

Académico UCM figura como uno de los investigadores más citados del mundo

Una medición de la producción científica de alto impacto ubicó al doctor Carlos Celis-Morales, en posiciones destacadas a nivel tanto global como nacional.



Como uno de los científicos más influyentes del mundo, en el área de las ciencias de la actividad física, quedó un académico de la Universidad Católica del Maule, tras la publicación del ranking de la plataforma bibliográfica

“Elsevier”.

El doctor Carlos Celis-Morales, asentado en el Reino Unido, es un referente en el estudio sobre el rol de los hábitos de vida, incluyendo la actividad física y la dieta, en el desarrollo de enfermeda-

des no transmisibles, como la diabetes, la demencia y el cáncer. Hasta la fecha, ha publicado más de 400 artículos revisados por pares y su trabajo se ha presentado en numerosos congresos internacionales.

“Dentro de los 100,000 científicos más citados aparece la Universidad Católica del Maule vinculada a mi nombre, ocupando la posición 28,153 a nivel mundial y la posición 18 a nivel nacional. Eso es muy positivo para la institución”, señaló el colaborador de la Facultad de Ciencias de la Educación del plantel e investigador de la Escuela de Salud Cardiovascular y Metabólica de la Universidad de Glasgow.

Elsevier mide la producción científica de alto impacto, tomando como base las citas que reciben los investigadores de todas las disciplinas. Celis-Morales, quien codi-

rigió un ensayo paneuropeo de nutrición personalizada, titulado “Food4Me”, desde el Centro de Investigación en Nutrición Humana de la Universidad de Newcastle, no es el único académico de la UCM que ingresó a la prestigiosa medición. Los doctores Finbarr Horgan y Alessio Avenanti también se encuentran entre los más citados.

Conocimiento con impacto

“La inclusión de nuestros académicos en rankings de renombre mundial evidencia el compromiso de la Universidad Católica del Maule con la generación de conocimiento relevante y de alto impacto. Este reconocimiento refuerza nuestra misión de atender problemáticas locales con una mirada global, aportando soluciones innovadoras que mejoran la calidad de vida de las personas. Es un ejemplo claro de cómo

la investigación que impulsamos en la UCM trasciende fronteras, en áreas clave para el desarrollo de nuestra sociedad”, subrayó el director de Investigación de la institución, Dr. Ranjeeva Ranjan.

Las palabras de la autoridad fueron reforzadas por la gestora de Cienciometría de la Vicerrectoría de Investigación y Postgrado del plantel, Viviana Garrido, quien resaltó la relevancia de la UCM dentro de la comunidad científica global. “El Dr. Celis es un referente en el ámbito de las ciencias de la actividad física, el Dr. Horgan destaca en las ciencias naturales y ambientales, con énfasis en entomología y ecología, y el Dr. Avenanti ha realizado valiosos aportes en el campo de la neurociencia. Desde la perspectiva de la cienciometría, este logro es un indicador nítido de la calidad de la investigación que promovemos”, indicó.