

UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ
CONCURSO PARA LA PROVISIÓN DE CUERPOS DOCENTES
UNIVERSITARIOS

CODIGO PLAZA: DF3280

FECHA DE LA CONVOCATORIA: 06/05/2022 (B.O.E. 16/05/2022)

CUERPO AL QUE PERTENECE LA PLAZA: Catedrático de Universidad

ÁREA DE CONOCIMIENTO: Botánica

ACTIVIDADES DOCENTES E INVESTIGADORAS: Docencia e Investigación en Botánica.
Docencia en botánica. Investigación en botánica y etnobotánica.

I-3

ACTA DE CONSTITUCIÓN

PRESIDENTE: José M^a Amigó García

VOCAL: Juana Fernández López

VOCAL: Gisela Díaz Espejo

VOCAL: Rosa María Ros Espín

SECRETARIO: José Ramón Díaz Sánchez

En Orihuela, siendo las 9:00 horas, del día 14 de Septiembre de 2022

Reunidos los miembros arriba reseñados, proceden a la constitución de la Comisión que ha de juzgar el concurso para la provisión de la plaza/s indicada en el encabezamiento, en cumplimiento del Reglamento de Régimen General del Personal Docente e Investigador que regula los concursos para la provisión de plazas de los cuerpos docentes de la Universidad Miguel Hernández de Elche, aprobado por el Consejo de Gobierno en su sesión de 7 de junio de 2006, en su última redacción aprobada el 14 de diciembre de 2016.

Los presentes manifiestan no hallarse afectados por ninguna de las causas de abstención previstas en el artículo 23 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.

Se procede a fijar los criterios de valoración de los méritos de los candidatos admitidos, siendo estos los que se adjuntan como anexo I. al acta de constitución y la publicación de los curriculum de los miembros de la Comisión, como anexo II, que deberán ser expuestos en el Boletín Oficial de la UMH (BOUMH) y en la web de la Universidad (<http://serviciopdi.umh.es/>).

El acto se desarrolla CON/SIN incidencias (Táchese lo que no proceda). En caso de existir incidencias se recogerán como anexo III. Incidencias al acto de constitución.

Concluido el acto, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo cual como Secretario doy fe con el visto bueno del Presidente y la firma de todos los asistentes.


PRESIDENTE


Fdo.: José M^a Amigó García


SECRETARIO

Fdo.: José Ramón Díaz Sánchez

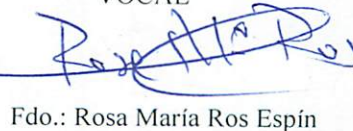
VOCAL


Fdo.: Juana Fernández López

VOCAL


Fdo.: Gisela Díaz Espejo

VOCAL


Fdo.: Rosa María Ros Espín

UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ
CONCURSO PARA LA PROVISIÓN DE CUERPOS DOCENTES
UNIVERSITARIOS

CODIGO PLAZA: DF3280

FECHA DE LA CONVOCATORIA: 06/05/2022 (B.O.E. 16/05/2022)

CUERPO AL QUE PERTENECE LA PLAZA: Catedrático de Universidad

ÁREA DE CONOCIMIENTO: Botánica

ACTIVIDADES DOCENTES E INVESTIGADORAS: Docencia e Investigación en Botánica.
Docencia en botánica. Investigación en botánica y etnobotánica.

I-3/1

ANEXO I. AL ACTA DE CONSTITUCIÓN

CRITERIOS DE VALORACIÓN DE MÉRITOS

En este acto, los miembros de la Comisión acuerdan que la puntuación global mínima que un candidato debe obtener para continuar en el concurso es de 50 puntos

Los criterios específicos, adecuados al perfil de la plaza, que fija la Comisión en este acto son los siguientes:

CÓDIGO CRITERIO	CRITERIO DE VALORACIÓN	PUNTUACIÓN MÁXIMA
A	Actividad y proyecto investigador	50
A1	Calidad del proyecto investigador	5
A2	Exposición del proyecto investigador	5
A3	Defensa del proyecto investigador	5
A4	Experiencia investigadora (participación en proyectos)	10
A5	Calidad y número de publicaciones en revistas	15
A6	Otros méritos de investigación	10
B	Actividad y proyecto docente	40
B1	Experiencia docente universitaria	8
B2	Calidad y número de publicaciones docentes	8
B3	Otros méritos docentes	8
B4	Calidad del Proyecto Docente	6
B5	Exposición del Proyecto Docente	6
B6	Defensa del Proyecto Docente	4
C	Experiencia en gestión y administración educativa	10
PUNTUACIÓN MÁXIMA DE LA PRIMERA PRUEBA		100

Nota: En la tabla, se deben añadir tantas filas, dentro de cada criterio general, como méritos relacionados se quieran valorar

En Orihuela, a 14 de septiembre de 2022

PRESIDENTE

Fdo.: José M^o Amigó García

SECRETARIO

Fdo.: José Ramón Díaz Sánchez

VOCAL

Fdo.: Juana Fernández López

VOCAL

Fdo.: Gisela Díaz Espejo

VOCAL

Fdo.: Rosa María Ros Espín

UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ
CONCURSO PARA LA PROVISIÓN DE CUERPOS DOCENTES
UNIVERSITARIOS

CODIGO PLAZA: DF3280

FECHA DE LA CONVOCATORIA: 06/05/2022 (B.O.E. 16/05/2022)

CUERPO AL QUE PERTENECE LA PLAZA: Catedrático de Universidad

ÁREA DE CONOCIMIENTO: Botánica

ACTIVIDADES DOCENTES E INVESTIGADORAS: Docencia e Investigación en Botánica.
Docencia en botánica. Investigación en botánica y etnobotánica.

I-3/1-1

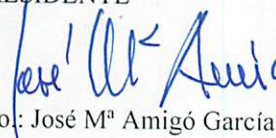
**ANEXO II: PUBLICACIÓN CURRÍCULUMS MIEMBROS
DE LA COMISIÓN**

Contenidos mínimos que debe contener los currículums de los miembros de la Comisión:

- a) Nombre y apellidos
- b) Institución en la que desarrolla su actividad
- c) Puesto que desempeña
- d) Resumen de la Actividad Investigadora
- e) Resumen de la Actividad Docente
- f) Resumen de la Actividad Profesional
- g) Formación Académica
- h) Experiencia en gestión y administración educativa, científica tecnológica y otros méritos.

Los currículums vitae de todos los miembros de la Comisión han sido publicados en el Boletín Oficial de la UMH (BOUMH) y en la web de la Universidad (<http://serviciopdi.umh.es/>).

PRESIDENTE


Fdo.: José Mª Amigó García

SECRETARIO


Fdo.: José Ramón Díaz Sánchez

CURRICULUM VITAE ABREVIADO

Nombre: José M^a Amigó García
Categoría: Catedrático de Universidad
Universidad: Miguel Hernández de Elche (desde 1997)
Departamento: Estadística, Matemáticas e Informática
Área de Conocimiento: Matemática Aplicada.
Miembro del Instituto Universitario *Centro de Investigación Operativa*

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

ResearcherID: B-2217-2008. Código ORCID: 0000-0002-1642-1171.
Número de sexenios: 4 (hasta 2018)
Número de artículos en revistas del JCR: 120
Editor de *Special Issues*: 7
Monografías de investigación: 1
Capítulos de libros: 8
Editor de libros: 1
Ponencias presentadas en congresos: 110
Comunicaciones en *proceedings*: 22
Co-organizador de conferencias y mini-simposios: 16
Proyectos de investigación competitivos: 16
Investigador Principal de proyectos de investigación competitivos: 7
Patentes obtenidas: 1 (2014)

ACTIVIDAD DOCENTE

Número de quinquenios: 6 (hasta el 2021)
Actividad docente universitaria en centros nacionales: 25 años
Actividad docente universitaria en centros internacionales: 5 años
Libros docentes: 6
Capítulos en libros de divulgación: 1
Cursos de doctorado (de 3 créditos): 6
Cursos de Perfeccionamiento y de Verano: 3

ACTIVIDAD PROFESIONAL

Analista de sistemas aeroespaciales en la División Espacio de la empresa Construcciones Aeronáuticas S.A. (CASA) en el periodo 1991-1997.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Diplom-Physiker por la Universidad de Göttingen, Alemania (1980)
Diplom-Mathematiker por la Universidad de Göttingen (1983)
Estudiante predoctoral en la Universidad de California en Los Ángeles (1985-86)
Doktor der reinen Wissenschaften por la Universidad de Göttingen (1987)
Investigador postdoctoral en el *National Aerospace Laboratory* de Japón (1989-90)

EXPERIENCIA EN GESTIÓN Y OTROS MÉRITOS

Director del Departamento de Estadística, Matemáticas e Informática de la UMH (2007-2015)
Vocal Especialista de Matemáticas II para las Pruebas de Acceso a la Universidad (2000-2014)

Elche. a 12 de septiembre de 2022.

Prof. JOSÉ RAMÓN DÍAZ SÁNCHEZ

Formación académica

- Ingeniero Técnico en Explotaciones Agropecuarias por la Universidad Politécnica de Valencia (UPV)
- Ingeniero Agrónomo por la Universidad de Castilla-La Mancha (UCLM)
- Doctor Ingeniero Agrónomo por la Universidad Politécnica de Valencia (UPV)

Situación Actual

- Catedrático de Producción Animal, Universidad Miguel Hernández

Experiencia en gestión

- Director del grupo de investigación "Ciencia y Tecnología de la Producción Animal" de la UMH
- Director del Departamento de Tecnología Agroalimentaria (UMH)
- Subdirector de la Escuela Politécnica Superior de Orihuela (EPSO-UMH)
- Coordinador de Ingeniería Técnica Agrícola (UMH)
- Director del Master Universitario "Agroecología, Desarrollo Rural y Agroturismo" (UMH)
- Responsable de las Granjas Docentes y de Investigación de la EPSO

Experiencia profesional

- Profesor Asociado (UPV y UMH)
- Profesor Interino Titular de Escuela Universitaria (UMH)
- Profesor Titular de Escuela Universitaria (UMH)
- Catedrático de Escuela Universitaria (UMH)
- Catedrático de Universidad (UMH)

Líneas de investigación

- Ordeño mecánico y calidad de la Leche
- Bienestar animal en granja
- Mejora de la viabilidad económica en granja mediante el aprovechamiento ecoeficiente de la energía y de los subproductos agroindustriales.

Resumen de la actividad científica

- Número de sexenios de investigación: 4
- Número de sexenios de transferencia: 1
- Proyectos de Investigación financiados: 14 (Investigador Principal en 5 proyectos)
- Contratos de Investigación con empresas: 47 (Investigador Principal en 32 contratos)
- Artículos publicados totales: 86
- Libros: 1 / Capítulos de libro: 8 / Monografías técnicas: 2
- Comunicaciones a congresos: 79
- Transferencia al sector productivo: artículos difusión (17) y cursos de formación (24)
- Patentes-Registros de la Propiedad Intelectual: 5
- Tesis dirigidas: 4
- Premios a la mejor publicación en revistas y congresos: 4
- Promotor de Empresas de Base Tecnológica (Spin-off UMH): 3

Curriculum Vitae Abreviado (CVA)**1. DATOS PERSONALES**

Nombre y apellidos	Juana Fernández López		
DNI/NIE/pasaporte	27.465.062 A	Fecha nacimiento	16/01/1966
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	K-6768-2014	
	Código Orcid	0000-0002-4771-8437	
	Scopus Author ID	35236747400	

2. SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL

Organismo	Universidad Miguel Hernández		
Dpto./Centro	Tecnología Agroalimentaria/ Escuela Politécnica Sup. Orihuela		
Dirección	Ctra. Beniel Km 3.2 03312 Orihuela, Alicante, España		
Teléfono	96 6749784	correo electrónico	j.fernandez@umh.es
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	21/11/2017
Espec. cód. UNESCO	3309 (3309.03, 3309.13, 3309.14, 3309.20)		
Palabras clave	Coproductos, alimentos funcionales, inhibidores naturales		

3. FORMACIÓN ACADÉMICA

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Lcdo. Veterinaria	Universidad de Murcia	1988
Master en Ciencia e Ingeniería de Alimentos	Universidad Politécnica de Valencia	1992
Dra. Veterinaria	Universidad de Murcia	1998

4. EXPERIENCIA PROFESIONAL

Puesto	Institución	Fechas
Asesor Científico-Técnico	Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (CSIC)	03/89-09/89
Técnico de Planta Piloto	Photo Bioreactor Limited S.L.	10/89-10/92
Inspector Veterinario	Consejería de Medio Ambiente, Agricultura y Agua (CMAAA) de la Región de Murcia	01/07/95-31/12/95
Director Técnico Sanitario de matadero	Consejería de Sanidad y Política Social (CSPS) de la Región de Murcia	19/04/96-13/06/96
Inspector Veterinario	CSPS la Región de Murcia	01/07/96-31/08/96
Profesor Asociado TC	Universidad Politécnica de Valencia	16/01/97-06/05/97
Inspector Veterinario	CMAAA de la Región de Murcia	09/07/97-05/10/97
AYU EU, AYU U, PAD, PCD, TU	Universidad Miguel Hernández	06/10/97-20/11/17

5. INDICADORES GENERALES DE CALIDAD DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Número de sexenios: 4 (1997-2002, 2003-2008, 2009-2014 y 2015-2020)

Tesis dirigidas: 9

Citas totales: 9160

Promedio de citas/año, últimos 5 años (2017-2021): 931

Publicaciones Q1: 85

Índice h: 53 (Orcid), 65 (Google scholar)

Índice i10: 141

RG Score (ResearchGate): 40.05

Reconocida por la Web of Science en 2019 como "Highly Cited Researcher" (reconocimiento como uno de los investigadores más influyentes de la década pasada, demostrado por la

Curriculum Vitae Abreviado (CVA)

publicación de artículos altamente citados, es decir que se encuentran en el 1% del top de citas por campo y año en la Web of Science)

6. EXPERIENCIA EN GESTIÓN

- ✓ Evaluadora de Proyectos de investigación (VI Programa Marco) de la Comisión Europea (2003 y 2005)
- ✓ *Miembro del Claustro de la Universidad Miguel Hernández (2002-2007 y 2007-2011)*
- ✓ *Miembro de la Junta de PDI de la UMH (2002-2007 y 2007-2011)*
- ✓ *Responsable de la Acreditación de la UMH como Entidad Formadora de Manipuladores de Alimentos en la Generalitat Valenciana (Nº Autorización: EFMA-0092/GV) en 2002*
- ✓ *Socia y fundadora de dos Empresas de Base Tecnológica (EBT) surgidas como spin-off de la Universidad Miguel Hernández (INNOFOOD I+D+I y GLUTEN FREE FIBERS)*
- ✓ *Miembro de la Comisión de Doctorado de la UMH (2011-2020)*
- ✓ *Miembro de la Comisión Académica del Programa de Doctorado de la UMH "Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias" (2014-2020)*
- ✓ *Coordinadora del Programa de Doctorado de la UMH "Recursos y Tecnologías Agrarias, Agroambientales y Alimentarias" (2020- en vigor)*

7. LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN ACTUALES

- ✓ Valorización de coproductos de la industria agroalimentaria para la obtención de ingredientes funcionales.
- ✓ Búsqueda y aplicación de inhibidores naturales para la conservación de alimentos.
- ✓ Desarrollo de Productos cárnicos más saludables
- ✓ Aplicación de la *digestión in vitro* para el estudio de la funcionalidad de los alimentos

Curriculum vitae

Nombre y apellidos: Gisela Díaz Espejo

Institución en la que desarrolla su actividad: Universidad Miguel Hernández de Elche, Departamento de Biología Aplicada.

Puesto que desempeña: Catedrática de Universidad, Área de Botánica.

Resumen de la Actividad Investigadora

Especialización Códigos UNESCO: 2417-Biología Vegetal-Botánica, 241706-Micología, 241406-Hongos, 2419-Simbiosis, 241501-Biología molecular de microorganismos, 251109-Microbiología de suelos, 310313-Fertilidad de suelos, 310805-Hongos

Líneas de investigación: ecosistemas áridos, yesos, micología, biología molecular Glomales, micorrizas, inoculación, hongos comestibles, contaminación, restauración vegetal, patología vegetal, palmeras, plantas invasoras.

Número de sexenios de investigación: 5

Publicaciones

61 en revistas científicas. De ellas, 45 incluidas en Journal Citation Reports, 19 en 1er cuartil (Q1). 9 libros/capítulos de libro. 20 publicaciones en actas de congresos con ISBN.

Entre las más recientes:

- Alguacil, M.M., Díaz, G., Torres, M.P., Rodríguez-Caballero, G., Roldán, A. 2019. Host identity and functional traits determine the community composition of the arbuscular mycorrhizal fungi in facultative epiphytic plant species. *Fungal Ecology*, 39: 307-315. DOI: 10.1016/j.funeco.2019.02.002
- Montesinos-Navarro, A., Díaz, G., Torres, P., Caravaca, F., Roldán, A. 2019. Phylogenetic rewiring in mycorrhizal-plant interaction networks increases community stability in naturally fragmented landscapes. *Communications Biology* 2, 452: 1-8. <https://doi.org/10.1038/s42003-019-0700-3>
- Rodríguez-Caballero, G., Caravaca, F., Díaz, G., Torres, P., Roldán, A. 2020. The invader *Carpobrotus edulis* promotes a specific rhizosphere microbiome across globally distributed coastal ecosystems. *Science of the Total Environment*, 719: DOI: <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2020.137347>
- Caravaca, F., Torres, P., Díaz, G., Roldán, A. 2021. Elevated CO₂ affects the rhizosphere microbial community and the growth of two invader plant species differently in semiarid Mediterranean soils. *Land Degradation and development*, 2021: 1-16. DOI: 10.1002/ldr.4133.
- Caravaca, F., Torres, P., Díaz, G., Roldán, A. 2021. Elevated functional versatility of the soil microbial community associated with the invader *Carpobrotus edulis* across a broad geographical scale. *Science of the Total Environment*, 813: 152627

Proyectos de Investigación

33 financiados en convocatorias públicas. 16 contratos con otras entidades

Entre los más recientes:

- Impacto de la fragmentación del hábitat en la diversidad de hongos MA en ecosistemas de yesos como indicador de vulnerabilidad al cambio climático. Ministerio de Economía y Competitividad. Programa Estatal de I+D+i Retos de la Sociedad. Ref.: MINECO 2013\CGL2013-42312-R. 1/01/14-31/03/2018. Investigadora responsable.
- Mecanismos explicativos del éxito de las plantas invasoras: cambios en la diversidad funcional del microbioma rizosférico y modificación de las redes mutualistas. Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. Programa estatal de I+D+i Retos de la Sociedad. Ref.: RTI2018-094731-B-I00. 01/01/2019 a 31/12/2021.

Curriculum vitae

- Convenio específico de colaboración para la creación de un Palmetum en el Soto I-6 del Río Segura. Ref.: AYUNTAOR12.13X.. Ayuntamiento de Orihuela. 28/10/2013- 27/10/2018

Resumen de la Actividad Docente

Docencia impartida en la UMH: Área de Botánica, 22 cursos académicos, (más de 2900 horas impartidas, de ellas 200 horas en postgrado). Asignaturas: Botánica, Biodiversidad Vegetal, Bioindicadores Vegetales, Plagas Vegetales, Restauración de la cubierta vegetal, Calidad ambiental de suelos mediterráneos, Agricultura ecológica, Agricultura Mediterránea, Gestión de Flora.

Docencia en otros centros: Universidad de Murcia, Universidad Politécnica de Cartagena, Centro de Capacitación y Experimentación Forestal Cazorla-Jaen, Universidad de Coimbra, Universidad de Siena, Universidad Técnica Federico Santa María, Valparaíso-Chile, Universidad Nacional de Entre Ríos-Argentina, Universidad de Siena, Universidad de Aveiro. Asignaturas: Biología Vegetal, Producción Vegetal e Ingeniería Agraria y Alimentaria, Biotecnología Forestal, Biofertilizantes en Agricultura Sostenible y Producción de planta forestal, Restauración Forestal, Viveros forestales, Biorremediación, Agricultura orgánica, Biodiversity and Environmental Health, Plant Biotechnology, Phytopathology, Applied and Environmental Microbiology.

Evaluaciones positivas de la docencia: 10. Premios al Talento Docente: 4

Proyectos de Innovación Docente: 4. Como coordinadora: 2.

Tesis y Trabajos académicos dirigidos: 2 Tesis doctorales, 33 TFG/TFM

Participación en Tribunales de tesis doctorales: 14

Formación Académica

Licenciada en Biología. Facultad de Biología. Universidad de Murcia. 1985

Doctorado: Estudio de micorrizas vesículo-arbusculares en suelos afectados por actividades mineras.

Programa Biología Vegetal. Facultad de Biología. Universidad de Murcia. 1992.

Resumen de la Actividad Profesional

Becaria FPI-MEC: 1987-1990. Investigadora contratada UMU: 1991-2000. PAS laboral, grupo A UMU: 2000-2003. Profesora Asociada UMH: 1999-2003. Profesora colaboradora UMH: 2003-2005. Profesora Contratada Doctora UMH: 2005-2009. Profesora Titular Universidad UMH: 2009-2021. Catedrática Universidad UMH: 2021-vigente.

Experiencia en gestión y administración educativa, científica y tecnológica

Organización de congresos, jornadas: 6

Miembro del Claustro Universitario, UMH. Desde 01/04/2007 a 10/04/2011

Miembro del Consejo de Dirección, Depto. de Biología Aplicada, UMH: Desde 01/04/2007 a 10/04/2011

Responsable de gestión y administración de personal y equipamiento en el SACE-SEAF, UMU.

Miembro de la AVAP (Agencia Valenciana de Evaluación y Prospectiva): miembro de la Comisión de Evaluación del Profesorado (2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019).

Responsable del Área de Botánica, Depto. Biología Aplicada, UMH. Desde octubre 2019-actualidad

Curriculum vitae – Resumen

ROSA MARÍA ROS ESPÍN

WoS Researcher ID: J-9780-2014

Open Researcher and Contributor ID (ORCID): 0000-0003-2115-2911

NACIONALIDAD: española (Murcia)

INSTITUCIÓN EN LA QUE DESARROLLA SU ACTIVIDAD: Universidad de Murcia, Facultad de Biología, Departamento de Biología Vegetal

PUESTO QUE DESEMPEÑA: CATEDRÁTICA DE UNIVERSIDAD desde el año 2002. Comenzó a trabajar en la Universidad de Murcia como Profesora Ayudante en febrero de 1882

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Licenciada en Ciencias Biológicas por la Universidad de Murcia. 1981
- Doctora en Ciencias Biológicas por la Universidad de Murcia. 1986

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA

-SEXENIOS DE INVESTIGACIÓN: 6

-SEXENIOS DE TRANSFERENCIA: 1

-LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN: Botánica: Sistemática, taxonomía, flora y vegetación, filogeografía, conservación, bioindicadores en Briófitos, genética de poblaciones de musgos.

-PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN:

- 48 proyectos de I+D financiados en convocatorias públicas, nacionales y/o internacionales desde el año 1981 hasta la actualidad (**22 como Investigadora Responsable**)

- 3 proyectos de I+D financiados en convocatorias no competitivas (**2 como Investigadora Responsable**)

-PARTICIPACIÓN EN CONTRATOS DE I+D DE ESPECIAL RELEVANCIA CON EMPRESAS Y/O ADMINISTRACIONES:

- 7 con empresas nacionales
- 3 con empresas internacionales

-PUBLICACIONES:

- 132 artículos científicos en revistas recogidas en *Journal Citation Reports* desde 1986 hasta la actualidad

- 43 artículos científicos en revistas no recogidas en SCI

- 5 libros publicados

- 18 capítulos de libros

- PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS CIENTÍFICOS

- 17 contribuciones relevantes a congresos (conferencias por invitación, presidencias de mesa)

- 130 comunicaciones a congresos nacionales o internacionales

TESIS DOCTORALES DIRIGIDAS: 10 desde 1995 hasta la actualidad.

OTROS TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN DIRIGIDOS:

- 8 Tesis de Licenciatura
- 4 Trabajos Fin de Master
- 9 Trabajos Fin de Grado

MIEMBRO COMISIÓN EDITORIAL DE REVISTAS CIENTÍFICAS: Editora Asociada para las siguientes revistas científicas:

- *Cryptogamie, Bryologie* desde enero 2014 hasta marzo 2019
- *Borziana*: desde junio 2020 hasta la actualidad

REVISIÓN DE ARTÍCULOS

- Para un total de 20 revistas diferentes nacionales e internacionales del campo de la Botánica.

RESUMEN DE LA ACTIVIDAD DOCENTE

-QUINQUENIOS DOCENTES: 6

-ACTIVIDAD DOCENTE DESEMPEÑADA: realizada en la Universidad de Murcia desde el curso 1981-1982 hasta la actualidad (40 años) en las siguientes asignaturas del área de Botánica:

- Grado en Biología: Botánica II: Cormófitos
- Licenciatura de Biología: Botánica, Botánica General, Criptogamia, Plantas no vasculares, Fanerogamia, Ampliación de Botánica, Geobotánica.
- Cursos de doctorado: Líneas ecológicas en Briófitos, Líneas evolutivas en Briófitos, Líneas ecológicas y evolutivas en Briófitos y Líquenes, Filogenia y Evolución en arquegoniadas. Biogeografía de Briófitos en áreas de clima mediterráneo, Biología eh biotecnología en Briófitos, Bases biológicas de la fitodiversidad.
- Master Universitario en Gestión de la Biodiversidad en Ambientes Mediterráneos: Biodiversidad vegetal.

EXPERIENCIA EN GESTIÓN:

- Vocal del Comité Asesor de Ciencias de la Naturaleza de la Comisión Nacional para la Evaluación de la Actividad Investigadora (C.N.E.A.I.) (2005 y 2006).
- Miembro de la Comisión de Ciencias de la Naturaleza de la Agencia Andaluza de Evaluación de la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa (2005, 2006 y 2007).
- Coordinadora del área científica "Biología Vegetal, Animal y Ecología" de la Comisión de evaluación de becas de Formación de Profesorado Universitario (F.P.U.) durante la convocatoria de 2006, por nombramiento de la Dirección General de Universidades del Ministerio de Educación y Ciencia
- Coordinadora del área temática de la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva, titulada "Biología Vegetal, Animal y Ecología" de la Comisión de evaluación de becas de Formación de Profesorado Universitario (F.P.U.) durante las convocatorias de 2007, 2008, 2009 y 2010 por nombramiento de la Secretaría de Estado de Universidades e Investigación del Ministerio de Ciencia e Innovación.
- Coordinadora de la Unidad de Cultura Científica y Promoción de la Investigación del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Murcia desde el 1 de diciembre de 2014 hasta 30 diciembre 2016.

Murcia, 12 de septiembre 2022

UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ
CONCURSO PARA LA PROVISIÓN DE CUERPOS DOCENTES
UNIVERSITARIOS

CODIGO PLAZA: DF3280

FECHA DE LA CONVOCATORIA: 06/05/2022 (B.O.E. 16/05/2022)

CUERPO AL QUE PERTENECE LA PLAZA: Catedrático de Universidad

ÁREA DE CONOCIMIENTO: Botánica

ACTIVIDADES DOCENTES E INVESTIGADORAS: Docencia e Investigación en Botánica.
Docencia en botánica. Investigación en botánica y etnobotánica.

II-1

ACTA DE PRESENTACIÓN

PRESIDENTE: José M^a Amigó García

VOCAL: Juana Fernández López

VOCAL: Gisela Díaz Espejo

VOCAL: Rosa María Ros Espín

SECRETARIO: José Ramón Díaz Sánchez

En Orihuela, siendo las 9:20 horas, del día 14 de Septiembre de 2022

Reunidos los miembros de la Comisión arriba reseñados y que ha de juzgar el concurso para la provisión de la plaza especificada en el encabezamiento, proceden al acto de presentación de los concursantes admitidos; presentándose los que se relacionan, por orden alfabético, en el Anexo I. al acta de presentación.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 24 del Reglamento de Régimen General del Personal Docente e Investigador que regula los concursos para la provisión de plazas de los cuerpos docentes universitarios de la Universidad Miguel Hernández, aprobado por Consejo de Gobierno de 7 de junio de 2006, en su última redacción aprobada el 14 de diciembre de 2016, los concursantes entregan la documentación correspondiente; y al tiempo, la Comisión les comunica las instrucciones sobre el desarrollo del concurso.

La Comisión establece que aquellos candidatos que lo deseen puedan examinar la documentación presentada por los demás concursantes en el lugar, fecha y hora que se indican:

Lugar: Salón de Grados del Edificio Tudemir de la Escuela Politécnica Superior de Orihuela

Fecha : 14 de septiembre de 2022 Hora: 9:30 h

El acto se desarrolla **CON/SIN** incidencias (En caso de existir incidencias se recogerán como anexo II. Incidencias al acto de presentación.)

Finalizado el acto, se levanta la sesión por el Presidente, de todo lo cual, como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente y la firma de todos los asistentes

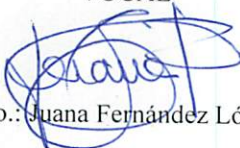
PRESIDENTE


Fdo.: José M^a Amigó García

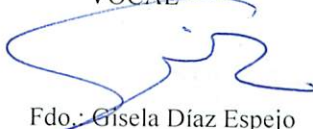
SECRETARIO


Fdo.: José Ramón Díaz Sánchez

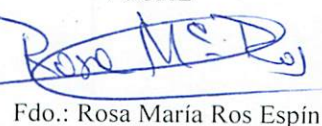
VOCAL


Fdo.: Juana Fernández López

VOCAL


Fdo.: Gisela Díaz Espejo

VOCAL


Fdo.: Rosa María Ros Espín