



La Usal gana cuatro puestos en el ranking investigador pero baja su productividad

La entidad académica pasa de la posición 28 a la 24 aunque pierde más de 1,2 puntos

OMAR CASTRO
SALAMANCA

Claroscuros para la Universidad de Salamanca en el último ranking de productividad en investigación publicado por el equipo de la Universidad de Granada liderado por Gualberto Buena Casal, que lleva varios años continuados efectuando este estudio, considerado uno de los más representativos de la actividad científica de las instituciones académicas.

En este informe, publicado en la revista *Psicothema* en las últimas semanas, y que presenta datos relativos al pasado año 2010, recoge dos datos principales en un primer resumen.

Uno positivo: que la Universidad de Salamanca ha ganado cuatro puestos en la clasificación nacional en este aspecto, pasando de ocupar la posición 28, el pasado año, a la 24 -exactamente a la mitad de las 48 universidades públicas españolas- el actual.

Pero este pequeño ascenso en la clasificación viene propiciado más por deméritos de las demás instituciones académicas que por méritos de la salmantina. Y es que la productividad -entendida como la proporción entre producción y personal existente en cada entidad- investigadora de la Usal descendió en 2010 en comparación con 2009, tras pasar de una puntuación de 51,43 a la actual de 50,19. Así que, paradójicamente, la Usal sube puestos en el ranking pero se aleja en puntuación de los primeros puestos, que ocupan este año la Pompeu Fabra -al frente una edición más- (con una puntuación de 100), la Pablo de Olavide de Sevilla (88,06) y la Autónoma de Barcelona (83,03).

A la cola en productividad aparecen la Universidad a Distancia (UNED) y las de Las Palmas y Politécnica de Madrid.

Decimosexta en tamaño investigador
Analizando los resultados en términos globales, es decir, sin tener en cuenta el tamaño de la institución y, por lo tanto, su capacidad potencial para desarrollar investigación, la Universidad de Salamanca aparece como la decimosexta en tamaño científico de entre las 48 universidades públicas del país, con una puntuación de 31,77,

Sabor agrídulce en la edición de este año del ranking anual sobre productividad investigadora en las universidades que realiza el equipo de Granada liderado por Gualberto Buena Casal, considerada la principal clasificación a este ámbito a

nivel nacional. La Universidad de Salamanca consigue subir cuatro puestos, al pasar del 28 al 24, pero ve cómo se reduce su *ratio* en algo más de un punto. El desarrollo de proyectos I+D y las patentes son el principal talón de Aquiles.



ELABORACIÓN DEL INFORME

Siete criterios para obtener un resultado

El estudio realizado por el equipo de Gualberto Buena Casal tiene en cuenta siete criterios para establecer tanto la producción (dato global) como la productividad (proporción entre la producción y el número de profesores funcionarios).

Se trata de los artículos pu-

blicados por investigadores en las revistas indexadas en el recurso JCR Web; los sexenios de investigación contabilizados; los proyectos de I+D adjudicados a cada universidad en el año a estudio; las tesis doctorales realizadas en los últimos cinco cursos; las becas de Formación de Pro-

ferosado concedidas en el año en curso; los doctorados con Mención de Calidad y las patentes.

La categoría con más peso para el resultado final es la publicación en revistas, seguido de los tramos, los proyectos I+D, las tesis, las becas FPU, los doctorados y las patentes.

muy alejada de los 100 que marca el máximo de la Complutense de Madrid e incluso los casi 89,5 que consigue la Universidad de Barcelona y los 76 de la de Granada. Los cinco primeros puestos los completan la Autónoma de Barcelona y la de Valencia.

Cierra esta clasificación una universidad castellana y leonesa, la de Burgos, con 5,05 puntos.

De esta manera, a pesar de la reducción en sus resultados de productividad investigadora la Universidad de Salamanca consigue avanzar en el ranking gracias a que su descenso ha sido significativamente menor que los registrados en otras universidades que aparecían en los últimos años por delante de ella, como las de Zaragoza, Alcalá (diez puntos

menos), La Rioja (cerca de ocho puntos menos) y Vigo (6,7 puntos de productividad menos).

El resto de universidades de Castilla y León aparecen en la segunda mitad de la clasificación, ocupando los puestos 35 (León), 37 (Burgos) y 43 (Valladolid). La única que consigue mejorar su puntuación de productividad es la burgalesa. ■

LOS DATOS

ARTÍCULOS EN REVISTAS

La Usal ocupa el puesto 39 de 48 en cuanto a la productividad respecto a la publicación de artículos en revistas científicas, 5 puestos menos que el pasado año.

TRAMOS DE INVESTIGACIÓN

Mantiene el puesto 15 en la proporción entre los sexenios de investigación verificados y los que podrían tener todos sus docentes funcionarios. En términos globales es la 12.

TESIS DOCTORALES

La realización de tesis doctorales contabiliza el gran salto de la Usal en el estudio. Sube doce puestos en la clasificación de productividad, hasta quedar en el duodécimo. Mejora en 1,5 puntos respecto al año 2009.

PROYECTOS I+D

La transferencia de conocimiento continúa siendo uno de los principales tendones de Aquiles de la investigación de la Universidad de Salamanca, pasando del puesto 20 en el ranking del pasado año al 24 en la actualidad, aunque la puntuación continúa siendo la misma.

BECAS FPU

La Usal pierde un punto en la productividad en este apartado, lo que le hace perder ocho puestos, pasando del octavo de 2010 (único criterio en el que estaba entre las 10 primeras) al puesto 16 este año.

DOCTORADOS DE CALIDAD

Otro de los aspectos en los que mejoró en 2010 la Usal, con 1,7 puntos más, aunque perdiera un puesto en la clasificación nacional.

PATENTES

De nuevo, la Usal muestra sus carencias en materia de transferencia y apuesta por la I+D+i. Como en el ranking del año anterior, la Universidad salmantina es la penúltima de España en registro y explotación de patentes.