

Diligencia para hacer constar que el presente acta se publica en el tablón de anuncios del Rectorado en Badajoz/Cáceres, a las 12 horas del día de la fecha. Badajoz/Cáceres, a 21 de mayo de 2019

El Funcionario

**CONCURSO C1
(Curso 2018-2019)
Acta Nº: 2.1**

**CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PROFESORADO
CONTRATADO**

En cumplimiento del artículo 11 de la Normativa para la Contratación de Profesorado, aprobada en Consejo de Gobierno de 17 de octubre de 2008 (DOE de 17 de noviembre de 2008), se constituye la Comisión de Selección compuesta por las personas que al margen se relacionan, para evaluar las solicitudes presentadas para optar a la plaza de:

EL PRESIDENTE:

D. Jacinto Ramón Martín Jiménez

LA SECRETARIA:

D^a. María Julia Bragado González

LOS VOCALES:

D. Carlos Gutiérrez Merino

D^a. María Isabel Guijo Sánchez

D. José Francisco Canales García

Plaza: DL3439

Categoría: Profesor Contratado Dr. Prioritariamente Investigador-I3

Dedicación: T.C.

Departamento: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA

Área: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR

Perfil: Investigación en el estudio de muerte celular en la enfermedad de Parkinson. Mecanismos de autofagia y/o apoptosis

Localización: F. DE ENFERMERÍA Y TERAPIA OCUPACIONAL

Duración del contrato: Indefinido

Tipo de contrato: Laboral

Esta Comisión ha llegado a los siguientes acuerdos:

- 1º.- Declarar admitidos y excluidos provisionalmente a los solicitantes que en el Anexo I se relacionan.
- 2º.- Solicitar al Departamento afectado informe razonado de cada solicitante admitido al concurso.
- 3º.- Observaciones: ---

Y no habiendo más asuntos que tratar se levanta la sesión, siendo las 13:30 horas del día de la fecha, de todo lo cual como Secretaria doy fe.

En badajoz , a 17 de mayo de 2019

Vº Bº

EL PRESIDENTE:

LA SECRETARIA:

LOS VOCALES:

Jacinto Ramón Martín Jiménez

María Julia Bragado González

Carlos Gutiérrez Merino

María Isabel Guijo Sánchez

José Francisco Canales García

Nº de acta: 2.1
Plaza: DL3439
Categoría: Profesor Contratado Dr. Prioritariamente Investigador-I3
Depto.: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA
Área: BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR
Perfil: Investigación en el estudio de muerte celular en la enfermedad de Parkinson. Mecanismos de autofagia y/o apoptosis
Centro: F. DE ENFERMERÍA Y TERAPIA OCUPACIONAL
Duración: Indefinido

RELACIÓN DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXLUIDOS

Nº	NIF	APELLIDOS Y NOMBRE	Admitido S/N (CAUSA EXCLUSIÓN)
1	4440****-K	GONZÁLEZ POLO, ROSA ANA	S

De acuerdo con el Art. 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo común de las Administraciones Públicas, contra esta lista se podrá presentar reclamación dirigida al Presidente de la Comisión, en el **plazo de 10 días**, siendo imprescindible que figure la clave de la plaza.

En badajoz, a 17 de mayo de 2019

Vº Bº
 EL PRESIDENTE:  Jacinto Ramón Martín Jiménez
 LA SECRETARIA:  María Julia Bragado González
 LOS VOCALES:  Carlos Gutiérrez Merino
 María Isabel Guijo Sánchez
 José Francisco Canales García

CRITERIOS APROBADOS POR LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN

Plaza DL3439 Concurso C1 (Curso 2018/2019)

CURRÍCULUM ACADÉMICO

Apartado 2.a.

Titulaciones específicas/idóneas: Licenciatura o Grado en Bioquímica, Licenciatura o Grado en Biotecnología, Licenciatura o Grado en Biología,

Titulaciones afines: Licenciatura o Grado en Química, Licenciatura o Grado en Medicina, Licenciatura o Grado en Veterinaria.

Apartado 2.c.

Doctorado/ máster de investigación específicos/idóneos: Relacionados con las titulaciones específicas/idóneas

Doctorado/ máster de investigación afines: Relacionados con las titulaciones afines

CURRÍCULUM DOCENTE Apartado 3.a.

Área de conocimiento específica/idónea: Bioquímica y Biología Molecular

Área/s de conocimiento afín/es: Genética

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

Libros	Capítulos de Libro	Artículos, Manuales, etc.	Naturaleza
1	0.5	0.25	Editoriales internacionales
0.5	0.25	0.125	Editoriales nacionales
0.25	0.125	0.6	otros

Valoración de capítulos de libro \leq Libro completo

Si el número de autores 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 dividirá por dos.

CURRÍCULUM INVESTIGADOR

Aproximación específica/idónea al objeto de estudio: Investigación en el estudio de muerte celular en la enfermedad de Parkinson. Mecanismos de autofagia y/o apoptosis.

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 (4.c.1)		Capítulos de Libro (4.c.2)	
Nacionales	Internacionales	Nacionales	Internacionales
Editorial con proceso revisión: 1,5	Editorial con proceso revisión: 3	Editorial con proceso revisión: 0,75	Editorial con proceso revisión: 1,5

Valoración de capítulos de libro \leq Libro completo

Si el número de autores 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 dividirá por dos.

Apartado 4.c.3, Artículos en revistas científicas

Se valorará según normativa conforme al índice JCR. Si es primer o último autor se valorará con la puntuación prevista en la normativa. En otro caso se valorará con el 75% de la puntuación prevista.

Apartados 4.d y 4.e, Ponencias y Paneles en Congresos Científicos.

Póster Nacional	Póster Internacional	Ponencia Nacional	Ponencia Internacional
0.1	0.2	0.4	0.75

Otros Méritos.

Además de los que aparecen en la normativa, se considerarán los siguientes méritos en este apartado:

Ejemplos:

- Premios a comunicaciones en congresos o en publicaciones: 1 punto.

Badajoz, a 17 de mayo de 2019

VºBº
El presidente,



Jacinto Martín

La secretaria



M. Julia Bragado

Los vocales



Carlos Gutiérrez



M. Isabel Guijo



J. Francisco Canales