



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS	Una
PLAZA DE:	Profesor Contratado Doctor
CODIGO:	6110
DEPARTAMENTO	Comunicaciones
AREA DE CONOCIMIENTO	Teoría de la Señal y Comunicaciones
CENTRO	E.P.S. Gandía
PERFIL	Comunicaciones ópticas. Redes de transmisión y distribución por cable

ACTA DE VALORACION DE MERITOS

Siendo las 10:35 del día 28 de mayo de 2021, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 28 de mayo de 2021

Presidente/a	Ignacio Bosch Roig
Secretario/a	Salvador Sales Maicas
Vocales:	Jesús Alba Fernández Alberto González Salvador José Capmany Francoy

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 junio de 2021 a las 10:30 horas en la Sala de Reuniones del Departamento de Comunicaciones (4ª planta, edificio anexo ETSIT, edificio 4P), a los siguientes aspirantes que superan la presente fase de concurso de méritos al haber obtenido **3** o más puntos, siendo el enlace para la videoconferencia grupal en sesión pública el siguiente:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a1gTuHsv_iqvvNuLu3PGGXLPli2caA7GhUTWrB-dD6s1%40thread.tacv2/1622191985527?context=%7b%22Tid%22%3a%22be4655df-ac73-401f-a7ae-198c3b72d0c6%22%2c%22Oid%22%3a%2283dac971-b5ab-443e-95cf-f3801db9a75c%22%7d

Candidato Nº	Nombre	Puntuación Final Fase
1	Ivana Gasulla Mestre	7.79



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 11:00 del día de la fecha.

Fdo. Ignacio Bosch Roig

Fdo. Jesús Alba Fernández

Fdo. Alberto González Salvador

Fdo. José Capmany Francoy

Fdo. Salvador Sales Maicas

DILIGENCIA:

José Vicente Morro Ros, como Secretario/a del Departamento de Comunicaciones, 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 28 de mayo de 2021



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS: Una
 PLAZA DE: Profesor Contratado Doctor
 CODIGO: 6110
 DEPARTAMENTO: Comunicaciones
 AREA DE CONOCIMIENTO: Teoría de la Señal y Comunicaciones
 CENTRO: E.P.S. Gandía
 PERFIL: Comunicaciones ópticas. Redes de transmisión y distribución por cable

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	Ivana Gasulla Mestre	29178361D	EXPEDIENTE ACADÉMICO:	Pa= 0.10
				DOCENCIA:	Pb= 0.30
				INVESTIGACIÓN:	Pc= 0.50
				EXPERIENCIA PROFESIONAL:	Pd= 0.05
				OTROS MÉRITOS:	Pe= 0.05
				SUMA = 1.00	

1 – EXPEDIENTE ACADÉMICO		CANDIDATO							
		1							
a) A1 = N	(N= nota media expediente sobre 10)	6.8							
b) A2 = PE	(PE = Premio extraordinario Fin de carrera, de carácter nacional o autonómico) <i>Máximo 1 punto</i>	0							
c) A1 + A2	<i>(máximo = 10 puntos)</i>	6.8							
d) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1							
1) BAREMACIÓN EXPEDIENTE A= (c * d)		6.8							

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>	2.56							
b) B2 = A2 * 0,3	(A2 = años de docencia oficial no universitaria) <i>Máximo 2 puntos</i>	0							
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>	2							
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							



ANEXO AL ACTA DE VALORACION DE MERITOS

e) B5 = P	(P=Participación en Proyectos y Programas de mejora docente, <i>máximo 1 punto</i>)	0												
f) B6 = C2	(C2=Cursos o programas de formación docente, 100 horas=1 punto. <i>Máximo 2 puntos</i>)	0.42												
g) B1+B2+B3+B4+B5+B6	(<i>máximo = 10 puntos</i>)	8.42												
h) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1												
2) BAREMACIÓN DOCENCIA B= (g * h)		8.42												

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 los 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 de 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 de revista de difusión internacional no indexada = 1 punto; Artículo de 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												
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>)	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>	2												
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>	2,25												
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>	1												
f) C1+C2+C3+C4+ C5	(<i>máximo 10 puntos</i>)	10												
g) Coeficiente de idoneidad y afinidad al perfil (de 0,1 a 1)		1												
3) BAREMACIÓN INVESTIGACIÓN C= (f * g)		10												

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

