



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS	Una
PLAZA DE:	Bolsa Profesor Asociado
CODIGO:	S5458
DEPARTAMENTO	Ingeniería de Sistemas y Automática
AREA DE CONOCIMIENTO	Ingeniería de Sistemas y Automática
CENTRO	Localidad: Valencia
PERFIL	Ingeniería de Sistemas y Automática

RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

Por la presente se acuerda publicar, como Anexo I, las puntuaciones obtenidas por cada uno de los aspirantes, ordenados de mayor a menor, que han superado las dos fases del proceso de selección.

Así mismo se acuerda elevar al rector la relación de aspirantes aprobados y consecuentemente propuesta de creación de una bolsa de asociados a favor de:

1. D. Eugenio Ivorra Martínez
2. D. Pau Muñoz Benavent
3. D. Alejandro Laguna Sanz
4. D. Juan Badía Ull
5. D^a. Yadira Fernanda Boada Acosta
6. D. Jaime Martínez Turégano
7. D. Joan Carles Puchalt Rodríguez
8. D^a. Ana Guasque Ortega
9. D. Roberto Teruel Juanes
10. D. Carlos Catalán Gil

Dicha bolsa de asociados está conformada con todos los aspirantes que han superado las dos fases del proceso de selección, y se utilizará para formalizar, en su caso, contrataciones de duración determinada para atender necesidades de docencia sobrevenidas o sustituciones.

Contra el presente acuerdo, que no pone fin a la vía administrativa, se podrá interponer recurso de alzada, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente al de la publicación, todo ello de conformidad con lo dispuesto en los artículos 121 y 122, de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas. Este recurso se podrá interponer ante el órgano que dictó el acto que se impugna o ante el rector como órgano competente para resolverlo.

Asimismo se comunica a los concursantes que cuentan con un plazo de **dos meses**, contado a partir de la fecha de expiración del plazo anterior, para retirar la documentación complementaria que hubieran aportado, y que se encuentra depositada en la Secretaría del Departamento, donde podrán recabar la información adicional que deseen.

Valencia, a

Fdo: D. Javier Sanchis Saez

Fdo: D. Eduardo Quiles Cucarella

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo y su Anexo se publican en el Tablón de Anuncios del Departamento el día

EL/LA SECRETARIO/A DEL DEPARTAMENTO

Fdo: D. Raúl Simarro Fernández (p.s.r. del Secretario)



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS Una
PLAZA DE: Bolsa Profesor Asociado
CODIGO: S5458
DEPARTAMENTO Ingeniería de Sistemas y Automática
AREA DE CONOCIMIENTO Ingeniería de Sistemas y Automática
CENTRO Localidad: Valencia
PERFIL Ingeniería de Sistemas y Automática

ANEXO ACTA DE RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

VALORACIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

	CANDIDATO Nº									
	6	12	7	1	3	11	14	5	15	4
PUNTUACION FINAL FASE CONCURSO DE MERITOS	6,88	6,81	7,17	6,16	4,24	4,60	3,79	4,44	3,97	3,53
PUNTUACION FASE DEFENSA PROJ. DOCENTE Y/O ENTREVISTA	4,00	4,00	3,00	3,00	4,00	3,00	3,00	2,00	2,00	2,00
PUNTUACIÓN TOTAL	10,88	10,81	10,17	9,16	8,24	7,60	6,79	6,44	5,97	5,53

ASPIRANTES APROBADOS Y PUNTUACION TOTAL

(por orden de prelación)

Nº orden	Candidato Nº	Nombre	Puntuación Total
1	6	IVORRA MARTÍNEZ, EUGENIO	10,88
2	12	MUÑOZ BENAVENT, PAU	10,81
3	7	LAGUNA SANZ, ALEJANDRO	10,17
4	1	BADÍA ULL, JUAN	9,16
5	3	BOADA ACOSTA, YADIRA	8,24
6	11	MARTÍNEZ TURÉGANO, JAIME	7,60
7	14	PUCHALT RODRÍGUEZ, JOAN CARLES	6,79
8	5	GUASQUE ORTEGA, ANA	6,44
9	15	TERUEL JUANES, ROBERTO	5,97
10	4	CATALÁN GIL, CARLOS	5,53