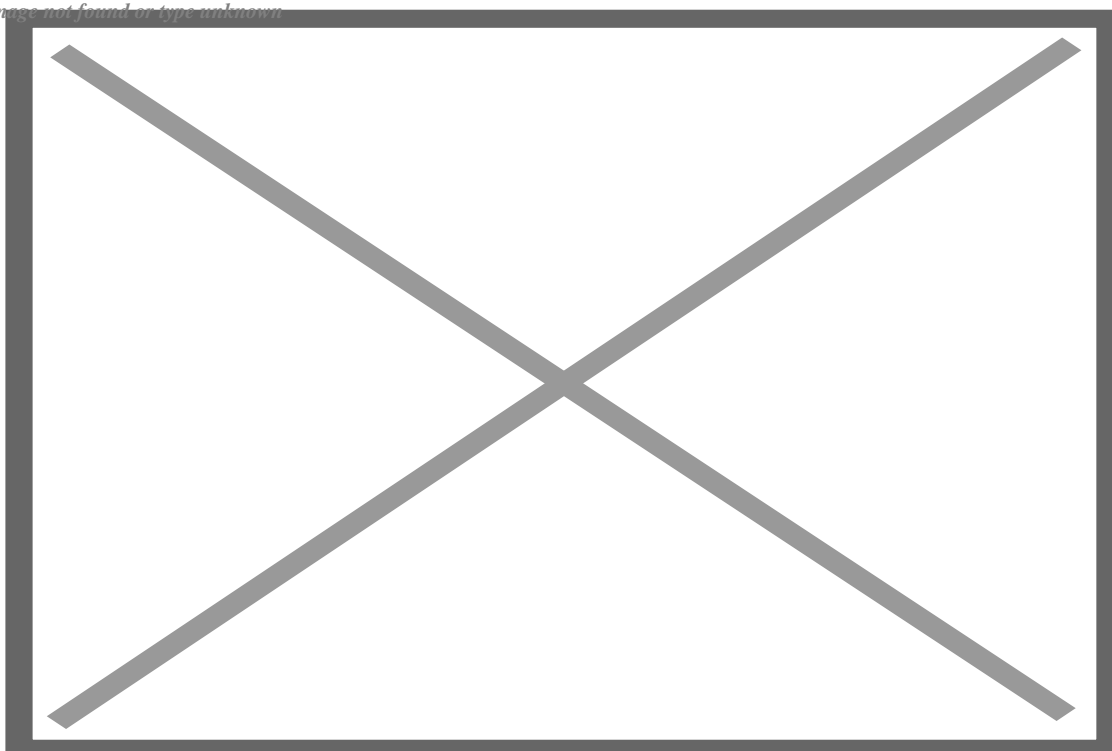


Eminente científico cubano recibirá título honorífico

Image not found or type unknown



The general director of Cuba's Finlay Vaccine Institute, Vicente Vérez.

La Habana, 11 nov (RHC) El director General del Instituto Finlay de Vacunas (IFV), Vicente Vérez Bencomo, recibirá este jueves el título honorífico de Doctor Honoris Causa en Ciencias Químicas.

La entrega de la distinción será en una ceremonia en el Aula Magna de la Universidad de La Habana (UH), anunció la Dirección de Comunicación Institucional del centro de altos estudios.

En una argumentación sobre sus méritos relacionados con la UH, señaló que al terminar sus estudios en 1977 lo ubicaron en la Facultad de Química en calidad de instructor, en el Departamento de Química Orgánica.

Desde entonces, indicó, el vínculo científico y académico con nuestra universidad se ha estrechado y recientemente hemos trabajado de conjunto en la obtención de las vacunas Soberana 01, Soberana 02 y Soberana Plus, contra la pandemia de la Covid-19.

En calidad de invitados asistirán al encuentro el Consejo Universitario, científicos del equipo del homenajeado, y personalidades de la ciencia y la educación superior cubanas.

Vérez Bencomo es el autor principal de la vacuna de antígeno sintético contra el Haemophilus influenzae tipo b (Hib), también Ingeniero Químico por el Instituto Lomonosov de Moscú y Doctor de Estado por la Universidad de Orleans (Francia, 1983).

Además, Doctor Honoris causa de la Universidad canadiense de Quebec en Montreal y Miembro de la Academia de Ciencias de Cuba, y en 1984 asumió la dirección del Laboratorio de Carbohidratos.

Pero en 1990, este último cambió de nombre por el de Laboratorio de Antígenos Sintéticos, de la Facultad de Química de la Universidad de La Habana.

En 2008 es designado director del Centro de Química Biomolecular, creado a partir de la unión entre el Centro de Química Farmacéutica y el Laboratorio universitario.

Posee una considerable cantidad de premios, entre ellos el Especial del Ministerio de Ciencia Tecnología y Medio Ambiente al Resultado de mayor Relevancia Científica (1999 y 2004), y la Medalla de Oro de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI).

Igualmente, el de la categoría de Salud en 2005 por el Tech Museum of Innovation, San José (California) y en 2015 la condecoración con la Orden Caballero de la Legión de Honor, la más conocida e importante de las francesas y que se concede a hombres y mujeres por méritos extraordinarios.

El 19 de enero de 1927, año de la promulgación de los nuevos estatutos de la Universidad de La Habana, se establecieron las bases para el otorgamiento del grado de Doctor Honoris Causa.

Sin embargo, con el surgimiento del Ministerio de Educación Superior, en 1976, los grados honorarios son ratificados por este organismo y el Consejo de Estado de la República de Cuba.

La Resolución N.0 3 de 21 de enero de 2014 de este ministerio, establece el procedimiento para otorgar la condición académica de Doctor Honoris Causa. **(Fuente: [ACN](#))**

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/nacionales/276834-eminente-cientifico-cubano-recibira-titulo-honorifico>



Radio Habana Cuba