

INFORME
Consejo Directivo - Facultad de Ingeniería - UNNE



Sesión Ordinaria Nº 490

Fecha: 26/08/14

Secretaría de Extensión y Transferencia.

- » El viernes 29 de agosto a partir de la 16 hs. se realizará en el Salón de la Reforma de 1918 una charla técnica referente a de los productos Sintoplast.
- » Continúa con el curso de Tableros Industriales en Virasoro Corrientes, a cargo del Ingeniero Fabio Zeniquel.
- » Continúa el curso de instalador electricista en la localidad de Machagay, a cargo del Ing. Cesar Rey
- » El miércoles 20 en el Salón de la Reforma Universitaria de 1918 se realizó la reunión de presentación de algunas de las actividades de investigación del Instituto de Modelado e Innovación Tecnológica (IMIT) que es un instituto de doble dependencia: CONICET-UNNE, en el que se desarrollan y aplican modelos físico - matemáticos para predecir, reproducir y entender la evolución de sistemas físicos, naturales o sociales de muy diverso origen y características. El IMIT surge a partir de la consolidación de varios grupos de investigación que estaban desarrollando sus tareas en el Dpto. de Física de FCENA-UNNE y cuyas líneas de investigación convergían en los dos aspectos centrales que identifican al Instituto: El Modelado y la Innovación Tecnológica. Originalmente se pensó en participar de manera asociada a otros grupos del país.
- » El jueves 21 y el lunes 25 de agosto se realizaron en el Salón de la Reforma Universitaria de 1918 tareas relacionadas al **Proyecto de Articulación UNNE nivel medio de la Provincia de Corrientes**: Las acciones que lleva adelante la Facultad de Ingeniería a través de 5 actividades (Talleres de Matemáticas - Resolución de problemas, Talleres de Matemáticas- Geometría y Cálculo, Talleres de física para alumnos, Talleres con alumnos y docentes sobre Energía Renovables, Talleres de Lecto-escrituras para estudiantes), se desarrolla dentro del Proyecto de Mejoramiento de la Enseñanza de las Ciencias Exactas y Naturales en la Escuela Secundaria. Tiene como objetivo facilitar el tránsito de los alumnos entre los niveles medio y universitario y evitar la deserción en el primer año de las carreras en la Universidad Pública, y resulta fundamental fortalecer el trabajo conjunto de los niveles secundario y universitario. También de despertar en los alumnos vocaciones tempranas. Se enmarca, además, en la política nacional de fortalecimiento del ingreso a carreras científicas y técnicas, priorizadas mediante la declaración de Carreras Prioritarias que impulsa y financia El MINISTERIO DE EDUCACIÓN DE LA NACIÓN, a través de la SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS.
- » Conjuntamente con el Señor Decano se procedió a viajar en compañía del Defensor del Pueblo del Chaco, para verificar el funcionamiento del “destilador solar” en El Impenetrable chaqueño, construido e instalado elaborado por el Grupo de Investigaciones de Energías Renovables de la casa de estudios, con el objetivo de proveer de agua apta para el consumo humano en el lugar. El mencionado equipamiento fue llevado al paraje Cabeza de Caballo en jurisdicción de Villa Río Bermejito, quedó a cargo de la familia de Carlos Jaime y desde la puesta en funcionamiento llega a purificar entre 3

INFORME

Consejo Directivo - Facultad de Ingeniería - UNNE



y 5 litros de agua por día, lo cual se convirtió en una alternativa de provisión del líquido elemental para las familias que viven allí, en una de las zonas más aisladas de la Provincia.

- » El próximo 28 de agosto en el Salón de la Reforma Universitaria de 1918, se dictará la 1° Jornada denominada "ABORDAJE INTEGRAL DEL RIESGO CARDIOVASCULAR GLOBAL" para el primer nivel de atención, en el horario de 8:00 a 18:00 hs. La misma estará bajo la dirección del Programa Redes del Ministerio de Salud Pública con presencia de autoridades nacionales y locales.

Gestiones en curso:

- » Se está gestionando la realización de la competencia "24 Horas de Inspiración Creativa UNNE 2014 – ICUNNE 2014", en el marco del programa de la Semana Nacional del Emprendedorismo 2014. Dirigido a la comunidad universitaria, funcionarios de gobiernos locales y empresarios.
- » Continúa el dictado del curso de posgrado en "HIDROLOGÍA URBANA", que se cursa a través de la plataforma UNNE-Virtual. Organizado en forma conjunta por el Departamento de Hidráulica y esta Secretaría. La coordinación se encuentra a cargo del Ing. Carlos Depettris y el dictado a cargo del Ing. Hugo R. Rohrmann y el Ing. Miguel A. Valiente.
- » Continúa el dictado del curso de posgrado en "DERECHO AMBIENTAL Y POLÍTICAS E INSTRUMENTOS DE GESTIÓN AMBIENTAL". Se cursa a través de la plataforma UNNE-Virtual. El dictado está a cargo del Dr. Carlos Aníbal RODRÍGUEZ, Máster Daniel Ernesto DENMON, Esp. Luciano OLIVARES, Mgter. Arq. Carlota Lía LÓPEZ LECUBE.
- » Se está trabajando en las tareas pertinentes a la organización del IV Congreso Argentino de Ingeniería Mecánica – CAIM 2014, que tendrá como sede a nuestra Facultad del 2 al 5 de septiembre del corriente año.