



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO AYUDANTE DR.

FECHA DE LA CONVOCATORIA	14 de marzo de 2025		
Nº PLAZAS	Una	Nº DE LA PLAZA	7536
PLAZA DE:	Ayudante Doctor		

DEPARTAMENTO	Ingeniería Gráfica
AREA DE CONOCIMIENTO	Expresión Gráfica en la Ingeniería
CENTRO	ETSI Aeroespacial y Diseño Industrial
PERFIL	12562-Expresión Gráfica I; 112573-Oficina Técnica; 12589-Expresión Gráfica II (IT1,1,34)

ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

1/3

CANDIDATO/ A	Nº	Nombre y Apellidos	DNI	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO				
				EXPEDIENTE ACADÉMICO:	DOCENCIA:	INVESTIGACIÓN:	EXPERIENCIA PROFESIONAL:	OTROS MÉRITOS:
	1	Barberá Guillem, Ricard	**6475***	Pa= 0,20	Pb= 0,30	Pc= 0,40	Pd= 0,05	Pe= 0,05
	2	Bayarri Porcar, Vicente	**2446***					
	3	Bertomeu Perelló, David	**0452***					
	4	Ortiz Liébana, Noemí	**7825***					
	5	Pardo Cuenca, Desamparados	**4409***					
	6	Pérez García, Ana	**0653***					
	7	Rojas López, Juan Carlos	**5471***					
	8	Seguí Verdú, Isabel	**5611***					
				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)	6,64	6,23	7,20	8,74	7,44	6,77	9,05	6,67
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	0,00	0,00
c) A1 + A2 (máximo = 10 puntos)	6,64	6,23	7,20	8,74	7,44	6,77	9,05	6,67
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1,00	0,60	0,49	0,30	0,51	0,56	0,68	0,60
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)	6,64	3,74	3,51	2,62	3,81	3,79	6,15	4,00

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	6,00	6,00	0,00	3,00	6,00	3,00	6,00	4,40
b) B2 = A2 * 0,3 (A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo = 2 puntos	2,00	0,00	0,90	0,00	2,00	0,00	0,00	0,90
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)	2,00	2,00	0,00	1,00	0,00	1,00	2,00	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)	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	0,00	1,00	1,00
e) B5 = P (P = Participación en Proyectos y Programas de mejora docente Máximo 1 punto)	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,00	0,00
f) B6 = C2 (C2 = Cursos o programas de formación docente, 100 horas = 1 punto Máximo 2 puntos)	2,00	2,00	2,00	0,00	2,00	2,00	2,00	2,00
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6 (máximo=10 puntos)	10,00	10,00	2,90	5,00	10,00	6,25	10,00	10,00
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	0,62	1,00	0,78	0,38	0,86	0,74	1,00	0,80
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B= (g * h)	6,20	10,00	2,27	1,90	8,62	4,65	10,00	7,98

fi: factor calidad encuesta año i Coeficiente dedicación: Cna: coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo
fi = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7 TC = 1 punto Cna = 1 si nº autores ≤ 4
fi = 1 en el resto de casos TP = 0,5 puntos Cna = 0,8 si nº autores = 5
Cna = 0,6 si nº autores = 6
Cna = 0,5 si nº autores ≥ 7



ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

2/3

3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
Coficiente de Productividad del Área (Cpa)		0,25							
a) $C1 = \sum R * Cna * Cpa$	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 <i>Máximo de todo el apartado 8 puntos</i>	1,48	3,75	1,40	2,83	3,88	1,90	4,43	0,88
b) $C2 = \sum C * Cna * Cpa$	C = comunicación congreso internacional=0,5 pto nacional= 0,25 puntos Cna = Coeficiente nº autores <i>Máximo=2 puntos</i>	0,13	1,96	1,26	0,28	2,00	1,08	0,93	0,56
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 <i>Máximo 2 puntos</i>	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00
d) $C4 = (Q + R)*Cpa$	Q = Proyectos de investigación competitivos (<i>máx. 2 pto</i>) R= Contratos de investigación con participación empresas privadas (<i>máx. 1 pto</i>)	0,00	0,56	0,25	0,00	1,00	1,06	0,00	0,19
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 <i>Máximo = 1 punto</i>	0,06	0,00	0,06	0,00	0,00	0,13	0,19	0,00
g) $C1 + C2 + C3 + C4 + C5$ (<i>máximo=10 puntos</i>)		1,66	6,27	3,48	3,10	6,88	4,26	5,54	1,63
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,73	0,96	0,36	0,30	0,21	0,96	0,86	0,92
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C= (g * h)		1,22	6,02	1,26	0,93	1,47	4,10	4,75	1,50

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

Cpa= Coeficiente productividad Área: 0.25 definido por la Comisión

4 – EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO/A							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) $D1 = A$	(A = Actividad profesional: <i>máx. = 10 puntos</i>)	10,00	9,00	10,00	0,00	0,00	2,17	0,00	10,00
b) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
4) BAREMACIÓN PROFESIONAL D= (a * b)		10,00	9,00	10,00	0,00	0,00	2,17	0,00	10,00



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. <i>Máximo 3 puntos.</i> - Valenciano: - Superior = 3 puntos; - Mitjà = 2 puntos; - Elemental = 1 punto. <i>Máximo en todo el apartado 5 puntos</i>	5,00	5,00	4,00	1,50	4,50	2,25	2,00	4,25
b) E2 = T	(T = Otras titulaciones oficiales y becas: máx. 2 ptos)	0,75	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,50	0,00
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: <i>máximo 1 punto</i>)	0,00	1,00	0,75	0,00	0,00	1,00	0,00	1,00
d) E4 = P	(P=exposiciones, premios diferentes a los extraordinarios fin carrera, etc.: <i>máx. 2 ptos</i>)	0,50	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,50
e) E5 = Q	Q= Gestión y representación universitaria (<i>máximo 1 punto</i>)	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
e) E2 + E3 + E4 + E5 (<i>máximo 5 puntos</i>)		6,50	6,25	5,00	1,75	4,50	3,50	2,75	5,75
f) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E= (e * f) + a		6,50	6,25	5,00	1,75	4,50	3,50	2,75	5,75

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.	1,00	1,20	1,00	1,28	1,47	1,03	1,10	1,00
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F= 1+a+b ; Máximo 1,3 puntos	1,00	1,20	1,00	1,28	1,47	1,03	1,10	1,00

RESUMEN			CANDIDATO/A							
			1	2	3	4	5	6	7	8
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno de exped. 0,20)	6,64	3,74	3,51	2,62	3,81	3,79	6,15	4,00	
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de 0,30)	6,20	10,00	2,27	1,90	8,62	4,65	10,00	7,98	
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de 0,40)	1,22	6,02	1,26	0,93	1,47	4,10	4,75	1,50	
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de 0,05)	10,00	9,00	10,00	0,00	0,00	2,17	0,00	10,00	
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros 0,05)	6,50	6,25	5,00	1,75	4,50	3,50	2,75	5,75	
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM: (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		4,50	6,92	2,64	1,55	4,16	4,08	6,27	4,58	
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		1,00	1,20	1,00	1,28	1,47	1,03	1,10	1,00	
PUNTUACIÓN FINAL = (S * F)		4,50	8,30	2,64	1,99	6,12	4,20	6,89	4,58	

VºBº

Fdo. Beatriz Defez García

Fdo. Fernando Brusola Simón