

Científicas cubanas reciben premio Sofía Kovalievskaia



La Habana, 4 oct (RHC) Tres investigadoras cubanas recibieron, en La Habana, el premio Sofía Kovalievskaia en su séptima edición, conferido por la Fundación que lleva el nombre de la célebre científica y feminista rusa del siglo XIX.

Refiere la información de la **Agencia Cubana de Noticias (ACN)** que las congratuladas son Beatriz Marcheco Teruel, del Centro de Genética médica; Martha Ana Castro Peraza, del Instituto de Medicina Tropical Pedro Kourí; y Mayra Paulina Hernández Sánchez, del Instituto de Ciencia y Tecnología de Materiales (IMRE).

La Doctora en Ciencias Físico-Matemáticas Lilliam Álvarez Díaz, presidenta de la Comisión de Mujeres Científicas de la Academia de Ciencias de Cuba (ACC), felicitó a las especialistas distinguidas en una ceremonia transcurrida en el Salón Aniversario 250 de la Universidad de La Habana.

El premio, promovido por la citada organización, tiene el propósito de

estimular la presencia de la mujer en los sectores de la ciencia y la tecnología en las naciones en desarrollo, y en Cuba comenzó a entregarse desde 2003.

La Comisión de Mujeres Científicas de la ACC selecciona las candidatas propuestas para merecer el trofeo tras un riguroso análisis en el nivel nacional.

Solo pueden optar las profesionales que de manera individual o colectiva tengan resultados de particular relevancia en el campo de las ciencias básicas durante el bienio precedente.

Sofía Kovalievskaia (Moscú 1850-1891) constituyó la primera mujer en el mundo en obtener el grado de Doctora en Matemática, en agosto de 1874.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/143368-cientificas-cubanas-reciben-premio-sofia-kovalievskaia>



Radio Habana Cuba