



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS	Una
PLAZA DE:	Profesor/a Ayudante Doctor
CÓDIGO:	6791
DEPARTAMENTO	Composición Arquitectónica
ÁREA DE CONOCIMIENTO	Composición Arquitectónica
CENTRO	ETS. De Arquitectura
PERFIL	Teoría de la Arquitectura. Restauración Arquitectónica

ACTA DE VALORACION DE MERITOS

Siendo las 09:30 del día 02 de diciembre de 2022, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el día 2 de diciembre de 2022 a las 09:00.

Presidente/a D. Javier Poyatos Sebastián

Secretario/a Dª. Camilla Mileto

Vocales: D. Juan Mª Songel González
D. Iván Cabrera Fausto
Dª. María Teresa Malomares Figueres

Examinadas todas las solicitudes presentadas y valorados los méritos aportados por todos los aspirantes, se acuerda publicar las calificaciones obtenidas por los mismos, según se detalla en el listado que se acompaña como Anexo de la presente Acta.

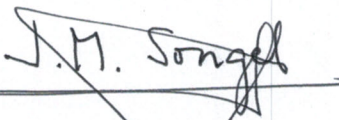
De acuerdo con lo establecido por la convocatoria, los aspirantes disponen de plazo de 5 días hábiles para presentar las alegaciones que estimen convenientes contra la evaluación efectuada.

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 13:00 del día de la fecha.

Fdo. D. Javier Poyatos Sebastián

Fdo..D. Iván Cabrera Fausto

Fdo. Dª. Camilla Mileto


Fdo. D. Juan Mª Songel González


Fdo..Dª. María Teresa Malomares Figueres

DILIGENCIA: D. Juan Bravo Bravo, como secretario del Departamento de Composición Arquitectónica, doy fe de que: copia del Anexo de la presente Acta, que contiene la valoración de todos los aspirantes en la fase de concurso ha estado expuesta en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde el 2 de diciembre de 2022





UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 13:00 del día de la fecha.

Fdo. D. Javier Poyatos Sebastián

Fdo. D. Juan Mª Songel González

Fdo..D. Iván Cabrera Fausto

Fdo..Dña. María Teresa Malomares Figueres

Fdo. D. Dña. Camilla Mileto

DILIGENCIA:

D. Juan Bravo Bravo, como Secretario/a del Departamento de Composición Arquitectónica, doy fe de que: copia del Anexo de la presente Acta, que contiene nueva valoración de todos los aspirantes en la fase de concurso, así como la citación para el debate de aquellos aspirantes que han superado esta fase, han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde la fecha 2-12-22.





CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS Una
 PLAZA DE: Profesor/a Ayudante Doctor
 CODIGO: 6791
 DEPARTAMENTO Composición Arquitectónica
 AREA DE CONOCIMIENTO Composición Arquitectónica
 CENTRO ETS. De Arquitectura
 PERFIL Teoría de la Arquitectura. Restauración Arquitectónica

ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

1/3

CANDIDATO	Nº	Nombre y Apellidos	DNI
	1	José Fernández-Llebrez Muñoz	2438*****
	2	Teresa Carrau Carbonell	2921*****
	3	Andrea Peiró Vitoria	2003*****
	4	Pablo Navarro Camallonga	2437*****
	5	Serafina Amoroso	Y691*****
	6	Lidia García Soriano	4579*****
	7	Laura Gilabert Sansalvador	1542*****

PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO	
EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa=0,2
DOCENCIA:	Pb=0,3
INVESTIGACIÓN:	Pc=0,4
EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd=0,05
OTROS MÉRITOS:	Pe=0,05
SUMA =	1.00

1 – EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO								
		1	2	3	4	5	6	7		
a)	A1 = N (N= nota media expediente sobre 10)	7,3 6	7,6	7	8,9	8,0 7	6,8	7,6		
b)	A2 = PE (PE = Premio extraordinario Fin de carrera, de carácter nacional o autonómico) <i>Máximo 1 punto</i>	0	0	0	0,1	0	0	0,1		
c)	A1 + A2 (máximo = 10 puntos)	7,3 6	7,6	7	9	8,0 7	6,8	7,7		
d)	Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1	1	1	1	1	1	1		
I)	BAREMACIÓN EXPEDIENTE A=(c * d)	7,3 6	7,6	7	9	8,0 7	6,8	7,7		

2 – DOCENCIA		CANDIDATO								
		1	2	3	4	5	6	7		
a)	B1 = 2 $\sum f_i * \text{Coef. dedicación}$ (f_i = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) <i>Máximo 6 puntos</i>	6	1,8	0,6	0,7 5	6	6	4,2		
b)	B2 = A2 * 0,3 (A2 = años de docencia oficial no universitaria) <i>Máximo 2 puntos</i>	0	0,2 2	0,9 7	0,0 7	2	2	0,8 4		
c)	B3 = $\sum L_i * C_{na}$ L_i =Libros o artículos docentes Con ISBN =2 puntos ; Sin ISBN= 1 punto Artículo docente Internacional = 1 punto Artículo docente nacional: 0,25 puntos C_{na} = Coef. n° autores <i>Máximo 2 puntos</i>	2	1	0	0	0,7	2	2		
d)	B4 = $\sum C_{na} * C_{na}$ C_{na} =comunicaciones en congresos docentes Internacional= 0,5 puntos; Nacional= 0,25 puntos C_{na} = Coef. n° autores <i>Máximo 1 punto</i>	1	0	0,9	0	0,5	1	1		



ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

2/3

e) B5 = P	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, <i>máximo 1 punto</i>)	0,8	0,2	1	0	1	1	0		
f) B6 = C2	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i>)	2	0,1	2	0	0	2	2		
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	(máximo = 10 puntos)	10 2	3,3 7	5,4 2	0,8	10	10	10		
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,5	0,4	0,6	0,4	0,4	1	0,6		
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B=(g * h)		5 28	1,3 82	3,2 28	0,3	4	10	6		

f: factor calidad encuesta año i Coeficiente dedicación: Cna: coef. relativo al nº de autores que firman el trabajo

$f_i = 1,2$ si nota de encuesta ≥ 7

TC = 1 punto

Cna = 1 si nº autores ≤ 4

$f_i = 1$ 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

3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	
a) C1=ΣR*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; Artíc. revista difusión nacional no indexada = 0,5 p. Libro investigación o capítulo de libro 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	8	8	8	8	8	8	
b) C2=ΣC*Cna*Cpa	(C = comunicación congreso; internacional =0,5 puntos; nacional = 0,25 puntos; Cna = Coeficiente nº autores. Exposición, comisariado y premio de carácter nacional competitivo = 0,5 puntos (Máximo 2 puntos)	1,2 5	1,7 5	2	2	2	2	2	
c) C3=(P1+P2+R)*Cpa	P1= Patentes internacionales y nacionales en explotación =2puntos P2= Patentes nacionales con examen=0,4puntos R=Registro propiedad intelectual = 0,4 puntos (Máximo 2 puntos)	0	0,8	0	0	0	0	0	
d) C4=(Q+R)*Cpa	Q = Proyectos de investigación competitivos. (Máximo 2 puntos); R= Contratos de investigación con participación de empresas privadas. (Máximo 1 punto).	2,1	1	2,3	1,3	1,1	3	2,1	
e) C5=O*Cpa	O= otros méritos de investigación: Programa incorporación doctores Beca investigación Postdoctoral Editor de revistas indexadas Revisor artículos revistas indexadas Otras acciones expositivas artísticas y literarias (Máximo 1 punto)	1	0,6 3	1	1	1	1	1	
f) C1+C2+C3+C4+ C5	(máximo 10 puntos)	10	10	10	10	10	10	10	
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,4	0,4	0,8	0,4	0,4	1	0,8	
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C=(f * g)		4	4	8	4	4	10	8	

Cpa= Coeficiente productividad área (a definir por los tribunales)



ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

3/3

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

5 – OTROS MÉRITOS	CANDIDATO							
	1	2	3	4	5	6	7	
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>	2	4,4	5	3	2	5	5
b) E2 = T	(T = Otras titulac.y becas: <i>máx. 2 puntos</i>)	0,5	1	1	1	2	2	1,5
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: <i>máximo 1 punto</i>)	1	1	1	1	0,4	1	1
d) E4 = P	(P=exposiciones, premios, etc.: <i>máx. 2 ptos</i>)	2	2	0	0,1	2	2	0,1
e) E5 = Q	Q= Gestión y representación universitaria <i>máximo 1 punto</i>	0	0	0	0	0	1	0,1
f) E2 + E3 + E4 + E5	(máximo 5 puntos)	5	5	5	5	5	5	5
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1	1
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E = (f * g) + a		7	9,4	10	8	7	10	10

– MÉRITO PREFERENTE	CANDIDATO							
	1	2	3	4	5	6	7	
a) Estar acreditado (o habilitado) para el acceso a Cuerpos de funcionarios Docentes Universitarios = 0,2 (su valor es 0 en otro caso)	0	0	0	0	0	0		
b) Para la figura de Profesor Ayudante Doctor: Estancias del candidato en Universidades o Centros de Investigación distintos de la UPV = máx. 0,01 por mes de estancia. <i>Máximo 0,1 puntos</i> .	0,0 6	0,0 3	0,2 3	0,0 8	0,1 55	0,0 55	3,0 5	
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F= (a+b) ; <i>Máximo 0,3 puntos</i>	0,0 6	0,0 3	0,1 3	0,0 3	0,1 55	0,0 55	0,1 55	



RESUMEN		CANDIDATO						
		1	2	3	4	5	6	7
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	1,47 2	1,52	1,4	1,8	1,61 4	1,36	1,54
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	1,5	0,39 84	0,98 46	0,09 84	1,2	3	1,8
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	1,6	1,6	3,2	1,6	1,6	4	3,2
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	0,15 2	0,3	0,25	0,07	0,16 8	0,03	0,2
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,35	0,47	0,5	0,4	0,35	0,5	0,5
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRICULUM		5,07 4	4,28 84	6,33 46	3,96 84	4,92 4	9,24	7,24
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		0,06	0,03	0,1	0,03	0,1	0,05 5	0,1
PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))		5,37 844	4,41 705 2	6,96 806	4,08 745 2	5,41 64	9,74 82	7,96 4