

INFORMES DE GESTIÓN – REUNIÓN CONSEJO DIRECTIVO

7 DE AGOSTO 2018

La **Secretaría Académica** informa que se presentó el proyecto de resolución para iniciar el proceso de Autoevaluación Interna de las Carreras de Ingeniería Civil, Electromecánica y Mecánica, denominado a “Medio Término”, que pretende conocer la situación actual de las carreras y en base a ello elaborar planes de mejora en los casos que fueran necesarios o planes de excelencia en los casos que no se observen déficits.

Se conformarán para ello, tres Subcomisiones una para cada Carrera, además una Subcomisión para el Área de las Ciencias Básicas.

La **Secretaría de Integración Estudiantil** informa que se recibió el 6 de agosto del corriente año al alumno Rodrigo Carreras, proveniente de la Universidad Nacional de Itapúa de la República de Paraguay. En el marco del programa Asociación de Universidades Grupo Montevideo - AUGM, se tramitó el pedido de alojamiento en la residencia universitaria de la UNNE y se inició el trámite de inscripción a las materias.

De igual manera se recibió al alumno Jonhatan Helhorn proveniente de la Universidad Nacional de Misiones (Misiones), en el marco del Sistema Nacional de Reconocimiento Académico.

El día jueves 2 de agosto de 2018 se participó de una reunión, junto al Secretario Académico, con los responsables de la etapa de nivelación virtual, la misma comenzará a dictarse a partir del tres de septiembre del corriente año. En este sentido, se comenzó a trabajar en la actualización del contenido de la página web para los interesados en inscribirse.

La **Secretaría de Extensión y Transferencia** informa que se realizó la inscripción y difusión de la conferencia “Nuevas Tecnologías en Medicina”, la cual se llevará a cabo el viernes 10 de agosto a partir de la 17:30 hs. en el Salón de la Reforma Universitaria de 1918 esta Facultad. La misma estará a cargo del Ing. Eduardo Fernández Sardá y está destinada a profesionales, alumnos avanzados y público interesado.

El lunes 6 de agosto inició el curso de capacitación “Implementación del Reglamento AEA en las Instalaciones Eléctricas de Viviendas”, como oferta de capacitación no formal a “corto plazo”. El mismo está destinado a electricistas matriculados, arquitectos e ingenieros responsables de áreas en organismos e institutos, estudiantes de ingeniería y arquitectura y personas que deseen formarse en la implementación de este reglamento. Posee una duración de ocho clases y será dictado los días lunes, de 18 a 21 hs., a cargo de la Ing. Cesar Aníbal Rey.

Se llevó a cabo la conferencia “Aplicación de Técnicas de Emisión Acústica en el Estudio de Procesos de Daños de Materiales Heterogéneos” organizada por el Departamento de Mecánica Aplicada. El profesor dictante de la misma fue el Ing. Gabriel Birck, Profesor Adjunto en el Departamento de Ingeniería Mecánica y Civil en la Universidade do Vale do Taquari – UNIVATES. Docente a cargo de las asignaturas de grado: Resistencia de Materiales II - Mecánica Estructural I

y Vibraciones Acústicas. Profesor del curso de Especialización en inspección de tuberías industriales. La misma se realizó en el “Aula de Posgrado” de esta Facultad.

El sábado 30 de junio de 2018 finalizó el dictado del curso de capacitación teórico-práctico “Neumática. Introducción al Diseño de Circuitos Neumáticos”, destinado a los alumnos con interés en el conocimiento de automatismos neumáticos, que están cursando los últimos años de las carreras de Ingeniería Electromecánica y Mecánica, profesionales y docentes interesados, trabajadores de la industria que realizan tareas de mantenimiento y automatización de procesos (utilizando aire comprimido). La duración del mismo fue de tres semanas, y fue dictado por los docentes Ing. Alberto Raush e Ing. Julio Comparín.

Los días 28 y 29 de junio de 2018, en el “Mes de la Ingeniería”, se realizó la actividad “24 hs. de innovación Creativa de la UNNE – 24 hs. ICUNNE” enmarcada en el Plan estratégico “Generación de Cultura Emprendedora en la UNNE”, con la colaboración del Ing. Orlando Morán.

Próximamente se iniciará la difusión de la convocatoria dirigida a los alumnos avanzados de la carrera de Ingeniería Electromecánica para realizar PPS (Práctica Profesional Supervisada), en la empresa GUALOK S.R.L.

La **Secretaría de Investigación y Posgrado** comunica que se presentó el proyecto de la Carrera de Posgrado “Especialización en Gerenciamiento de Empresas Constructoras y Servicios”, a dictarse en forma conjunta con la Facultad de Arquitectura y Urbanismo.

Se continúa trabajando en la elaboración de propuestas de carreras de posgrado para especialización en automatización y control de procesos.

La **Secretaría Administrativa** informa que se realizó la apertura de sobres de “Adquisición de licencias Solidworks Educativo”.

Durante el mes de julio del corriente año, se realizó la apertura de sobres para la compra de un “Caudalímetro” y para el “Sistema de cámaras de seguridad”.

Se encuentra en proceso de compra: mesadas de graníticas y bachas para el Laboratorio de Termodinámica.

Se encuentra en proceso de cotización el cerramiento de la oficina para el “Laboratorio de Energía Solar”. Además se procedió a la entrega de la Celda de Carga al Laboratorio de Hormigón.

Se están iniciando trámites de compras de equipamiento informático y mobiliario.

El área de Servicios Generales, continuó con trabajos de pintura en distintos espacios del edificio de la Facultad.

Se instaló cable HDMI en las Aulas N° 10;15; 18 y 19 y tendido en el aula 9.

En el Aula A del Departamento de Construcciones se instaló un proyector.

En el Túnel de viento se instaló un interruptor diferencial.

Se realizó la rotulación de líquidos inflamables y peligrosos en Laboratorio de Química.

Desde el **Decanato** se informa que la Asociación de Apoyo a la Facultad de Ingeniería donó un desfibrilador. Se prevé realizar capacitaciones para la utilización del mismo en caso de ser necesario. La Facultad de Ingeniería es la primera en la UNNE en tener un dispositivo de este tipo.