



CURRICULUM VITAE DE MIEMBROS DE COMISIONES PARA CONCURSOS DE ACCESO A LOS CUERPOS DOCENTES UNIVERSITARIOS

Al presente curriculum se dará publicidad en la web de la Universidad de Zaragoza, a tenor de lo establecido en el art. 62.3 de la LOU y art. 6.4 del RD 1313/2007, de 5 de octubre, a los efectos del correspondiente concurso de acceso a plazas de funcionarios de los cuerpos docentes universitarios.

DATOS PERSONALES Y FORMACIÓN ACADÉMICA	
Apellidos y Nombre: MEDINA MIRAPEIX, FRANCESC	
Cuerpo docente al que pertenece: CATEDRÁTICO EU	Año de ingreso en el cuerpo: 2004
Universidad a la que pertenece: UNIVERSIDAD DE MURCIA	
Formación académica (indique el Título de Doctor u otros títulos superiores en su defecto): Doctor por la Universidad de Murcia desde 2001	

1. ACTIVIDAD INVESTIGADORA
Es suficiente con la indicación de los cinco méritos más relevantes; especifique en cualquier caso el número de sexenios de investigación: <ol style="list-style-type: none">1. Medina-Mirapeix F, Valera-Novella E, Morera-Balaguer J, Bernabeu-Mora, R. Prognostic value of the five-repetition sit-to-stand test for mortality in people with chronic obstructive pulmonary disease. <i>Annals of physical and rehabilitation medicine</i>. 65 - 5, pp. 101598. 2022. FI JRC: Q1 2/68 SCIE Rehabilitation2. Gonzalez-Rosalen J, Medina-Mirapeix F, Cuerda-Del Pino A, Moreno-Segura N, Gacto-Sanchez, M, Martin-San Agustin R. Analysis of Compliance with Time under Tension and Force during Strengthening Exercises with Elastic Bands. <i>Diagnosics (Basel, Switzerland)</i>. 11 - 11, 2021. FI JRC: Q2 45/167 SCIE Medicine, General & Internal.3. García-Vidal JA, Salinas J, Escolar-Reina P, Cuello F, Ortega N, de Dios Berná-Mestre J, López-Nicolás M, Valera-Garrido F, Medina-Mirapeix F. Galvanic current dosage and bacterial concentration are determinants of the bactericidal effect of percutaneous needle electrolysis: an in vitro study. <i>Sci Rep</i>. 2021 Sep 23;11(1):18977. FI JRC: Q1 17/71 SCIE Multidisciplinary sciences.4. Medina-Mirapeix F, Crisostomo MJ, Martín San Agustín R, Sánchez-Martínez MP. Prognostic value of balance performance for improvements of community ambulation among stroke patients: a cohort study. <i>Eur J Phys Rehabil Med</i>. 2021 Sep 9. FI JRC: Q2 20/68 SCIE Rehabilitation.5. González-Rosalén J, Benítez-Martínez JC, Medina-Mirapeix F, Cuerda-Del Pino A, Cervelló A, Martín-San

2. ACTIVIDAD DOCENTE
Años de docencia [indique el número de años en que ha impartido docencia universitaria en los niveles (i) de grado o licenciatura; (ii) de master; y (iii) de doctorado o en su defecto el número de quinquenios de docencia] Docente del título de diplomado desde 1993 hasta su extinción en la Universidad de Murcia y del grado en Fisioterapia desde su implantación en 2009 en la misma universidad hasta la actualidad, ambos de forma ininterrumpida. Docente del título de máster en Gestión de la Calidad en los Servicios de Salud desde 2010 hasta la actualidad y de forma ininterrumpida. Docente de los estudios de doctorado en diferentes programas de la Universidad de Murcia desde 2002
Número de tesis dirigidas: 30
Otros (máximo 2 méritos)



3. TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO

En general, es suficiente con la indicación de los cinco méritos más relevantes:

Patente ES1229150
Patente ES2793098

4. EXPERIENCIA EN GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN EDUCATIVA, CIENTÍFICA O TECNOLÓGICA

Consigne como máximo los tres que considere más relevantes:

En la Universidad de Murcia: Director de Departamento de Fisioterapia durante 8 años, Vicedecano de la Facultad de Medicina durante 3, Coordinador de los títulos de Grado en Fisioterapia durante 3 y del Master de Gestión de la Calidad durante 6. Investigador principal del Grupo de Investigación Fisioterapia y Discapacidad.