

2da. Reunión Ordinaria - Consejo Directivo

INFORME DE PRESIDENCIA

DÍA: 25 de marzo de 2021

HORA: 19:00 horas

LUGAR: Modalidad virtual

DE ÍNDOLE GENERAL:

- **NOVEDADES COVID-19:**
 - Se llevó a cabo una capacitación sobre protocolos de ingreso y permanencia de docentes y estudiantes que deban realizar prácticas de laboratorio o clases dentro del edificio.
- **REUNIONES/PARTICIPACIONES:**
 - **Entrega de medallas 25 años de servicio UNLPam:** el jueves 04-03, recibieron su medalla de reconocimiento los docentes: Miguel Lange, Marisa Ramborger, y Luis Rovere; y las nodocentes Soraya Briski y Gabriela Daranzoff. En un emotivo acto, acompañó la entrega de las Medallas el Vicedecano de la Facultad.
 - **Agenda 6360:** el jueves 04-03, el Decano, Vicedecano y el Secretario de Ciencia y Técnica, y Extensión, participaron en la presentación de las hipótesis de actuación de la Agenda 6360, que fuera convocada por la Fundación para el Desarrollo Regional.
 - **Reunión de trabajo con diputados/as nacionales:** el viernes 05-03, nos visitaron los Diputados Provinciales Espartaco Marín, Leandro Avendaño, José González, la Diputada Carina Pereyra y la Concejala Betiana Bernal, junto a una comitiva. Se realizó una charla en la que estuvieron presentes el Decano, Vicedecano, Secretario Académico y de Ciencia y Técnica, y de Extensión, además de Gerente de INCUBATEC.
 - **Inauguración del Laboratorio de Química:** se llevó a cabo el jueves 11-03, en las instalaciones del nuevo laboratorio en la Facultad. En tal importante evento estuvo presente de manera presencial el Rector de la UNLPam, Esp. Oscar Alpa,

junto al Decano y Vicedecano. Además, de manera presencial se encontraban docentes y estudiantes de la cátedra de Química que comenzaban a cursar las prácticas de laboratorio. De manera virtual se encantaban docentes de la cátedra de Química, además de una importante participación de la comunidad universitaria. Contamos con la presencia, de manera virtual, de quien fuera Decano y docente de nuestra Facultad, Ing. Carlos D'Amico.

- **Jornada Nacional "Trata de personas y trabajo forzoso. El rol del Estado, las instituciones intermedias y el sector privado para su prevención y erradicación":** el viernes 12-03, el Vicedecano participó, de manera presencial en el Salón del Consejo Superior, de la Jornada Nacional "Trata de personas y trabajo forzoso. El rol del Estado, las instituciones intermedias y el sector privado para su prevención y erradicación". Fue presentado por el Rector de la UNLPam junto al Senador Nacional Daniel Lobera y el Ministro de Gobierno, Justicia y Derechos, Daniel Bensusán. En esa oportunidad, los disertantes fueron: Julio Piumato (Secretario de Derechos Humanos de la CGT), Marta Pujadas (Secretaria de Relaciones Internacionales de la CGT), Padre "Toto" de Vedia (Párroco de la villa 21-24 Barracas), Cecilia Bertolé (Directora de la Carrera de Abogacía UNLPam), Ivana Hernández (Fiscalía Temática de Delitos Violencia Familiar y de Género) y Juan Pablo Fasce (Subsecretario de Derechos Humanos de La Pampa)
- **Primera Jornada Nacional de Formación Profesional Continua en las Carreras de Ingeniería: "Dialogando sobre políticas públicas de cara a los nuevos estándares de las carreras de ingeniería":** se realizó el jueves 18-03. Participaron autoridades de la Facultad de Ingeniería, Secretarios, Directores de carrera y de Departamento. Fue una jornada muy provechosa por los temas abordados. Con la participación de: Jaime Perscyk (Secretario de Políticas Universitarias - SPU), Néstor Pan (Presidente CONEAU), María Delfina Veiravé (Presidenta del CIN), Rodolfo De Vicenzi (Presidente de CRUP), Cesar Albornoz (Subsecretario de Políticas Universitarias - SPU), Roxana Puig (Directora Nacional de Gestión Universitaria - DNGU), Jorge Stemian (Asesor de la DNGU) y Marcela Groppo (Directora de Acreditación - CONEAU)

- **INFORMACIÓN DEL CONSEJO SUPERIOR:**

- **Procedimiento para la presencialidad de agentes con menores a su cargo:** se aprobó ratificar la Resolución N° 040/2021 del Rector, dictada Ad Referéndum del Consejo Superior que como Anexo forma parte de la presente resolución.
- **Control Inciso 1:** se aprobó en el día de la fecha con las siguientes consideraciones más significativas: Consideraciones
 - 1. Planta base de referencia Noviembre de 2009 con incorporaciones de cargos simulados acreditados.
 - 2. No más déficit. Para designar, hay que tener crédito por reporte de sistema central.
 - 3. Si el sobrante anual de la UUAA/Programa no supera el 3% del presupuesto de inciso I respectivo, el correspondiente sobrante es de libre disponibilidad de la UUAA. Si el sobrante supera el 3% mencionado y acumula en 2 ó más años consecutivos, el Consejo Directivo debe proponer al Consejo Superior (para su conocimiento) un plan plurianual para asignar el sobrante.
- **Presupuesto:** se aprobó en el día de la fecha con las siguientes consideraciones más significativas:

PROGRAMA/ SUBPROGRAMAS //ITEMS	INCISO 1	INCISO 2	INCISO 3	INCISO 4	INCISO 5	TOTAL
19. INGENIERIA	196.870.862,57	1.394.219,30	8.824.344,70	481.548,80	344.972,50	207.915.947,87
% aumento respecto Presup 2019	78,49%	70,00%	70,00%	70,00%	70,00%	

- **Reglamento de intervención de violencia de género. Modificación:** se aprobó en el día de la fecha.

REFERIDAS A SECRETARÍA ADMINISTRATIVA:

- **FORMACION PERSONAL NODOCENTE:** el jueves 11-03, se realizó la capacitación SUDOCU, de manera virtual. Participó personal de las áreas Académicas, Administrativas y de Sistemas.

REFERIDAS A INFRAESTRUCTURA / MANTENIMIENTO / SEH Y DE ÍNDOLE GENERAL:

- **EQUIPAMIENTO:**
 - Se concluyó la compra y se procedió al envío a Bariloche de los equipamientos solicitados para la realización de las actividades prácticas de laboratorio (Raspberry pi / 6 arduino micro nano / 4 conversor AD/DA / 2 sensor de presión / 6 acelerómetro giróscopo arduino / 6 encoder de 20 ppv arduino / 6 Protoboard / 2 drivers de motores / 3 sensores efecto Hall / 2 fuentes de alimentación / 10 imane neodimo). Monto de Inversión: \$ 72.819.
 - Se recibieron los equipos comprados para equipar 6 aulas híbridas básicas y 2 aulas híbridas completas (1 polycom studio audio y video / 2 TV smart led 65" / 2 notebook Intel i5 / 6 webcam Logitech / 6 parlantes JBL / 3 tabletas graficas / 6 splitter HDMI. Monto de Inversión: \$ 768.365
- **AULAS HÍBRIDAS:** con equipamiento adquirido por el programa VES y su instalación, a cargo de la Facultad:
 - Se culminó la instalación del equipamiento de aula híbrida en la 1.
 - Se está en proceso de instalación del equipamiento de aula híbrida en la 101 (ultimando detalles).
- **CENTRO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO - EMPRENDEDOR – ROBÓTICA:** se siguen realizando trabajos en los contenedores. A saber:
 - Instalación pre-marcos y soportes de sujeción del recubrimiento interno de paredes y techo.
 - Trabajos preliminares para la obra de construcción de platea para instalar el 3er. contenedor (con criterio de simplificación en la construcción y evitar re-trabajos se redefinió el layout original por lo que, en la primera etapa, los tres contenedores estarán disponibles sobre nivel de piso. A futuro, y dependiendo de disponibilidad presupuestaria, se prevé la colocación de dos contenedores más, que irán sobre estos.
- **BARRIO PAMPA:**
 - Continúan los trabajos de refuncionalización de una de la residencias. A saber:

- Cañería y cajas de instalación eléctrica.
- Instalación de gas
- Mantenimiento de rutina.
- **AULAS AUDIOVISUALES CUNT-Fing:** se está esperando respuesta sobre la adjudicación o no de la obra.
- **NUEVAS OFICINAS (espacio ex fotocopiadora):** se están realizando trabajos preliminares para, en lo sucesivo, iniciar la refuncionalización del espacio para construcción de oficinas para docentes.
- **SeH.** Acciones realizadas:
 - Capacitación sobre protocolos vinculados a la realización de prácticas de laboratorio presenciales:
 - El viernes 26-02 se realizó la capacitación a los docentes.
 - El miércoles 03-03 recibieron la capacitación los estudiantes que debían realizar dichos laboratorios.
 - Ingreso al Centro Universitario para realizar actividad en sus lugares de trabajo: Habiéndose habilitó el ingreso de docentes al Centro Universitario, el martes 02-03 se realizó una capacitación a quienes manifestaron su intención de realizar su actividad laboral, en sus lugares de trabajo habituales.

REFERIDAS A SECRETARÍA CIENCIA, TÉCNICA Y EXTENSIÓN:

- **REUNIONES**
 - **Con Gerente de la Fundación Banco de La Pampa:** el 10-03 se mantuvo una reunión con María Julia Berges, para abordar las características de un desarrollo que la fundación presentó como demanda.
 - **Entre representantes del área de Sistemas de la Facultad y referentes del Poder Judicial:** el 12/03 se llevó a cabo una reunión con el Ing. Mauro Argañaraz para solicitar precisiones sobre desarrollos requeridos desde el Poder Judicial.
 - **Con Secretaría de Investigación y Postgrado UNLPam:** se abordaron temas vinculados a Becas de investigación y posgrado y definición de evaluadores

- **En Fundación para el Desarrollo Regional (FDR):** se realizó el martes 23-03. Además de los temas que se tenían en la agenda, se acordó una reunión para realizar la Asamblea de la FRD.
- **COMISIÓN DE CyTyExt:** el martes 02-03 se reunió la Comisión de CyTyExt para tratar temas vinculados a proyectos que se estaban elaborando desde la Secretaría de CyTyExt, a saber:
 - Adicionar fondos para 1er. Convocatoria PROTEU.
 - Criterios de asignación de fondos PROTEU.
 - Asignación de Fondos de 2 PROTEU acreditados.
 - Baja proyecto investigación "Diseño e implementación de un controlador para la completa integración de Open Switch a VirLabNet" – Director: Abel Crespo
 - Extensión plazo de prórroga de implementación del PEU FIng - "Articulación Universidad-Escuela: Aprendizaje Integrado de Contenido y Lengua Extranjera en el Ciclo Orientado de la EPET Número 3" – Director: Raquel Ramos.
 - Definición de los evaluadores para los informes de avance y finalización
- **PROGRAMA PROTEU:** se elevó al Consejo Directivo la propuesta para adicionar 35.000\$ para la Primera Convocatoria PROTEU y su posterior asignación.
- **Centro Universitario de Servicios Tecnológicos:** se presentaron dos oferentes para cada una de las dos propuestas de desarrollo llamadas a licitación. En este momento el Consejo Consultivo está en proceso de selección y adjudicación.
- **INCUBATEC:** se abordaron diversos temas presupuestarios y organizativos para el presente año.
- **JORNADAS/CURSOS/CONGRESOS:**
 - El miércoles 03-03 dio inicio el curso extracurricular "Mecánica de Sólidos Avanzada: Aplicaciones a estructuras esbeltas", a cargo del Dr. Marcelo Tulio Piovan, de la UTN-FRBB. Es el primer curso de Posgrado que acredita para el doctorado en Mecánica Aplicada de la UTN-FRBB, doctorado que fue iniciado por uno de nuestros docentes. El curso estaba destinado a profesores, auxiliares y graduados de las carreras de Ingeniería Industrial, Electromecánica y Electromecánica con Orientación en Automatización Industrial, Su objetivo es

enseñar a analizar y modelizar fenómenos específicos en estructuras esbeltas, y aplicar técnicas para el análisis estático y dinámico de modelos unidimensionales de estructuras esbeltas.

REFERIDAS A SECRETARÍA ACADÉMICA:

- **REUNIONES:**
 - Formación basada en competencias: con Directores de Carrera y Depto., junto al equipo asesor externo (Negrotto, Barba y Varela) y a asesores pedagógicos de la Secretaría Académica. Para continuar actividades de análisis y desagregación de competencias genéricas especificadas en el Libro Rojo de CONFEDI.
- **INICIO DE CLASES – 1er. SEMESTRE 2021:** cumpliendo con el calendario académico, el 22/3 se inició el período de clases correspondiente al primer semestre de 2021. El equipo técnico pedagógico continúa trabajando en la asistencia puntual para cuestiones académicas, del campus y/o referidas a estudiantes.
- **TRABAJOS PRÁCTICOS DE LABORATORIO. MODALIDAD PRESENCIAL:** a partir del 8/3 se iniciaron, bajo la modalidad presencial y cumpliendo con los protocolos establecidos, las actividades de laboratorio para aquellos estudiantes en situación CONDICIONAL en las asignaturas del primer semestre 2020. Se estima completar las actividades programadas en la primera semana de abril 2021.
- **ESTUDIANTES EN INSTITUTO BALSEIRO (IB):** desde el domingo 21/3 se encuentran en la ciudad de Bariloche los cinco estudiantes que realizarán actividades presenciales de laboratorio en el IB.
- **TUTORÍA DE PARES:** se continúa trabajando con los tutores designados, coordinados por Exequiel Rodríguez, en cada una de las asignaturas de primer año. También se mantuvieron reuniones con docentes de dichas asignaturas.
- **PROGRAMA DE CONCURSOS PARA INCORPORACIÓN A CARRERA DOCENTE (ART. 73, 1ER. PÁRRAFO – CCTD):** se culminó con el proceso de difusión e inscripción de acuerdo con lo reglamentado. Se ha iniciado el contacto con jurados para coordinar fechas y horarios para la sustanciación de los primeros concursos, que se estiman realizar en la primera quincena de abril.

- **PROGRAMA DE CONCURSOS FACULTAD DE INGENIERÍA PARA LA INCORPORACIÓN A CARRERA DOCENTE –PROGRAMA DE CONCURSOS REGULARES PARA DOCENTES INTERINOS PUROS.** Se aprobaron en el Consejo Superior los llamados a concursos regulares para Profesores y Auxiliares Docentes. En breve se dará inicio al período de difusión y de inscripción para las asignaturas contempladas en las resoluciones citadas.