

Área de conocimiento: 545 INGENIERÍA MECÁNICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
101246 Máquinas y Mecanismos	O	6.0	40	C2	2	120				
280 Grado de Ingeniería Mecánica							120			
							Martín Alcántara. Antonio	0	24	0
							Ruz Ruiz. Mario Luis	0	24	0
							Sola Guirado. Rafael Rubén	72	96	0
							Total horas:	72	144	0
101256 Cálculo y Diseño de Máquinas	O	6.0	40	C1	3	65				
280 Grado de Ingeniería Mecánica								63		
							Aguilar Porro. Maria Cristina	0	40	0
							Ruz Ruiz. Mario Luis	28	40	0
							Sola Guirado. Rafael Rubén	8	16	0
							Total horas:	36	96	0
101258 Mecánica Aplicada	O	6.0	40	C2	3	91			-10.0 Exceso respecto al SRA	
280 Grado de Ingeniería Mecánica								91		
							Aguilar Porro. Maria Cristina	36	36	0
							Total horas:	36	36	0
101296 Máquinas y Mecanismos	O	6.0	40	C2	2	73				
281 Grado de Ingeniería Eléctrica								72		
							Gómez Uceda. Francisco Javier	36	72	0
							Total horas:	36	72	0
101346 Máquinas y Mecanismos	O	6.0	40	C2	2	100				
282 Grado de Ingeniería Electrónica Industrial								99		
							Gómez Uceda. Francisco Javier	0	24	0
							Martín Alcántara. Antonio	0	72	0
							Ruz Ruiz. Mario Luis	72	24	0
							Total horas:	72	120	0

Área de conocimiento: 545 INGENIERÍA MECÁNICA

Asignatura	C	Cre	Pres	P	Cur	Matr. Total	Matr.	Ajuste Unidad Control Docencia		
						2019	2019	Horas	Observaciones	
102703 Elementos de máquinas	O	4.5	40	C1	1	8				
462 Máster Universitario en Ingeniería Industrial							8			
							Ruz Ruiz. Mario Luis	19	14	0
							Sola Guirado. Rafael Rubén	8	4	0
							Total horas:	27	18	0
102719 Diseño avanzado en Ingeniería Mecánica	O	3.0	40	C1	2	25				
462 Máster Universitario en Ingeniería Industrial								25		
							Gómez Uceda. Francisco Javier	3	10	0
							Sola Guirado. Rafael Rubén	15	2	0
							Total horas:	18	12	0

Área de conocimiento: 545 Ingeniería Mecánica

Nombre	Dedicación	Recon.	Capacidad		Reducciones						Enrase	
			Anual(*)	Neta(*)	Total	Cargo y Rep.	Otros cargos	Invest.	Academ.	Otras		MS
AGUILAR PORRO, M ^a . CRISTINA	112		150,0	83,3	-66,7			-6,7	-40,0	-20,0		
GOMEZ UCEDA, FRANCISCO JAVIER	145		150,0	150,0								
MARTÍN ALCÁNTARA, ANTONIO	96		46,3	46,3								
RUZ RUIZ, MARIO LUIS	221		240,0	220,0	-20,0	-10,0			-10,0			
SOLA GUIRADO, RAFAEL RUBEN	221		240,0	211,0	-29,0			-9,0	-20,0			
Totales área de conocimiento:	795	0	826,3	710,6	-115,7	-10,0		-15,7	-70,0	-20,0		0,0

Dedicación docente Área 795

Ajustes: -10

Ajustada (1): 785

Capacidad docente (2): 826,3

Reducciones (totales) (3): 115,7

Reducciones (déficit) (4): 80,0

Superávit (2-1-3):

Déficit (1-2+4): 38,7

(*) 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.