

La UB, la Complutense y la UGR lideran el 'ranking' de producción en investigación

La Universidad de Barcelona (UB), la Complutense de Madrid y la de Granada (UGR) ocupan los tres primeros puestos en producción científica universitaria en España, según el Ranking de 2011 elaborado por la UGR, que acaba de hacerse público.

UGR

17/1/2013 09:02 CEST

Investigadores del Parc Científic de Barcelona de la UB. Imagen: UB

La Universidad de Granada (UGR) acaba de dar a conocer los resultados del [Ranking de 2011 en producción y productividad en investigación de las universidades públicas españolas](#).

El estudio, que se ha publicado en la revista *Psicothema*, alcanza este año su cuarta edición, evalúa un total de siete parámetros relacionados con la investigación desarrollada por las universidades, entre ellos, el número de artículos científicos indexados en el JCR, proyectos de I+D, becas del Programa de Formación del Profesorado Universitario (FPU), tesis doctorales o patentes, entre otros. A partir de ellos, establece dos clasificaciones sobre las instituciones con mayor producción y productividad científica.

Según este informe, la Universidad de Granada ocupa el cuarto puesto en proyectos de I+D, y el quinto en el número de tesis doctorales leídas en el año 2011. En el ámbito de las patentes, la UGR es la cuarta de toda España, y solo es superada por la Politécnica de Valencia, la Politécnica de Cataluña y

la Politécnica de Madrid. Los autores del *ranking* analizaron las patentes registradas en el periodo 2006-2010, y las explotadas entre 2004 y 2008.

Resultados globales

En el *ranking* global se puede observar cómo las diez universidades más productivas en investigación en España en el año 2011 fueron las siguientes: Pompeu Fabra, Pablo de Olavide, Rovira i Virgili, Miguel Hernández, Autónoma de Barcelona, Politécnica de Valencia, Politécnica de Cataluña, Barcelona, Carlos III y Autónoma de Madrid.

Mientras, en el caso de la producción, lidera la clasificación la Universidad de Barcelona, seguida de la Complutense de Madrid, Granada, Autónoma de Barcelona, Valencia, Politécnica de Cataluña, País Vasco, Politécnica de Valencia, Autónoma de Madrid y Sevilla. En esta categoría se observan diferencias en la clasificación de 2011 con respecto a la del año anterior; en concreto, hay diecinueve universidades que mejoran su posición, destacando los seis puestos que suben las universidades Miguel Hernández y Pablo de Olavide y los cinco que asciende la de A Coruña.

Los autores afirman que este hecho constata "que éste es un *ranking* dinámico que cambia año a año, en función de la producción que en ese período de tiempo lleven a cabo los profesores funcionarios de cada universidad".

Escaso impacto internacional

Una de las principales críticas que se realiza en este trabajo a la investigación científica que se lleva a cabo en España es su escaso impacto y visibilidad a nivel internacional, que se refleja en la pobre presencia de las universidades españolas en los rankings internacionales.

Por ejemplo, en el *Ranking* de Shangai (Shangai Jiao Tong University, 2011), en el que aparecen once universidades españolas (Autónoma de Madrid, Complutense, Barcelona, Valencia, Autónoma de Barcelona, Politécnica de Valencia, Granada, Pompeu Fabra, Santiago de Compostela, Vigo y Zaragoza), la primera de ellas aparece tras el puesto 200, con lo que no se encuentra en posición de competir con las universidades de otros países.

Lo mismo ocurre con el *ranking* de la revista Times Higher Education (2012), en el que las ocho universidades españolas que aparecen (Pompeu Fabra, Autónoma de Barcelona, Barcelona, Autónoma de Madrid, Valencia, Politécnica de Cataluña, Politécnica de Valencia y Zaragoza) lo hacen a partir del puesto 186 (Pompeu Fabra).

Referencia bibliográfica:

Gualberto Buela-Casal, M^a Paz Bermúdez, Juan Carlos Sierra, Raúl Quevedo-Blasco, Ángel Castro y Alejandro Guillén-Riquelme. "Ranking de 2011 en producción y productividad en investigación de las universidades públicas españolas". Universidad de Granada y Universidad de Zaragoza. *Psicothema* 2012. Vol. 24, nº 4, pp. 505-515

Derechos: **Creative Commons**

Creative Commons 4.0

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