



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS	1
PLAZA DE:	AYUDANTE DOCTOR
CODIGO:	6468
DEPARTAMENTO	ESTADISTICA E I. OPERATIVA APLICADAS Y CALIDAD
AREA DE CONOCIMIENTO	ESTADISTICA E I. OPERATIVA
CENTRO	EPS ALCOY
PERFIL	ESTADÍSTICA, CONTROL ESTADISITICO DE LA CALIDAD. ECONOMETRÍA. INVESTIGACIÓN OPERATIVA

ACTA DE VALORACION DE MERITOS –DEFINITIVA-

Siendo las 11:30 del día 20 de julio de 2021, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día

Presidente/a	VAZQUEZ BARRACHINA, ELENA
Secretario/a	ZARZO CASTELLÓ, MANUEL
Vocales:	GARCÍA DÍAZ, JUAN CARLOS BERNABEU SOLER, PABLO ANDRÉS

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**, y **se acuerda convocar, para la realización de la segunda fase del proceso selectivo “defensa del Proyecto Docente y Entrevista”, que se celebrará el día 30 de julio del 2021 a las 8:30 horas en el Salón de Actos del departamento de Estadística e IO Aplicadas y Calidad (planta baja del edificio 7A) de forma presencial, a los siguientes aspirantes que superan la presente fase de concurso de méritos al haber obtenido 3 o más puntos:**

Candidato Nº	Nombre	Puntuac.Final Fase
1	CARRACEDO GARNATEO, PATRICIA	6,69
2	GISBERT FRANCÉS, M ^a JESÚS	5,69
3	MARÍN MORALES, JAVIER	3,70
4	MARTÍNEZ MINAYA, JOAQUÍN	6,96
5	PALMI PERALES, FRANCISCO	5,33
6	PARREÑO TORRES, CONSUELO	5,27

El **Proyecto Docente en formato .pdf**, deberá remitirse por correo electrónico al **Secretario** de la Comisión (mazarcas@eio.upv.es) antes de que finalice el día **24 de julio**.



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 13:30 del día de la fecha.

Fdo.. VAZQUEZ BARRACHINA, ELENA

Fdo.. GARCÍA DÍAZ, JUAN CARLOS

Fdo..BERNABEU SOLER, PABLO ANDRÉS

Fdo..FERRER RIQUELME, ALBERTO JOSÉ

Fdo. D. ZARZO CASTELLÓ, MANUEL

DILIGENCIA:

ALCOVER ARANDIGA, ROSA , como Secretaria del Departamento de ESTADISTICA E I. OPERATIVA APLICADAS Y CALIDAD, 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 21 de julio de 2021



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS 1
 PLAZA DE: AYUDANTE DOCTOR
 CODIGO: 6468
 DEPARTAMENTO ESTADÍSTICA E I. OPERATIVA APLICADAS Y CALIDAD
 AREA DE CONOCIMIENTO ESTADÍSTICA E I. OPERATIVA
 CENTRO EPS ALCOY
 PERFIL ESTADÍSTICA, CONTROL ESTADÍSTICO DE LA CALIDAD.
 ECONOMETRÍA. INVESTIGACIÓN OPERATIVA

ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

1/4

CANDIDATO	Nº	Nombre y Apellidos	DNI	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO	
				ITEM	PESO
	1	CARRACEDO GARNATEO, PATRICIA	44877392E	EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa=0,2
	2	GISBERT FRANCÉS, M ^a JESÚS	21672135V	DOCENCIA:	Pb=0,3
	3	MARÍN MORALES, JAVIER	77721291J	INVESTIGACIÓN:	Pc=0,4
	4	MARTÍNEZ MINAYA, JOAQUÍN	47099962X	EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd=0,005
	5	PALMI PERALES, FRANCISCO	20458265H	OTROS MÉRITOS:	Pe=0,005
	6	PARREÑO TORRES, CONSUELO	74522039S	SUMA = 1,00	
	7	PASCUAL PAYA, MÓNICA DOLORES	21661687B		

CANDIDATO		1	2	3	4	5	6	7
1 - EXPEDIENTE ACADÉMICO								
a)	A1 = N (N= nota media expediente sobre 10)	7,08	7,25	6,20	7,94	8,56	9,41	6,70
b)	A2 = PE (PE = Premio extraordinario Fin de carrera, de carácter nacional o autonómico) <i>Máximo 1 punto</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
c)	A1 + A2 (<i>máximo = 10 puntos</i>)	7,08	7,25	6,20	7,94	8,56	9,41	6,70
d)	Coefficiente 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) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)		7,08	7,25	6,20	7,94	8,56	9,41	6,70



2 - DOCENCIA								
a) $B1 = 2 \sum f_i \cdot \text{Coef. dedicación}$	(f_i = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	6,00	6,00	1,00	3,60	5,00	3,40	0,00
b) $B2 = A2 * 0,3$	($A2$ = años de docencia oficial no universitaria) Máximo 2 puntos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60
c) $B3 = \sum L1 * Cna$	L1=Libros o artículos docentes	2,00	0,00	0,00	1,00	0,25	0,00	0,00
	Con ISBN =2 puntos ; Sin ISBN= 1 punto							
	Artículo docente Internacional = 1 punto							
	Artículo docente nacional: 0,25 puntos							
	Cna = Coef. nº autores							
	Máximo 2 puntos							
d) $B4 = \sum C1 * Cna$	C1=comunicaciones en congresos docentes	0,00	0,40	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Internacional=0,5 puntos; Nacional=0,25 puntos							
	Cna = Coef. nº autores							
a) $B5 = P$	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, máximo 1 punto)	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	1,00
b) $B6 = C2$	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto.	0,60	0,00	0,00	0,94	0,00	0,00	2,00
c) $B1+B2+B3+B4+B5+B6$	(máximo = 10 puntos)	8,60	6,65	2,00	5,54	5,50	3,40	3,60
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,43
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B= (g * h)		8,60	6,65	2,00	5,54	5,50	3,40	1,53

f_i : factor calidad encuesta año i trabajo

$f_i = 1,2$ si nota de encuesta ≥ 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

Cna = 1 si nº autores ≤ 4
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

3 – INVESTIGACIÓN								
a) $C1 = \sum R * Cna * Cpa$	R = publicaciones de investigación;	4,08	1,80	6,66	5,55	2,34	2,88	2,40
	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;							
	Artic. revista difusión nacional no indexada = 0,5 p.							
	Libro investigación o capítulo de libro investigación con ISBN en editorial de prestigio = 1 punto.							
b) $C2 = \sum C * Cna * Cpa$	Exposición, comisariado y premio de carácter internacional competitivo = 1,5 puntos (Máximo de todo el apartado 8 puntos)	2,00	1,73	2,00	2,00	0,96	1,44	2,00
	(C = comunicación congreso; internacional = 0,5 puntos; nacional = 0,25 puntos;							
	Cna = Coeficiente nº autores.							
c) $C3 = (P1 + P2 + R) * Cpa$	Exposición, comisariado y premio de carácter nacional competitivo = 0,5 puntos Máximo 2 puntos)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	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)							
d) $C4 = (Q + R) * Cpa$	Q = Proyectos de investigación competitivos. Máximo 2 puntos;	0,15	0,38	0,39	0,07	0,18	0,03	0,00
	R = Contratos de investigación con participación de empresas privadas. Máximo 1 punto.							
e) $C5 = O * Cpa$	O = otros méritos de investigación:	0,24	0,23	0,24	0,30	0,15	0,21	0,12
	Programa incorporación doctores							
	Beca investigación Postdoctoral							
	Editor de revistas indexadas							
	Revisor artículos revistas indexadas							
	Otras acciones expositivas artísticas y literarias Máximo 1 punto							
f) $C1 + C2 + C3 + C4 + C5$	(máximo 10 puntos)	6,47	4,13	9,29	7,92	3,63	4,56	4,52
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,90	0,95	0,39	0,95	0,96	1,00	0,10
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN $C = (f * g)$		5,80	3,94	3,66	7,53	3,48	4,56	0,45
$Cpa = 0,3$								

4 – EXPERIENCIA PROFESIONAL								
a) $D1 = A$	(A = Actividad profesional: máximo 10 puntos)	5,88	0,00	0,00	0,03	0,37	0,21	10,00
b) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,95	0,00	0,00	1,00	1,00	1,00	0,50
4) BAREMACIÓN PROFESIONAL $D = (a * b)$		5,59	0,00	0,00	0,03	0,37	0,21	5,00

5 – OTROS MÉRITOS								
a) $E1 = I$	I = Idiomas acreditados:	0,00	5,00	1,00	2,00	4,00	3,00	2,00
	- 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.							
b) $E2 = T$	(T = Otras titulac. y becas: máx. 2 puntos)	0,00	2,00	0,50	2,00	0,20	0,63	0,00
c) $E3 = M$	(M = Otros másteres y cursos no considerados: máximo 1 punto)	0,51	1,00	0,23	0,33	0,39	0,16	0,61
d) $E4 = P$	(P = exposiciones, premios, etc.: máx. 2 pto)	0,50	0,00	0,04	0,50	0,00	0,50	0,20
e) $E5 = Q$	Q = Gestión y representación universitaria máximo 1 punto	0,80	0,00	0,00	0,00	0,50	0,50	0,00
f) $E2 + E3 + E4 + E5$	(máximo 5 puntos)	1,81	3,00	0,77	2,83	1,09	1,79	0,81
g) 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
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS $E = (f * g) + a$		1,81	8,00	1,77	4,83	5,09	4,79	2,81



ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

4/4

- MÉRITO PREFERENTE							
a) Estar acreditado (o habilitado) para el acceso a Cuerpos de funcionarios Docentes Universitarios = 0,2 (su valor es 0 en otro caso)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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>	0,00	0,05	0,09	0,07	0,06	0,06	0,00
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F= (a+b) ; Máximo 0,3 puntos	0,00	0,05	0,09	0,07	0,06	0,06	0,00

RESUMEN								
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	1,42	1,45	1,24	1,59	1,71	1,88	1,34
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	2,58	2,00	0,60	1,66	1,65	1,02	0,46
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	2,32	1,57	1,46	3,01	1,39	1,82	0,18
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	0,28	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01	0,25
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,09	0,40	0,09	0,24	0,25	0,24	0,14
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM								
(S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		6,69	5,42	3,39	6,51	5,03	4,98	2,37
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		0,00	0,05	0,09	0,07	0,06	0,06	0,00
PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))		6,69	5,69	3,70	6,96	5,33	5,27	2,37