



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS

PLAZA DE: Bolsa de Profesor Asociado
CODIGO: C0621/B7
DEPARTAMENTO: Ingeniería Química y Nuclear
AREA DE CONOCIMIENTO: Ingeniería Química
CENTRO: Escuela Politécnica Superior de Alcoy
PERFIL: Ingeniería Química

ACTA DE REALIZACION DE LA DEFENSA DEL PROYECTO DOCENTE Y/O ENTREVISTA

Siendo las 9:30 del día 18 de febrero de 2022, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 31 de enero de 2022

Presidente/a D^a. María Isabel Iborra Clar
Secretario/a D. Salvador Cayetano Cardona Navarrete
Vocales: D. Jaime Lora García
D. Pablo Andrés Bernabeu Soler
D^a. Beatriz García Fayos

Realizada la entrevista y, asimismo, la defensa del proyecto docente en caso de plazas AYD y COD y otorgadas las puntuaciones correspondientes, se acuerda publicar las calificaciones obtenidas por los aspirantes según se detalla:

CONCEPTOS	CANDIDATO N°									
	1	2	3	4	7	8	9	10	11	12
a) Entrevista Personal (de 0 a 4 puntos; a valorar; Conocimiento de la materia, Expresión oral, Aptitud-Capacidad de Comunicar, etc.)	2.0	2.0	2.0	3.9	2.0	4.0	2.0	2.0	4.0	3.0
b) Proyecto Docente (en plazas AYD y COD; de 0 a 4 puntos)										
PUNTUACIÓN FINAL FASE (media de los apartados valorados)	2.0	2.0	2.0	3.9	2.0	4.0	2.0	2.0	4.0	3.0
CONCEPTOS	CANDIDATO N°									
	13	14	15	16	17	18				
a) Entrevista Personal (de 0 a 4 puntos; a valorar; Conocimiento de la materia, Expresión oral, Aptitud-Capacidad de Comunicar, etc.)	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0				
b) Proyecto Docente (en plazas AYD y COD; de 0 a 4 puntos)										
PUNTUACIÓN FINAL FASE (media de los apartados valorados)	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0				

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 14:30 del día de la fecha.

Fdo. D^a. María Isabel Iborra Clar

Fdo. D. Jaime Lora García

Fdo. D. Pablo Andrés Bernabeu Soler

Fdo. D^a. Beatriz García Fayos

Fdo. D. Salvador Cayetano Cardona Navarrete

DILIGENCIA:

D^a. Beatriz García Fayos, como Secretario/a del Departamento de Ingeniería Química y Nuclear, doy fe de que copia de este Acta y su documentación anexa han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde 21 de febrero de 2022



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS	
PLAZA DE:	Bolsa de Profesor Asociado
CODIGO:	C0621/B7
DEPARTAMENTO	Ingeniería Química y Nuclear
AREA DE CONOCIMIENTO	Ingeniería Química
CENTRO	Escuela Politécnica Superior de Alcoy
PERFIL	Ingeniería Química

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.

Asimismo se acuerda elevar al rector la relación de aspirantes aprobados y consecuentemente propuesta de contratación a favor de:

- D^a. Jéssica Mataix Crespo
- D. Ivan Doménech Martínez
- D. Miguel Ángel León Cabezas
- D^a. Mari Ángeles Asensi Sorio
- D^a. Lirios Valor Pascual
- D^a. Ana María León Cabezas
- D^a. Ana Isabel Menárguez Gómez
- D. Daniel López Rodríguez
- D. Joan Arques Galiana
- D. José Ordóñez Ródenas
- D^a. Aina Noverques Medina
- D^a. Sonia Llorens Olmedo
- D^a. Carolina Carbonell Doménech
- D^a. Alejandra Segura Domingo
- D^a. Sara Sáez Ferre
- D^a. María Rico Iváñez

(el listado de aprobados no puede ser superior al número plazas convocadas)

Tal y como dispone la convocatoria, se acuerda conformar, con el resto de aspirantes que han superado las dos fases del proceso de selección, una lista de reserva que 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.



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

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.

Alcoi a 18 de febrero de 2022

Fdo: D^a. María Isabel Iborra Clar

Fdo: D. Salvador Cayetano Cardona Navarrete

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo y su Anexo se publican en el Tablón de Anuncios del Departamento el día 21 de febrero de 2022

EL/LA SECRETARIO/A DEL DEPARTAMENTO

Fdo: D^a. Beatriz García Fayos



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS

PLAZA DE:

Bolsa de Profesor Asociado

CODIGO:

C0621/B7

DEPARTAMENTO

Ingeniería Química y Nuclear

AREA DE CONOCIMIENTO

Ingeniería Química

CENTRO

Escuela Politécnica Superior de Alcoy

PERFIL

Ingeniería Química

ANEXO ACTA DE RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

VALORACIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

	CANDIDATO Nº																
	1	2	3	4	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
PUNTUACION FINAL FASE CONCURSO DE MERITOS	6.2	7.6	5.6	6.0	7.7	5.2	5.8	6.6	6.0	5.7	4.0	4.1	3.0	3.3	3.9	5.3	
PUNTUACION FASE DEFENSA PROY. DOCENTE Y/O ENTREVISTA	2.0	2.0	2.0	3.9	2.0	4.0	2.0	2.0	4.0	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	
PUNTUACIÓN TOTAL	8.2	9.6	7.6	9.9	9.7	9.2	7.8	8.6	10.0	8.7	8.0	8.1	6.0	6.3	6.9	9.3	

ASPIRANTES APROBADOS Y PUNTUACION TOTAL

(por orden de prelación)

Nª orden	Candidato Nº	Nombre	Puntuación Total
1	11	Dª. Jéssica Mataix Crespo	10.0
2	4	D. Ivan Doménech Martínez	9.9
3	7	D. Miguel Ángel León Cabezas	9.7
4	2	Dª. Mari Ángeles Asensi Sorio	9.6
5	18	Dª. Lirios Valor Pascual	9.3
6	8	Dª. Ana María León Cabezas	9.2
7	12	Dª. Ana Isabel Menárguez Gómez	8.7
8	10	D. Daniel López Rodríguez	8.6
9	1	D. Joan Arques Galiana	8.2
10	14	D. José Ordóñez Ródenas	8.1
11	13	Dª. Aina Noverques Medina	8.0
12	9	Dª. Sonia Llorens Olmedo	7.8
13	3	Dª. Carolina Carbonell Doménech	7.6
14	17	Dª. Alejandra Segura Domingo	6.9
15	16	Dª. Sara Sáez Ferre	6.3
16	15	Dª. María Rico Iváñez	6.0



INFORME FINAL

Se conforma una bolsa de profesores asociados del Departamento de Ingeniería Química y Nuclear de acuerdo con la lista de aspirantes aprobados detallada a continuación, ordenada de mayor a menor:

D^a. Jéssica Mataix Crespo

D. Ivan Doménech Martínez

D. Miguel Ángel León Cabezas

D^a. Mari Ángeles Asensi Sorio

D^a. Lirios Valor Pascual

D^a. Ana María León Cabezas

D^a. Ana Isabel Menárguez Gómez

D. Daniel López Rodríguez

D. Joan Arques Galiana

D. José Ordóñez Ródenas

D^a. Aina Noverques Medina

D^a. Sonia Llorens Olmedo

D^a. Carolina Carbonell Doménech

D^a. Alejandra Segura Domingo

D^a. Sara Sáez Ferre

D^a. María Rico Iváñez

Alcoi, a 18 de febrero de 2022