

 Noticias »

12 dic La Universidad de Zaragoza ocupa el primer puesto en España y el 24 a nivel mundial en investigación en Ciencias del Deporte

La Universidad de Zaragoza ocupa el primer puesto en España y el 24 a nivel mundial en investigación en Ciencias del Deporte. Así lo reconoce la prestigiosa clasificación académica "Ranking de Shanghai" que ha analizado la investigación en este campo de medio millar de universidades de todos el mundo. Para ello, ha realizado, entre otras cosas, un estudio basado en las publicaciones en revistas internacionales de prestigio realizadas durante los últimos cinco años, en el que la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte, ubicada en el campus de Huesca, ha obtenido destacados resultados.



En esta clasificación, la Universidad de Zaragoza aparece como la primera de España, y junto a las de Granada y Politécnica de Madrid, son las tres únicas españolas en el "top100". Pero esta actividad investigadora ha llevado también a la institución no solo a colocarse dentro del "top 25" sino a ocupar la posición 24 de la prestigiosa lista a nivel mundial, un listado en el que destaca la ausencia de las universidades "tradicionales", mientras que por países destacan Australia, Reino Unido, Estados Unidos y Canadá.

El vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa, ha señalado que este nuevo informe del ranking de Shanghai que analiza los resultados universitarios por áreas de investigación, reconoce y pone en valor un trabajo de calidad y de excelencia que se está realizando desde hace tiempo en el campus público aragonés.

"Si aparecer a la cabeza de esta clasificación a nivel nacional es muy importante, situarnos entre el "top 25" mundial, sin duda, favorecerá la captación de talento para seguir en primera línea, tal como vienen haciendo los grupos de investigación en Ciencias del Deporte". Esto se suma además a la excelente posición obtenida recientemente por la Universidad de Zaragoza en un análisis específico por macroáreas de este mismo ranking, y que la ha colocado en una de las 200 mejores universidades del mundo en investigación en Ciencias debido a la cantidad y calidad de su producción científica, mientras que por "áreas", se sitúa en el "top100" en Química y permaneció en el "top200" en Informática en 2013 y 2014.

La puntuación de la Universidad de Zaragoza se ha obtenido a partir de una serie de indicadores entre 2011 y 2015. Entre otros se ha tenido en cuenta los artículos indexados en la Web of Science, las citas recibidas, el promedio de veces que un artículo es citado, el número de artículos publicados en el primer cuartil y el porcentaje de colaboradores internacionales.

La Facultad incluye los estudios de los Grados de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Nutrición, Odontología y primero y segundo cursos de Medicina, y entre su profesorado, relacionado principalmente con el área de Ciencias del Deporte, cuenta con investigadores que integran los grupos GENUUD, Efyapf y Movimiento Humano, entre otros.

Para Germán Vicente Rodríguez, decano de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca e investigador del grupo GENUUD, este posicionamiento logrado es "excepcional", y marca un camino para seguir investigando a un gran nivel, con un alto impacto internacional.

"El avance científico en el área de Ciencias del Deporte es muy importante porque es un área en expansión que a nivel profesional está teniendo transformaciones significativas", señala el decano. "Por eso generar conocimiento de excelencia y, al mismo tiempo, que podamos transmitirlo en clase a nuestros estudiantes, podría situarlos en una posición ventajosa en los nuevos campos de aplicación de Ciencias del deporte. Sin duda, contar con una facultad y profesores de prestigio es una garantía de motivación para los estudiantes".

Por su parte, el vicerrector del campus de Huesca, José Domingo Dueñas, ha calificado de "gran noticia" la publicación de los datos de este ranking. "Ya sabíamos que la investigación en este centro era excelente, con numerosas relaciones a nivel internacional, pero desde luego supone un espaldarazo importantísimo para seguir trabajando en esta dirección de excelencia de la investigación, que además repercute de forma directa en nuestra docencia".

<http://www.shanghairanking.com/Special-Focus-Institution-Ranking/Sport-Science-Schools-and-Departments-2016.html>