



DEFENSA DEL TRABAJO FIN DE:

Grado en Ingeniería Informática

Título

Predicción de la contaminación atmosférica mediante redes neuronales artificiales (Referencia: OXSYV)

Title*

Air pollution forecasting using artificial neural networks

FACULTAD DE CIENCIAS

Datos del estudiante

Nombre y apellidos: Ismael Mira Hernández

DNI: 70914284V

Correo electrónico: ismaelm@usal.es

Teléfonos: 616921485

Dirección: C/ La Luz 22-24 1ºB

37006 Salamanca (Salamanca)

Presenta el trabajo para su defensa en la convocatoria de Julio del curso académico 2021/2022

Los tutores consideran que el trabajo es Apto para ser presentado (nombre y firma)

| | |
|--------------------------------------|--|
| García Peñalvo, Francisco José | |
| López González, Roberto Artelnics | |

Firma del estudiante

Fecha 04/07/2022

(*) Obligatoriamente se debe cumplimentar el título en inglés para su inclusión en el SET (Suplemento Europeo al Título)

Sr./a. PRESIDENTE/A DE LA COMISIÓN DE TRABAJOS FINALES GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA