

El “ranking” de Stanford incluye a 129 investigadores de la Complutense entre los más influyentes del mundo

- La catedrática de Química Inorgánica de la Facultad de Farmacia UCM, María Vallet-Regí, figura como la primera mujer española con el puesto 1.891 en el conjunto de su carrera científica y el 1.724 con datos de 2021
- Un total de 129 docentes de la Universidad Complutense de Madrid han sido incluidos en la lista “World's Top Scientists”, un ranking anual elaborado por la Universidad de Stanford, con datos de Elsevier, que clasifica a los investigadores más citados del mundo.

Madrid, 30 de noviembre de 2022.- La Universidad de Stanford ha publicado recientemente la “*World's Top 2% Scientist List*”, una clasificación de los investigadores más influyentes del mundo en todas las áreas de conocimiento. Este ranking anual, elaborado por la Universidad de Stanford con datos de Scopus proporcionados por Elsevier, da a conocer al 2% de los científicos con mayor número de citas a nivel mundial.

Un total de 129 investigadores de la Universidad Complutense de Madrid han sido incluidos en ambas listas. De ellos, 28 son investigadoras, lo que representa un 22% del total de científicos de la UCM destacados por esta clasificación.

El estudio analiza a investigadores de todo el mundo a través de la base de datos Scopus, clasificándoles en 22 campos científicos y 176 subcampos. El ranking analiza distintos indicadores teniendo en cuenta la producción científica en distintos periodos, el índice H, citas y posicionamiento de coautoría. El *World's Top Scientists* genera dos clasificaciones: la primera contempla toda la trayectoria del investigador, y la segunda el último año de resultados. La primera lista contiene 195.605 investigadores, y la segunda 200.409 investigadores. En esta edición se incluyen investigadores de 23.125 universidades, pertenecientes a 167 países.

María Vallet-Regí, catedrática de Química Inorgánica de la Facultad de Farmacia UCM, es la primera mujer española que aparece en ambas listas. En la primera, la profesora Vallet-Regí ocupa el puesto 1.891, mientras que en la segunda destaca en el 1.724. Ambos puestos la hacen también la primera de todos los investigadores de la Complutense.

Este reconocimiento se suma al que recientemente ha recibido con el Premio Margarita Salas de Investigación 2021 de la Comunidad de Madrid en la categoría de

carrera científica, además de aparecer en el ranking *Best Female Scientists in Spain 2022* de *Research.com* entre las 7 primeras.

Junto a María Vallet-Regí destacan otros investigadores como Mohamed Khayet, catedrático de la Facultad de Ciencias Físicas, que aparece como el segundo investigador de la Complutense en ambas listas - 8.972 y 3.789 - y Nazario Martín, catedrático de Química Orgánica UCM y Premio Nacional de Investigación 2020 en Ciencia y Tecnologías Químicas, que aparece en los puestos 9.830 y 11.691 respectivamente.

La Universidad Complutense a nivel nacional ocupa el 2º lugar en cuanto a representación en la lista que recoge toda la trayectoria de los investigadores con 86 representantes y el 3º puesto en la lista con los resultados del último año con 96.