

PILATES APLICADO Á FISIOTERAPIA

CURSO 2016-17

Convocatoria de maio

DNI	Máquinas	Mat 1	Mat 2	Media Pco	Prop Pco	Tco	Prop Tco	Trabajo	Total	ACLARACIÓNS
12101744	10	10	10	10,00	3,50	6,23	2,18	2,65	8,3	<p>Os que faltan neste listado de cualificacións é porque non se presentaron ao exame ou non deron o seu consentimento expreso para expolas.</p> <p>Máquinas: cualificación no exame práctico de máquinas (valorado de 0 a 10).</p> <p>Mat 1 e Mat 2: cualificación no exame práctico en mat ou chan (valorado de 0 a 10).</p> <p>Media Pco: cualificación media acadada na parte práctica da materia (escala de 0 a 10). Hai que ter, polo menos, un 4 para facer media co exame teórico e co traballo.</p> <p>Prop Pco: cualificación proporcional acadada na parte práctica da materia (representa o 35% da cualificación final na materia).</p> <p>Tco: cualificación acadada no exame teórico (escala de 0 a 10). Hai que ter, polo menos, un 4 para facer media co exame práctico e co traballo.</p> <p>Prop Tco: cualificación proporcional acadada na parte teórica da materia (representa o 35% da cualificación final na materia).</p> <p>Traballo: cualificación acadada no traballo da materia (escala de 0 a 3). Hai que ter, polo menos, un 1.2 para facer media cos exames práctico e teórico.</p> <p>Total: cualificación final acadada na materia (sumatorio de Prop Pco, Prop Tco e Traballo).</p> <p>REVISIÓN DA MATERIA Xoves, 1 de xuño, de 10:30 a 11:30 horas. (cada docente no seu respectivo despacho)</p> <p>Asdo.: Gustavo Rodríguez Fuentes Coordinador da materia</p>
32709265E	9,5	10	10	9,83	3,44	7,63	2,67	2,65	8,8	
35480153P	9	8,5	8,5	8,67	3,03	7,11	2,49	2,65	8,2	
35577472Z	8,5	10	10	9,50	3,33	8,42	2,95	2,70	9,0	
35580647S	9	9,5	8,5	9,00	3,15	7,89	2,76	2,65	8,6	
35583394W	8,5	9	10	9,17	3,21	6,67	2,33	2,30	7,8	
35586862C	8,5	9	10	9,17	3,21	7,11	2,49	2,30	8,0	
35600265Z	8,5	10	9	9,17	3,21	7,89	2,76	2,70	8,7	
39457322V	8	8	10	8,67	3,03	6,23	2,18	2,45	7,7	
39459120K	10	9,5	9	9,50	3,33	7,63	2,67	2,45	8,4	
39459918Z	6	10	7,5	7,83	2,74	7,54	2,64	2,45	7,8	
39461867P	9,5	10	10	9,83	3,44	7,89	2,76	2,45	8,7	
39462104S	9,5	10	10	9,83	3,44	6,93	2,43	2,45	8,3	
39490912G	9	9	0	6,00	2,10	5,96	2,09	2,30	6,5	
39491512Y	7,5	9,5	10	9,00	3,15	8,42	2,95	2,65	8,7	
39491888Z	7,5	9	10	8,83	3,09	6,93	2,43	2,40	7,9	
39494261H	9	10	9	9,33	3,27	8,25	2,89	2,50	8,7	
42236235R	9	10	6,5	8,50	2,98	8,07	2,82	2,45	8,2	
44093211A	9	10	9,5	9,50	3,33	8,42	2,95	2,70	9,0	
44482811Y	9,5	10	8	9,17	3,21	7,02	2,46	2,35	8,0	
44657785L	8	9	9	8,67	3,03	8,16	2,86	2,60	8,5	
45874988Q	8	10	9	9,00	3,15	6,75	2,36	2,35	7,9	
45907592Y	9	10	10	9,67	3,38	7,28	2,55	2,55	8,5	
45954893L	8	9,5	8	8,50	2,98	6,75	2,36	2,55	7,9	
53181968B	3,5	7	9	6,50	2,28	5,88	2,06	2,60	6,9	
53189778R	7,5	9,5	10	9,00	3,15	7,89	2,76	2,65	8,6	
53190146R	10	9	10	9,67	3,38	7,37	2,58	2,30	8,3	
53190187L	8,5	9	8,5	8,67	3,03	7,11	2,49	2,45	8,0	
53191112R	7,5	9	9	8,50	2,98	7,72	2,70	2,65	8,3	
53197499V	9	7	10	8,67	3,03	7,02	2,46	2,25	7,7	
53817384Y	9	10	9	9,33	3,27	7,37	2,58	2,55	8,4	
77008819N	10	10	10	10,00	3,50	7,89	2,76	2,65	8,9	
77011208D	9,5	9	9	9,17	3,21	8,33	2,92	2,40	8,5	
77411100T	9	9	10	9,33	3,27	6,93	2,43	2,35	8,0	
77464023T	6,5	9	8,5	8,00	2,80	6,14	2,15	2,30	7,2	
77481770Z	6,5	4	6	5,50	1,93	8,07	2,82	2,70	7,4	