

TITULACIÓN: Máster Universitario en Modelización e Investigación Matemática, Estadística y
 AÑO: 2017-18 SEMESTRE: Global
 Centro: Facultad de Ciencias

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
164	20	12.2%	4.04

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Análisis funcional y de fourier (69250)	4	1	25.0	4.33	4.25	4.4	4.0	4.31	6.68%
Bases de datos y programación orientada a objetos (69251)	8	0	0.0						
Ecuaciones en derivadas parciales (69252)	1	0	0.0						
Modelización estadística (69253)	10	0	0.0						
Modelos de logística (69254)	21	5	23.81	3.87	3.96	3.52	3.6	3.76	-6.93%
Métodos numéricos en física e ingeniería (69255)	1	0	0.0						
Series temporales (69256)	10	0	0.0						
Teoría de control (69257)	4	0	0.0						
Técnicas clásicas de optimización (69258)	10	0	0.0						
Algoritmos bioinspirados y técnicas de computación evolutiva (69259)	21	1	4.76	2.67	2.4	2.8	3.0	2.64	-34.65%
Codificación y criptografía (69260)	5	0	0.0						
Dinámica no lineal y aplicaciones (69261)	4	2	50.0	4.17	3.4	4.1	4.0	3.86	-4.46%
Diseño geométrico asistido por ordenador (69262)	5	1	20.0	4.33	3.75	4.25	4.0	4.08	0.99%
Geometría de variedades (69263)	3	2	66.67	3.5	3.8	4.1	3.5	3.82	-5.45%
Grupos y representaciones (69264)	3	0	0.0						
Introducción a la minería de datos (69265)	24	2	8.33	3.5	3.8	3.1	3.0	3.43	-15.1%
Procesamiento de la señal y de la imagen (69266)	7	2	28.57	5.0	5.0	4.8	5.0	4.93	22.03%
Procesos estocásticos y probabilidad (69267)	17	1	5.88	5.0	5.0	4.8	4.0	4.86	20.3%
Programación científica y álgebra computacional (69268)	2	1	50.0	5.0	5.0	4.6	5.0	4.86	20.3%
Topología algebraica (69269)	4	2	50.0	4.67	4.3	4.7	5.0	4.57	13.12%
Sumas y promedios	164	20	12.2	4.12	4.04	4.0	3.95	4.04	0.0%

Bloque A: Información y Planificación
Bloque B: organización de las enseñanzas
Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje
Bloque D: Satisfacción Global
Asignatura: Media de todas las respuestas
Desviación: Sobre la media de la Titulación.

