

La UJI posiciona a 18 investigadores entre los científicos más importantes de España

El ranking relaciona el número de artículos del autor con la cantidad de veces que son citados

CASTELLÓN

La Universitat Jaume I de Castelló ha posicionado a dieciocho investigadores e investigadoras en seis campos de conocimiento como Ciencias de la Salud; Química; Biología; Ciencia de Materiales; Matemáticas e Ingeniería en el ranking de los mejores científicos y científicas en el ámbito nacional elaborado por el Grupo pa-

ra la Difusión del Índice h (DIH), una clasificación que relaciona el número de artículos de un autor o autora con la cantidad de veces que estos han sido citados y que permite medir la calidad, la excelencia y el impacto internacional de la investigación. De esta forma, la UJI se consolida como una de las más importantes en el ámbito nacional

La base de datos DIH contiene actualmente información sobre 3.939 investigadores e investigadoras que trabajan en España, de los cuales 2.420 aparecen en los rankings en 178 áreas de investigación con un valor medio de sus índices h de 44.

El Factor h (Fh) es el valor de la relación entre el índice h de un autor o autora y el valor medio

del índice h de los investigadores o investigadoras de su área con mayor índice h. Se trata de un parámetro establecido por el Grupo para la Difusión del Índice h en base a las diferentes subáreas que se establecen en el ranking, con el fin de favorecer la comparación entre estas, aunque algunos autores advierten que puede resultar confuso.