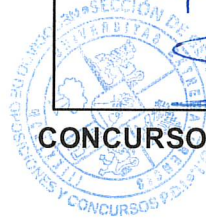


Diligencia para hacer constar que el presente acta se publica en la web del Vicerrectorado de Profesorado, a las 13 horas del día de la fecha. Badajoz/Cáceres, a 30 de Septiembre de 2022.
El Funcionario,

**CONCURSO C2
(Curso 2021-2022)
Acta Nº: 13.1**



CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PROFESORADO CONTRATADO

LA PRESIDENTA:

D^a. Carmen Ortiz Caraballo

LA SECRETARIA:

D^a. Cristina Valares Masa

LOS VOCALES:

D. José Luis Bravo Galán

D. David González Gómez

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 20 de julio de 2021 (DOE de 27 de julio de 2021), 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: DL3818

Categoría: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR

Dedicación: TC

Departamento: DIDÁCTICA CC. EXPERIM. Y MATEMÁTICAS

Área: DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES

Perfil: Docencia e investigación en el área. Docencia en inglés.

Localización: FACULTAD DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO

Duración del contrato: 5 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.

3º.- Observaciones: ---

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

12h15' horas del día de la fecha,

En Badajoz , a 30 de septiembre de 2022

Vº Bº

LA PRESIDENTA:

LA SECRETARIA:

LOS VOCALES:

Carmen Ortiz
Caraballo

Cristina Valares Masa

José Luis Bravo Galán

David González Gómez

Anexo I: CRITERIOS APROBADOS POR LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN

Plaza DL0390R, DL3818, DL3819 y DL3820 (Concurso C2. Curso 2021/2022)

CURRÍCULUM ACADÉMICO

En el apartado 2a

- Titulaciones específicas/idóneas: Licenciatura o grado en Ciencias Físicas, Químicas, Biológicas, Geológicas, grado en Bioquímica, en Biotecnología, en Ciencias Ambientales, Ingeniería Química, Ingenierías Industriales, Licenciatura o grado en Farmacia, Licenciatura o grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos; Licenciatura o grado en Ciencias del Mar; Veterinaria; Ingeniería Agraria.
- Titulaciones afines: -----

En el apartado 2b

- Titulaciones específicas/idóneas: Máster Universitario de Investigación en la Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias Experimentales, Sociales y Matemáticas; cualquier otro máster o programa de cursos de doctorado que capacite a la realización de una tesis en el ámbito de la Didáctica de las Ciencias Experimentales.
- Titulaciones afines: -----

En el apartado 2c

- Aproximación específica/idónea: Tesis doctorales defendidas en el ámbito de la Didáctica de las Ciencias Experimentales; las Ciencias Físicas, Químicas, Biológicas, Geológicas, en Bioquímica, en Biotecnología, en Ciencias Ambientales, Ingeniería Química, Ingenierías Industriales, en Farmacia, en Ciencia y Tecnología de los Alimentos; en Ciencias del Mar; en las Ciencias Veterinarias; Ingenierías Agrarias.
- Aproximación afín: -----

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 5 se da el máximo de puntuación previsto en cada caso. Si hay más de 5 autores, la puntuación prevista en cada caso se multiplicará por un factor de corrección de 5/n.

CURRÍCULUM DOCENTE

Apartado 3a. Experiencia docente universitaria; Apartado 3c. Cursos impartidos; Apartado 3d. Dirección de TFG y TFM.

- Área de conocimiento específica/idónea: Didáctica de las Ciencias Experimentales
- Área/s de conocimiento afín/es: -----

Apartado 3b. Experiencia reglada docente no universitaria.

- Área de conocimiento específica/idónea: Biología-Geología (008), Física-Química (007) y Tecnología (019); Profesor de Apoyo de Ciencia o Tecnología (059); Análisis y Química Industrial (102); Organización y Procesos de Mantenimiento de Vehículos (111); Organización y Proyectos de Fabricación Mecánica (112); Organización y Proyectos de Sistemas Energéticos (113); Sistemas Electrónicos (124); Sistemas Electrotécnicos y Automáticos (125); Equipos Electrónicos (202); Instalación y Mantenimiento de Equipos Térmicos y Fluidos (205); Instalaciones Electrotécnicas (206); Laboratorio (208); Mantenimiento de Vehículos (209); Máquinas, Servicios de Producción (210); Mecanizado y Mantenimiento de Máquinas (211); Organización y Procesos de Producción Agraria (115); Operaciones de Producción Agraria (216); Procesos de Diagnósticos Clínicos y Productos Ortoprotésicos (117); Procesos Sanitarios (118); Procedimientos Sanitarios y

Asistenciales (220); Procedimiento de de Diagnósticos Clínicos y Productos Ortoprotésicos (117); Procesos Sanitarios (118); Procedimientos Sanitarios y Asistenciales (219).

- Área/s de conocimiento afín/es: -----

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

- Área de conocimiento específica/idónea: Didáctica de las Ciencias Experimentales
- Área/s de conocimiento afín/es: -----

Libros	Tramo 1	Tramo 2
Libros y capítulos de libro	Publicados en editoriales recogidas en SPI internacional	Publicados en editoriales recogidas en SPI nacional

Valoración de capítulos de libro \leq Libro completo.

CURRÍCULUM INVESTIGADOR

En todos los apartados del epígrafe:

- Área de conocimiento específica/idónea: Didáctica de las Ciencias Experimentales
- Área/s de conocimiento afín/es: -----

Apartados 4.c.1 y 4.c.2

Libros	Tramo 1	Tramo 2
Libros y capítulos de libro	Publicados en editoriales recogidas en SPI internacional	Publicados en editoriales recogidas en SPI nacional

Apartados 4c.3.

El índice de referencia en este apartado será el SJR y se aplicará tal y como aparece recogido en la Normativa.

CURRÍCULUM PROFESIONAL

Actividad/es profesional/es específicas/idóneas: cualquier actividad profesional no docente ni investigadora relacionada con la Didáctica de las Ciencias Experimentales desarrollada en empresas públicas o privadas realizadas bajo un contrato con el grupo de cotización 01.

Actividad/es profesional/es afines: cualquier actividad profesional no docente ni investigadora relacionada con la Didáctica de las Ciencias Experimentales desarrollada en empresas públicas o privadas realizadas bajo un contrato con el grupo de cotización 02.

Cáceres, 30 de septiembre de 2022

VºBº

La presidenta,

la secretaria

los vocales

Nº de acta: 13.1
Plaza: DL3818
Categoría: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
Depto.: DIDÁCTICA CC. EXPERIM. Y MATEMÁTICAS
Área: DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES
Perfil: Docencia e investigación en el área. Docencia en inglés.
Centro: FACULTAD DE FORMACIÓN DEL PROFESORADO
Duración: 5 AÑOS

RELACIÓN DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXLUIDOS EN LA PLAZA

Nº	NIF	APELLIDOS Y NOMBRE	Admitido S/N (CAUSA EXCLUSIÓN)
1	***8489***	GARCÍA CHAMORRO, MOISÉS	S
2	***6828***	NARANJO CORREA, FRANCISCO LUIS	S
3	***7407***	PALOMO MARIN, MARÍA ROSARIO	N No justifica posesión de C1 en inglés
4	***0073***	VAQUERO MARTÍNEZ, JAVIER	S
5	***9500***	VILLA MORALES, JUAN	S
6	***1237***	VIVAS CONEJERO, MARÍA	N No justifica posesión de C1 en inglés

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 30 de septiembre de 2022

Vº Bº

LA PRESIDENTA:

LA SECRETARIA:

LOS VOCALES:



Carmen Ortiz Carballo



Cristina Valares Masa



José Luis Bravo Galán



David González Gómez