

Diferència Crèdits impar-

21

POD 2014-2015 GRAUS, MASTERS AMB			Crèdits impartits		Crèdits im	npar-	Crèdits impar-		Crèdits impar-	
COMPETÈNCIES PROFESSIONALS I NOVA IMPLANTACIÓ			OBJECTIU GRAUS		tits OB	BJEC-	tits OBJECTIU	Crèdits im-	tits TOTALS	Diferènci
(Aprovat pel Consell de Govern en la sessió de 16 de gener de 2014)	Crèdits impar-		sense TFG (CM/	TMG OBJEC-	TIU TFG ((CM/	M À STERS c p	partits PFC	(CM/GMG Ob-	crèdits impa
	tits grau curs	GMG curs	GMG Objectiu)	TIU GRAUS	GMG15)		(CM/GMG25)	en CICLES	jectiu)	tir amb POD
	2013-2014	2013-2014	2014-2015	2014-2015	2014-2015		2014/2015	2014-2015	2014-2015	2013-2014

COMPETÈNCIES PROFESSIONALS I NOVA IMPLANTACIÓ			Crèdits impartits OBJECTIU GRAUS		Crèdits impar-	•	Cràdite im	Crèdits impar-	Diforòncia		Crèdits impar- tits TOTALS	
(Aprovat pel Consell de Govern en la sessió de 16 de gener de 2014)	Crèdits impar-		sense TFG (CM/	TMG ORIEC-						•	(CM/GMG Ob-	MILLORA
(Aprovat per Consen de Govern en la sessio de 10 de gener de 2014)	•			TIU GRAUS	GMG15)	(CM/GMG25)	en CICLES	jectiu)	tir amb POD	2013-2014	jectiu) RECTIF	DOCENT
	2013-2014		2014-2015	2014-2015	2014-2015	2014/2015	2014-2015	2014-2015	2013-2014	RECTIF	2014-2015	2014-2015
ETS D'ARQUITECTURA	2495,63			42,00				3971,86				280,18
Grau en Arquitectura		40,85	3279,34	42,00	120,00							
ETSE CAMINS, CANALS I PORTS	1780,03	42,84	2109,08	42,00	116,80	264,00	324,05	2813,93	-46,25	0,05	2860,23	46,30
Grau en Enginyeria Civil		39,49	994,77	42,00	56,80							
Grau en Enginyeria d'Obres Públiques		46,30	1114,31	42,00	60,00							
ETSE INDUSTRIALS	3478,45	40,82	4020,14	42,00	219,20	550,00	381,00	5256,34	253,88	253,88	5256,34	86,00
Grau en Enginyeria Biomèdica		41,38	499,95	42,00	0,00							
Grau en Enginyeria Química		34,86	605,76	42,00	36,40							
Grau en Enginyeria d'Organització Industrial		36,77	541,09	42,00	22,95							
Grau en Enginyeria de l'Energia		44,71	392,10	42,00	0,00							
Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials		43,46	1981,24	42,00	159,85							
ETS D'ENGINYERIA DEL DISSENY	4704,81	39,59	4587,61	42,00	553,60	240,00	241,39	5622,59	-47,76	0,04	5670,39	47,80
Grau en Enginyeria Aeroespacial		35,60	711,52	42,00	79,20							
Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica		35,02	987,60	42,00	109,60							
Grau en Enginyeria Elèctrica		41,06	614,49	42,00	84,00							
Grau en Enginyeria Mecànica		46,41	1269,75	42,00	131,20							
Grau en Enginyeria en Disseny Industrial i Desenvolupament de Productes		39,55		42,00								
ETSE GEODÈSICA, CARTOGRÀFICA I TOP.	581,63	25,71	424,60	42,00	57,60	108,00	85,25	675,45	-247,17	-110,10	812,52	137,07
Grau en Enginyeria Geomàtica i Topografia	581,63	25,71	424,60	42,00	57,60			,			,	
ETS D'ENGINYERIA D'EDIFICACIÓ	2508,00	24,84		42,00	•		0,00	1878,48	-629,52	-377,71	2130,29	251,81
Grau en Arquitectura Tècnica	2508,00	24,84		42,00		•		,	-		,	
ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR D'ALCOI	2968,79		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	42,17			113,72	2925,72	-497,95	-288,16	3135,51	209,78
Grau en Administració i Direcció d'Empreses	•	38,03		52,00		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,	·			<u> </u>
Grau en Enginyeria Elèctrica		38,43	- 1	42,00	,							
Grau en Enginyeria Informàtica		33,60		42,00	,							
Grau en Enginyeria Mecànica		40,92	•	42,00								
Grau en Enginyeria Química		25,00		33,00								
Grau en Enginyeria en Disseny Industrial i Desenvolupament de Productes		32,37	455,20	42,00	,							
FACULTAT DE BELLES ARTS	2604,80			45,00			204,75	3133,10	-290,70	-207,18	3216,62	83,52
Grau en Belles Arts	1983,30			45,00		•	•		•			
Grau en Conservació i Restauració de Béns Culturals	621,50			45,00								
FACULTAT D'ADMINISTRACIÓ I DIRECCIÓ D'EMPRESES	1395,62			52,00		0,00	109,05	1427,35	-344,47	-192,93	1578,89	151,54
Grau en Administració i Direcció d'Empreses		40,74		52,00				,		,	, , ,	
Grau en Gestió i Administració Pública		38,03	•	52,00	•							
ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR DE GANDIA	1854,18			41,25		0,00	45,28	1767,54	-267,74	-167,89	1867,39	99,85
Grau en Ciències Ambientals		29,31		33,00				,		,	,	
Grau en Comunicació Audiovisual		38,04		45,00								
Grau en Gestió Turística		33,86		45,00								
Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació, So i Imatge		33,71	•	42,00								
ETS D'ENGINYERIA INFORMÀTICA	2389,20	39,64		42,00			185,75	2927,79	-204,40	-65,96	3066,23	138,44
Grau en Enginyeria Informàtica	2389,20		•	42,00	•		•	,	·	•		•
ETSE AGRONÒMICA I DEL MEDI NATURAL	2528,86			42,00			251,31	2913,04	-621,06	-291,88	3242,22	269,17
Grau en Biotecnologia	, , , ,	38,52		42,00			·	,	•	, , , ,		•
Grau en Ciència i Tecnologia dels Aliments		35,44		42,00								
Grau en Enginyeria Agroalimentària i del Medi Rural		37,07	795,88	42,00								
Grau en Enginyeria Forestal i del Medi Natural		30,95		42,00								
ETSE DE TELECOMUNICACIÓ	1110,01			42,00			100,38	1453,47	-58,04	41,28	1552,79	99,31
Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació	1110,01			42,00			,	. 133, 17	,	,20	, 332, 13	,-
TOTAL	30400,00	-	29801,60	,50	2416,40		2614,44	36766,67	-3433,35	-1558,57	38641,45	1900,78
<u>-</u>	20.00,00		2300:,00		2710,70	10-10,00	,.,,-	20,00,01	5 .55/55	1550,51	500-117-5	

12/2013

22

Titulació	Crèdits atorgats assignatures 2014-2015	Crèdits atorgats tesines 2014-2015	POD TOTAL 2014-2015 amb GMG 25
Màster Universitari en Aqüicultura	54	6,6	61,14
Màster Universitari en Arquitectura Avançada, Paisatge, Urbanisme i Disseny	173,32	34	207,32
Màster Universitari en Arts Visuals i Multimèdia	75	15	90
Màster Universitari en Automàtica i Informàtica Industrial	60	17	77,1
Màster Universitari en Avaluació i Seguiment Ambiental d'Ecosistemes Marins i			
Costaners per la Universitat Politècnica de València	48	12	60
Màster Universitari en Biotecnologia Biomèdica	78,84	19	97,84
Màster Universitari en Biotecnologia Molecular i Cel·lular de Plantes	52,12	9	61,12
Màster Universitari en Ciència i Enginyeria dels Aliments	100	21	121
Màster Universitari en Computació Paral·lela i Distribuïda	45	12	57
Màster Universitari en Conservació del Patrimoni Arquitectònic	144	29,4	173,4
Màster Universitari en Conservació i Restauració de Béns Culturals	220	75	295
Màster Universitari en Construccions i Instal·lacions Industrials	75	3	78
Màster Universitari en Continguts i Aspectes Legals en la Societat de la Informació	41	17	58
Màster Universitari en Cooperació al Desenvolupament	63	26	89,7
Màster Universitari en Direcció Financera i Fiscal	64	9,6	73,6
Màster Universitari en Direcció i Gestió de Projectes	60	30	90
Màster Universitari en Disseny i Fabricació Integrada Assistits per Computador	58,92	16,4	75,32
Màster Universitari en Economia Agroalimentària i del Medi Ambient	50	4,8	54,8
Màster Universitari en Edificació	100	70	170
Màster Universitari en Enginyeria Acústica	48	25	73,08
Màster Universitari en Enginyeria Ambiental	55	15	70
Màster Universitari en Enginyeria Avançada de Producció Logística i Cadena de			
Subministraments	55	12	67
Màster Universitari en Enginyeria Biomèdica	100	17,8	117,8
Màster Universitari en Enginyeria d'Anàlisi de Dades, Millora de Processos i Presa			
de Decisions	46,84	12	58,84
Màster Universitari en Enginyeria de Computadors	60	9	69
Màster Universitari en Enginyeria d'Organització i Logística per la Universitat			
Politècnica de València	78	0	106,5
Màster Universitari en Enginyeria de Sistemes Electrònics	60	16	76
Màster Universitari en Enginyeria del Disseny	130,14	48	193,14
Màster Universitari en Enginyeria del Formigó	89,8	17	106,8
Màster Universitari en Enginyeria del Manteniment	80	22	102
Màster Universitari en Enginyeria del Programari, Mètodes Formals i Sistemes			
d'Informació	60	32	92
Màster Universitari en Enginyeria Hidràulica i Medi Ambient	134	34	168
Màster Universitari en Enginyeria Mecànica i Materials	60	11	71
Màster Universitari en Enginyeria Mecatrònica per la Universitat Politècnica de			
València	78	0	78
Màster Universitari en Enginyeria Tèxtil	48	5	66,5
Màster Universitari en Gestió Cultural	61	19	80
Màster Universitari en Gestió d'Empreses, Productes i Serveis	65	6	71
Màster Universitari en Gestió de la Informació per la Universitat Politècnica de			
València	78	0	78
Màster Universitari en Gestió i Seguretat Alimentària	50	25	75
Màster Universitari en Intel·ligència Artificial, Reconeixement de Formes i Imatge			
Digital	76,48	21	97,48
Màster Universitari en Investigació Matemàtica	37	5	42
Màster Universitari en Llengües i Tecnologia	45	12	57

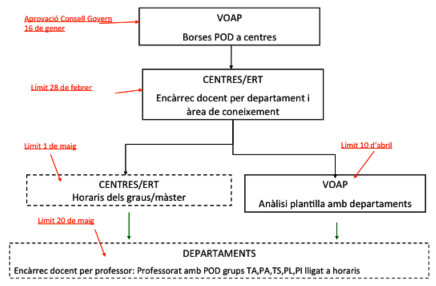


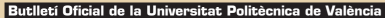
Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València

ے ا	/	_	U	1	J
				2	3
				_	U

Màster Universitari en Materials Avançats, Nanotecnologies i Fabricació per la		_	
Universitat Politècnica de València	69	0	78
Màster Universitari en Millora Genètica Animal i Biotecnologia de la Reproducció	7	7	14
Màster Universitari en Millora Genètica Vegetal	87	7	94
Màster Universitari en Motors de Combustió Interna Alternatius	73,44	9	84,44
Màster Universitari en Música	33,32	17	50,32
Màster Universitari en Planificació i Gestió en Enginyeria Civil	75	25	100
Màster Universitari en Postproducció Digital	60	29	89
Màster Universitari en Prevenció de Riscos Laborals	110	27,6	137,6
Màster Universitari en Producció Animal	40	17	57
Màster Universitari en Producció Artística	210,88	88	298,88
Màster Universitari en Producció Vegetal i Ecosistemes Agroforestals	48	8	56
Màster Universitari en Química Orgànica Experimental i Industrial	18	1,8	19,8
Màster Universitari en Química Sostenible	14,5	2	16,5
Màster Universitari en Seguretat Industrial i Medi Ambient	48	9	57
Màster Universitari en Sensors per a Aplicacions Industrials per la Universitat			
Politècnica de València	60	7	67
Màster Universitari en Tecnologia Energètica per a Desenvolupament Sostenible	101,64	36	137,64
Màster Universitari en Tecnologies, Sistemes i Xarxes de Comunicacions	68	32	100
Màster Universitari en Transport, Territori i Urbanisme	77,16	17	94,16
Màster Universitari en Viticultura, Enologia i Gestió de l'Empresa Vitivinícola			
(Erasmus Mundus)	24	0	24
Màster Universitari en Erasmus Mundus Master Course in City Regeneration per			
la Universitat Politècnica de València	7	0	0
TOTAL	4389,4	1130	5581,82

TERMINIS A COMPLIR DE L'ENCÀRREC DOCENT CURS 2014-2015





POD 2014-2015 GRADOS, MÁSTERES CON COMPETENCIAS PROFESIONALES Y NUEVA IMPLANTACIÓN	Créditos im-		Créditos Imparti-		Créditos Impartidos OBJE-	Créditos Impar-			m- O- Diferencia cré-		Créditos Impar-	
(Aprobado por el Consejo de Gobierno en su sesión de 16 de enero de 2014)	partidos Gra-		dos OBJETIVO GRADOS sin TFG		•			•	M/ ditos impartir	•	tidos TOTALES (CM/TMG Ob-	MEIORA
(Aprobado por el consejo de dobierno en sa sesión de 10 de enero de 2014)	do curso		(CM/TMG Objeti-		TMG15)	(CM/TMG25)	en CICLOS	TMG Objetiv	-	2013-2014	jetivo) RECTIF	DOCENTE
	2013-2014		vo) 2014-2015	2014-2015	2014-2015	2014-2015	2014-2015	2014-2015	2013-2014	RECTIF	2014-2015	2014-2015
ETS DE ARQUITECTURA	2015 2011	40,85										280,18
Grado en Arquitectura	2495,63		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				3.2,33	33717	.527.5	132,00	1232,03	
ETSI CAMINOS, CANALES Y PUERTOS		42,84			,		324,05	2813,	93 -46,25	0,05	2860,23	46,30
Grado en Ingeniería Civil	1780,03		,	42,00	,			2013	33	0,03	2000,23	
Grado en Ingeniería de Obras Públicas		46,30		42,00								
ETSI INDUSTRIALES		40,82					381,00	5256,	34 253,88	3 253,88	5256,34	86,00
Grado en Ingeniería Biomédica	3478,45							3230,	3. ===,==	233,00	3230,31	
Grado en Ingeniería Química	2 2/.2	34,86										
Grado en Ingeniería de Organización Industrial		36,77			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Grado en Ingeniería de la Energía		44,71										
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales		43,46			- 7							
ETS DE INGENIERÍA DEL DISEÑO		39,59		42,00	,		241,39	5622,	59 -47,76	0,04	5670,39	47,80
Grado en Ingeniería Aeroespacial	4704,81	35,60						3022,	,	0,01	3070,33	,00
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	., , ,	35,02										
Grado en Ingeniería Eléctrica		41,06		•	,							
Grado en Ingeniería Mecánica		46,41	,									
Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos		39,55										
ETSI GEODÉSICA, CARTOGRÁFICA Y TOP.		25,71					85,25	675,	45 -247,17	7 -110,10	812,52	137,07
Grado en Ingeniería Geomática y Topografía	581,63						33723	073,	15 =	110,10	012,32	137,07
ETS DE INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN	581,63						0,00	1878,	48 -629,52	-377,71	2130,29	251,81
Grado en Arquitectura Técnica	2508,00							1070,	10 023/02	377,71	2130,23	20.70.
ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ALCOY	2508,00						113,72	2925,	72 -497,95	-288,16	3135,51	209,78
Grado en Administración y Dirección de Empresas	2968,79			52,00				2323,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	200,10	3133,31	
Grado en Ingeniería Eléctrica	23307.3	38,43	- 1		-							
Grado en Ingeniería Informática		33,60										
Grado en Ingeniería Mecánica		40,92			•							
Grado en Ingeniería Química		25,00										
Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos		32,37			,							
FACULTAD DE BELLAS ARTES		42,60					204,75	3133,	10 -290,70	-207,18	3216,62	83,52
Grado en Bellas Artes	2604,80				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	,	3.337		2077.0	32.3732	
Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales	1983,30											
FACULTAD DE ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	621,50						109,05	1427,	35 -344,47	⁷ -192,93	1578,89	151,54
Grado en Administración y Dirección de Empresas	1395,62							,		, , , ,	, , ,	<u> </u>
Grado en Gestión y Administración Pública		38,03	•		•							
ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE GANDIA		34,15					45,28	1767,	54 -267,74	-167,89	1867,39	99,85
Grado en Ciencias Ambientales	1854,18	29,31						•		,	,	
Grado en Comunicación Audiovisual		38,04										
Grado en Gestión Turística		33,86	•		•							
Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen		33,71										
ETS DE INGENIERÍA INFORMÁTICA		39,64					185,75	2927,	79 -204,40	-65,96	3066,23	138,44
Grado en Ingeniería Informática	2389,20	39,64						•		•	,	
ETSI AGRONÓMICA Y DEL MEDIO NATURAL	2389,20						251,31	2913,	04 -621,06	-291,88	3242,22	269,17
Grado en Biotecnología	2528,86		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•		•	,	•	• • • •	,	· ·
Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	•	35,44										
Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural		37,07			,							
Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural		30,95										
ETSI DE TELECOMUNICACIÓN		37,90					100,38	1453,	47 -58,04	41,28	1552,79	99,31
Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación	1110,01						• • • •		• •	, 20		,
TOTAL	1110,01		29801,60		2416,40		2614,44	36766,	67 -3433,35	-1558,57	38641,45	1900,78
	30400 00		======		,							

30400,00

25

Titulación	Créditos otorgados asignaturas 2014-2015	Créditos otorgados tesinas 2014-2015	POD TOTAL 2014-2015 con TMG 25
Máster Universitario en Acuicultura	54	6,6	61,14
Máster Universitario en Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño	173,32	34	207,32
Máster Universitario en Artes Visuales y Multimedia		15	90
Máster Universitario en Automática e Informática Industrial	60	17	77,1
Máster Universitario en Biotecnología Biomédica	78,84	19	97,84
Máster Universitario en Biotecnología Molecular y Celular de Plantas	52,12	9	61,12
Máster Universitario en Ciencia e Ingeniería de los Alimentos	100	21	121
Máster Universitario en Computación Paralela y Distribuida	45	12	57
Máster Universitario en Conservación del Patrimonio Arquitectónico	144	29,4	173,4
Máster Universitario en Conservación y Restauración de Bienes Culturales	220	75	295
Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales	75	3	78
Máster Universitario en Contenidos y Aspectos Legales en la Sociedad de la Información	41	17	58
Máster Universitario en Cooperación al Desarrollo	63	26	89,7
Máster Universitario en Dirección Financiera y Fiscal	64	9,6	73,6
Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos	60	30	90
Máster Universitario en Diseño y Fabricación Integrada Asistidos por Computador	58,92	16,4	75,32
Máster Universitario en Economía Agroalimentaria y del Medio Ambiente	50	4,8	54,8
Máster Universitario en Edificación	100	70	170
Máster Universitario en Evaluación y Seguimiento Ambiental de Ecosistemas			.,,
Marinos y Costeros por la Universitat Politècnica de València	48	12	60
Máster Universitario en Gestión Cultural	61	19	80
Máster Universitario en Gestión de Empresas, Productos y Servicios	65	6	71
Máster Universitario en Gestión de la Información por la Universitat Politècnica de			
València	78	0	78
Máster Universitario en Gestión y Seguridad Alimentaria	50	25	75
Máster Universitario en Ingeniería Acústica	48	25	73,08
Máster Universitario en Ingeniería Ambiental	55	15	70
Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción Logística y Cadena de			
Suministros	55	12	67
Máster Universitario en Ingeniería Biomédica	100	17,8	117,8
Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma		,0	,6
de Decisiones	46,84	12	58,84
Máster Universitario en Ingeniería de Computadores	60	9	69
Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística por la Universitat			
Politècnica de València	78	0	106,5
Máster Universitario en Ingeniería de Sistemas Electrónicos	60	16	76
Máster Universitario en Ingeniería del Diseño	130,14	48	193,14
Máster Universitario en Ingeniería del Hormigón	89,8	17	106,8
Máster Universitario en Ingeniería del Mantenimiento	80	22	102
Máster Universitario en Ingeniería del Software, Métodos Formales y Sistemas de			102
Información	60	32	92
Máster Universitario en Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente	134	34	168
Máster Universitario en Ingeniería Mecánica y Materiales	60	11	71
Máster Universitario en Ingeniería Mecatrónica por la Universitat Politècnica de			7 1
València	78	0	78
Máster Universitario en Ingeniería Textil	48	5	66,5
Máster Universitario en Inteligencia Artificial, Reconocimiento de Formas e Imagen			
Digital	76,48	21	97,48
Máster Universitario en Investigación Matemática	37	5	42
Máster Universitario en Lenguas y Tecnología	45	12	57
Master Shivershand on Lenguas y rechologia		١٧	

26

Master Universitario en Materiales Avanzados, Nanotecnologías y Fabricación			
por la Universitat Politècnica de València	69	0	78
Máster Universitario en Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción	7	7	14
Máster Universitario en Mejora Genética Vegetal	87	7	94
Máster Universitario en Motores de Combustión Interna Alternativos	73,44	9	84,44
Máster Universitario en Música	33,32	17	50,32
Máster Universitario en Planificación y Gestión en Ingeniería Civil	75	25	100
Máster Universitario en Postproducción Digital	60	29	89
Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales	110	27,6	137,6
Máster Universitario en Producción Animal	40	17	57
Máster Universitario en Producción Artística	210,88	88	298,88
Máster Universitario en Producción Vegetal y Ecosistemas Agroforestales	48	8	56
Máster Universitario en Química Orgánica Experimental e Industrial	18	1,8	19,8
Máster Universitario en Química Sostenible	14,5	2	16,5
Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente	48	9	57
Máster Universitario en Sensores para Aplicaciones Industriales por la Universitat			
Politècnica de València	60	7	67
Máster Universitario en Tecnología Energética para Desarrollo Sostenible	101,64	36	137,64
Máster Universitario en Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones	68	32	100
Máster Universitario en Transporte, Territorio y Urbanismo	77,16	17	94,16
Máster Universitario en Viticultura, Enología y Gestión de la Empresa Vitivinícola			
(Erasmus Mundus)	24	0	24
Máster Universitario en Erasmus Mundus Master Course in City Regeneration por			
la Universitat Politècnica de València	7	0	0
TOTAL	4389,4	1130	5581,82

PLAZOS A CUMPLIR DEL ENCARGO DOCENTE CURSO 2014-2015

