

Curriculum Vitae abreviado

José Luis Periago Mínguez

Profesor Titular de Universidad, Departamento de Bioquímica y Biología Molecular 2. Facultad de Farmacia, 18071. Universidad de Granada. España

Teléfono: 34958243839. Fax:34958248960. E-mail: jperiago@ugr.es

Licenciado en Ciencias Químicas, Universidad de Murcia.

Doctor en Ciencias Químicas, Universidad de Granada.

Licenciado en Farmacia, Universidad de Granada.

Actividad Profesional

Mi actividad profesional se ha desarrollado en la Universidad de Granada. Profesor Titular de Universidad, (desde 1990). Miembro del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, desde 1982. Profesor de la Escuela de Análisis Clínicos, desde el curso 1991-1992. Coordinador del Programa de Doctorado en Bioquímica y Biología Molecular, cursos 1997-1998 y 1998-1999. Coordinador de la Docencia Práctica del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular 2, desde el curso 2000-2001 al 2010-2011. Secretario del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular 2, desde febrero de 2006 a 2016.

Colaborador del Centro de Diagnóstico precoz de Metabolopatías e Hipotiroidismo congénito para Granada, Almería y Jaén (1981-1985).

Socio ordinario de la SEBBM.

Seis Escalones docentes reconocidos: 1982-1987; 1987-1992; 1992-1997; 1997-2002; 2002-2007;2007-2012

Tres Escalones investigadores reconocidos: 1984-1989; 1990-1995; 1996-2001.

Cuatro Tramos Autonómicos Docentes e Investigadores reconocidos. Junta de Andalucía.

Actividad Docente

Impartición de clases prácticas, teóricas y seminarios de asignaturas correspondientes al área de Bioquímica y Biología Molecular: Bioquímica, Bioquímica Especial, Bioquímica Humana, Bioquímica Estructural y Análisis Biológico y Diagnóstico por el Laboratorio en la Licenciatura o Grado en Farmacia; Bioquímica en las Licenciaturas en Ciencias Biológicas y Ciencias Químicas; Bioquímica Clínica y Patología Molecular en la Licenciatura de Bioquímica. Docencia en el Programa de Doctorado de Bioquímica y Biología Molecular, con mención de calidad y con mención hacia la excelencia, y como Profesor Responsable de Bioquímica Clínica en el Máster de Análisis Biológicos y Diagnóstico de Laboratorio, UGR.

Evaluación de la labor docente desarrollada certificada como Excelente por el Vicerrectorado para la Garantía de la Calidad (99,107/sobre 100) y con evaluaciones realizadas por el

alumnado y desarrolladas por el Centro Andaluz de Prospectiva muy positivas (media de todas; 4,45/5,00)

Inicio en 1997 una labor docente y de Gestión como Coordinador del Programa de Doctorado en Bioquímica y Biología Molecular que me lleva a implicarme en actividades Docentes y de Gestión Universitaria de forma intensa hasta la actualidad: Coordinador de la Docencia Práctica del Departamento, miembro de comisiones elaboradoras de Planes de Estudio (Grado de Bioquímica y Máster de Análisis Biológicos), Experiencias piloto para la implantación del crédito Europeo...

Actividad Investigadora

Mi actividad investigadora la inicio en el Departamento de Química Analítica de la Universidad de Murcia con la realización de una Tesina de Licenciatura (1979) Posteriormente, y dado mi interés en el área sanitaria me traslado a la Universidad de Granada donde curso durante los años 1979-80 y 1980-81 la mayoría de las asignaturas necesarias para la obtención de la Licenciatura en Farmacia. Mi vinculación al Departamento de Bioquímica y Biología Molecular se inicia en 1981 como Alumno Interno becado por el Colegio Oficial de Farmacéuticos de Murcia y posteriormente en el 1982 soy contratado como Profesor Ayudante. Durante estas etapas colaboro en el Plan Nacional de prevención de la Subnormalidad para Granada, Jaén y Almería hasta el año 1985. Simultáneamente inicio mi Tesis Doctoral, pionera sobre los efectos del aceite de Oliva en La Universidad de Granada, defendiéndola en 1986 con la calificación de Apto cum Laude.

Publicaciones

30 artículos de investigación

http://apps.webofknowledge.com/summary.do?SID=Y2ac9e8eJOb7383gj3N&product=UA&qid=1&search_mode=GeneralSearch

20 en revistas indexadas con índice de impacto

10 en revistas no indexadas

3 capítulos de libros

7 Comunicaciones y ponencias publicadas en revistas científicas

6 en revistas indexadas

1 en revista no indexada

35 Comunicaciones a Congresos

Tesis Doctorales Dirigidas

Juana González García (1990) Apto “cum Laude”; Amalia Escudero Morales (1995) Apto “cum Laude” y Premio Extraordinario.

Memorias de Licenciatura Dirigidas

M^a Dolores Navarro Sempere (1986) Sobresaliente; Francisco Manuel Sánchez del Moral (1995) Sobresaliente.

Trabajos de Investigación Tutelados

Alejandro Pérez Barranco (2002) Sobresaliente; Nassira El Haouhay (2003) Sobresaliente.

Junto a esta labor de dirección de trabajos de investigación he desarrollado una importante actividad docente en tercer ciclo y posgrado con asignaturas de “Grasa insaturada y Salud” del programa de Doctorado de Bioquímica y Biología Molecular, y asignaturas de Bioquímica Clínica en el Master Universitario en “Investigación y avances en Análisis Biológicos y Diagnóstico de laboratorio

Trabajos Fin de Máster dirigidos

Lamia Regragui Kadiri. Máster Universitario en análisis biológico y diagnóstico de laboratorio. Curso 2010/2011. “Interferencias de medicamentos en determinaciones analíticas” Sobresaliente; Ángela Martín-Serrano Ortiz. Máster Universitario en Análisis Biológico y Diagnóstico de Laboratorio. Curso 2011-2012. “ Tendencias en el Diagnóstico de la Vitamina B12” Sobresaliente

Gestión Universitaria

Mi actividad de gestión se ha desarrollado íntegramente en la Universidad de Granada en la que desde 1997 y hasta la actualidad he participado en distintos órganos de representación y en diferentes periodos de:

Miembro electo de la Comisión de Gobierno de la Facultad de Farmacia. Miembro electo de la Junta de Centro de la Facultad de Farmacia. Miembro electo de la Comisión Gestora de la política de calidad del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular 2 de la Facultad de Farmacia. Presidente de la Junta Electoral del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular 2 de la Facultad de Farmacia. Coordinador del Programa de Doctorado de Bioquímica y Biología Molecular. Miembro de la Comisión Docente de la Licenciatura de Bioquímica de la Facultad de Ciencias. Miembro del Equipo Docente encargado de elaborar el Anteproyecto de Grado en Bioquímica. Miembro de la Comisión de Docencia de la Escuela de Análisis Clínicos. Miembro de la Cátedra de Atención Farmacéutica. Secretario del Departamento de Bioquímica y Biología Molecular 2.