



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO AYUDANTE DR.**

<b>FECHA RESOLUCIÓN CONVOCATORIA</b>	10 de junio de 2024		
<b>Nº PLAZAS</b>	Una	<b>Nº DE PLAZA</b>	7307
<b>PLAZA DE:</b>	Profesorado Ayudante Doctor		

<b>DEPARTAMENTO</b>	Composición Arquitectónica
<b>AREA DE CONOCIMIENTO</b>	Composición Arquitectónica
<b>CENTRO</b>	E.P.S. Alcoy
<b>PERFIL</b>	Estética e historia del diseño. Arte y ciencia: una historia compartida

**ACTA DE VALORACION PROVISIONAL DE LA PRIMERA FASE CONCURSO DE MERITOS**

**ASISTENTES**

**Presidente/a** D. Juan M<sup>a</sup> Songel González

**Secretario/a** D<sup>a</sup>. Valentina Cristini

**Vocales:** D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Mar Loren Méndez

D. Juan Antonio Calatrava Escobar

D<sup>a</sup>. María Dolores Robador González

En sesión no presencial, siendo las 9:30 horas del día 11 de noviembre de 2024, se reúnen las personas al margen reseñadas, todos ellos miembros de la comisión de selección constituida al efecto el pasado día 7 de noviembre de 2024, llegándose a los siguientes acuerdos:

Por parte de la Comisión se procede a la valoración de los méritos alegados por las personas aspirantes y, se acuerda publicar las calificaciones obtenidas por los mismos, según se detalla en la relación que se acompaña como Anexo de la presente acta (podrá utilizarse la plantilla de autobaremación o el anexo que se acompaña a estas actas).

De acuerdo con lo establecido por la convocatoria, las personas aspirantes disponen de un plazo de 5 días hábiles para presentar las alegaciones y subsanación de la documentación presentada que estimen convenientes o se hayan requerido por la comisión, en relación a la evaluación efectuada de acuerdo con el procedimiento establecido en las bases.

Por parte de la Secretaria se procede a publicar el presente acuerdo en el Tablón de Anuncios de este Departamento y complementariamente y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú en el menú Comunidad UPV/PAS y PDI/ Herramientas y Recursos ([http://www.upv.es/bin2/tablon?p\\_idioma=c](http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c))



Dando fe de todo lo cual se levanta esta acta que es suscrita por todos los presentes a las 10:00 horas del día de la fecha. Quedando emplazados para una nueva reunión, para lo cual serán convocados con la suficiente antelación los miembros integrantes de la comisión.

Fdo. D. Juan M<sup>a</sup> Songel González

Fdo. D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Mar Loren Méndez

Fdo. D. Juan Antonio Calatrava Escobar

Fdo. D<sup>a</sup>. María Dolores Robador González

Fdo. D<sup>a</sup>. Valentina Cristini

DILIGENCIA: D. Juan Antonio Bravo Bravo, como Secretario del Departamento del Departamento de Composición Arquitectónica, doy fe de que: copia del Anexo de la presente acta, que contiene la valoración de todas las personas aspirantes en la fase de concurso ha estado expuesta en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde **el día 11 de noviembre de 2024**, y complementariamente y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú en el menú Comunidad UPV/ PAS y PDI/ Herramientas y Recursos ([http://www.upv.es/bin2/tablon?p\\_idioma=c](http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c))



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO AYUDANTE DR.**

<b>FECHA RESOLUCIÓN CONVOCATORIA</b>		10 de junio de 2024	
<b>Nº PLAZAS</b>	Una	<b>Nº DE LA PLAZA</b>	7307
<b>PLAZA DE:</b>	Profesorado Ayudante Doctor		

<b>DEPARTAMENTO</b>	Composición Arquitectónica
<b>AREA DE CONOCIMIENTO</b>	Composición Arquitectónica
<b>CENTRO</b>	E.P.S. de Alcoy
<b>PERFIL</b>	Estética e historia del diseño. Arte y ciencia: una historia compartida

**ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS**

**1/5**

CANDIDATO/A Nº	NOMBRE Y APELLIDOS	DNI	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO	
1	Aragó Miñana, María del Mar	***8746**	EXPEDIENTE ACADÉMICO:	<b>Pa=0,20</b>
2	Corrales Devesa, Andrea	***2052**	DOCENCIA:	<b>Pb=0,30</b>
3	Morcillo Esquerdo, María del Carmen	***5930**	INVESTIGACIÓN:	<b>Pc=0,40</b>
4	Picó Silvestre, Juan Francisco	***3154**	EXPERIENCIA PROFESIONAL:	<b>Pd=0,05</b>
5	Yusim, Ricardo Ignacio	***4219**	OTROS MÉRITOS:	<b>Pe=0,05</b>
			<b>SUMA =</b>	<b>1,00</b>

1 - EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO/A				
		1	2	3	4	5
a) A1 = N	(N= nota media expediente sobre 10)	8,2	7,9	6,3	6,2	7,58
b) A2 = PE	(PE = Premio extraordinario Fin de carrera, de carácter nacional o autonómico) <i>Máximo 1 punto</i>					
c) A1 + A2	<i>(máximo = 10 puntos)</i>	8,2	7,9	6,3	6,2	7,58
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,6	0,6	0,6	1	0,6
<b>1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)</b>		<b>4,92</b>	<b>4,74</b>	<b>3,78</b>	<b>6,2</b>	<b>4,548</b>



2 – DOCENCIA		CANDIDATO/A				
		1	2	3	4	5
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>	0	3,6	0	6	6
b) $B2 = A2 * 0,3$	( $A2$ = años de docencia oficial no universitaria) <i>Máximo 2 puntos</i>	2	0,64	0	0,25	2
c) $B3 = \sum L1 * Cna$	L1=Libros o artículos docentes Con ISBN =2 puntos ; Sin ISBN= 1 punto Artículo docente Internacional = 1 punto Artículo docente nacional: 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores <i>Máximo 2 puntos</i>	2	0	0	2	0,25
d) $B4 = \sum C1 * Cna$	C1=comunicaciones en congresos docentes Internacional= 0,5 puntos; Nacional= 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores <i>Máximo 1 punto</i>	0,5	0,25	0	0,95	1
e) $B5 = P$	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, <i>máximo 1 punto</i> )	0	0,8	0	1	1
f) $B6 = C2$	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i> )	2	0,14	0	2	2
g) $B1+B2+B3+B4+B5+B6$	( <i>máximo = 10 puntos</i> )	6,5	5,43	0	10	10
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,2	0,2	0,2	1	0,4
<b>2) BAREMACIÓN DOCENCIA B= (g * h)</b>		<b>1,3</b>	<b>1,086</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>4</b>

$f_i$ : factor calidad encuesta año  $i$

$f_i = 1,2$  si nota de encuesta  $\geq 7$

$f_i = 1$  en el resto de casos

Coeficiente dedicación:

TC = 1 punto

TP = 0,5 puntos

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

Cna = 1 si nº autores  $\leq 4$

Cna = 0,8 si nº autores = 5

Cna = 0,6 si nº autores = 6

Cna = 0,5 si nº autores  $\geq 7$



3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO/A				
		1	2	3	4	5
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; 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	2,6	8	4
b) $C2 = \sum C * Cna * Cpa$	(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)	1,5	2	1,1	2	2
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 (Máximo 2 puntos)	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.	0,2	1	0	1	2
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	0,2	0,12	0	0,9	1
f) $C1 + C2 + C3 + C4 + C5$	(máximo 10 puntos)	9,9	10	3,7	10	9
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,3	0,2	0,2	1	0,4
<b>3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C= (f * g)</b>		<b>2,97</b>	<b>2</b>	<b>0,74</b>	<b>10</b>	<b>3,6</b>

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



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

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

6 – MÉRITO PREFERENTE	CANDIDATO/A				
	1	2	3	4	5
a) Constituirá <b>mérito preferente</b> 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.	0	0	0	0	0
<b>6a) COEFICIENTE DE MÉRITO AYD F= (a=1+2); Máximo 0,3 puntos</b>	0	0	0	0	0
b) Resto de figuras contractuales: Estar acreditado (o habilitado) para el acceso a Cuerpos de funcionarios Docentes Universitarios = 0,2 (su valor es 0 en otro caso)					
<b>6b) COEFICIENTE DE MÉRITO RESTO FIGURAS F=(b) Máximo 0,2 puntos</b>					



RESUMEN		CANDIDATO/A				
		1	2	3	4	5
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	0,984	0,948	0,756	1,24	0,9096
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	0,39	0,3258	0	3	1,2
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	1,188	0,8	0,296	4	1,44
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	0,06	0,03	0,075	0,45	0,1
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,295	0,365	0,175	0,375	0,25
<b>PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)</b>		<b>2,917</b>	<b>2,4688</b>	<b>1,302</b>	<b>9,065</b>	<b>3,8996</b>
<b>COEFICIENTE DE MÉRITO (F)</b>		1	1	1	1	1
<b>PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))</b>		<b>2,917</b>	<b>2,4688</b>	<b>1,302</b>	<b>9,065</b>	<b>3,8996</b>

Fdo. D. Juan M<sup>a</sup> Songel González

Fdo. D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Mar Loren Méndez

Fdo. D. Juan Antonio Calatrava Escobar

Fdo. D<sup>a</sup>. María Dolores Robador González

Fdo. D<sup>a</sup>. Valentina Cristini