



ADJUDICACIÓN DEFINITIVA DE TEMAS DE TRABAJOS DE FIN DE GRADO

Titulación: Graduado/a en Matemáticas

Curso 2019/2020

Fase: 2

Alumno	Nota Media	Créditos	Núm. Petición	Tema Adjudicado	Acuerdo
SORLÓZANO RAMOS, ERNESTO	6.55	186	1	Biología Matemática (ALVAREZ GONZALEZ, VENANCIO)	No
ARAGÓN VALDERRAMA, VALERIA	6.55	174	1	Utilización del método de Monte Carlo en radioterapia con protones (GONZALEZ INFANTES, WILFREDO)	No
VERA FLORIDO, NURIA MAR	6.48	211	1	Algoritmos, Metaheurísticas, Resolución de Problemas Científicos y Optimización Combinatoria. (GALLARDO RUIZ, JOSE ENRIQUE)	No
ROBLES BORJABAD, ALEJANDRO	6.48	174	1	Análisis Matemático (JIMENEZ MELADO, ANTONIO)	No
FERNÁNDEZ LÓPEZ MONTIJANO, JUAN IGNACIO	6.45	198	1	Análisis Real y Funcional (ORTEGA SALVADOR, PEDRO)	No
HEWITT GOODWIN, SOPHIE LOUISE	6.35	180	4	Matemática Aplicada - Métodos Numéricos (MACIAS SANCHEZ, JORGE)	No
ALARCÓN ROMERO, ALICIA	6.29	180	5	Análisis Numérico (CASTRO DIAZ, MANUEL JESUS)	No
PUERTO ROSELLÓ, HUGO	6.26	168	4	Problemas clásicos en física de la materia condensada (ROA CHAMORRO, RAFAEL)	No
JIMÉNEZ FERNÁNDEZ, LIDIA	6.1	192	2	Matemática Interdisciplinar (BUIJS MARTIN, URTZI)	No
ESTRADA ROJO, GONZALO	5.93	180	2	Física de plasmas (VARIAS GARCIA, ANTONIO)	No