



b13d9433216dc1274264ffa54ce53b83

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/b13d9433216dc1274264ffa54ce53b83>

# RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

## Curso 2023-24

### FISMAT- TFG MAT

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
AGUILAR ABAD, CARLOS	José Esteban Galé Gimeno		Cálculo funcional holomorfo
BEAMONTE GONZÁLEZ, SERGIO	Pedro Mariano Mateo Collazos		Algoritmos para el problema de máximo flujo
EMBID LÓPEZ, MIGUEL	Carlos Gómez Ambrosi		El modelo de cuasiespecies
GIL FERNÁNDEZ, PILAR	Pedro José Miana Sanz Rainer Nagel		Ergodic theory for operators and semigroups
HERNÁNDEZ FOGUED, CÉSAR	Ricardo López Ruiz		Métodos de aprendizaje automático y aplicaciones
LECUMBERRI SAN MARTÍN, JON	Javier Amadeo Blasco Alberto Giulio Malinverno	Pedro Mariano Mateo Collazos	Introducción a los algoritmos de optimización mateheurística: una aplicación al diseño de un CHE
LERA LONGARES, SARA	Luciano Abadías Ullod		El Teorema de Beurling
LOZANO ROCHE, PABLO	Concepción María Martínez Pérez Marcos Escartín Ferrer		El complejo de Salvetti para grupos de Artin de ángulo recto

CONCEPCION MARIA MARTINEZ PEREZ Firmado electrónicamente por	Organismo: Universidad de Zaragoza Cargo o Rol
CSV: b13d9433216dc1274264ffa54ce53b83	Fecha: 1 / 2
CONCEPCION MARIA MARTINEZ PEREZ Presidenta de la CGC	Fecha: 14/05/2024 12:16:00





b13d9433216dc1274264ffa54ce53b83

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/b13d9433216dc1274264ffa54ce53b83>

# RELACIÓN DE ACUERDOS DE TUTELA TFG APROBADOS POR LA CGC

## Curso 2023-24

### FISMAT- TFG MAT

Alumno	Directores	Ponente	Título TFG
NAVARRO COZCOLLUELA, LAURA	Irene Calvo Almazán		Algoritmos de reconstrucción basados en la Transformación de Fournier para la inversión de datos tomados con microscopía de rayos X coherentes
ORTEGA MOYA, JOSÉ	Francisco José Gaspar Lorenz Gerardo Sanz Sáiz		Cálculo estocástico y valoración de derivados financieros
OSÁCAR PUYOLES, FRANCISCO	Yasmina Khlar Viana Beatriz Rubio Serrano		Soluciones de ecuaciones diferenciales con bases totalmente positivas
ROBREDO MEXÍA, PAULA	Maria Del Carmen Galé Pola Pedro Mariano Mateo Collazos		Modelos de optimización en el diseño y la planificación de un sistema de producción
ROSA RUIZ, PAUL	Jesús Clemente Gallardo David Martínez Crespo		Formalismo de Koopman y cuantización
SERRANO MAYOR, INÉS	José Tomás Alcalá Nalvaiz		Modelos de predicción de la demanda con métodos de aprendizaje máquina

CONCEPCION MARIA MARTINEZ PEREZ	Firmado electrónicamente por	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 2
		Cargo o Rol	Fecha
		Presidenta de la CGC	14/05/2024 12:16:00

