



## La UGR es la número 20 del mundo en Ciencias de la Computación, según el Ranking de Taiwan

21/10/2016

**En el ranking general de dicha clasificación, que analiza la productividad y el impacto de la excelencia investigadora de las publicaciones científicas de las 500 mejores universidades del mundo, la UGR es la 265 del mundo y la quinta de España. En los últimos meses, la UGR ha mejorado notablemente su posición en los rankings más prestigiosos del mundo: Ranking de Shanghai, SCImago Instituciones Mundial, Clasificación de Rendimiento Académico de Universidades o URAP**



La **Universidad de Granada (UGR)** es la primera de España en Computer Science (Informática y Telecomunicaciones), la tercera de Europa (sólo por detrás de la Escuela Politécnica Federal de Zúrich y Lausanne) y la número 20 del mundo, según el Ranking de la Universidad Nacional de Taiwan (NTU), uno de los más prestigiosos del mundo junto al de Shanghai, que se acaba de hacer público.

En la clasificación general de dicho ranking, la **UGR** ha alcanzado la posición número 265 a nivel internacional, y ocupa el puesto 5 en España. La NTU ha publicado su National University Ranking (NTU Ranking) de 2016, que analiza la productividad y el impacto de la excelencia investigadora de las publicaciones científicas de las 500 mejores universidades del mundo.

En los últimos años, la posición de la **UGR** en las distintas clasificaciones internacionales de renombre basadas, en gran medida, en las mediciones objetivas de la producción científica y la investigación, no ha dejado de mejorar.

Una de las mejores clasificaciones que ha obtenido la **UGR** ha sido en el Academic Ranking of World Universities (ARWU), más conocido como Ranking de Shanghai, en

cuya última edición (2016) la institución granadina ha logrado su mejor puesto hasta la fecha: 247 del mundo y 2 de España.

En dicha clasificación, la **UGR** sólo ha sido superada por la Universidad de Barcelona, y se ha situado por delante de importantes instituciones españolas como la Complutense de Madrid, Autónoma de Madrid, Universidad de Valencia y Autónoma de Barcelona.

Si tenemos en cuenta las áreas especializadas en el ranking ARWU, la **UGR** ocupa el puesto 45 del mundo en el campo de la Ingeniería / Tecnología y Ciencias de la Computación. En el ranking ARWU de Informática de 2015 (el de 2016 aún no se ha hecho público), la **UGR** se clasificó en el puesto 42 de Informática.

Otro de los rankings de prestigio en los que encontramos una tendencia similar es el SCImago Instituciones Mundial, en el que la **UGR** se encuentra en el puesto 10 de entre 248 instituciones en España.

Además, en la edición 2016-2017 de la Clasificación de Rendimiento Académico de Universidades, la **UGR** ha alcanzado la posición 241 en el mundo y 6 de España. También ha subido 30 puestos en el ranking CWTS Leiden, logrando la posición 238 en el mundo y 4ª de España en 2016, su mejor rendimiento de la historia en este sistema de clasificación.

Por último, en un ranking que examina la actividad científica y la comunicación científica en los sitios web de la universidad, en lugar de la investigación, la **UGR** ocupa la posición número 178 en el mundo y el puesto 6 en España.

### **URAP por disciplinas**

De acuerdo con la clasificación URAP 2015-2016, la **Universidad de Granada** se encuentra entre las mejores universidades del mundo en términos de producción científica en una amplia gama de disciplinas. Su posición con respecto a otras universidades españolas se indica aquí en los soportes para las siguientes disciplinas:

- Estadísticas (1ª)
- Geología (2ª)
- Ciencias de la Tierra (2ª)
- Educación (2ª)

- Odontología (2ª)
- Psicología (2ª)
- Información y Ciencias de la Computación (2ª)
- Ingeniería de Alimentos (3ª)
- Matemáticas (3ª)
- Psicología y Ciencia Cognitiva (3ª)
- Arqueología (4ª)
- Lenguaje, Comunicación y Cultura (5ª)
- Ingeniería Civil (5ª)
- Ciencias del Medio Ambiente (6ª)
- Comercio, Administración, Turismo y Servicios (6ª)
- Ingeniería Eléctrica y Electrónica (6ª)
- Estudios en la sociedad humana (6ª)

En la banda superior a la posición 200 en todo el mundo, la **UGR** ha conseguido los siguientes resultados en las clasificaciones basadas en el campo URAP a nivel internacional (2015-2016):

- Geología (33ª)
- Ingeniería de Alimentos (43ª)
- Odontología (53ª)
- Información y Ciencias de la Computación (71ª)
- Arqueología (78ª)
- Estadísticas (91ª)
- Matemáticas (93ª)
- Ciencias de la Tierra (101ª)
- Educación (163ª)

- Ingeniería Química (155ª)
- Psicología (170ª)
- Psicología y Ciencia Cognitiva (188ª)

Con todas estas cifras sobre la mesa, es evidente el progreso continuo de la UGR en los sistemas mundiales de clasificación de universidades, una progresión muy positiva si tenemos en cuenta el contexto socioeconómico actual y los recursos por estudiante de los que dispone la institución académica granadina.