

## Dos universidades madrileñas y dos catalanas lideran el ranking de productividad en investigación

La Universidad Autónoma de Madrid (UAM), la Universidad Carlos III de Madrid (UC3M), la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB) y la Pompeu Fabra son, en ese orden, las instituciones académicas españolas que encabezan el ranking global de productividad en investigación de las universidades públicas españolas. Este ranking se ha presentado este año en el V Foro sobre Evaluación de la Calidad de la Educación Superior y de la Investigación, celebrado en San Sebastian (Guipúzcoa).

SINC

17/11/2008 16:43 CEST



La Universidad Carlos III de Madrid. Foto: Jennifer Debeer.

“El objetivo de este estudio es analizar la productividad científica en investigación de las universidades públicas españolas utilizando criterios acordes con la evaluación de la investigación en España”, ha informado a SINC el autor del trabajo, Gualberto Buena-Casal, profesor de la Facultad de Psicología de la Universidad de Granada. Para ello se desarrolló un cuestionario con criterios de evaluación y estándares de resultados de investigación científica.

La muestra, con un nivel de confianza del 97%, está compuesta por 1.341 profesores universitarios, de los cuales el 68% son profesores titulares de universidad y el 32% catedráticos. La selección se realizó por afijación proporcional por áreas de conocimiento y al azar dentro de cada área.

El resultado de la encuesta permite obtener rankings específicos por cada uno de los criterios. Así, en tesis doctorales lideran la lista la UAM y la Universidad Miguel Hernández (Elche, Alicante), en proyectos de investigación y desarrollo (I+D) la Pompeu Fabra y la UC3M, y en becas de formación de profesorado universitario sobresale la universidad Pablo Olavide. Esta universidad sevillana también encabeza el ranking de doctorados con mención de calidad.

Por su parte, los investigadores de la UAB, la Universidad de Barcelona, la UAM y la UC3M son los más citados en las revistas científicas de mayor impacto incluidas en las bases de datos del *Institute for Scientific Information* (ISI). El estudio también ha valorado la producción científica de los profesores y catedráticos universitarios, contabilizando los “tramos de investigación”, y en este ámbito encabezan la lista la UAM, la UC3M, la Pompeu Fabra y la UAB.

“Los resultados de este trabajo permiten analizar las fortalezas y las debilidades de cada universidad en función de cada criterio”, señala Buela-Casal. En las conclusiones del estudio también se destaca la necesidad de tomar medidas por parte de los responsables de las universidades para compensar docencia por investigación.

---

**Para consultar más información sobre el Ranking pulsar [aquí](#).**

Derechos: **Creative Commons**

Creative Commons 4.0

Puedes copiar, difundir y transformar los contenidos de SINC. [Lee las condiciones de nuestra licencia](#)

