

Diligencia para hacer constar que el presente acta se publica en la web del Vicerrectorado de Profesorado, a las 10 per la horas del día de la fecha. Badajoz/Cáceres del día de la fecha. Badajoz/Cáceres, de 202<u>3</u> Igionario,

CONCURSO C2 (Curso 2022-2023) Acta Nº: Número de acta.1

CONCURSO PUBLICO DE MÉRITOS PROFESORADO CONTRATADO

EL PRESIDENTE:

Jacinto R. Martín Jiménez

LA SECRETARIA:

Da. Olga Gimeno Gamero

LOS VOCALES:

Teresa González Montero

Benito Acedo Hidalgo

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: DI3935

Categoría: Profesor Contratado Dr. Prioritariamente

Investigador-I3

Dedicación: **Tiempo Completo**

Departamento: Ingeniería Química y Química Física

Ingeniería Química

Perfil: Investigación en el tratamiento de aguas residuales y potables con sistemas catalíticos basados en peróxido de

hidrógeno, ozono y/o radiación.

Localización: Facultad de Ciencias Duración del contrato: Indefinido

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.

3º.- Observaciones:

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

9:30 horas del día de la fecha,

Badajoz, a 21 de iulio

de 2023

V° B°

EL PRESIDENTE:

LA SECRETARIA:

LOS VOCALES:

Olga Gimeno Gamero

Teresa González Montero

Benito Acedo Hidalgo

CRITERIOS APROBADOS POR LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN

DI3914 (Concurso 2022/2023)

CURRÍCULUM ACADÉMICO

En los apartados 2a

- Titulaciones específicas/idóneas: Ingeniería Química, Química.
- Titulaciones afines: Ingeniería Industrial

En el apartado 2b

- Titulaciones específicas/idóneas: programa de doctorado o máster de investigación relacionado con ingeniería química.
- Titulaciones afines: -

En el apartado 2c

- Titulaciones específicas/idóneas: tesis defendida en el ámbito de la ingeniería química o química.
- Titulaciones afines: -

Número de autores: En el apartado de contribuciones de carácter docente (3.g; 3.h) o científicas (4.c; 4.d y 4.e), 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 DOCENTE

Apartado 3.a. Experiencia docente universitaria; Apartado 3c. Cursos impartidos; Apartado 3d. Dirección trabajos.

- Área de conocimiento específica/idónea: Ingeniería Química.
- Área/s de conocimiento afín/es:-

Apartado 3.b. Experiencia reglada docente no universitaria.

- Área de conocimiento específica/idónea: Docencia reglada en física y química.
- Área/s de conocimiento afín/es: -----

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

- Área de conocimiento específica/idónea: Ingeniería Química.
- Área/s de conocimiento afín/es: -

	Tramo 1	Tramo 2
Libros y capítulos de libro	Publicados en editoriales recogidas en ranking general SPI del año más próximo, Q1 y Q2	

Valoración de capítulos de libro ≤ Libro completo.

CURRÍCULUM INVESTIGADOR

En todos los apartados del epígrafe:

- Área de conocimiento específica/idónea: Investigación en el tratamiento de aguas residuales y potables con sistemas catalíticos basados en peróxido de hidrógeno, ozono y/o radiación.
- Área/s de conocimiento afín/es: --

Apartados 4c.1 y 4c.2

Libros	Tramo 1	Tramo 2
Libros y	Publicados en editoriales recogidas en ranking	Publicados en editoriales recogidas en ranking
capítulos de	general SPI del año más próximo, Q1 y Q2	general SPI del año más próximo, resto de
libros	(internacional) o Q1 (nacional)	cuartiles

Valoración de capítulos de libro ≤ Libro completo.

Apartado 4c.3

El índice de referencia será el JCR

CURRICULUM PROFESIONAL

Actividad/es profesional/es específicas/idóneas: cualquier actividad profesional no docente ni investigadora relacionada con la ingeniería química desarrollada en empresas públicas o privadas, y realizada bajo un contrato de tipo 01.

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

Badajoz, 21 de julio de 2023

V°B°

Presidente,

Secretaria

Vocales



Nº de acta: Número de acta.1

Plaza: DI3935

Categoría: Profesor Contratado Dr. Prioritariamente Investigador-I3

Depto: Ingeniería Química y Química Física

Área: Ingeniería Química

Perfil: Investigación en el tratamiento de aguas residuales y potables con sistemas catalíticos basados en peróxido

de hidrógeno, ozono y/o radiación.

Centro: Facultad de Ciencias

Duración: Indefinido

RELACIÓN DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXLUIDOS EN LA PLAZA

No	NIF	APELLIDOS Y NOMBRE	Admitido S/N (CAUSA EXCLUSIÓN)	
1	***7671***	REY BARROSO, ANA	S	

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 21 de julio de 2023

No Bo

EL PRESIDENTE:

LA SECRETARIA:

LOS VOCALES:

Jacinto R. Martin Jiménez

Olga Gimeno Gamero

Teresa González Montero

Benito Acedo Hidalgo