



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS: BOLSA
 PLAZA DE: PROFESOR ASOCIADO
 CODIGO: B18
 DEPARTAMENTO: LINGÜÍSTICA APLICADA
 AREA DE CONOCIMIENTO: LENGUA ESPAÑOLA
 CENTRO: GANDÍA
 PERFIL: LENGUA ESPAÑOLA

ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

1/3

CANDIDATO	Nº	Nombre y Apellidos	DNI	PESO (en tanto por uno) de cada ITEM DEL BAREMO	
	1	Carla Monleón Soriano	29194449C	EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa= 0.1
				DOCENCIA:	Pb= 0.1
				INVESTIGACIÓN:	Pc= 0.2
				EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd= 0.5
				OTROS MÉRITOS:	Pe= 0.1
				SUMA = 1.00	

1 – EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO							
		1							
a) A1 = N	(N= nota media expediente sobre 10)	6,7							
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>	6,7							
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		0,2							
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)		1,34							

2 – DOCENCIA		CANDIDATO							
		1							
a) B1 = 2 ∑ f _i *Coef. dedicación	(f _i = factor calidad encuesta en el año i de docencia universitaria impartida) <i>Máximo 6 puntos</i>	-							
b) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) <i>Máximo 2 puntos</i>	-							
c) B3 = ∑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>	-							
d) B4 = ∑C1 * Cna	C1=comunicaciones en congresos docentes Internacional= 0,5 puntos; Nacional= 0,25 puntos Cna = Coef. nº autores <i>Máximo 1 punto</i>	0,75							



ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

e) B5 = P	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, <i>máximo 1 punto</i>)	-											
f) B6 = C2	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i>)	-											
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	(<i>máximo = 10 puntos</i>)	0,75											
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1											
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B=(g * h)		0,75											

f_i: factor calidad encuesta año i Coeficiente dedicación: Cna: coef. relativo al n° de autores que firman el trabajo

f_i = 1,2 si nota de encuesta ≥ 7

TC = 1 punto

Cna = 1 si n° autores ≤ 4

f_i = 1 en el resto de casos

TP = 0,5 puntos

Cna = 0,8 si n° autores = 5

Cna = 0,6 si n° autores = 6

Cna = 0,5 si n° autores ≥ 7

3 – INVESTIGACIÓN		CANDIDATO											
		1											
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 (<i>Máximo de todo el apartado 8 puntos</i>)	-											
b) C2=ΣC*Cna*Cpa	(C = comunicación congreso; internacional =0,5 puntos; nacional = 0,25 puntos; Cna = Coeficiente n° autores. Exposición, comisariado y premio de carácter nacional competitivo = 0,5 puntos (<i>Máximo 2 puntos</i>)	-											
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 (<i>Máximo 2 puntos</i>)	-											
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> .	-											
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>)	-											
f) C1+C2+C3+C4+ C5	(<i>máximo 10 puntos</i>)	-											
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		-											
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C=(f * g)		-											

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



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

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

– MÉRITO PREFERENTE		CANDIDATO												
		1												
a)	Estar acreditado (o habilitado) para el acceso a Cuerpos de funcionarios Docentes Universitarios = 0,2 (su valor es 0 en otro caso)	-												
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) ; Máximo 0,3 puntos		-												

RESUMEN		CANDIDATO												
		1												
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	0,13												
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	0,08												
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	0												
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	3												
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,46												
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM		3,67												
(S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)														
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		-												
PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))		3,67												

(*) No se han podido valorar todos los méritos alegados en el currículum por no estar correctamente documentados