

MARIA J. BELÉN JUÁREZ JIMÉNEZ

M.J. Belen Juárez Jiménez es Doctora por la Universidad de Granada (UGR) en 2002, Especialista en Análisis Clínicos por la UGR y MEC en 1993. Profesora Contratada Doctora adscrita al Dpto de Microbiología (sección Farmacia) de la UGR desde 2012 y acreditada al cuerpo de Profesores Titulares de Universidades públicas desde 2015. Actualmente imparte docencia en el Grado en Farmacia y en dos Másteres oficiales de postgrado de la UGR. Miembro del Grupo de Investigación de Microbiología Ambiental (RMN 270, PAI) desde 1997. Formación científica: 54 meses de becas predoctorales homologadas (obtenidas en convocatoria pública competitiva) adscritas a dos proyectos: 1) Proyecto Europeo: Cleanner, Controlled and Cost-Efficient olive production (COOPp) que versaba sobre el estudio y biodepuración de efluentes industriales, y 2) Proyecto Nacional MEC: sistema de bajo costo para el tratamiento de efluentes industriales con alta carga de compuestos nitrogenados. Beca post-doctoral del Plan Propio de la UGR (2004/2006) en convocatoria pública competitiva para trabajar en el Dpto. di Agrobiologia ed Agrochimica della Università degli studi della Tuscia (Viterbo, Italia) sobre actividades enzimáticas de bacterias marinas. Fruto de esta etapa postdoctoral fueron 3 publicaciones (Annals Microbiol; Int. J. Biol. Macromol; Biodegradation) y diversos congresos. A partir de esta etapa se iniciaron estrechas relaciones con el grupo de investigación italiano, habiendo sido miembro investigador por la parte italiana de una Acción Integrada España/Italia en 2006. Desde 2008 a 2012 obtuvo un contrato de Reincorporación de Doctores del Plan propio de la UGR (2008-2012). Curso académico 2007/08: Dirección de dos proyectos de fin de licenciatura (Lic. Ciencias Ambientales); 2008/09 y 2016/17: Dirección de 4 TFG (Grado en Farmacia); 2016/17: Dirección de 2 TFM del Master Oficial "Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio" y Microbiología Ambiental (UGR). Dirección de 4 Tesis Doctorales. Miembro de Tribunal de diversas Tesis Doctorales. Labor Científica: 24 publicaciones en revistas indexadas la mayoría en primer cuartil. Participación en 11 proyectos de investigación nacionales e internacionales. Participación en diversos congresos nacionales e internacionales tanto científicos como de innovación docente. Miembro del Comité Científico del Congreso Internacional BioRemid2017. Miembro del Equipo Docente Multidisciplinar de la Fac. Farmacia (UGR). Tramos docentes (quinquenios): 2. Tramos de investigación (sexenios CNEAI): 2 (2003-2014). Actualmente Investigador Principal de un proyecto recientemente concedido (Convocatoria 2017, Proyectos EXCELENCIA y Proyectos RETOS (MINECO)). Otros méritos: Gestión docente: Coordinadora de Prácticas de Microbiología la asignatura del Grado en Farmacia "Microbiología y Parasitología Clínicas" (MPC) desde el curso académico 2012/2013-actualidad.