



# FACULTAD DE CIENCIAS MATEMÁTICAS

TRABAJO FIN DE GRADO | DOBLE GRADO. Curso 2022 / 2023

## Convocatoria para la Defensa pública del TFG

Convocatoria: Febrero  Junio  Septiembre

Departamento/Sección Departamental: AGyT  AMMA  EIO  AG  SIC

Titulación: Gr. Mt  Gr.IM  Gr. ME  Dg InMt  Dg. MtFi  Dg EcME

### Composición del tribunal

|                            |
|----------------------------|
| Dña. Isabel Molina Peralta |
| Dña. Susana Muñoz López    |
| Dña. María de Blas Portero |

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Lugar o enlace online | S-109 |
|-----------------------|-------|

### Relación de TFG (Estudiante, Título, Tutor, Día, Hora):

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>TFG 1</b>      | <b>Día</b> 13 de julio <b>Hora</b> 18:00                                      |
| <b>Estudiante</b> | <b>Dña. Laura Lozano Carrasco</b>   |
| <b>Título</b>     | Técnicas de redes neuronales profundas aplicadas al análisis de sentimientos. |
| <b>Tutor</b>      | D. Crisanto de los Santos Durán   |

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>TFG 2</b>      | <b>Día</b> 13 de julio <b>Hora</b> 18:30  |
| <b>Estudiante</b> | <b>Dña. Alicia Morales Martínez</b>   |
| <b>Título</b>     | Técnicas boosting, Adaboost y XGBoost, aplicadas a la predicción de enfermedades del corazón. |
| <b>Tutor</b>      | D. Crisanto de los Santos Durán   |

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>TFG 3</b>      | <b>Día</b> 13 de julio <b>Hora</b> 19:00                 |
| <b>Estudiante</b> | <b>Dña. Arianna Baldonado Duarte</b>                     |
| <b>Título</b>     | Algoritmo de emparejamiento máximo para grafos generales |
| <b>Tutor</b>      | D. Javier Yáñez Gestoso                                  |

|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>TFG 4</b>      | <b>Día</b> 13 de julio <b>Hora</b> 19:30   |
| <b>Estudiante</b> | <b>D. Daniel Munell Blanco</b>   |
| <b>Título</b>     | Algoritmos inspirados por la naturaleza y su aplicación al Problema del Viajante |
| <b>Tutor</b>      | D. Javier Yáñez Gestoso  |