

EXTRACTO DE BAREMACIÓN DE CANDIDATO/S
CONCURSO PÚBLICO PARA LA ADJUDICACIÓN DE PLAZA/S DE
PROFESOR AYUDANTE DOCTOR

Concluido el proceso de valoración de méritos de candidato/s al concurso para la adjudicación de plaza/s de Profesor/es Ayudante/s Doctor/es por parte de la Comisión Asesora del Departamento, de acuerdo con los factores de pertinencia previamente aprobados, y en consonancia con el baremo aprobado por el Consejo de Gobierno, cuyos detalles se indican:

Fecha de resolución del concurso: 28-10-19

Código plaza: **066AYD17-067AYD17.**

Área de conocimiento: **FÍSICA APLICADA**

Departamento: FÍSICA APLICADA II

Procedo a publicar, en documento adjunto, extracto de la baremación de candidato/s, realizada por la Comisión Asesora.

Los interesados podrán presentar alegaciones en el plazo de diez días hábiles, contados desde el siguiente a la publicación del presente extracto, ante la Comisión de Selección de Ayudantes, Profesores Ayudantes Doctores y Profesores Asociados de la Universidad de Málaga. La documentación íntegra del concurso está a disposición de los interesados en el Servicio de Personal Docente e Investigador, 1ª planta del edificio del Pabellón de Gobierno, sito en el Campus de El Ejido.

Málaga, 18 de noviembre de 2020.

LA PRESIDENTA DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN

Fdo.: Yolanda García Calvente



SÁNCHEZ GARRIDO, JOSE CARLOS		28,36	10,27	194,47	0,41	0%	Si	32	1°	84,04	126020191127111613					
4°	14,9	16,4	33,0	30,4	18,7	13,8	17,4	32,4	32,9	19,6	35,7	30,5	34,3	42,1	43,9	40,3
5°	23,5	24,8	36,5	35,4	29,0	24,8	29,4	43,3	43,9	30,3	47,4	44,1	47,2	54,6	56,5	53,8
6°	21,2	22,7	34,6	33,4	26,6	23,6	27,0	40,9	41,5	30,2	45,0	41,6	44,7	52,2	54,0	51,3
7°	23,5	25,0	33,6	33,5	30,0	27,6	31,4	44,6	45,2	34,3	49,2	47,0	49,7	56,9	58,7	56,6
8°	21,3	24,1	31,8	31,3	27,8	25,9	29,3	42,4	43,1	32,9	47,1	44,9	47,5	54,8	56,9	54,5
9°	12,2	14,1	26,1	24,7	17,4	15,2	17,5	31,6	32,1	22,7	35,6	31,9	35,2	42,6	44,5	41,6
10°	18,8	21,0	23,9	25,4	27,0	26,5	30,1	42,1	42,9	34,0	47,7	47,3	49,2	56,1	57,9	56,8
11°	18,6	19,0	19,4	19,3	27,9	30,3	33,9	43,4	44,0	38,0	49,4	51,7	52,7	58,1	59,7	59,9
12°	17,0	17,3	20,4	20,3	26,9	28,5	31,8	42,6	43,5	37,1	49,1	50,5	51,7	58,1	60,1	59,8
13°	15,0	15,7	18,2	19,8	24,1	25,6	28,2	39,5	40,4	34,5	45,6	46,1	47,7	54,3	56,2	55,6
14°	7,8	11,1	18,0	17,8	14,3	13,2	15,7	28,9	29,5	21,0	33,6	31,3	34,0	41,2	43,0	40,9
15°	9,7	11,8	11,9	12,3	20,0	22,9	25,3	35,8	36,7	32,5	42,5	44,3	45,4	51,8	53,7	53,7
16°	0,8	0,5	10,5	6,5	13,1	16,6	19,4	28,2	29,4	25,7	36,0	39,6	39,6	45,6	47,4	48,8
17°		2,4	6,1	3,5	11,9	16,2	18,6	28,1	29,1	26,4	35,6	39,0	39,5	45,5	47,4	48,3
18°	-2,4		2,5	1,8	11,4	16,1	16,3	23,8	25,6	26,2	32,3	36,4	35,3	41,7	43,3	45,6
19°	-6,1	-2,5		1,1	1,8	3,6	4,7	16,9	17,6	13,3	22,3	21,5	23,6	30,5	32,4	31,0
20°	-3,5	-1,8	-1,1		6,2	10,5	10,9	21,9	22,7	21,6	28,3	29,5	30,8	37,3	39,2	38,9
21°	-11,9	-11,4	-1,8	-6,2		5,2	6,7	16,3	17,3	16,2	23,8	27,2	27,6	33,6	35,6	36,4
22°	-16,2	-16,1	-3,6	-10,5	-5,2		2,7	10,8	11,4	9,0	17,6	21,8	22,1	26,9	28,5	29,7
23°	-18,6	-16,3	-4,7	-10,9	-6,7	-2,7		9,6	10,5	7,1	17,0	20,4	20,9	26,9	28,9	29,7
24°	-28,1	-23,8	-16,9	-21,9	-16,3	-10,8	-9,6		1,0	0,4	7,5	10,9	11,3	17,3	19,3	20,1
25°	-29,1	-25,6	-17,6	-22,7	-17,3	-11,4	-10,5	-1,0		0,2	6,5	9,9	10,3	16,4	18,3	19,2
26°	-26,4	-26,2	-13,3	-21,6	-16,2	-9,0	-7,1	-0,4	-0,2		5,8	10,7	11,0	14,5	15,8	17,4
27°	-35,6	-32,3	-22,3	-28,3	-23,8	-17,6	-17,0	-7,5	-6,5	-5,8		3,4	3,8	9,9	11,8	12,7
28°	-39,0	-36,4	-21,5	-29,5	-27,2	-21,8	-20,4	-10,9	-9,9	-10,7	-3,4		0,4	6,5	8,4	9,3
29°	-39,5	-35,3	-23,6	-30,8	-27,6	-22,1	-20,9	-11,3	-10,3	-11,0	-3,8	-0,4		6,0	8,0	8,8
30°	-45,5	-41,7	-30,5	-37,3	-33,6	-26,9	-26,9	-17,3	-16,4	-14,5	-9,9	-6,5	-6,0		2,0	2,8
31°	-47,4	-43,3	-32,4	-39,2	-35,6	-28,5	-28,9	-19,3	-18,3	-15,8	-11,8	-8,4	-8,0	-2,0		0,8
32°	-48,3	-45,6	-31,0	-38,9	-36,4	-29,7	-29,7	-20,1	-19,2	-17,4	-12,7	-9,3	-8,8	-2,8	-0,8	
33°	-51,4	-48,9	-32,5	-41,1	-39,5	-33,0	-32,8	-23,2	-22,3	-20,8	-15,8	-12,4	-11,9	-5,9	-3,9	-3,1

33°	N° positivos
1°	61,3 32
2°	66,8 31
3°	67,3 30
4°	40,0 29
5°	54,2 28
6°	51,7 27
7°	57,5 26
8°	55,3 25
9°	41,9 24
10°	58,4 23
11°	62,4 22
12°	62,1 21
13°	57,5 20
14°	41,8 19
15°	56,2 18
16°	51,9 17
17°	51,4 16
18°	48,9 15
19°	32,5 14
20°	41,1 13
21°	39,5 12
22°	33,0 11
23°	32,8 10
24°	23,2 9
25°	22,3 8
26°	20,8 7
27°	15,8 6
28°	12,4 5
29°	11,9 4
30°	5,9 3
31°	3,9 2
32°	3,1 1
33°	0

Detalle comparaciones más significativas (puntos ponderados)

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
1°	28,4	10,3	45,0	0,4	45,0	84,0	17,4
2°	30,7	10,5	23,1	0,0	25,4	66,7	
3°	29,5	12,1	21,9	0,5	24,1	66,1	3,2
4°	14,1	3,7	45,0	0,0	45,0	62,8	
5°	27,4	5,5	44,0	0,0	44,0	77,0	1,6
6°	18,2	5,1	45,0	2,6	49,5	75,4	
7°	24,6	5,4	45,0	1,9	49,5	81,4	1,9
8°	21,7	3,3	45,0	5,0	49,5	79,5	
9°	9,7	3,6	45,0	2,7	49,5	65,5	3,2
10°	29,1	4,7	25,9	0,2	28,4	62,4	
11°	35,0	6,7	44,2	0,0	44,2	85,8	1,4
12°	27,7	11,4	45,0	0,4	45,0	84,5	
13°	23,8	9,7	45,0	0,0	49,5	83,0	
14°	15,2	0,7	30,2	0,0	33,2	66,8	0,8
15°	15,2	0,7	45,0	0,7	49,5	66,0	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
2°	30,7	10,5	45,0	0,0	49,5	90,7	4,5
3°	29,5	12,1	40,2	0,5	44,2	86,2	
4°	14,1	3,7	45,0	0,0	45,0	62,8	2,9
5°	27,4	5,5	27,0	0,0	27,0	59,9	
6°	18,2	5,1	45,0	2,6	49,5	75,4	3,8
7°	24,6	5,4	35,8	2,2	39,4	71,6	
8°	21,7	3,3	34,1	5,0	37,5	67,5	2,4
9°	9,7	3,6	45,0	2,3	49,5	65,2	
10°	25,8	4,7	45,0	0,2	49,5	80,1	2,8
11°	35,0	6,7	35,6	0,0	35,6	77,3	
12°	31,2	11,4	40,9	0,4	40,9	84,0	0,9
13°	23,8	9,7	45,0	0,0	49,5	83,0	
14°	15,2	0,7	45,0	0,7	49,5	66,0	4,3
15°	26,2	6,6	26,2	0,0	28,9	61,6	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
15°	25,8	5,9	45,0	0,0	49,5	81,2	7,3
16°	35,0	15,0	24,0	0,0	24,0	74,0	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
17°	31,1	4,5	36,5	0,0	40,2	75,7	2,4
18°	17,2	15,0	35,6	3,7	37,4	73,3	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
19°	9,0	0,8	45,0	2,6	45,0	57,4	1,1
20°	10,2	7,3	35,4	0,0	38,9	56,3	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
21°	21,3	12,3	26,7	0,0	29,4	63,0	5,2
22°	35,0	8,1	12,9	0,5	14,2	57,8	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
23°	33,6	7,3	18,8	0,0	18,8	59,6	9,6
24°	22,6	1,5	23,7	0,0	26,0	50,1	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
25°	14,7	3,8	23,1	0,0	25,4	43,9	0,2
26°	35,0	3,2	5,5	0,0	5,5	43,7	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
27°	17,7	4,4	20,4	0,1	20,4	42,6	3,4
28°	23,7	6,5	8,3	0,0	9,1	39,2	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
29°	23,0	2,2	12,4	0,0	13,6	38,8	6,0
30°	13,6	3,0	15,2	0,3	15,9	32,7	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
31°	10,9	2,1	15,7	2,1	15,7	30,8	0,8
32°	13,6	6,2	8,8	0,4	9,7	29,9	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
16°	35,0	15,0	27,9	0,0	27,9	77,9	0,8
17°	30,7	6,3	36,5	0,0	40,2	77,1	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
18°	17,2	15,0	22,6	3,7	23,7	59,6	2,5
19°	9,0	0,5	45,0	2,6	45,0	57,1	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
20°	10,2	7,3	45,0	0,0	49,5	66,9	6,2
21°	24,6	12,3	21,6	0,0	23,7	60,7	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
22°	35,0	8,1	12,9	0,5	14,2	57,8	2,7
23°	29,0	7,3	18,8	0,0	18,8	55,1	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
24°	22,6	1,5	23,7	0,0	26,0	50,1	1,0
25°	19,9	3,8	23,1	0,0	25,4	49,1	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
26°	35,0	3,2	5,5	0,0	5,5	43,7	5,8
27°	13,1	4,4	20,4	0,1	20,4	38,0	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
28°	23,7	6,5	8,3	0,0	9,1	39,2	0,4
29°	23,0	2,2	12,4	0,0	13,6	38,8	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
30°	13,6	3,0	15,2	0,3	15,9	32,7	2,0
31°	10,9	2,1	15,7	2,1	15,7	30,8	

	Formación	Docencia	Investigación	Profesional	Inv. Prefer.	Total	Diferencia
32°	13,6	6,2	8,8	0,4	9,7	29,9	3,1
33°	14,9	6,6	5,3	0,1	5,3	26,8	