



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS Una
 PLAZA DE: Profesor Contratado Doctor
 CODIGO: 6388
 DEPARTAMENTO Máquinas y Motores Térmicos
 AREA DE CONOCIMIENTO Máquinas y Motores Térmicos
 CENTRO E.T.S.I. Diseño
 PERFIL Máquinas Térmicas. Formación de Emisiones Contaminantes

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

Siendo las 11.30 del día 17 de septiembre de 2020, se reunieron los siguientes miembros de la Comisión constituida al efecto el pasado día 15 de septiembre de 2020

Presidente/a D. Vicente Macian Martínez

Secretario/a D. Santiago Molina Alcaide

Vocales:

D. Jesús Benajes Calvo

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 Nº									
	1	2								
a) Entrevista Personal (de 0 a 4 puntos; a valorar; Conocimiento de la materia, Expresión oral, Aptitud-Capacidad de Comunicar, etc.)	—	4								
b) Proyecto Docente (en plazas AYD y COD; de 0 a 4 puntos)	—	4								
PUNTUACIÓN FINAL FASE (media de los apartados valorados)	—	4								

Y en fe de todo lo cual se levanta este Acta que es suscrita por todos los presentes a las 12.00 del día de la fecha.

Fdo. D. Vicente Macian Martínez

Fdo. D. Santiago Molina Alcaide

Fdo. D. Jesús Benajes Calvo

DILIGENCIA:

D. José Ramón Serrano Cruz, como Secretario/a del Departamento de Máquinas y Motores Térmico, doy fe de que copia de este Acta y su documentación anexa han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde 17 de septiembre de 2020





CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS	Una
PLAZA DE:	Profesor Contratado Doctor
CODIGO:	6388
DEPARTAMENTO	Máquinas y Motores Térmicos
AREA DE CONOCIMIENTO	Máquinas y Motores Térmicos
CENTRO	E.T.S.I. Diseño
PERFIL	Máquinas Térmicas. Formación de Emisiones Contaminantes

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. Javier Monsalve Serrano
D.

(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.

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, 17 de septiembre de 2020

Fdo: D. Vicente Macián Martínez

Fdo: D. Santiago Molina Alcaide

Por la presente Certifico que el presente Acuerdo y su Anexo se publican en el Tablón de Anuncios del Departamento el día 17 de septiembre de 2020

EL/LA SECRETARIO/A DEL DEPARTAMENTO

Fdo: D. José Ramon Serrano Cruz



CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO

Nº PLAZAS: Una
 PLAZA DE: Profesor Contratado Doctor
 CODIGO: 6388
 DEPARTAMENTO: Máquinas y Motores Térmicos
 AREA DE CONOCIMIENTO: Máquinas y Motores Térmicos
 CENTRO: E.T.S.I. Diseño
 PERFIL: Máquinas Térmicas. Formación de Emisiones Contaminantes

ANEXO ACTA DE RESOLUCIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

VALORACIÓN DEL PROCESO SELECTIVO

	CANDIDATO Nº									
	1	2								
PUNTUACION FINAL FASE CONCURSO DE MERITOS	8,776	9,162								
PUNTUACION FASE DEFENSA PROJ. DOCENTE Y/O ENTREVISTA	-	4,0								
PUNTUACIÓN TOTAL	-	13,162								

ASPIRANTES APROBADOS Y PUNTUACION TOTAL

(por orden de prelación)

Nª orden	Candidato Nº	Nombre	Puntuación Total
1	2	MONSALVE SERRANO, JAVIER	13,162

~~Vicent Monsalve Serrano~~

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



INFORME FINAL

El candidato 1 no se ha presentado
El candidato 2 ha presentado un curriculum
vital y un proyecto docente teniendo un
nivel elevado y siendo ajustado al perfil
de la plaza. El candidato 2 ha realizado una
excelente exposición y respondido acertada-
mente las preguntas que le ha formulado
el tribunal

Valencia, a 17 de septiembre de 2020

~~Vicent Ferrer Ferrer~~