

4ta. Reunión Ordinaria - Consejo Directivo

INFORME DE PRESIDENCIA

DE ÍNDOLE GENERAL:

- ◆ **BECAS PARA ESTUDIANTES DE INGENIERÍA:** Por gestiones realizadas por el Decano con el Ministerio de Educación se logró el acceso a 15 becas provinciales, las cuales fueron administradas por el centro de estudiantes.
- ◆ **65° REUNIÓN PLENARIA DE CONFEDI:** Los días 23 y 24 de mayo el Vicedecano participó en el encuentro realizado en la UTN Facultad Regional Buenos Aires. Como es costumbre, se realizaron las diferentes comisiones en forma simultánea trabajando los temas que cada una tiene en su agenda. Además, el Vicedecano participó en el taller denominado “Gestión del cambio”, tendiente a concientizar sobre la enseñanza por competencias.
- ◆ **SEGUNDA COMPETENCIA NACIONAL DE ROBÓTICA DE LA PAMPA:** se realizó la presentación oficial:
 - El martes 28/05, con la presencia de la Ministra de Educación de la provincia, se realizó la presentación oficial del evento, que se realizará el 14 de septiembre en las instalaciones de Pico Foot Ball Club.
 - Un día antes se efectuó la primera capacitación a escuelas secundarias interesadas en sumarse a la competencia, la cual estuvo a cargo del Ing. Fernando Stachiotti y el Analista Programador Leandro Alesso. Participaron más de 16 instituciones y 60 personas -entre docentes y estudiantes-.
- ◆ **PLAN ESTRATÉGICO 2019-2023:** el proyecto se encuentra en tratamiento.

REFERIDAS A SECRETARÍA ADMINISTRATIVA, Y GENERALES DE INFRAESTRUCTURA / MANTENIMIENTO / SEH:

- ◆ **PERSONAL ADMINISTRATIVO / REQUERIMIENTO DE RRHH:** continúa la necesidad de incorporación de personal no docente a las tres secretarías.
 - Ausencias: nos preocupa la problemática en diversos sectores referido a las ausencias. En particular en oficina de Alumnos y Mantenimiento.
- ◆ **REUNIONES:**
 - Con Auditores: para analizar y convenir temas respecto del Informe 04 - Relevamiento control asistencias y sistema de legajos (en esta ocasión en relación al personal no docente).
- ◆ **PROCESOS y SISTEMAS ADMINISTRATIVOS.** Se continúa trabajando en:
 - Planificación general, con asistencia técnica, para mejorar procesos administrativos y elaborar protocolos y estándares.
- ◆ **ASOCIACIÓN COOPERADORA.** Reunión de la Comisión Directiva con tratamiento de:

- El 31/05/2019 reunión con la representante del COFECYT y del Instituto de Promoción Productiva para la revisión de los proyectos que están en etapa de finalización /renuncia por parte de los beneficiarios.
- Recepción de una notebook que se obtuvo por el subsidio que entregó el Ministerio de Educación por la suma de \$ 20.000.
- ◆ **SERVICIO DE MANTENIMIENTO y SeH + SERVICIO DE LIMPIEZA:**
 - **TRABAJOS VARIOS. Se realizaron los siguientes trabajos:**
 - Colocación de iluminación en marquesina.
 - Readecuación de las luminarias del hall de entrada al edificio de la calle 108 y colocación de luces LED, lo cual permite una mejor calidad en la sala de estudios provisoria que se estableció en tal hall.
 - Finalización de detalles en aula 8 (aula nueva). Está en proceso la fabricación del escritorio en el politécnico y el soporte para cañón.
 - Seguimiento de varios detalles para culminar la obra, quedando solamente pendiente la pared que da al pasillo del aula 8 y del tapial extendido sobre calle 110.
 - Se colocaron tubos LED en el aula 6, y mejoras en la instalación eléctrica en oficinas administrativas de Ingeniería.
 - Se trabajó en el banco de ensayos de motores: se realizaron modificaciones necesarias para el tanque de combustible, instalación de cañería para circulación de agua, realización de estructura para montaje de panel de control del motor.
- ◆ **OBRAS:**
 - **NUEVAS OBRAS PROPUESTAS:** Se elevaron a Rectorado tres expedientes a los fines de solicitar financiamiento
 - Iluminación del parque CUNT: Se envió el proyecto (memoria descriptiva, planos y presupuestos) para incorporarlo a la obra de relocalización del ingreso del CUNT, para adicional a la Licitación 02/18.
 - ILUMINACION DEL PARQUE CUNT: se ha insistido a Rectorado que acelere los tiempos de este expediente ya que existe premura en la ejecución de este proyecto (memoria descriptiva, planos y presupuestos) para adicional a la Licitación 02/18.
 - Proyecto Centro Desarrollo Emprendedor por la suma de \$3.910.510,00 - Expte 1913/18.
 - Obra sala de estudio por la suma de \$ 732.220,12, en etapa de obtener el financiamiento.. hay un compromiso del Rector de la UNLPam en asignar un monto de \$500.000 proveniente del mecenazgo del Banco Santander Río destinado a la sala de

estudio proyectada en el patio interno que se encuentra entre la FCH y el aula 7 - Expte 2012/18

- Expte 621/18 Readecuación oficina y mobiliario por la suma de \$615.410,00
- **MUEBLE MESA DE ENTRADAS:** se prevé que mañana inicie la implementación.
- **MESADAS LAB QUIMICA:** se está a la espera de entrega de las mesadas por parte del proveedor para colocar en el Nuevo Laboratorio de Química.
- **ANEXO BUFFET:** finalmente se inició el proceso de licitación. Se recuerda que la previsión presupuestaria es por un monto que asciende a \$973.474,52. Se realizó la invitación a cotizar para la obra del buffet, presentación de propuestas 24/06/19 a las 10h.
- **BARRIO PAMPA.** Se realizaron las siguientes tareas:
 - Se reacondicionaron dos nichos de gas que corresponden a dos viviendas del Barrio Pampa, para su adaptación a la normativa de Camuzzi.
 - Se reacondicionaron tres pilares que corresponden a cuatro medidores de cuatro viviendas, para su adaptación a la normativa de Corpico.
 - Se gestionó la realización de las PAT de las 4 viviendas mencionadas.
 - Se está a la espera de la conexión de los respectivos medidores por parte de Corpico. Ya se presentó la documentación correspondiente.
 - Comenzó la obra de reparación de las dos casas sobre calle 24.
- **OBRA RELOCALIZACION INGRESO AL CUNT:** se sigue trabajando en los últimos detalles referidos a deficiencias de la obra, que la empresa constructora debe corregir.
- **AULAS AUDIOVISUALES – calle 7:** finalmente se recibió la documentación para la 1ª etapa de Aulas Audiovisuales -incluye sanitarios y office- confeccionada por los Arquitectos Araujo-Boscoboinik-Iribarne por un monto aproximado de \$ 6.000.000. Se está en proceso de armado del expediente para proceder a la licitación.

REFERIDAS A CIENCIA Y TÉCNICA, Y EXTENSIÓN:

◆ REUNIONES:

- **Con APE, Consejo Federal de Inversión y Personal de la Secretaria de Industria.** Se conversó sobre la posibilidad de capacitar a los gestores en eficiencia energética que formarán parte de un Proyecto que lleva adelante el Gobierno Provincial.
- **Con Consejo Federal de Inversión (CFI).** Se avanzó sobre temas técnicos y detalles necesarios para la posible implementación del Programa de Eficiencia Energética en la provincia.
- ◆ **VINCULACIÓN PEInterna:** se realizó una convocatoria para una Práctica Educativa Interna relacionada con el tutorizado de equipos de nivel medio para participar en la competencia robótica. Quedó seleccionado el estudiante de Analista Programador, Leandro Alesso.
- ◆ **DIPLOMATURA SUPERIOR EN GESTIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS:** finalizó la cursada y se planifica una colación para el próximo mes. En total, fueron 280 horas de cursada, 5 módulos presenciales teórico prácticos, 9 docentes a cargo de los contenidos y participaron 27 profesionales dedicados a la gestión de los sistemas eléctricos.
- ◆ **PROCURACIÓN GENERAL DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA:** el Dr. Mario Oscar Bongianino aprobó la propuesta de la Facultad de Ingeniería para el desarrollo de un sistema para la estandarización del proceso de toma de muestras de ADN.
- ◆ **REUNIÓN DE LA COMISIÓN ASESORA DEL PROGRAMA DE PRÁCTICAS COMUNITARIAS:** la Facultad de Ingeniería convocó a reunión, para presentar el Informe de acciones y resultados de 2018. Participaron en la reunión, el Ing. Fernando Stachiotti, María del Carmen García Suárez (Municipalidad de General Pico), y Macarena Bertola (Claustro de Estudiantes).
- ◆ **2da. COMPETENCIA NACIONAL DE ROBÓTICA EN LA PAMPA:** organizada por la Facultad de Ingeniería y el Ministerio de Educación de la provincia de La Pampa, comenzaron las capacitaciones a docentes y estudiantes del secundario. En total se inscribieron 67 personas (29 docentes y 38 estudiantes), y participaron 38, de 16 colegios.
- ◆ **INCUBATEC:** se promovieron las siguientes acciones:
 - **Participación en la EXPO PYMES 2019.** Las empresas incubadas Grifo Creativo, D&D Soft y Arbit estuvieron presentes en la exposición organizada por el Gobierno provincial, en tanto que Mapué Soluciones Geoespaciales se sumó en la ronda de negocios del día sábado.
 - La experiencia también incluyó a los emprendimientos en proceso de incubación ALLTECNO -Tu casa inteligente- y VIWIP, como así también a la empresa egresada de INCUBATEC, AllTrack.

- **Consultoría individual.** La coordinadora de INCUBATEC, Ing. Juliana Dielschneider, participó en la primera jornada del Programa Emprendedores Empresarios, organizado por la Fundación para el Desarrollo Regional.
- ◆ **AREA DE SISTEMAS:** se está trabajando en la puesta en funcionamiento del Sistema de Gestión Académica

REFERIDAS A ACADÉMICA:

- ◆ **REUNIONES:**
 - **Con Comité Académico** para analizar modificaciones a la actual encuesta a estudiantes, incorporando espacios para opiniones y con una ventana de tiempo de realización entre los parciales. Se realizaría a través de la plataforma SIU. Se presentará proyecto de resolución al respecto.
 - **Con Directores de Carrera y Departamento.** Continúa el análisis de cargos docentes por materia y por departamento, con la finalidad de optimizar las tareas docentes.
 - **Con Directores de Carrera, Decano y Vicedecano.** Se abordaron temas varios, a saber: carrera docente, cursos de posgrado, formación basada en competencias, análisis de cargos docentes.
- ◆ **COLACIÓN DE GRADO/ENTREGA DE DIPLOMAS:** el 31/5 se realizó la primera colación del año, haciendo entrega de diplomas a 13 graduados. Además se entregaron medallas, y reconocimiento especial a los 4 graduados con mejor promedio.
- ◆ **ANALISTA PROGRAMADOR:** el Consejo Superior aprobó por unanimidad el Diseño Curricular de la carrera. El paso siguiente es que Rectorado eleve el DC al Ministerio de Educación, para su validación y luego ponerlo en vigencia.
- ◆ **INGENIERÍA BIOMÉDICA:** se continúa trabajado en cuestiones finales del Diseño Curricular para ser elevado a las comisiones de Consejo Directivo correspondientes para iniciar el tratamiento. En paralelo se está trabajando en la formulación del documento para acreditar el proyecto de carrera. El objetivo es que a fines de julio se pueda elevar al Consejo Superior para su tratamiento como así también presentar el proyecto a acreditar en la 2da ventana del año, en septiembre. Se sigue trabajando en el armado del Diseño Curricular de la nueva carrera Ingeniería Biomédica, para lo cual se han realizado ya numerosas reuniones. También se viene trabajando para la presentación como Proyecto de Carrera ante la CONEAU. Se espera presentar a la brevedad el proyecto a las comisiones del Consejo



Directivo lo que requerirá un trabajo importante por parte de las diferentes comisiones.