

La producción científica aumenta en los campus, pese al crack en recursos - elEconomista.es - 29/06/2017

La producción científica aumenta en los campus, pese al 'crack' en recursos

El leve incremento del gasto interno por investigador en 2015 no consigue igualar las cifras de 2008. Por su parte, los ingresos generados por I+D han disminuido un 19% entre 2008 y 2014, según el IUNE 2017

N. G. MADRID.

Los ingresos generados por la investigación en las universidades españolas han pasado de 1.312 millones de euros en 2008 a 1.063 millones de euros en 2014, lo que supone un descenso de un 19 por ciento. Si se considera el gasto por investigador, en 2008, cuando comienza la crisis euros, pasando a 107.580 euros en 2015, lo que ha supuesto una disminución del 4,15 por ciento. Esto pone de manifiesto la importante pérdida de recursos económicos que han sufrido las universidades en sus actividades de I+D, según el informe IUNE 2017 de la Actividad Investigadora en la Universidad Española publicado por el Observatorio IUNE para el seguimiento de la I+D+i universitaria. Este estudio contempla una batería de indicadores con datos de 79 universidades públicas y privadas desde el año 2006 al 2015.

Por lo que respecta a los recursos humanos, el promedio de profesores para este periodo ha sido de 62.271,9. No han crecido significativamente las plantillas ya que se ha pasado de 58.645 profesores (2006) a 63.715 profesores (2015).

Publicaciones científicas

En cuanto a las publicaciones obtenidas de la base de datos Web of Science (WoS), el número total en el periodo 2006-2015 ha sido de 424.297 documentos, pasando de 29.027 publicaciones en el año 2006 a 52.946 publicaciones en el año 2015, un 82,4 por ciento más respecto al primer año.

Las cinco primeras universidades representan un 36,77 por ciento de la producción total del SUE. La Universidad de Barcelona (UB), con un total de 41.751 (9,8 por ciento) documentos en el periodo, aparece en pri-

La actividad del sistema universitario español



Fuente: IUNE 2017.

elEconomista



Universidad Autónoma de Barcelona (UAB), líder en producción científica. EE

mer lugar seguida de la Universidad Autónoma de Barcelona (UAB) con un total de 34.500 ubicaciones (8,13 por ciento). En tercera posición se sitúa la Universidad Complutense de Madrid (UCM) con 28.892 publicaciones (6,8 por ciento), en cuarta la Universidad Autónoma de Madrid (UAM) con un total de 25.906 documentos (6,1 por ciento) y, finalmente, la Universidad de Valencia (UV) con un total de 24.950 documentos (5,9 por ciento).

La producción científica por comunidades la lidera Cataluña, con un 108.963 publicaciones en el periodo de 2006 a 2015 lo que supone un 25,68 por ciento del total. La siguen Madrid (con un 19,91 por ciento) y Andalucía (con un 15,63 por ciento). Por otro lado, las áreas en las que más producción hay son las Ciencias Experimentales. Además, el informe destaca la mejora de la presencia de las Ciencias Sociales y de Arte y Humanidades.