



## PROF. TAKAAKI KAJITA

Físico Japonés, conocido por experimentos de físicos para el estudio y análisis de los neutrinos para viajar Super-Kamiokande Super-Kamiokande. En 2015 le fue otorgado el premio Nobel en Física conjuntamente con el físico canadiense Arthur B. McDonald.



### Fotos



### TITULO DE DOCTOR HONORIS CAUSA EN RECONOCIMIENTO A LA TRAYECTORIA CIENTÍFICA EN EL CAMPO DE LA FÍSICA

El Honorable Consejo Universitario de la Universidad Mayor de San Andrés, confirió al Profesor Takaaki Kajita, Premio Nobel de Física 2015, el Título de Doctor Honoris Causa, de nuestra Casa de Estudios Superiores, como reconocimiento a su amplia trayectoria científica en el campo de la Física y en mérito a las actividades de investigación que desarrolla en favor de la humanidad en su conjunto.

En palabras de circunstancia, el Dr. Kajita, agradeció a la UMSA, por el reconocimiento conferido, “es un honor recibir el Título de Doctor Honoris Causa de la Universidad Mayor de San Andrés. Físicos bolivianos y japoneses han estado trabajando en el área de los rayos cósmicos por más de cincuenta años, en particular el Instituto de Investigaciones Físicas (IIF) y el Instituto para la Investigación de Rayos Cósmicos (Institute for Cosmic Ray Research, ICRR) de la Universidad de Tokio, tienen un acuerdo desde 1981, y ahora empezaremos un nuevo experimento en el monte Chacaltaya, en mi opinión muy importante en el campo de los rayos cósmicos y astrofísica a nivel mundial, estoy ansioso por conocer los nuevos resultados que saldrán de la cooperación Japón Bolivia” sostuvo el Dr. Kajita.

El Rector de la UMSA, Dr. Waldo Albarracín, manifestó que la Universidad se vestía de gala por la presencia de una persona tan emblemática en el área de la ciencia “otorgar esta distinción es un acto de justicia, debemos reconocer a las personas por los méritos que les caracterizan y por el beneficio que reportan a los demás y que mejor con la máxima distinción que otorga la Universidad Mayor de San Andrés, una institución con una profunda voluntad investigativa, con lo que podemos coadyuvar de manera efectiva y probada al desarrollo de nuestro país, la investigación científica tiene un fin altruista y tenemos sueños y aspiraciones similares con el Dr. Kajita” enfatizó el Dr. Albarracín.

El Decano de la Facultad de Ciencias Puras y Naturales, M.Sc. Franz Cuevas, expresó su satisfacción por el trabajo que desarrolla la UMSA, a través del Instituto de Investigaciones Físicas, con el Instituto para la Investigación de Rayos Cósmicos (Institute for Cosmic Ray Research, ICRR) de la Universidad de Tokio, Japón, del que es Director el Dr. Kajita. Finalmente se informó que una de las intenciones del Proyecto que se realizará en Bolivia, es el de estudiar los Rayos Gamma de Alta Energía, utilizando un observatorio que tenga un campo de visión bastante amplio, y se espera que este experimento de resultados fundamentales e importantes en el ámbito de la Física.

### Doctor Honoris Causa

El honorable Consejo universitario de la Universidad Mayor de San Andrés, en consideración a la solicitud del Honorable consejo Facultativo de Ciencias Puras y Naturales, para la otorgación de la distinción de Doctor Honoris causa en favor del PROF. TAKAAKI KAJITA, como justo reconocimiento a su amplia trayectoria científica en el campo de la física y en mérito a las actividades de investigación que desarrolla en favor de la humanidad en su conjunto.

Resolución HCU 056/2016

