

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

ASIGNACIÓN DE MEMORIAS FIN DE GRADO – Curso 2017-18

Tutor	Título del Trabajo	Alumno/a
Baillo Moreno, Amparo	1. Clasificación supervisada.	Efler Herranz, Ingo Daniel
Baillo Moreno, Amparo y Barbieri, Davide	1. Radiómica: las imágenes médicas como datos	Arias Alcaide, Carlos
Barceló Taberner, Bartolomé	3. Matemática aplicada: modelos para la medicina.	Quesada Nieto, Miguel
Barceló Taberner, Bartolomé	4. Problemas históricos de la matemática en el aula.	Beldad Ramirez, Jose Javier
Bonforte, Matteo	2. Introducción a las ecuaciones de difusión no lineales	Abadía Heredia, Santos Rodrigo
Bravo Zarza, Ana M ^a	1. Anillos de valoración discreta.	Buey de Andrés, Celia del
Bravo Zarza, Ana M ^a	2. Funciones numéricas.	Lopez Borobio, Ivan
Cárcamo Urriaga, Javier	1. Martingalas	Sanchez Rios, Oscar
Chamizo Lorente, Fernando	1. La fórmula de sumación de Poisson: aplicaciones y generalizaciones.	Parra Gomez, Javier
Córdoba Barba, Antonio	1. Los fractales de Riemann.	Alonso Perez, Ruben
Escudero Liébana, Carlos	2. Introducción al cálculo de Malliavin.	Vicente Garcia, Rodrigo
Fernández Gallardo, Pablo y Fernández Pérez, José Luis	1. Fórmula asintótica de Hardy - Ramanujan para el número de particiones y teorema central del límite.	Castro Añonuevo, Miriam
Fernández Gallardo, Pablo y Fernández Pérez, José Luis	2. Matrices de correlación, parametrizaciones y simulación de vectores gaussianos.	Viada Lopez-Pelegrin, Claudia
García Fernández, Mario	1. Curvatura en Geometría	Prieto Prieto, Javier
Macías Castillo, Daniel	1. Cohomología de grupos.	Lopez Arias, Elena
Mora Corral, Carlos	1. Cálculo de variaciones, extremos locales.	Liébana Alonso, María
Moreno Díaz, José Pedro	1. Algunas nociones sobre convexidad.	Mira Romay, Raquel
Orive Illera, Rafael	3. Métodos numéricos en procesos estocásticos	Cuesta Martinez, Eduardo de la
Otero Dominguez, Margarita	2. Consecuencias del axioma de elección (E) en álgebra.	Pozo Sanz, Silvia
Quirós Gracián, Adolfo	2. Cuerpos de números algebraicos	Arribas Heddo, Daniel
Quirós Gracián, Adolfo	3. Curvas elípticas y criptografía	Martinez Marques, Daniel
Quirós Gracián, Fernando	1. Caos y fractales.	Serena Millan, Diego
Ruiz-Rivas Hernando, Carmen	1. Modelización estadística en otras áreas del conocimiento: ejemplos relevantes	Gamir Castro, Silvia
Ruiz-Rivas Hernando, Carmen	2. Modelización estadística en otras áreas del conocimiento: ejemplos relevantes	Abad Ruiz, Carmen
Soria de Diego, Fernando	3. Conjuntos notables en teoría geométrica de la medida.	De Frutos Porras, José Manuel