

### Área de conocimiento: 595 MATEMÁTICA APLICADA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
16773 COMPLEMENTOS PARA LA FORMACIÓN DISCIPLINAR EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	O	6.0	30	C2	1	24				
192 Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Pr							24			
							Serrano Gomez. Inmaculada	20	0	0
							Total horas:	20	0	0
16774 APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA DE LAS MATERIAS CORRESPONDIENTES EN MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA	O	12.0	30	C2	1	26				
192 Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Pr							26			
							Serrano Gomez. Inmaculada	25	0	0
							Total horas:	25	0	0
100098 Matemáticas	B	6.0	40	C1	1	269				
143 Grado de Administración y Dirección de Empresas							141			
							Díaz Alcaide. Juan Carlos	45	30	0
							Miñarro del Moral. Maria Angeles	45	30	0
146 PCEO Grado de Derecho + Administración y Dirección de Empresas							123			
							Camacho Sanchez. Maria Humildad	54	36	0
							Quintana Murillo. Joaquín	36	24	0
							Total horas:	180	120	0
100104 Matemáticas Avanzadas	O	6.0	40	C2	1	294				
143 Grado de Administración y Dirección de Empresas							155			
							Alejo Plana. Miguel Ángel	90	60	0
146 PCEO Grado de Derecho + Administración y Dirección de Empresas							136			
							Camacho Sanchez. Maria Humildad	45	30	0
							Rosales Trstancho. Abel	45	30	0
							Total horas:	180	120	0

## Área de conocimiento: 595 MATEMÁTICA APLICADA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
100145 Métodos Matemáticos	P	4.0	40	C2		27				
143 Grado de Administración y Dirección de Empresas							21			
							Camacho Sanchez. Maria Humildad	0	0	0
							Cejas Molina. María Antonia	0	0	0
							Rosales Tristancho. Abel	40	0	0
146 PCEO Grado de Derecho + Administración y Dirección de Empresas								2		
							Total horas:	40	0	0
100396 Matemáticas	B	6.0	40	C1	1	181				
263 Grado de Biología								179		
							Ramirez Torreblanca. Consuelo	78	126	0
							Total horas:	78	126	0
100492 Álgebra Lineal y Geometría I	B	6.0	40	C1	1	124				
264 Grado de Física								124		
							Rubio Ruiz. Rafael Maria	39	63	0
							Total horas:	39	63	0
100493 Álgebra Lineal y Geometría II	B	6.0	40	C2	1	135				
264 Grado de Física								135		
							Rubio Ruiz. Rafael Maria	39	63	0
							Total horas:	39	63	0
100494 Métodos Matemáticos II	O	6.0	40	C1	2	86				
264 Grado de Física								86		
							Camacho Sanchez. Maria Humildad	39	42	0
							Total horas:	39	42	0
100495 Métodos Matemáticos III	O	6.0	40	C2	2	70				
264 Grado de Física								70		
							Caballero Campos. Magdalena	39	42	0
							Total horas:	39	42	0

### Área de conocimiento: 595 MATEMÁTICA APLICADA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
100940 Matemáticas	B	9.0	40	A0	1	89				
276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural							76			
							Diaz Alcaide. Juan Carlos	66	0	100
							Miñarro del Moral. Maria Angeles	0	0	20
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología								13		
							Total horas:	66	0	120
101050 Matemáticas	B	9.0	40	A0	1	35				
277 Grado de Ingeniería Forestal								28		
							Diaz Alcaide. Juan Carlos	0	0	6
							Miñarro del Moral. Maria Angeles	66	0	66
591 PCEO Grado Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Ingeniería Forestal								7		
							Total horas:	66	0	72
101120 Matemáticas I	B	6.0	40	C1	1	36				
278 Grado de Ingeniería Civil								27		
							Rios Lopez. Fco. Javier de los	39	42	0
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas								9		
							Total horas:	39	42	0
101121 Matemáticas II	B	6.0	40	C2	1	49				
278 Grado de Ingeniería Civil								40		
							Rios Lopez. Fco. Javier de los	23	25	0
							Ruiz Calviño. Jorge	16	17	0
615 PCEO Grado en Ingeniería Civil (M. Construcciones Civiles) + Administración y Dirección de Empresas								9		
							Total horas:	39	42	0
101122 Matemáticas III	B	6.0	40	C1	2	22				
278 Grado de Ingeniería Civil								21		
							Ruiz Calviño. Jorge	39	42	0
							Total horas:	39	42	0

**Área de conocimiento: 595 MATEMÁTICA APLICADA**

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101125 Informática	B	6.0	40	C2	1	30				
278 Grado de Ingeniería Civil							30			
							Ruiz Calviño. Jorge	18	24	0
							Total horas:	18	24	0
101230 Matemáticas II	B	6.0	40	C2	1	105				
280 Grado de Ingeniería Mecánica							105			
							Garres Díaz. José	39	42	0
							Rider Moyano. Alfonso	39	42	0
							Total horas:	78	84	0
101237 Matemáticas I	B	6.0	40	C1	1	131				
280 Grado de Ingeniería Mecánica							131			
							Garres Díaz. José	78	84	0
							Total horas:	78	84	0
101238 Matemáticas III	B	6.0	40	C1	2	100				
280 Grado de Ingeniería Mecánica							100			
							Cejas Molina. María Antonia	78	84	0
							Total horas:	78	84	0
101280 Matemáticas II	B	6.0	40	C2	1	36				
281 Grado de Ingeniería Eléctrica							36			
							García-Parrado Góme-Lobo. Alfonso	39	0	0
							Serrano Gomez. Inmaculada	0	42	0
							Total horas:	39	42	0
101287 Matemáticas I	B	6.0	40	C1	1	38				
281 Grado de Ingeniería Eléctrica							38			
							Caballero Campos. Magdalena	20	0	0
							López de la Cruz. Javier	20	42	0
							Total horas:	40	42	0

### Área de conocimiento: 595 MATEMÁTICA APLICADA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101288 Matemáticas III	B	6.0	40	C1	2	54				
281 Grado de Ingeniería Eléctrica							54			
							Cejas Molina. María Antonia	0	0	0
							López de la Cruz. Javier	39	42	0
							Total horas:	39	42	0
101318 Métodos Matemáticos de la Ingeniería Eléctrica	P	4.5	40	C1	3	3			-45.0	Optativa con menos de 6 alumnos matriculados
281 Grado de Ingeniería Eléctrica							3			
							Serrano Gomez. Inmaculada	29	16	0
							Total horas:	29	16	0
101330 Matemáticas II	B	6.0	40	C2	1	104				
282 Grado de Ingeniería Electrónica Industrial							104			
							Rider Moyano. Alfonso	78	84	0
							Total horas:	78	84	0
101337 Matemáticas para la Ingeniería I	B	6.0	40	C1	1	86				
282 Grado de Ingeniería Electrónica Industrial							86			
							Ballesteros Olmo. Luis	78	61	0
							Caballero Campos. Magdalena	0	23	0
							Total horas:	78	84	0
101338 Matemáticas III	B	6.0	40	C1	2	89				
282 Grado de Ingeniería Electrónica Industrial							89			
							Morales de Luna. Tomas	39	84	0
							Total horas:	39	84	0
101365 Métodos Matemáticos de la Ingeniería Electrónica	P	4.5	40	C1	3	10				
282 Grado de Ingeniería Electrónica Industrial							10			
							Morales de Luna. Tomas	29	16	0
							Total horas:	29	16	0

### Área de conocimiento: 595 MATEMÁTICA APLICADA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101383 Cálculo	B	6.0	40	C1	1	141				
283 Grado de Ingeniería Informática						141				
							Herrera Fernández. Jonatan	39	105	0
							López de la Cruz. Javier	0	21	0
							Ramirez Torreblanca. Consuelo	39	0	0
							Total horas:	78	126	0
101384 Álgebra Lineal	B	6.0	40	C2	1	164				
283 Grado de Ingeniería Informática						164				
							Herrera Fernández. Jonatan	39	63	0
							Serrano Gomez. Inmaculada	39	63	0
							Total horas:	78	126	0
101385 Matemática Discreta	B	6.0	40	C2	1	135				
283 Grado de Ingeniería Informática						135				
							Albujer Brotons. Alma Luisa	78	42	0
							García-Parrado Góme-Lobo. Alfonso	0	84	0
							Total horas:	78	126	0
101441 Matemáticas Aplicadas a la Computación	P	6.0	40	C2	4	4			-60.0 Optativa con menos de 6 alumnos matriculados	
283 Grado de Ingeniería Informática						3				
							Morales de Luna. Tomas	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101442 Códigos y Criptografía	P	6.0	40	C1	4	14				
283 Grado de Ingeniería Informática						14				
							Albujer Brotons. Alma Luisa	36	24	0
							Total horas:	36	24	0
101528 Fundamentos de Matemáticas	B	6.0	40	C1	1	71				
286 Grado de Ciencias Ambientales						71				
							Ballesteros Olmo. Luis	39	42	0
							Total horas:	39	42	0

### Área de conocimiento: 595 MATEMÁTICA APLICADA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia	
						2019	2019	Horas	Observaciones
102177 Prácticas de empresa	O	12.0	40	C1	4	12			
306 Grado de Enología							6		
543 PCEO Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural + Enología							6		
Total horas:									
102215 Matemáticas	B	6.0	40	C1	1	83			
307 Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos							83		
								0	0
								39	63
Total horas:								39	63
589020 Simulación Numérica: Formulación y Métodos de Resolución	O	3.0	30	C2	1	0			
589 Máster Universitario en Ingeniería de Minas							0		
								0	0
Total horas:								0	0

2019/2020

## Área de conocimiento: 595 Matemática Aplicada

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones							Enrase	
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras	MS		
ALBUJER BROTONS, ALMA LUISA	180		240,0	180,0	-60,0		-60,0						
ALEJO PLANA, MIGUEL ANGEL	150		128,5	128,5									
BALLESTEROS OLMO, LUIS	220		260,0	220,0	-40,0							-40,0	
CABALLERO CAMPOS, MAGDALENA	124		150,0	125,0	-25,0	-10,0				-15,0			
CAMACHO SÁNCHEZ, M.HUMILDAD	246		320,0	240,0	-80,0					-10,0		-70,0	
CEJAS MOLINA, MARÍA ANTONIA	162		260,0	130,0	-130,0	-90,0						-40,0	
DÍAZ ALCAIDE, JUAN CARLOS	247		320,0	240,0	-80,0							-80,0	
ESTEBAN PÉREZ, MARINA	102		107,7	107,7									
GARCIA PARRADO, ALFONSO	123		117,4	117,4									
GARRES DÍAZ, JOSÉ	243		240,0	240,0									
HERRERA FERNANDEZ, JONATAN	246		276,5	240,0	-36,5	-10,0						-26,5	
LÓPEZ DE LA CRUZ, JAVIER	164		85,8	85,8									
MIÑARRO DEL MORAL, M <sup>a</sup> . DE LOS ÁNGELES	227		260,0	220,0	-40,0							-40,0	
MORALES DE LUNA, TOMAS	228		240,0	240,0									
QUINTANA MURILLO, JOAQUIN	60		60,0	60,0									
RAMIREZ TORREBLANCA, CONSUELO	243		320,0	240,0	-80,0					-20,0		-60,0	
RIDER MOYANO, ALFONSO	243		320,0	240,0	-80,0							-80,0	
RIOS LOPEZ, FCO.JAVIER DE LOS	129		220,0	85,0	-135,0	-90,0				-5,0		-40,0	
ROSALES TRISTANCHO, ABEL	115		106,0	106,0									
RUBIO RUIZ, RAFAEL MARIA	204	24	240,0	230,0	-10,0					-10,0			
RUIZ CALVIÑO, JORGE	156		200,0	130,0	-70,0	-10,0						-60,0	
SERRANO GÓMEZ, INMACULADA	234		320,0	240,0	-80,0					-30,0		-50,0	
<b>Totales área de conocimiento:</b>	4046	24	4791,9	3845,4	-946,5	-210,0	-60,0			-90,0	-60,0	-526,5	0,0

**Dedicación docente Área 4070**

**Ajustes: -136**

**Ajustada (1): 3934**

**Capacidad docente (2): 4791,9**

**Reducciones (totales) (3): 946,5**

**Reducciones (déficit) (4): 826,5**

**Superávit (2-1-3):**

**Déficit (1-2+4):**

- (\*) 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, maternidad y profesorado estable adscrito a la EPS de Belmez.
- (\*) 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 2019/2020 no podrá superar las 240 horas.