

PROFESOR AYUDANTE DOCTOR

ÁREA DE EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTIVA
DEPARTAMENTO DE ACTIVIDAD FÍSICA Y CIENCIAS DEL
DEPORTE

Imparte la MATERIA:

Grado:

- Gestión Deportiva
- Rendimiento en Fútbol
- Fundamentos de los deportes Colectivos I (Fútbol)

Breve Currículum Vitae

Profesor Ayudante Doctor en la Universidad de Castilla-La Mancha. Su principal línea de investigación se ha centrado en el análisis de superficies deportivas de césped artificial; especialmente sobre la influencia de las propiedades mecánicas de la superficie sobre el riesgo de lesión de los futbolistas de élite. En el ámbito de la investigación, es miembro del Grupo IGOID de la Universidad de Castilla-La Mancha.

Ha participado, como IP y como investigador en multitud de proyectos y contratos art 83 de investigación (entre los que destacan varios Proyectos Erasmus+, Plan Nacional, Fondos FEDER, Proyectos Regionales, etc.). Esto se ha traducido en más de 60 artículos científicos (40 Q1), obteniendo un índice h de 14. Ha publicado 5 libros y 11 capítulos de libros.

Tiene 2 sexenios certificados de investigación y uno de transferencia. Ha asistido a más de 40 congresos internacionales en su carrera, siendo ponente invitado en varios de ellos (en diferentes países incluyendo República Dominicana, Ecuador, Finlandia, Portugal). Ha desarrollado 5 estancias de investigación, financiadas en programas competitivos (José Castillejo, Erasmus + Docencia, Jóvenes Profesores e Investigadores Santander Universia) en Portugal, Francia y Finlandia, acumulando más de 16 meses en total. En el sector empresarial, es el Responsable de Calidad del Grupo IGOID de la UCLM (acreditado por ISO 17025) desde 2014, liderando la implementación del sistema de gestión, así como su revisión para el correcto desarrollo de la Norma EN 15330-1: 2014 para ensayos in situ de las propiedades mecánicas de campos de fútbol de césped artificial. Desde 2017 es socio fundador del Spin-Off de la UCLM IGOID-SPORTEC.

En cuanto a la actividad de gestión universitaria, ha ocupado diversos cargos, como Jefe de Departamento de Ciencias del Deporte (2015-2017) o Jefe de Ciencias del Deporte del Centro de Investigación (2017-2019) en la Universidad Europea de Madrid.

