



782ef90a14eda289b65c3291da756355

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/782ef90a14eda289b65c3291da756355>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2024-25

FISMAT- TFG MAT

| Alumno | Directores | Ponente | Título TFG |
|------------------------------------|--|---------|---|
| CABRERO LAMPLE, PAULA | Luciano Abadías Ullod | | El Terema de Beurling |
| CASANOVA MOYA, JORGE | Alberto C. Elduque Palomo | | Teoría de Wedderburn-Artin |
| DÍAZ NAVARRETE, PABLO FLORENCIO | Esmeralda Mainar Maza Yasmina Khlar Viana | | Análisis de algoritmos para evaluación polinómica |
| GARCÍA MUÑOZ, MARÍA DEL CARMEN | Jesús Clemente Gallardo | | El espacio de estados en el formalismo de Koopman híbrido clásico-cuántico |
| GARCÍA RAMOS, ARTURO | David Alonso Gutiérrez | | La distancia de Banach-Mazur entre espacios de Banach n-dimensionales |
| GOMEZ MARTINEZ, PABLO | Álvaro Lozano Rojo | | La paradoja de Banach-Tarski |
| GRACIA REBULLIDA, GUILLERMO | María Antonia Zapata Abad | | Minería de procesos: verificación de conformidad entre modelos y registros de eventos |
| LERA LONGARES, SARA | José Tomás Alcalá Nalvaiz Ignacio Cebollero Allué | | Modelos predictivos para la prevención de fallos en una línea automatizada de pintura |

| | |
|---------------------------------|---|
| CONCEPCION MARIA MARTINEZ PEREZ | CSV: 782ef90a14eda289b65c3291da756355 Firmado electrónicamente por |
| Presidenta de la CGC | Organismo: Universidad de Zaragoza Cargo o Rol |
| 03/03/2025 14:03:00 | Página: 1 / 2 Fecha |





782ef90a14eda289b65c3291da756355

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/782ef90a14eda289b65c3291da756355>

RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

Curso 2024-25

FISMAT- TFG MAT

| Alumno | Directores | Ponente | Título TFG |
|---------------------------|--|---------|---|
| LOBERA FORTEA, ISABEL | José Tomás Alcalá Nalvaiz Vanessa Cortés Utrillas | | Modelos de incumplimiento crediticio: Modelos de Regresión Logística frente a Extreme Learning Machines |
| LÓPEZ GARCÍA, PEDRO | Carlos De Vera Piquero | | El Teorema de Dirichlet sobre primos en progresiones aritméticas y la Ley de Reciprocidad Cuadrática |
| PRADO ARDANUY, JUAN | José Esteban Galé Gimeno | | Teorema de módulo máximo de funciones holomorfas y aplicaciones |
| ROBRES PORTELLA, NATALIA | Roberto Barrio Gil | | Estudio dinámico de modelos matemáticos de difusión de cáncer |
| SALAZAR MENDIETA, ARIADNA | Luis Carlos García Lirola | | El radio de Bohr |
| ULIBARRI SÁNCHEZ, DANIEL | Pierpaolo Bruscolii | | Estudio de métodos de campo medio generalizado para modelo de plegamiento de proteínas |

| | |
|---------------------------------|---|
| CONCEPCION MARIA MARTINEZ PEREZ | CSV: 782ef90a14eda289b65c3291da756355 Firmado electrónicamente por |
| Presidenta de la CGC | Organismo: Universidad de Zaragoza Cargo o Rol |
| 03/03/2025 14:03:00 | Página: 2 / 2 Fecha |

