

FECHA: 18/01/2024

NOMBRE Y APELLIDOS: David Quiñonero Santiago

CUERPO: Profesor Titular de Universidad

UNIVERSIDAD O CENTRO: Universitat de les Illes Balears

RAMA DE CONOCIMIENTO: Química

ÁREA DE CONOCIMIENTO: Química Orgánica

SEXENIOS (RD 1086/89): Cuatro

ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO:

Ha publicado más de 130 artículos científicos en revistas internacionales.

Presenta un índice h=45.

Ha participado en 9 proyectos de Plan Nacional y, como IP, en 1 proyecto Ramón y Cajal y 1 proyecto autonómico.

Ha codirigido una Tesis doctoral.

Evaluador (referee) de multitud de artículos en revistas internacionales de editoriales como ACS, RSC, Elsevier, MDPI y Wiley-VCH.

ACTIVIDAD DOCENTE:

Desde el curso 2004-2005 y como doctor, ha impartido más de 1200 horas de docencia en la UIB, en asignaturas relacionadas con la Química, en las Licenciaturas de Química y Biología, y en los Grados de Química, Bioquímica y Biología.

Asimismo, desde el curso 2009-2010, ha impartido más de 200 horas de docencia de posgrado en el Máster en Ciencia y Tecnología Química de la UIB.

Tiene reconocidos 4 quinquenios de docencia.

Ha participado en un proyecto de Innovación Docente de la UIB.

ACTIVIDADES DE LIDERAZGO (PARA CU):

EXPERIENCIA PROFESIONAL:

OTROS MÉRITOS:

-Vicedecano de la Facultad de Ciencias de la Universitat de les Illes Balears y Jefe de Estudios del Grado en Química desde junio de 2021.

-Investigador contratado al amparo del programa 'Juan de la Cierva' del MEC (2004-2007).

-Investigador contratado al amparo del programa 'Ramón y Cajal' del MICINN (2009-2016).

-Evaluador de proyectos de Plan Nacional de ANEP/EVALUA.

-Desde mayo de 2023, vocal de la Comisión de acreditación de Química de la ANECA para el acceso al cuerpo docente universitario de Profesor Titular de Universidad.