

Diligencia para hacer constar que el presente acta se publica en la web del Vicerrectorado de Profesorado, a horas del día de la fecha. Badajoz/Cáceres,

El Funcionario,

CONCURSO C2 (Curso 2023-2024) Acta Nº: 80.1

CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PROFESORADO CONTRATADO

EL PRESIDENTE:

Jacinto R. Martín Jiménez

EL SECRETARIO:

Juan Pablo Carrasco Amador

LOS VOCALES:

D. Justo García Sanz-Calcedo

Enrique Martínez De Salazar D. Martínez

D. Antonio Manuel Reyes Rodríguez En cumplimiento del artículo 12 de la normativa de contratación del profesorado en régimen laboral de la

Universidad de Extremadura, aprobada en Consejo de Gobierno de 14 de julio de 2022 (DOE de 15 de julio de 2022), se constituye la Comisión de Baremación compuesta por las personas que al margen se relacionan, para fijar los criterios para evaluar las solicitudes presentadas y establecer la lista provisional de admitidos v excluidos para optar a la plaza:

Plaza: **DL4046**

Categoría: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR

Dedicación: TC

Departamento: EXPRESIÓN GRÁFICA PROYECTOS DE INGENIERÍA Área:

Perfil: Docencia e Investigación en el área.

Localización: ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Duración del contrato: 6 AÑOS Tipo de contrato: Laboral

Esta Comisión ha llegado a los siguientes acuerdos:

- 1º.- Establecer los criterios de selección que la Normativa de Contratación deja a esta comisión y que se publican en el Anexo I de esta acta.
- 2º.- Declarar admitidos y excluidos provisionalmente a los solicitantes que en el Anexo II se relacionan.
- 3°.- Observaciones:

Y no habiendo más asuntos que tratar se levanta la sesión, siendo las de todo lo cual como Secretario doy fe.

12:00 horas del día de la fecha,

En Badajoz, a 28 de junio

de 2024

V° B°

EL PRESIDENTE:

EL SECRETARIO:

LOS VOCALES:

R. Martín Jiménez

Juan Pablo Carrasco

Amador

Justo García Sanz-Calcedo

Enrique Martinez De Salazar Martinez

Antonio Manuel Reyes Rodríguez



Nº de acta: 80.1 **Plaza:** DL4046

Categoría: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR

Depto.: EXPRESIÓN GRÁFICA
 Área: PROYECTOS DE INGENIERÍA
 Perfil: Docencia e Investigación en el área.
 Centro: ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Duración: 6 AÑOS

RELACIÓN DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXLUIDOS EN LA PLAZA

Мо	NIF	APELLIDOS Y NOMBRE	Adm	Admitido S/N (CAUSA EXCLUSIÓN)	
1	***6630***	AGUDO MARTÍNEZ, ANDRÉS		No presenta CVN	
2	***3738***	ÁLVAREZ GARCÍA, FRANCISCO JAVIER	S		
3	***7247***	GONZÁLEZ DOMÍNGUEZ, JAIME	S		
4	***3524***	GONZÁLEZ MAESTRE, MIGUEL ÁNGEL	S		
5	***4599***	PEÑA VILLASENÍN, SIMÓN	S	······································	
6	***5325***	RAMÍREZ BALAS, CRISTINA	N	No registra solicitud	
7	***3591***	RODRÍGUEZ JORGE, DANIEL	S		
8	***0751***	RODRÍGUEZ REGO, JESÚS MANUEL	S		
9	***9797***	SÁNCHEZ SÁNCHEZ, CONSOLACIÓN	N	El código QR no pertenece a ninguna autorización o está revocada	
				No presenta justificante del ingreso	
10	***9350***	SÁNCHEZ-BARROSO MORENO, GONZALO	S		
11	***7408***	SEGADOR VEGAS, COSME PEDRO	N	No presenta justificante del ingreso	

Contra la presente relación de concursantes admitidos y excluidos en la presente plaza se podrá presentar reclamación dirigida al Presidente o Presidenta de la Comisión, en el plazo de 5 días (haciendo constar la clave de la plaza), conforme a lo dispuesto en el Art. 12 de la Normativa de Contratación del Profesorado en régimen laboral de la Universidad de Extremadura (2022), publicada en el DOE 136 del viernes 15 de julio de 2022.

En Badajoz, a 28 de junio de 2024

No Bo

EL PRESIDENTE:

Jacinto R. Martín Jiménez

EL SECRETARIO:

Juan Pablo Carrasco Amador

Justo García Sanz-Calcedo Enriqu

LOS VOCALES

Enrique Martínez De Salazar Martínez Antonio Manuel Reyes Rodríguez

ANEXO I. CRITERIOS APROBADOS POR LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN

DL4046 (Concurso C2 2023/24)

CURRÍCULUM ACADÉMICO

Apartado 2.a.

- Titulaciones específicas/idóneas: Ingeniería Industrial. Grado en Ingeniería Mecánica, Grado en Ingeniería Eléctrica,
 Grado en Electrónica y Automática, Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
- Titulaciones afines: Ingenierías Técnicas Industriales.

Apartado 2.b.

- Doctorado/ máster de investigación específicos/idóneos: relacionados con proyectos de ingeniería.
- Doctorado/ máster de investigación afines: -

Apartado 2.c.

- Tesis doctoral específica/idónea: relacionadas con proyectos de ingeniería.
- Tesis doctoral afín:

CURRÍCULUM DOCENTE

Apartado 3.a. Apartado 3c. Cursos impartidos. Apartado 3d. Dirección trabajos

- Área de conocimiento específica/idónea: proyectos de ingeniería
- Área/s de conocimiento afín/es: expresión gráfica en ingeniería

Apartado 3.b. Experiencia reglada docente no universitaria

Área de conocimiento específica/idónea: relacionado con proyectos de ingeniería

Área/s de conocimiento afín/es:.

Apartado 3g. Publicaciones docentes. Todo con ISBN/ISSN

- Área de conocimiento específica/idónea: proyectos de ingeniería, expresión gráfica en ingeniería.
- Área/s de conocimiento afín/es: expresión gráfica en ingeniería

Valoración de capítulos de libro ≤ Libro completo.

	Tramo 1	Tramo 2
Libros y capítulos de libro	Publicados en editoriales recogidas en ranking general SPI, Q1 y Q2	Publicados en editoriales recogidas en ranking general SPI, Q3 y Q4

Si el número de autores (n) está comprendido entre 1 y 4 se da el máximo de puntuación previsto en cada caso. Si hay más de 4 autores, la puntuación prevista en cada caso se multiplicará por un factor de corrección de 4/n.

CURRÍCULUM INVESTIGADOR

En todos los apartados del epígrafe:

Aproximación específica/idónea al objeto de estudio: proyectos de ingeniería.

Aproximación afín al objeto de estudio: -



Apartados 4.c.1 y 4.c.2, Libros y Capítulos de Libro con ISBN de carácter científico (no docentes)

Libros y capítulos de libros	Publicados en editoriales recogidas en ranking general SPI, Q1 y Q2 (internacional) o Q1 (nacional)	Publicados en editoriales recogidas en ranking general SPI, resto de cuartiles
------------------------------------	---	--

Valoración de capítulos de libro ≤ Libro completo.

Si el número de autores (n) está comprendido entre 1 y 4 se da el máximo de puntuación previsto en cada caso. Si hay más de 4 autores, la puntuación prevista en cada caso se multiplicará por un factor de corrección de 4/n.

Apartado 4.c.3, Artículos en revistas científicas

El índice será JCR.

Si el número de autores (n) está comprendido entre 1 y 4 se da el máximo de puntuación previsto en cada caso. Si hay más de 4 autores, la puntuación prevista en cada caso se multiplicará por un factor de corrección de 4/n.

CURRICULUM PROFESIONAL

Actividad/es profesional/es no docentes específicas/idóneas: cualquier actividad profesional no docente ni investigadora relacionada con proyectos de ingeniería industrial desarrollada en empresas públicas o privadas bajo un contrato de tipo 01.

Actividad/es profesional/es afines: cualquier actividad profesional no docente ni investigadora relacionada con proyectos de ingeniería industrial desarrollada en empresas públicas o privadas bajo un contrato de tipo 02.

Badajoz, 28 de junio de 2024

El vocal

V°B°

El presidente

El secretario

Li secietario