

8va. Reunión Ordinaria – Consejo Directivo

## INFORME DE PRESIDENCIA

### DE ÍNDOLE GENERAL:

- **INAUGURACIÓN PLANTA LÁCTEA:** se produjo un hito histórico en la vida institucional de la Facultad, en particular del CERET, con la Inauguración de la Planta Escuela Láctea MAMUU.
- **PLAN ESTRATÉGICO 2019-2022:** se llevaron a cabo las reuniones con docentes, organizadas por Departamento. Además, se realizó la reunión con la Fundación para el Desarrollo Regional, se programó la reunión con No Docentes, y con estudiantes, graduados y el Colegio de Ingenieros y Técnicos.
- **JORNADA HORTÍCOLA:** se realizó en el CERET.
- **COLEGIO DE INGENIEROS:** de conformarse el Tribunal Arbitral, se ha tomado la decisión política de participar.
- **SISTEMA DE TELEMETRÍA y MONITOREO DE CAUDAL EN CUENCAS DE LA PAMPA:** el 26/11 se dejó en funcionamiento el sistema de medición del Río Salado, colocado en Paso de los Algarrobos. Este desarrollo es una muestra del trabajo conjunto entre el Estado provincial, la Facultad y ARBIT, una empresa incubada en INCUBATEC.

### REFERIDAS A INFRAESTRUCTURA/MANTENIMIENTO/SEH Y DE ÍNDOLE ADMINISTRATIVA/GENERALES:

- **PERSONAL ADMINISTRATIVO/REQUERIMIENTO DE RRHH:** continúa la necesidad de incorporar personal nodocente para fortalecer a las 3 Secretarías:
  - Secretaria Académica: llamado a concurso abierto de Profesional de colaboración y apoyo para el Departamento de Gestión Académica y Educación a Distancia - Categoría 5 - Agrupamiento Técnico Profesional.
  - Se realizaron los concursos cerrados del Personal Nodocente de las áreas Mantenimiento y Sistemas. Tanto Alejandro Lema como Damián Puente aprobaron sus respectivos concursos.
  - Concurso para Departamento de Acreditación de Carreras - Categoría 5 - Secretaría Académica: se resolvió anular el concurso. Actualmente se están agotando los pasos procesales.

- **ESTRUCTURA ORGÁNICO-FUNCIONAL:** mediante Resolución N.º 437 del C.S se aprobó la Estructura Orgánico Funcional, y el Manual de Misiones y Funciones de la Facultad.
- **REUNIONES:**
  - **CON LA SECRETARIA GENERAL DE LA ASOCIACIÓN DEL PERSONAL DE LA UNLPam (APULP):** para dar tratamiento a diferentes cuestiones inherentes al personal nodocente.
  - **CON SECRETARIA ADMINISTRATIVA DE LA UNLPam:** a los fines de coordinar las tareas operativas administrativas de las distintas unidades académicas.
  - **PROCESOS ADMINISTRATIVOS:** con asistencia técnica del Ing. Carlos Clemengo, se continúa trabajando en la planificación y análisis de los procesos administrativos para la elaboración de protocolos y estándares.
- **ASOCIACIÓN COOPERADORA:**
  - **SUBSIDIO:** por Resolución 590/18, el Ministerio de Producción otorgó un subsidio de \$ 50.000,00 para gastos de funcionamiento a la Asociación Cooperadora General Manuel Savio.
  - **REUNIÓN DEL CD:** se abordaron diferentes temas, entre los cuales, se mencionó el sistema de asignación de becas de residencia en el Barrio Pampa, el mantenimiento de las instalaciones y la campaña de socios.
- **SERVICIO de MANTENIMIENTO y SeH + SERVICIO DE LIMPIEZA. Se realizaron los siguientes trabajos:**
  - **LABORATORIO DE QUÍMICA:** se está avanzando con la mampostería y se está realizando la gestión de compra de materiales que faltan.
  - **CERRAMIENTO PARA SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN:** en ese espacio se ubicará la impresora 3D y la fresadora. Contará con puertas plegadizas con llave. Se encuentra en fase de terminación.
  - **INSTALACIÓN DE AIRE COMPRIMIDO EN LABORATORIO Y CONTENEDOR:** se ubicó el compresor afuera, en una casilla. Está conectado a la red del laboratorio de Electromecánica y se ha extendido la red al contenedor. Etapa terminada.
  - **AUTOMATIZACIÓN DEL PORTÓN DEL GARAGE DEL VEHÍCULO OFICIAL:** terminado
  - **MEJORAMIENTO DE CAPACIDAD DE AGUA PARA RIEGO:** se cuenta con tanque nuevo de 5000 litros y se está avanzando con la instalación para abastecimiento de agua (perforación +cañerías).
  - **BASURA ELECTRÓNICA:** pasó el camión encargado del retiro de los elementos
  - **AULA 101:** continúan los trabajos de redefinición de la disposición del espacio

- **ARCHIVO:** culminaron los trabajos de reacondicionamiento del nuevo sector de archivo de documentación
- **OBRAS:**
  - **SE ELEVARON A RECTORADO TRES NUEVOS EXPEDIENTES A LOS FINES DE SOLICITAR FINANCIAMIENTO PARA:**
    - **Obra sala de estudios (Expte 2012/18):** por la suma de \$ 732.220,12. En etapa de obtener el financiamiento. La sala está proyectada en el patio interno que se encuentra entre la FCH y el aula 7.
    - **Readecuación de oficinas y mobiliario (Expte 621/18):** por la suma de \$ 615.410,00.
    - **Anexo Buffet:** continúa en Asesoría Legal de Rectorado el Expediente 1489/18 de la obra de construcción. La previsión presupuestaria es por un monto de \$973.474,52.
  - **INGRESO CALLE 7:** el 24 de noviembre se firmó el contrato de adjudicación de la obra con los propietarios de la UTE LLANOS y GOÑI. El monto es de \$1.248.081,30 y tiene un plazo de ejecución de 90 días corridos.
  - **BARRIO PAMPA:** culminado el modulo I.
  - **AULAS AUDIOVISUALES:** Inicio de la solicitud de la 3er. licitación.

#### REFERIDAS A CIENCIA, TÉCNICA Y EXTENSIÓN:

- **ÁREA DE SISTEMAS:**
  - **SISTEMA DE GESTIÓN ADMINISTRATIVA:** se desarrollaron los módulos para la carga y control de datos de Práctica Comunitaria y Pasantías. Ambos módulos permiten estandarizar los procesos administrativos de manera sistemática, permitiendo con esto acceder a la información de manera rápida y sencilla.
  - **ACCESO A INTERNET:** buscando reforzar el servicio, se incorporaron nueve puntos de accesos inalámbricos para mejorar la cobertura de Wifi en el edificio.
  - **SIU3:** el Decano elevó una nota a Rectorado con la intención de implementar este sistema.
- **CURSOS:**
  - **ELEMENTOS FINITOS:** los días 21, 22 y 23/10 se desarrolló la última etapa del curso. Fue dictada por el Dr. Sebastián Ubal y el Dr. Marcelo Berli, docentes de la UNER.
  - **EXTRACURRICULAR "AUTOMATIZACIÓN Y ASEGURAMIENTO DE CALIDAD: BRINDANDO TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS PARA FACILITAR PRUEBAS DE ACEPTACIÓN".** Fue dictado los días 23 y

24/11 por el Dr. Nazareno Aguirre, profesor Asociado del Departamento Computación de la UNRC e investigador de CONICET. Participaron 30 personas (estudiantes, graduados y docentes).

- **JORNADAS:**
  - **JORNADA DE CIENCIA Y TÉCNICA 2018:** se participó en la jornada, realizada el jueves 15 de noviembre en Santa Rosa.
  - **JORNADA DE EXTENSIÓN DE LA UNLPam:** se participó en la jornada, realizada el jueves 22 de noviembre en nuestra ciudad.
- **PROGRAMA DE DESARROLLO EMPRENDEDOR:**
  - **CENTRO DE DESARROLLO EMPRENDEDOR:** nuestra Facultad participó activamente en el Programa Desarrollo Emprendedor para Madres, organizado por la Fundación Madre Emprendedora, una institución de alcance nacional y apoyada también por la Facultad de Ciencias Económicas y Jurídicas de la UNLPam.
  - **INCUBATEC:**
    - **Nueva Coordinadora:** a partir del 15/11 se asignó funciones de su cargo actual a la Ing. Juliana Dielschneider para coordinar las actividades de INCUBATEC.
    - **Participaciones:** impulsando el crecimiento de emprendedores y buscando llegar a los avances tecnológicos aplicados a la agricultura, el pasado 6/11, la Facultad de Ingeniería participó en las Jornadas de Inmersión en AgTech, a cargo de Silicon Valley Forum, una de las organizaciones de innovación y tecnología más importantes del mundo. Asistieron los integrantes de INCUBATEC, Soraya Violini (Mapué) y Daniel Diaz Carbo (Arbit), acompañados por la Ing. Juliana Dielschneider y el Ing. Fernando Stachiotti.

#### REFERIDAS A ACADÉMICA:

- **INGRESO 2019:**
  - **ENCUESTAS DE INGRESO:** se implementará una nueva encuesta a los ingresantes de modo que sea más sintética, que cuente con los datos relevantes en esta primera etapa.
  - **INFRAESTRUCTURA:** se incorporaron boxes para la realización de las encuestas a ingresantes, los cuales fueron ubicados frente a la Oficina de estudiantes, de modo de unificar la entrevista con la entrega de la documentación relacionada a la inscripción.
  - **MODALIDAD:** Para los estudiantes que no estén preinscriptos, se dispuso una computadora al costado de la ventanilla de Oficina de

estudiantes para que puedan realizar la preinscripción y luego, en Oficina, entregan la documentación. Al finalizar, se efectúa la entrevista.

- **ENCUESTAS A ESTUDIANTES:** se está trabajando en mejorar el instrumento de encuesta electrónica y un mecanismo de análisis y valoración de la misma, para ponerla a consideración del Comité Académico. Se ha trabajado para identificar las distintas preguntas en las encuestas de profesores, docentes auxiliares y de cátedra que están presentes en la Res. N° 194/2015 del CS de modo de poder simplificar la búsqueda de la correlación entre la satisfacción de los diferentes campos y el grado de satisfacción general por parte del estudiante. Al mismo tiempo se está trabajando en la posibilidad de incorporar en la encuesta del SIU KOLLA preguntas que interesen sólo a la Facultad de Ingeniería.
- **MOVILIDAD EN LA ARGENTINA- RTF (1er Semestre 2019):**
  - Se realizó la 1ra. convocatoria y se presentaron 2 estudiantes, ambos de Ingeniería Industrial. Ninguno de ellos cumple con los requisitos de la convocatoria, por lo que se declaró desierta.
  - Se organizó una 2da. convocatoria, con nuevos plazos, a partir del lunes 3/12
- **MATEMÁTICA PREUNIVERSITARIA**
  - Se informa que 119 estudiantes cumplieron con los requisitos de asistencia, por lo que podrán rendir el examen final adelantado de Preliminares de Matemática, que será el 15/12.
  - Se ha mantenido la cantidad de estudiantes este año debido a un cambio de estrategia didáctica con respecto a años anteriores.
  - Se acordó la toma de examen orientador para que los estudiantes conocieran en qué condiciones llegaban al examen adelantado de Preliminares de Matemática. Se presentaron 64 estudiantes.
- **CURSO ARTICULACIÓN DESTINADO ESTUDIANTES NIVEL SECUNDARIO:**
  - Curso de Física: se completó el cupo de 30 inscriptos para la versión presencial, y 17 para la virtual. Inició el 5/11 y finaliza el 6/12.
  - Curso de Química: tuvo 23 inscriptos, inició el 8/10 y finalizó el 20/11.
  - Taller "Todo el mundo debe saber programar": inició el 5/11 con 29 inscriptos, y finalizará el 14/12.
- **FORMACION POR COMPETENCIAS:** la comisión asignada se reunió con el referente-asesor Lic. Adolfo Negrotto y con la Lic. Estela Barba para definir el plan de trabajo con sus respectivos tiempos.
- **ANALISTA PROGRAMADOR:** se trabajó en la modificación del diseño curricular de la carrera. Se atendieron y contemplaron, en diversas reuniones, los aportes propuestos por graduados y docentes. Luego, la comisión curricular de carreras

de informática abordó el Plan de Estudios, e ingresó el proyecto en la comisión de Consejo Directivo.

- **INGENIERÍA BIOMÉDICA:** continúa el trabajo sobre el plan de estudios de Ingeniería Biomédica, para lo cual se realizaron varias reuniones. A saber: con el Director de Electromedicina del Ministerio de Salud de La Pampa y una comisión de 3 Ingenieros Biomédicos egresados de UNER, UNSJ y Favaloro. Además se recibió aportes de la Dra. Mariángeles Clazure, quien tiene sus actividades en el Laboratorio de Biología Celular y Molecular del Instituto de Investigaciones Biomédicas - UCA – CONICET- Universidad Católica Argentina.
- **SUPERPOSICIÓN DE FECHAS DE FINALES:** desde la Secretaría Académica se realizó un trabajo minucioso para evitar superposiciones de fechas de toma de exámenes finales de este semestre. Requirió solicitar las fechas planificadas y luego contactar a los docentes para redefinir fechas con el fin de evitar las superposiciones. El trabajo realizado ya fue comunicado a los estudiantes.