

CIRCULAR
UNA-R-CIRC-049-2022

PARA: Comunidad Universitaria

DE: Rectoría

ASUNTO: Admisión de las Universidades Públicas en la Organización Europea para la Investigación Nuclear (CERN)

FECHA: 16 marzo del 2022



Estimada comunidad universitaria:

La Rectoría y la Vicerrectoría de Investigación se complacen en comunicar que CONARE, en representación de todas las universidades públicas de Costa Rica, fue admitida como miembro pleno por parte de la Junta de Colaboración del experimento LHCb de la Organización Europea para la Investigación Nuclear (CERN por sus siglas en inglés), uno de los centros de investigación científica más grandes del mundo. El CERN se encuentra dedicado a la realización de investigaciones en física fundamental a través de una infraestructura única de aceleradores de partículas que permiten la investigación a la vanguardia del conocimiento humano.

Esta iniciativa representa el primer compromiso formal de Costa Rica y a nivel centroamericano, con un experimento en el Gran Colisionador de Hadrones, la cual fue gestada durante la Presidencia de la Universidad Nacional en CONARE y la Comisión de Vicerrectores de Investigación durante el año 2021.

La participación de la UNA se materializa a través del Departamento de Física bajo la coordinación del Dr. José Javier Saavedra Arias, con quien ya se está articulando una estrategia que permita la incorporación gradual de otras personas investigadoras para la consolidación de un grupo multi e interdisciplinario

Atentamente,

Dr. Jorge Herrera Murillo
Vicerrector de Investigación

M.Ed. Francisco González Alvarado
Rector

mcv/v.inv