionales: Profesor Álvaro Gómez Gutiérrez (8)
- 11. Modelización espacial predictiva. Profesor: Francisco Labado Contador (4).
- 12. Los recursos hídricos en fincas de ganadería extensiva: estado actual, riesgos emergentes y propuestas de gestión. Manuel Pulido Fernández y Susanne Schnabel (5)