

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 015 ANÁLISIS MATEMÁTICO

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
100441 Matemáticas Generales	B	6.0	40	C1	1	77				
265 Grado de Química							77			
							Moya Martín-Castaño. Antonio Rafael	0	42	0
							Valiente Ávila. Sergio	39	42	0
							Total horas:	39	84	0
100442 Cálculo Numérico y Estadística	B	6.0	40	C2	1	67				
265 Grado de Química							67			
							Moya Martín-Castaño. Antonio Rafael	0	11	0
							Navarro Castro. Miguel	20	31	0
							Total horas:	20	42	0
100487 Métodos Matemáticos I	B	6.0	40	C2	1	99				
264 Grado de Física							99			
							Navarro Castro. Miguel	0	21	0
							Sánchez Pelegrín. José Antonio	20	11	0
							Valiente Ávila. Sergio	0	11	0
							Total horas:	20	43	0
100488 Programación Científica	B	6.0	40	C1	1	97				
264 Grado de Física							97			
							Moya Martín-Castaño. Antonio Rafael	18	48	0
							Total horas:	18	48	0
100490 Análisis Matemático I	B	6.0	40	C1	1	95				
264 Grado de Física							94			
							Moya Martín-Castaño. Antonio Rafael	0	42	0
							Valiente Ávila. Sergio	39	42	0
							Total horas:	39	84	0

Departamento: 234 INFORMÁTICA Y ANÁLISIS NUMÉRICO

Área de conocimiento: 015 ANÁLISIS MATEMÁTICO

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2023	2023	Horas	Observaciones	
100491 Análisis Matemático II	B	6.0	40	C2	1	97				
264 Grado de Física							97			
							Navarro Castro. Miguel	0	63	0
							Valiente Ávila. Sergio	39	21	0
							Total horas:	39	84	0
100496 Métodos Numericos y Simulación	O	6.0	40	C2	2	60				
264 Grado de Física							60			
							Moya Martín-Castaño. Antonio Rafael	36	24	0
							Sánchez Pelegrín. José Antonio	0	48	0
							Total horas:	36	72	0
100527 Métodos Numéricos Avanzados	P	6.0	40	C1	4	12				
264 Grado de Física							12			
							Sánchez Pelegrín. José Antonio	39	21	0
							Total horas:	39	21	0
101838 Matemática General	B	6.0	40	C1	1	55				
289 Grado de Bioquímica							55			
							Moya Martín-Castaño. Antonio Rafael	0	21	0
							Sánchez Pelegrín. José Antonio	39	21	0
							Total horas:	39	42	0
638010 Matemática General	B	6.0	40	C1	1	58				
638 Grado en Biotecnología							58			
							Sánchez Pelegrín. José Antonio	0	42	0
							Total horas:	0	42	0
638010 Matemática General (Vinculada: 101838)	B	6.0		C/1	1	58				
638 Grado en Biotecnología							58			
							Total horas:			

Departamento: 128 Informática y Análisis Numérico

Área de conocimiento: 15 Análisis Matemático

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase			
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS		
MOYA MARTÍN - CASTAÑO, ANTONIO RAFAEL PROFESOR SUSTITUTO	242		240,0	240,0										
NAVARRO CASTRO, MIGUEL PROFESOR SUSTITUTO	135		101,6	101,6										
SÁNCHEZ PELEGRIN, JOSÉ ANTONIO PROFESOR TITULAR UNIVERSIDAD (C)	241		320,0	240,0	-80,0								-80,0	
VALIENTE ÁVILA, SERGIO PROFESOR SUSTITUTO	233		224,2	224,2										
Totales área de conocimiento:	851	0	885,8	805,8	-80,0								-80,0	0,0

Dedicación docente Área	851
Ajustes:	0
Ajustada (1):	851

Capacidad docente (2):	885,8
Reducciones (totales) (3):	80,0
Reducciones (déficit) (4):	80,0

Superávit (2-1-3):	
Déficit (1-2+4):	45,2

(*) La dedicación docente de un profesor debe ser como mínimo de 80 horas, una vez aplicadas todas las reducciones posibles, salvo en los casos contemplados en el Reglamento vigente.

(*) Capacidad anual según Real Decreto-ley 14/2012 (320 horas, 240 horas, 160 horas) menos reducción por edad y maternidad.

(*) La capacidad neta total se verá incrementada con las reducciones docentes que no computan para contratar nuevo profesorado [(3)-(4)]. Cada profesor/a incrementará su capacidad neta de manera proporcional a sus obligaciones docentes. La capacidad neta máxima para el curso 2023/2024 no podrá superar las 240 horas.