



e) B5 = P	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, <i>máximo 1 punto</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0		
f) B6 = C2	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i>)	1	2	1	2	0	1	1	2		
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	(<i>máximo = 10 puntos</i>)	3,6	3	2,2	4,83	0,45	2,5	1	2,25		
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	1	0,75	1	1	1	1	1		
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B= (g * h)		4,92	3,6	2,25	2,2	4,83	0,45	2,5	1	2,25	

f_i : 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	8		
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	0	0	1,5	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	0	0,90	0,60	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 (<i>Máximo 2 puntos</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0		
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> .	0,75	2	1	2	0	0	0	0,75		
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>	0,50	1	0,25	1	0	0,25	0	0		
f) C1+C2+C3+C4+ C5	(<i>máximo 10 puntos</i>)	10	10	10	10	0	1,15	2,10	10		
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1	0,75	1	1	0	1	1	1		
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C= (f * g)		10	7,50	10	10	0	1,15	2,10	10		

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



4 – EXPERIENCIA PROFESIONAL		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
a) D1 = A	(A = Actividad profesional: <i>máximo 10 puntos</i>)	5,18	5,62	5,80	10	4,86	10	8,50	6,00
b)	Coficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1	0,75	1	1	1	1	1	1
4) BAREMACIÓN PROFESIONAL D= (a * b)		5.18	4,22	5,80	10	4,86	10	8,50	6,00

5 – OTROS MÉRITOS		CANDIDATO							
		1	2	3	4	5	6	7	8
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>	3	5	3	3	1	3	3	3,25
b) E2 = T	(T = Otras titulac.y becas: <i>máx. 2 puntos</i>)	0,75	1,50	0	2	2	0	0	1
c) E3 = M	(M = Otros másteres y cursos no considerados: <i>máximo 1 punto</i>)	0,50	1	0,25	1	1	1	1	1
d) E4 = P	(P=exposiciones, premios, etc.: <i>máx. 2 ptos</i>)	1,25	0,25	0	2	0	0	0	0
e) E5 = Q	Q= Gestión y representación universitaria <i>máximo 1 punto</i>	0	0	0	0	0	1	0	
f) E2 + E3 + E4 + E5	(<i>máximo 5 puntos</i>)	2,50	2,75	0,25	5	3	1	1	2
g)	Coficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)	1	0,75	1	1	1	1	1	1
5) BAREMACIÓN OTROS MÉRITOS E = (f * g) + a		5.50	7,06	3,25	8,00	4,00	4,00	4,00	5,25

– MÉRITO PREFERENTE	CANDIDATO							
	1	2	3	4	5	6	7	8
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	2	3	4	5	6	7	8
a) A * Pa	(Pa = peso en tanto por uno del expediente académico)	0,84	0,61	0,72	0,70	0,72	0,65	0,76	0,84
b) B * Pb	(Pb = peso en tanto por uno de docencia)	0,36	0,23	0,22	0,48	0,05	0,25	0,1	0,23
c) C * Pc	(Pc = peso en tanto por uno de investigación)	2	1,50	2	2	0	0,23	0,42	2
d) D * Pd	(Pd = peso en tanto por uno de experiencia profesional)	2,59	2,11	2,90	5	2,43	5	4,25	3
e) E * Pe	(Pe = peso en tanto por uno de otros méritos)	0,55	0,71	0,33	0,80	0,4	0,40	0,40	0,53
PUNTUACION FASE VALORACIÓN CURRÍCULUM (S) = (A * Pa) + (B * Pb) + (C * Pc) + (D * Pd) + (E * Pe)		6,34	5,16	6,17	8,98	3,60	6,53	5,93	6,60
COEFICIENTE DE MÉRITO (F)		0	0	0	0	0	0	0	0
PUNTUACIÓN FINAL = (S * (1+F))		6.34	5,16	6,17	8,98	3,60	6,53	5,93	6,60



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA