

La Dirección General de Política Universitaria (Ministerio de Educación, Cultura y Deporte) ha convocado para el año 2017 el **XVI Certamen Universitario “Arquímedes” de Introducción a la Investigación Científica**, cuyo objetivo es fomentar la incorporación de los jóvenes universitarios a la investigación mediante la concesión de premios a los mejores trabajos.

[XVI Certamen Universitario Arquímedes de Introducción a la Investigación Científica](#)

El Trabajo Fin de Máster de D. **Juan Manuel González Forte** titulado *“Resolución de tareas de comparación de fracciones por estudiantes de educación primaria y secundaria: el fenómeno natural number bias”*, tutorizado por la Dra Ceneida Fernández del área de Didáctica de la Matemática del Departamento de Innovación y Formación Didáctica de la Facultad de Educación de la Universidad de Alicante ha sido seleccionado como uno de los 25 mejores trabajos presentados recibiendo un ACCESIT.

Los Trabajos Fin de Máster galardonados pertenecen a las áreas científicas de Ciencias Experimentales, Exactas y Ambientales (CEEA), Ciencias Biológicas y Biomédicas (CBB), Ciencias Sociales y Humanidades (CSH), Ingeniería y Arquitectura (IA) (Miércoles 15 de noviembre de 2017)



