

Convención científica aboga por equilibrio para el desarrollo



XII Convención Científica Internacional
del 6 al 8 de mayo del 2025
Centro de Convenciones Plaza América, Varadero

UNIVERSIDAD
1972
DE MATANZAS

Por una universidad transformadora, innovadora,
sostenible e inclusiva

XII Convención Científica Internacional

Varadero, 8 may (RHC) Talleres, simposios y conferencias sobre propuestas científicas para el equilibrio ambiental en los ecosistemas locales distinguen el programa de la XII Convención Científica Internacional de la Universidad de Matanzas CIUM-2025 que inició la víspera en el Centro de Convenciones Plaza América.

Durante la inauguración del evento, en el que participan cerca de 500 delegados de países como Cuba, Colombia y Brasil; se explicó que las ponencias abordan los desafíos para la agricultura y el turismo sostenible; la innovación e inclusión educativa desarrollo y la gestión empresarial y pública.

Leyda Finalé de la Cruz, rectora de la Universidad de Matanzas (UM), exhortó a convertir estas jornadas en oportunidades para proyectos colaborativos que fortalezcan desde la ciencia sectores estratégicos como la producción de alimentos, el transporte y el turismo.

Finalé de la Cruz calificó la convención como una excelente oportunidad para convertir el discurso científico en soluciones tangibles, un encuentro para la creación y la enseñanza.

En el contexto de la inauguración del CIUM-2025 la Facultad de Ciencias Económicas de la casa de la UM, por aprobación del Ministerio de Educación superior en Cuba, otorgó la categoría especial de Profesor Invitado a los Doctores en Ciencias Ramón Alberto Martín Fernández y Carlos Cristóbal Martínez Martínez.

La entrega de la distinción responde a reconocimientos por los méritos personales de ambos profesionales, la colaboración con la academia matancera en proyectos de investigación y el asesoramiento profesional.

La conferencia El espacio del sector académico en la industrialización 4.0, a cargo del doctor Agustín Lage Dávila, inauguró el programa científico con una ponencia que propone planes de negocios, estrategias de financiación y posibles mercados en beneficio de la sostenibilidad económica de las empresas.

A esta primera jornada de CIUM 2025 asistió el doctor Reynaldo Velázquez Zaldívar, viceministro de Educación Superior. (Fuente:ACN)

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/382444-convencion-cientifica-aboga-por-equilibrio-para-el-desarrollo>



Radio Habana Cuba