

FECHA: 15 de enero de 2024

NOMBRE Y APELLIDOS: Fernando Juan Yuste Lisbona

CUERPO: Profesor Titular de Universidad

UNIVERSIDAD O CENTRO: Universidad de Almería

RAMA DE CONOCIMIENTO: Biología Celular y Molecular

ÁREA DE CONOCIMIENTO: Genética

SEXENIOS (RD 1086/89): 2006-2012 y 2013-2018

ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO:

- Evaluación positiva de trayectoria investigadora en los períodos 2006-2012 y 2013-2018.
- Dirección o codirección de tres Tesis Doctorales, con otras cuatro actualmente en progreso.
- Autor de 42 publicaciones internacionales indexadas en el Web of Science (39 en revistas del cuartil Q1, incluyendo 23 en revistas del decil D1, 11 como primer autor y 1 como autor de correspondencia), 3 capítulos de libros internacionales (Editorial Springer) y 98 comunicaciones a congresos (56 nacionales y 42 internacionales).
- Citas totales: 990; Citas por año (2019-2023): 156,6; índice h (WoS): 18.
- Participación en 19 proyectos de investigación (1 europeo, 14 nacionales y 4 regionales; actuando como IP en 2 de ellos) y 11 contratos de investigación.

ACTIVIDAD DOCENTE:

Docencia continuada durante los últimos 13 años. La docencia impartida se distribuye entre enseñanza de Grado (956 h) y Máster (424 h). Debido a ello, en la actualidad poseo 2 quinquenios docentes. La docencia teórico-práctica impartida se ha desarrollado en el Grado en Biotecnología de la Universidad de Almería, el Máster en Biotecnología Industrial y Agroalimentaria de la Universidad de Almería y el Máster en Genética y Evolución de la Universidad de Granada. He dirigido 10 Trabajos Fin de Grado y 18 Trabajos Fin de Máster.

ACTIVIDADES DE LIDERAZGO (PARA CU):

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

OTROS MÉRITOS:

- Evaluador de proyectos para la Agencia Estatal de Investigación desde el año 2018.
- Evaluador de proyectos para la Agència Valenciana d'Avaluació i Prospectiva (AVAP) desde el año 2022.
- Evaluador de proyectos de La Fundación Séneca-Agencia de Ciencia y Tecnología de la Región de Murcia desde el año 2022.
- Evaluador de proyectos del Ministerio de Innovación, Ciencia y Tecnología de Israel desde el año 2023.
- Editor asociado de la revista *Frontiers in Plant Science* desde el año 2022.