



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS	1
PLAZA DE:	ASOCIADO.
NUMERO DE LA PLAZA	S6016
DEPARTAMENTO	CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE BIENES CULTURALES
AREA DE CONOCIMIENTO	PINTURA
CENTRO	FACULTAD DE BELLAS ARTES.
PERFIL	PINTURA.

ACTA DE VALORACION DE MERITOS

Siendo las 10:00 horas del día 17 de junio se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 7 de junio de 2109

Presidente/a D^a JULIA OSCA PONS
Secretario/a D^a BEGOÑA CARRASCOSA MOLINER
D. JOSÉ LUIS CUETO LOMINCHAR
D^a MARÍA LUISA MARTÍNEZ BAZAN
D^a LAURA FUSTER LÓPEZ

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/o Entrevista", que se celebrará el día 4 de julio a las 10:00 horas, a los siguientes aspirantes que superan la presente fase de concurso de méritos al haber obtenido 3 o más puntos:

Nº Orden	Nombre	Puntuación Final
1	ANTONI COLOMINA SUBIELA	9,12
2	IGNASI GIRONÉS SARRIÓ	8,72
3	LLANOS ARGUDO GARCIA	8,05
4	LAURA OSETE CORTINA	8,22
5	ENRIQUE MORENO RIBELLES	7,61
6	CARLA ALVAREZ ROMERO	4,24
7	JOSE LUIS NAVARRO BAYARRI	8,20
8	STHEPHAN KRONER	7,35
9	XAVIER FERRAGUD ADAM	7,93
10	ESTHER NEBOT DIAZ	8,72





UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 18:00 horas del día de la fecha.

Fdo. D^a JULIA OSCA PONS

Fdo. D. JOSÉ LUIS CUETO LOMINCHAR

Fdo. D^a MARÍA LUISA MARTÍNEZ BAZAN

Fdo. D^a LAURA FUSTER LÓPEZ

Fdo. D^a BEGOÑA CARRASCOSA MOLINER

DILIGENCIA:

JUANA CRISTINA BERNAL NAVARRO, como Secretario/a del Departamento de Conservación y Restauración de Bienes Culturales, doy fe de que: copia del Anexo de la presente Acta, que contiene la 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 el 18 de junio de 2019.





CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS 1
 PLAZA DE: ASOCIADO.
 NUMERO DE LA PLAZA S6016
 DEPARTAMENTO CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE BIENES CULTURALES
 AREA DE CONOCIMIENTO PINTURA
 CENTRO FACULTAD DE BELLAS ARTES.
 PERFIL PINTURA.

ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

1/5

CANDIDATO	Nº	Nombre y Apellidos	DNI	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO	
	1	ANTONI COLOMINA SUBIELA		EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa=10%
	2	IGNASI GIRONÉS SARRIÓ		DOCENCIA:	Pb=10%
	3	LLANOS ARGUDO GARCIA		INVESTIGACIÓN:	Pc=20%
	4	LAURA OSETE CORTINA		EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd=50%
	5	ENRIQUE MORENO RIBELLES		OTROS MÉRITOS:	Pe=10%
	6	CARLA ALVAREZ ROMERO			
	7	JOSE LUIS NAVARRO BAYARRI			
	8	STEPHAN KRÖNER			
	9	XAVIER FERRAGUD ADAM			
	10	ESTHER NEBOT DIAZ			
				SUMA =	1.00

1 - EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
a) A1 = N	(N= nota media expediente sobre 10)	7,67	7,86	6	7,12	7,5	6,53	7,01	9	7,07	7,95
b) A2 = PE	(PE = Premio extraordinario Fin de carrera, de carácter nacional o autonómico) Máximo 1 punto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
c) A1 + A2	(máximo = 10 puntos)	7,67	7,86	6	7,12	7,5	6,53	7,01	9	7,07	7,95
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	4	1	0,75	0,75	1	1	0,75	1	1
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)		7,67	7,86	6	5,34	5,62	6,53	7,01	6,75	7,07	7,95

2 - DOCENCIA		CANDIDATO									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
a) B1 = 2 ∑ f _i *Coef. dedicación	(f _i = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) Máximo 6 puntos	3,6	0	0	1,2	0	0	0	0	0	1,5
b) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) Máximo 2 puntos	0	0,4	1	0	2	0	0	0	2	0



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 Máximo 2 puntos	2	2	0	2	0,25	0	0	2	0	2
d) $B4 = \sum C1 * Cna$	C1=comunicaciones en congresos docentes Internacional= 0,5 puntos; Nacional= 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores Máximo 1 punto	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
e) $B5 = P$	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, máximo 1 punto)	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
f) $B6 = C2$	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. Máximo 2 puntos)	2	2	0	0	2	0	0	2	0	2
g) $B1+B2+B3+B4+B5+B6$	(máximo = 10 puntos)	8,6	4,4	1	3,2	4,25	1	1	4	3	5,5
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
2) BAREMACIÓN DOCENCIA $B=(g * h)$		8,6	4,4	1	3,2	4,25	1	0	4	3	5,5

f_i : factor calidad encuesta año i

$f_i = 1,2$ 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 trabajo

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

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature



3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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 <i>(Máximo de todo el apartado 8 puntos)</i>	8	8	8	8	8	8	8	8	6	8
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 <i>Máximo 2 puntos)</i>	2	2	2	2	2	1,45	2	2	0,25	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 <i>(Máximo 2 puntos)</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4
d)	$C4 = (Q + R) * Cpa$ Q = Proyectos de investigación competitivos. <i>Máximo 2 puntos;</i> R= Contratos de investigación con participación de empresas privadas. <i>Máximo 1 punto.</i>	1,5	2,1	0	3	3	1,75	0	1,5	0,4	3
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 <i>Máximo 1 punto</i>	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1
f)	$C1 + C2 + C3 + C4 + C5$ <i>(máximo 10 puntos)</i>	10	10	10	10	10	10	10	10	7,65	10
g)	Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C= (f * g)		10	10	10	10	10	10	10	10	7,65	10

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

h. Sarau

[Handwritten signatures and marks]



4 – EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
a) D1 = A	(A = Actividad profesional: <i>máximo 10 puntos</i>)	10	10	10	9,75	8,25	2,3	10	7,5	10	9
b)	Coefficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4) BAREMACIÓN PROFESIONAL D= (a * b)		10	10	10	9,75	8,25	2,3	10	7,5	10	9,75

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

– MÉRITO PREFERENTE	CANDIDATO									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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	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>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6) COEFICIENTE DE MÉRITO F= (a+b) ; <i>Máximo 0,3 puntos</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Sardau

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



RESUMEN		CANDIDATO									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	0,76	0,78	0,6	0,53	0,56	0,65	0,7	0,67	0,7	0,79
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	0,86	0,44	0,1	0,32	0,42	0,1	0	0,4	0,3	0,55
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	2	2	2	2	2	2	2	2	1,53	2
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	5	5	5	4,87	4,12	1,15	5	3,75	5	4,87
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,5	0,5	0,35	0,5	0,5	0,34	0,5	0,5	0,4	0,5
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		9,12	8,72	8,05	8,22	7,61	4,24	8,20	7,32	7,93	8,72
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))		9,12	8,72	8,05	8,22	7,61	4,24	8,20	7,32	7,93	8,72

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]