

Pressemitteilung

Universität zu Köln

Eva Schissler

15.11.2023

<http://idw-online.de/de/news824056>

Personalia, Wettbewerbe / Auszeichnungen
fachunabhängig
überregional



UNIVERSITÄT
ZU KÖLN

Sieben Forschende der Uni Köln unter den meistzitierten Wissenschaftler*innen weltweit

Jährliches Ranking der Web of Science Group mit den „Highly Cited Researchers“ als Indikator für herausragende Forschung veröffentlicht / Universität zu Köln mit zwei Biolog*innen und fünf Mediziner*innen vertreten

Die Universität zu Köln ist erneut im internationalen Ranking „Highly Cited Researchers“ vertreten, das jährlich durch Clarivate Analytics basierend auf Angaben der Publikationsdatenbank „Web of Science“ herausgegeben wird. Wissenschaftler*innen auf dieser Liste zählen zu den weltweit einflussreichsten ein Prozent ihres Faches – gemessen an der Häufigkeit, mit der ihre wissenschaftlichen Veröffentlichungen von den Fachkolleg*innen in den letzten zehn Jahren (2012–2022) zitiert wurden.

In diesem Jahr schafften es insgesamt sieben Kölner Wissenschaftler*innen auf die Liste. Die meistzitierten Forscher*innen der Universität zu Köln sind:

Prof. Dr. Jens C. Brüning, Poliklinik für Endokrinologie, Diabetologie und Präventivmedizin der Universitätsklinik Köln; Direktor des Max-Planck-Instituts für Stoffwechselforschung; Forschungsgruppenleiter am Exzellenzcluster für Altersforschung CECAD sowie am Zentrum für Molekulare Medizin Köln (ZMMK). Schwerpunkt: Stoffwechselforschung

Prof. Dr. Oliver A. Cornely, Innere Medizin; Direktor des Lehrstuhls Translationale Forschung am CECAD, akademischer Leiter des Zentrums für Klinische Studien Köln. Schwerpunkte: Klinische Infektiologie, invasive Pilzkrankungen, Altersforschung

Prof. Dr. Michael Hallek, Innere Medizin; Direktor des Centrums für Integrierte Onkologie (CIO); Forschungsgruppenleiter am ZMMK und CECAD. Schwerpunkt: Leukämie

Prof. Dr. Florian Klein, Virologie; Direktor des Instituts für Virologie, forscht zudem am ZMMK. Schwerpunkte: Entwicklung Virus-gerichteter Antikörper, HIV-Infektionen

Prof. Dr. Jacques F. Meis, Innere Medizin; CECAD. Schwerpunkte: Translationale Forschung / Überführung von Grundlagenforschung zur Umsetzung in vielversprechenden klinischen Projekten, invasive Pilzkrankungen

Prof. Dr. Jane E. Parker, Biologie; Associate Professorship am Institut für Genetik; Forschungsgruppenleiterin am Max-Planck-Institut für Pflanzenzüchtungsforschung; Exzellenzcluster für Pflanzenforschung CEPLAS. Schwerpunkte: Aktivierung und Kontrolle pflanzlicher Immunreaktionen, Interaktion von Pflanzen und Mikroben

Prof. Dr. Bart P.H.J. Thomma, Biologie; Alexander von Humboldt-Professor am Institut für Pflanzenwissenschaften; Exzellenzcluster für Pflanzenforschung CEPLAS. Schwerpunkte: Phytopathologie, Interaktion von Mikroben mit anderen Organismen

„Mein Dank und meine Anerkennung gelten den sieben Top-Wissenschaftler*innen in ihrem Fach“, sagt Professor Dr. Joybrato Mukherjee, Rektor der Universität zu Köln.

Insgesamt führt die diesjährige internationale Liste „Highly Cited Researchers“ etwa 6.900 Wissenschaftler*innen, darunter 336 aus Deutschland. Besonders berücksichtigt wird der Einfluss von Forscher*innen über verschiedene Fächerkategorien hinweg.

URL zur Pressemitteilung: <https://clarivate.com/highly-cited-researchers/>