

**REED en VII Convención Científica Internacional de la Universidad de Matanzas**

6 al 10 de abril de 2015

Bajo el lema “DESARROLLO SOSTENIBLE E INNOVACIÓN”, se desarrolló los días del 6 al 10 de abril de 2015 la VII Convención Científica Internacional de la Universidad de Matanzas, en el Centro de Convenciones Plaza América del balneario internacional de Varadero. Conferencias magistrales, paneles de debate, foros, trabajo en comisiones y otras actividades científicas se desarrollaron en esta magna cita a la cual fueron invitados numerosas personalidades de la Educación Superior de Cuba y otras latitudes, entre ellos la viceministra del Ministerio de Educación Superior de Cuba Dra. C. Aurora Fernández González.

Invitación especial recibió la Red de Estudios sobre Educación (REED), la cual bajo la conducción del Dr. C. Eldis Román Cao, coordinador general de la REED en Cuba y representante principal de la misma, expuso los días 7 y 8 los temas referidos al proyecto iniciado el pasado 27 de noviembre de 2014 en la Universidad de Sancti Spíritus “José Martí Pérez” junto a la Red Educativa Mundial con su director general el Dr. Martín Porras Salvador, quien es también coordinador general.

Bajo el título “Proyecto REED: un espacio para la investigación y la socialización de los resultados educativos”, Román Cao, expuso las principales características de la red y posteriormente hizo referencia a los proyectos que la integran, las principales acciones desarrolladas hasta el presente y los retos y necesidades sentidas aun. Finalmente invitó a los participantes a apoyar el desarrollo y éxito de dicho espacio académico, el cual está enfrascado en contribuir con el desarrollo de la Ciencias de la Educación.

También los profesores Dr. C. Alejandro Carbonel Duménigo y M. Sc. Katia Caraballoso miembros de la red, expusieron los proyectos que coordinan titulados: “Desarrollo de métodos de enseñanza para la preparación y superación de directivos” y “Sistemas de Gestión de Información y el Conocimiento para la REED”, respectivamente.

Luego de finalizada los espacios de exposición los participantes en la sala hicieron intervenciones y preguntas entorno a la necesidad de existencia de este espacio de intercambio e indagaron sobre el procedimiento para integrar la REED, así lo manifestaron profesores de Colombia, Ecuador y Cuba.

Finalmente la Dra. Haydeé Acosta Morales, miembro de REED y coordinadora del taller en la convención científica, explicó la importancia de integrarse a este espacio académico y expuso las experiencias que su universidad está iniciando con REED para lo cual invitó a otros profesores de dicha universidad a presentar proyectos científicos.