

Valoración Méritos - PROFESOR AYUDANTE DOCTOR 7342. Departamento de Física Aplicada

CANDIDATO/A	Brazzini	nº 1
	de los Reyes	nº 2
	Diego i Tortosa	nº 3
	Montbarbon	nº 4
	Puig Pons	nº 5
	Quintana Gallardo	nº 6
	0	nº 7
	0	nº 8

PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL	
EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa= 0.20
DOCENCIA:	Pb= 0.30
INVESTIGACIÓN:	Pc= 0.40
EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd= 0.05
OTROS MÉRITOS:	Pe= 0.05
SUMA =	1.00

1 – EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) A1 = N	(N= nota media expediente, sobre 10)	9,90	7,19	8,40	6,56	8,80	8,30		
b) A2 = PE	(PE = Premio Extraordinario Fin de Carrera, de carácter nacional o autonómico) Máximo 1 punto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
c) A1 + A2	(máximo = 10 puntos)	9,90	7,19	8,40	6,56	8,80	8,30		
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	0,8	1	1	1	1		
<b>1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)</b>		<b>9,90</b>	<b>5,75</b>	<b>8,40</b>	<b>6,56</b>	<b>8,80</b>	<b>8,30</b>		

2 – DOCENCIA		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) B1 = 2 ∑ fi * Coef. dedicación	(fi = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	2,00	5,40	1,20	6,00	3,40	6,00		
b) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo = 2 puntos	1,20	0,60	0,00	0,00	0,30	0,00		
c) B3 = ∑ L1 * Cna	L1 = Libros o artículos docente libro con ISBN = 2 puntos libro sin ISBN = 1 punto artículo docente internacional = 1 punto artículo docente nacional = 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores Máximo 2 puntos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00		
d) B4 = ∑ C1 * Cna	C1 = Comunicaciones en congresos docentes internacional = 0,5 puntos nacional = 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores Máximo 1 punto	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	1,00		
e) B5 = P	P = Participación en Proyectos y Programas de mejora docente Máximo 1 punto	0,00	1,00	0,80	0,00	0,00	1,00		
f) B6 = C2	C2 = Cursos o programas de formación docente, 100 horas = 1 punto Máximo 2 puntos	0,00	1,62	2,00	0,00	0,00	2,00		
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6 (máximo=10 puntos)		3,20	8,87	4,00	6,00	3,70	10,00		
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,23	0,724915	1	0,6	1	1		
<b>2) BAREMACIÓN DOCENCIA B= (g * h)</b>		<b>0,72</b>	<b>6,43</b>	<b>4,00</b>	<b>3,60</b>	<b>3,70</b>	<b>10,00</b>		

fi: factor calidad encuesta año i

Coeficiente dedicación:

Cna: coef. relativo al nº de autores que firman:

fi = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7

TC=1 punto

Cna = 1 si nº autores ≤ 6. Cna=0,6 si nº autor.=6

fi = 1 en el resto de casos

TP=0,5 puntos

Cna = 0,8 si nº autores ≤ 5. Cna=0,5 si nº autor. ≥ 7

3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Coeficiente de Productividad del Área (Cpa)</b>		<b>1</b>							
a) C1 = ∑ R * Cna * Cpa	R= publicaciones de investigación Artículo revista de investigación indexada en el Journal Citation Reports –JCR- o en otros índices de impacto reconocido por CNEAI, y congresos reconocidos por CNEAI = 2 puntos Artículo revista de difusión internacional no indexada = 1 punto Artículo revista de difusión nacional no indexada = 0,5 puntos Libro investigación o capítulo de libro de investigación con ISBN en editorial de prestigio = 1 punto Exposición, comisariado y premio de carácter internacional competitivo = 1,5 puntos Máximo de todo el apartado 8 puntos	8,00	8,00	8,00	8,00	7,30	8,00		
b) C2 = ∑ C * Cna * Cpa	C = comunicación congreso internacional=0,5 ptos nacional= 0,25 puntos Cna = Coeficiente nº autores Máximo=2 puntos	2,00	2,00	2,00	1,94	1,60	2,00		

c) C3 = (P1+P2+R)*Cpa	P1= Patentes internacionales y nacionales en explotación = 2 puntos P2= patentes nacionales con examen = 0,4 puntos R= Registro propiedad intelectual = 0,4 puntos	0,00	1,60	0,00	1,00	2,00	0,00		
d) C4 = (Q +R)*Cpa	Q = Proyectos de investigación competitivos (máx. 2 pto) R= Contratos de investigación con participación empresas privadas (máx. 1 pto)	1,00	2,00	1,25	1,00	3,00	3,00		
e) C5 = O * Cpa	O= otros méritos de investigación: Programa incorporación doctores beca de investigación Postdoctoral editor de revistas indexadas revisor artículos revistas indexadas otras acciones expositivas artísticas y literarias beca investigación predoctoral sujeta al EPIF Máximo = 1 punto	0,50	0,20	0,65	0,00	0,50	1,00		
g) C1+ C2 + C3 + C4 + C5 (máximo=10 puntos)		10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00		
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,66	0,838	1	0,6815	1	1		
<b>3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C= (g * h)</b>		<b>6,64</b>	<b>8,38</b>	<b>10,00</b>	<b>6,82</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>		

Cna= coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo (mismo coeficiente que aparece en el apartado 2. Docencia

Cpa= Coeficiente productividad Área: (a definir por los tribunales)

4 - EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) D1 = A	(A = Actividad profesional: máx. = 10 puntos)	5,97	10,00	5,33	9	8,666667	4,666667		
b) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1		
<b>4) BAREMACIÓN PROFESIONAL D= (a * b)</b>		<b>5,97</b>	<b>10,00</b>	<b>5,33</b>	<b>9,00</b>	<b>8,67</b>	<b>4,67</b>		

5.- OTROS MÉRITOS		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) E1 = I	I = Idiomas acreditados: - Idiomas extranjeros acreditados por certificados oficiales o títulos de la Escuela de idiomas. Máximo 3 puntos. - Valenciano: - Superior = 3 puntos; - Mitjà = 2 puntos; - Elemental = 1 punto. Máximo en todo el apartado 5 puntos	0	5	2	5	2	5		
b) E2 = T	(T = Otras titulaciones oficiales y becas: máx. 2 pto)	0,00	0,64	1,00	1,00	1,00	2,00		
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: máximo 1 punto)	1,00	1,00	0,05	0,25	0,00	1,00		
d) E4 = P	(P=exposiciones, premios diferentes a los extraordinarios fin carrera, etc.: máx. 2 pto)	0,70	0,00	0,70	1,20	0,00	2,00		
e) E5 = Q	Q= Gestión y representación universitaria (máximo 1 punto)	0,00	1,00	0,00	0,50	0,00	1,00		
e) E2 + E3 + E4 + E5 (máximo 5 puntos)		1,70	7,64	3,75	7,95	3,00	10,00		
f) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1		
<b>5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E= (e * f) + a</b>		<b>1,70</b>	<b>7,64</b>	<b>3,75</b>	<b>7,95</b>	<b>3,00</b>	<b>10,00</b>		

MÉRITO PREFERENTE		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) Constituirá mérito preferente para la contratación de Profesorado Ayudante Doctor, durante los cuatro años posteriores a la aprobación de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario: 1. 0,2 por estar acreditado, indistintamente, para el acceso a Profesorado Ayudante Doctor, Profesorado Contratado Doctor (COD), Profesor Permanente Laboral (PPL), o para el acceso a cuerpos de personal funcionarios docentes universitarios. 2. Hasta un máximo de 0,1, a razón de un máximo de 0,01 por mes, las estancias financiadas mediante convocatorias competitivas en universidades o centros de investigación distintos de la UPV.		1,2	1,2	1,2	1,1	1,2	1,3		
<b>6) COEFICIENTE DE MÉRITO F= 1+a+b ; Máximo 1,3 puntos</b>		<b>1,20</b>	<b>1,20</b>	<b>1,20</b>	<b>1,10</b>	<b>1,20</b>	<b>1,30</b>		

RESUMEN		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno de exped. 0,20	9,90	5,75	8,40	6,56	8,80	8,30		
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de 0,30	0,72	6,43	4,00	3,60	3,70	10,00		
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de 0,40	6,64	8,38	10,00	6,82	10,00	10,00		
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de 0,05	5,97	10,00	5,33	9,00	8,67	4,67		
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros 0,05	1,70	7,64	3,75	7,95	3,00	10,00		
<b>PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM:</b> (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		5,24	7,31	7,33	5,97	7,45	9,39		
<b>COEFICIENTE DE MÉRITO (F)</b>		1,20	1,20	1,20	1,10	1,20	1,30		
<b>PUNTUACIÓN FINAL = (S * F)</b>		<b>6,28</b>	<b>8,78</b>	<b>8,80</b>	<b>6,56</b>	<b>8,94</b>	<b>12,21</b>		