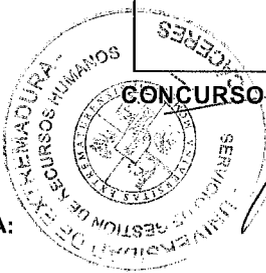


Diligencia para hacer constar que el presente acta se publica en la web del Vicerrectorado de Profesorado, a las 13:30 horas del día de la fecha, Badajoz/Cáceres, a 27 de Mayo de 2021.
El Funcionario,

**CONCURSO C1
(Curso 2020-2021)
Acta N°: 16.1**



**CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PROFESORADO
CONTRATADO**

En cumplimiento del artículo 11 de la normativa de contratación del profesorado en régimen laboral de la Universidad de Extremadura, aprobada en Consejo de Gobierno de 28 de mayo de 2020 (DOE de 5 de junio de 2020), se constituye la Comisión de Baremación compuesta por las personas que al margen se relacionan, para evaluar las solicitudes presentadas para optar a la plaza:

LA PRESIDENTA:

D^a. Carmen Ortiz Caraballo

EL SECRETARIO:

D. Jaime Galán Jiménez

LOS VOCALES:

D^a. María del Mar Ávila Vegas

D. Miguel Ánge Martín Tardío (asiste de manera virtual)

D. Juan Arias Masa (asiste de manera virtual)

Plaza: DL3262R
Categoría: PROFESOR ASOCIADO
Dedicación: T.P. 6 HORAS LECTIVAS/5 HORAS TUTORÍAS
Departamento: INGENIERÍA SIST. INFORMÁTICOS Y TELEMÁT.
Área: INGENIERÍA TELEMÁTICA
Perfil: DOCENCIA EN EL ÁREA. TURNO DE MAÑANA
Localización: CENTRO UNIVERSITARIO DE MÉRIDA
Duración del contrato: INTERINIDAD, Hasta la finalización de la reducción docente director C.U. Mérida DF3262
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 20h30' horas del día de la fecha, de todo lo cual como Secretario doy fe.

En Cáceres , a 26 de mayo de 2021

Vº Bº

LA PRESIDENTA:

EL SECRETARIO:

LOS VOCALES:

Carmen Ortiz Caraballo

Jaime Galán Jiménez

María del Mar Ávila Vegas

Miguel Ánge Martín Tardío (asiste de manera virtual)

Juan Arias Masa (asiste de manera virtual)

Código Seguro De Verificación:	V5fPjiTO2LB4bdgL5vjMjA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Arias Masa	Firmado	26/05/2021 20:43:43
	Miguel Ánge Martín Tardío	Firmado	26/05/2021 20:40:43
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/V5fPjiTO2LB4bdgL5vjMjA==		



Nº de acta: 16.1
Plaza: DL3262R
Categoría: PROFESOR ASOCIADO
Depto.: INGENIERÍA SIST. INFORMÁTICOS Y TELEMÁT.
Área: INGENIERÍA TELEMÁTICA
Perfil: DOCENCIA EN EL ÁREA. TURNO DE MAÑANA
Centro: CENTRO UNIVERSITARIO DE MÉRIDA
Duración: INTERINIDAD, Hasta la finalización de la reducción docente director C.U. Mérida DF3262

RELACIÓN DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXLUIDOS EN LA PLAZA

Nº	NIF	APELLIDOS Y NOMBRE	Admitido S/N (CAUSA EXCLUSIÓN)
1	***6514***	CALLE CANCHO, JESÚS MANUEL	S
2	***0014***	DÍAZ BARRANCAS, FRANCISCO	S
3	***7758***	GASPAR RODRÍGUEZ, MIGUEL	S
4	***8664***	TRAVER BECERRA, MANUEL	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. 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo común de las Administraciones Públicas.

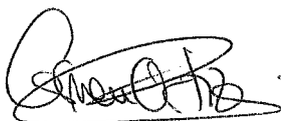
En Cáceres, a 26 de mayo de 2021

Vº Bº

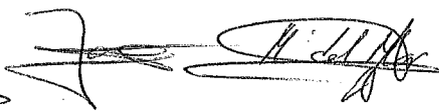
LA PRESIDENTA:

EL SECRETARIO:

LOS VOCALES:



Carmen Ortiz Caraballo



Jaime Galán Jiménez



María del Mar Ávila Vegas

Miguel Ángel Martín Tardío
(asiste de manera virtual)

Juan Arias Masa (asiste de
manera virtual)

Código Seguro De Verificación:	JLpdxhuOnDmYVSz17LogA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Juan Arias Masa	Firmado	26/05/2021 20:42:43
	Miguel Ángel Martín Tardío	Firmado	26/05/2021 20:36:36
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/JLpdxhuOnDmYVSz17LogA==		



ANEXO I. CRITERIOS APROBADOS POR LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN

DL3262R (Concurso C1. Curso 2020/2021)

CURRÍCULUM ACADÉMICO

En el apartado 2a

- Titulaciones específicas/idóneas: Ingeniero en Telecomunicaciones; Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones (en el ámbito de la Telemática); grado en el ámbito de la Ingeniería Telemática; grado en Ingeniería Informática en el ámbito de las Tecnologías de la Información; otros grados o licenciaturas en Ingeniería Informática.
- Titulaciones afines: -----

En el apartado 2b

- Titulaciones específicas/idóneas: cualquier máster de investigación o cualquier programa de cursos de doctorado que capacite a la realización de una tesis doctoral en el ámbito de la Ingeniería Telemática.
- Titulaciones afines: -----

En el apartado 2c

- Titulaciones específicas/idóneas: cualquier tesis doctoral defendida en el ámbito de la Ingeniería Telemática.
- Titulaciones afines: cualquier tesis doctoral defendida en el ámbito de la Informática o de la Ingeniería en Telecomunicaciones.

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

- Área de conocimiento específica/idónea: Ingeniería Telemática.
- Área/s de conocimiento afín/es: Lenguajes y Sistemas Informáticos; Teoría de la Señal.

Apartado 3b. Experiencia reglada docente no universitaria.

- Área de conocimiento específica/idónea: Informática (107); Sistemas y Aplicaciones Informáticas (227).
- Área/s de conocimiento afín/es: -----

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

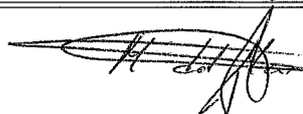
- Área de conocimiento específica/idónea: Ingeniería Telemática.
- Área/s de conocimiento afín/es: Lenguajes y Sistemas Informáticos; Teoría de la Señal.

	Tramo 1	Tramo 2
Libros y capítulos de libro	Publicados en editoriales recogidas en SPI internacional	Publicados en editoriales recogidas en SPI nacional
Artículos de innovación docente y otras obras	En caso de revistas, las recogidas en Q1 y Q2 de SJR	En caso de revistas, las recogidas en Q3 y Q4 de SJR

Valoración de capítulos de libro ≤ Libro completo.

Código Seguro De Verificación:	xrKrwYiL++xBLiShe/Viig==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Juan Arias Masa	Firmado	26/05/2021 20:32:15	
Observaciones	Miguel Ángel Martín Tardío	Firmado	26/05/2021 20:30:18	
Uri De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/xrKrwYiL++xBLiShe/Viig==			





CURRÍCULUM INVESTIGADOR

En todos los apartados del epígrafe:

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

Apartados 4c.1 y 4c.2

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

Apartado 4c.3

El índice de referencia será el JCR, tal y como está recogido en la normativa.

CURRÍCULUM PROFESIONAL

Actividad/es profesional/es específicas/idóneas: cualquier actividad profesional no docente ni investigadora desarrollada en el ámbito de la Ingeniería Telemática desarrollada en empresas públicas o privadas, y realizada bajo un contrato con grupo de cotización 01 o 02, o el desarrollo libre de la profesión demostrado con el alta de autónomos en los epígrafes correspondientes y además con justificantes de los trabajos realizados.

Actividad/es profesional/es afines: cualquier actividad profesional no docente ni investigadora relacionada con la Ingeniería Informática o de las Telecomunicaciones desarrollada en empresas públicas o privadas, y realizada bajo un contrato con grupo de cotización 01 o 02, o el desarrollo libre de la profesión demostrado con el alta de autónomos en los epígrafes correspondientes y además con justificantes de los trabajos realizados.

Nota aclaratoria

A estos efectos se considera estar en el listado SPI aquellas publicaciones en editoriales recogidas en el apartado Prestigio editorial (Ranking General): Prestigio de las editoriales según expertos españoles. Editoriales mejor valoradas en el año que esté más próximo al año de publicación:

- Todo aquello publicado con anterioridad al 2012 se puntuará según el ranking 2012.
- Lo publicado en 2013 se puntuará en el ranking en el que la editorial esté mejor situada (o 2012 o 2014).
- Lo publicado en 2015, según el ranking del 2014.
- Lo publicado en 2016 se puntuará en el ranking en el que la editorial esté mejor situada (o 2014 o 2018).
- Lo publicado de 2017 en adelante, según el ranking del 2018.

Cáceres, 26 de mayo de 2021

VºBº
Presidenta,

Secretario

Vocales

Código Seguro De Verificación:	xrKrwYiL++xBLiShe/Viig==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Juan Arias Masa	Firmado	26/05/2021 20:32:15	
Observaciones	Miguel Ángel Martín Tardío	Firmado	26/05/2021 20:30:18	
Uri De Verificación	https://uex09.unex.es/vfirma/code/xrKrwYiL++xBLiShe/Viig==	Página	2/2	