

SESIÓN N° 451
12 DE JULIO DE 2024
11 Hs.

INFORME DEL DECANO

- Sobre cuestiones generales

El día 25 de junio volvimos a reunirnos con el jefe de Gabinete de la Intendencia de La Plata, el Lic. Bonicatto y el secretario de Obras Públicas, Arq. Rezza. Participaron también el Dr. Andrés Cesanelli. Tuvimos oportunidad de poner en claro los alcances de nuestra Institución en pos a un acuerdo de asesoramiento. Luego, los profesores Sarochar y Cesanelli avanzaron sobre el estado y condiciones de las mediciones y bajada de datos de las 21 estaciones meteorológicas y 4 hidrológicas que posee el municipio. Se encuentra en tratativas el convenio entre partes, de la reunión se destaca el profundo interés que posee la Municipalidad en interactuar con la UNLP.

El día 28 de junio visitamos la Universidad de Santiago del Estero. En la Sala de Consejo Superior de la Universidad de Santiago del Estero, se firmó un Convenio Específico entre UNLP y UNSE para desarrollar actividades relacionadas con Geodesia Espacial con tecnología LIDAR en diversos proyectos de interés común, el investigador ad-hoc por parte nuestra Institución el Dr. Daniel del Cogliano. Luego también tuvimos una audiencia con el Gobernador de la Provincia de Santiago del Estero, Gerardo Zamora, se avanzó sobre un Convenio de colaboración e intercambio entre UNLP, UNSE y Provincia de SdE para el equipamiento del Museo de Astronomía e Ingeniería de Santiago del Estero, así como asesoramiento respecto a la instalación de un Planetario en la ciudad.

El día 26 de junio hubo incidente con la cuenta ALL debido a que vulneraron dos cuentas de usuarios lo que hizo que nuestro servidor pasara a estar en la lista negra de muchos dominios. Finalmente, el sistema volvió a la normalidad el día 5 de julio. Adjuntamos un breve resumen de lo sucedido, descripto por el responsable de soporte.

La Dirección de Comunicación Institucional realizó un informe sobre la nueva página con la que cuenta nuestra Facultad, describe su génesis y concepto con la que fue diseñada.

Adjuntamos un informe de la comisión de Espacios en la que describimos nuestra metodología de trabajo y avances alcanzados.

- Sobre eventos relacionados a la Extensión, Planetario y Museo

Museo: En el marco de la visita a la provincia de Santiago del Estero se conversó con la Gobernación de San Juan, la Fiscalía de Estado y la Universidad de Santiago del Estero la cooperación con el Museo de nuestra facultad en lo referente a préstamos mutuos de material. Se avanzó respecto a un intercambio temporario de instrumentación de nuestro patrimonio y piezas meteóricas de Campo del Cielo, lo que nos permitirá tener una muestra de dicho material para su exhibición a quienes nos visiten. La FCAG acompañará también un proyecto de SdE para la puesta en valor y relevancia científica de Campo de Cielo, tanto en el sitio como en una exhibición en el Museo de Astronomía e Ingeniería de Santiago del Estero (MAISE). La investigación vinculada al conjunto de piezas a incluir en el intercambio permitió generar, gracias a información provista por Raúl Perdomo, un nuevo aporte para el guion de la muestra permanente del Museo.

A pocas horas del inicio de las vacaciones de invierno se finalizó la preparación técnica y adaptación para la inclusión de una proyección desarrollada por el Observatorio Europeo Austral relativa a la temática de exoplanetas.

Dentro de la generación de nuevo contenido, en cooperación con el Instituto Cultural de la Provincia de Buenos Aires, se está trabajando activamente desde el Planetario en el desarrollo del guion, identificando los conceptos científicos básicos que estarán abordados dentro de una producción orientada al público infantil.

La producción "Belisario" ha sido solicitada para su exhibición en los Planetarios de Montevideo (Uruguay) y Malargüe mientras que el film "El Camino Eterno" fue nuevamente proyectado por la TV Pública el pasado 29 de junio. Por otro lado, el documental "La Cuesta del Viento" ha sido seleccionado por Evans & Sutherland para incorporar a su lista de distribución de contenidos fulldome.

En este mes recibimos la primera visita de un grupo de estudiantes secundarios dentro de un Programa en conjunto con la Legislatura de la Provincia de Buenos Aires quienes organizan y financian visitas de estudiantes del interior de la provincia a nuestra ciudad, incluyendo al Planetario en el recorrido de Sitios Destacados.

En los aspectos técnicos, se realizó el cambio de lámparas del proyector recientemente intervenido en el IAR, notándose una mejora en la transmisión, pero una difusión residual de luz. El Ingeniero Elías Fliger (IAR) nos visitó esta semana y se analizaron estrategias de evaluación que serán implementadas al final el receso invernal. [Nota extra: por primera vez se realizó el cambio exclusivamente de los bulbos de las dos lámparas de un proyector en lugar de toda la estructura, lo que redundó en una reducción de costos relevante (130 dólares por bulbo en vez de 900 dólares por lámpara completa). Habiendo tenido éxito en esta prueba piloto, ya se han encargado bulbos para el otro proyector y tener en stock para eventuales reemplazos.

El día 28 de junio recibimos al programa "Código viaje", que se transmite por Telefe. El mismo muestra y promociona lugares especiales de la Provincia de Buenos Aires y en esta ocasión nuestro objetivo fue Observatorio Astronómico. El programa comienza transmisión en agosto y estiman que a fines de agosto saldrá al aire el Capítulo que nos muestra.

En conjunto con el ente de turismo de la Ciudad de La Plata (EMATUR), organizamos una serie de actividades que incluyen Observatorio, Planetario y Museo de nuestra Facultad, en el marco de los especiales. La primera experiencia se realizó el fin de semana pasado y se llamó "Especialito Planetario: El Universo es de colores", un taller dirigido a niños de 3 a 5 años.

El sábado 6 de julio se estrenó la muestra de arte titulada "Divino Infierno & Poesía Nera" es una exposición de 20 grabados originales ilustrados por el artista Diego Alterleib. Estas ilustraciones se basan en el libro "Infierno" de la Divina Comedia de Dante Alighieri, acompañadas por breves textos extraídos de la intervención del libro. La muestra seguirá expuesta durante agosto en el recinto del Telescopio Gran Ecuatorial y se puede visitar durante las visitas de Museo (martes a viernes de 16 a 17hs), los fines de semana y feriados (a las 15 y 18:15hs) y en las visitas de los viernes (20hs).

El ciclo de charlas de los viernes está teniendo gran repercusión en el interior del país gracias a la transmisión en vivo por el canal de YouTube del Planetario. En la antesala del día del asteroide, la Asociación "AstroNor" de la Provincia de Chaco, brindó un espacio físico para que miembros de su comunidad se reúnan a ver la charla y puedan hacer preguntas al disertante.

- Sobre Obras y Mantenimiento

AREA DE ALARMAS Y SOPORTE TECNICO

- Diseño y armado de luces Led para las muestras de Arte en el domo de Ecuatorial.
- Colocación de Cañón en el aula nueva de casa de Huéspedes.

TALLER MECANICO (incluido se encuentra las tareas del mes de junio)

Colocación de baranda para escalera de oficinas de Garaje.
Colocación puerta/reja en el subsuelo.
Reparación cerradura de calle.
Arreglo de ventana SUM.
Armado de andamio reflector.
Limpieza baños del taller.
Cambio de rueda tractor Poulan pro.
Armado, pintura y reparación de manijas soporte de telescopio MEADE.
Flechado de seguridad andamio reflector.
Desarme y presupuesto desmalezadora de jardinería.
Puerta para Aula en Casa de Huéspedes.
Armado de soporte para TV 70 pulgadas del Planetario.

AREA ELECTRICIDAD (incluido se encuentra las tareas del mes de junio)

Reparación de luminaria y toma corriente garita ingreso.
Reparación automatización luz exterior perímetro oficinas de Siberia.
Reparación de luminarias aula CH.
Cambio de lámpara de baño gemelas sur.
Reparación tablero eléctrico planta baja aulas nuevas (queda pendiente la reparación del tablero de planta alta (aulas nuevas).
Instalación de tomas en aulas L y K.
Cambio de lámparas baños Siberia.
Cambio de lámparas oficina posgrado.
Cambio de lámpara galponera perímetro externo sur electrónica.

AREA MANTENIMIENTO (incluido se encuentra las tareas del mes de junio)

PLOMERIA

Se cambió de lugar la estufa de la oficina de escuelita.
Se reparó estufa de ciencia y técnica.
Se reparó mochila de inodoro de casa de huéspedes.
Se destapó baño de edificio central.
Se verificó funcionamiento de estufas de aula A de la escuelita y aula nueva CH.

ALBAÑILERÍA.

Se picó y se colocó cable a tierra en la zona de motores de aire acondicionado del planetario.
Extracción mampara para aula en Casa de Huéspedes.
Se colocaron rejillas de ventilación en aulas nuevas y en la escuelita.
Traslado de pizarrón del aula L al aula CH.
Sellado y pintura en casilla de meteorología.
Re colocación de policarbonatos de galería del edificio principal.

PINTURA

Se terminó de pintar aula C de la escuelita.
Pintura del cielorraso del Hall de entrada de alumnos.

CARPINTERÍA

Reparación de 8 sillas del buffet.
Reparación de mosquiteros de las aulas del pequeño ecuatorial.

Concursos

- Expte. N° 1100-766/24 . Concurso para cubrir un cargo de Ayudante Alumno ordinario en la cátedra "Sistemas Estelares". Dictamen de Jurado.
- Expte. N° 1100-768/24. Concurso para cubrir un cargo de Ayudante Diplomado ordinario con dedicación simple en la cátedra "Análisis Numérico y Programación". Dictamen de Jurado.

Comisión de Enseñanza

- Expte. N° 1100-905/24. El alumno Jeremías Ruta eleva el Plan de Trabajo de la Tesis de Licenciatura en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-289/23 Cde. 1/24. La alumna Luz Guerrero solicita se prorrogue el plazo de entrega de su trabajo de Tesis de Grado en Geofísica. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-896/24. El Profesor Consejero Dr. Gabriel Ferrero solicita incorporar la materia optativa "Aprendizaje Automático Profundo (Deep Learning)" para el plan de Licenciatura en Astronomía del alumno Mauro Julián Ritacco. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-910/24. El Profesor Dr. Guillermo Berri solicita actualizar la correlatividad de la asignatura "Modelado Numérico de la Atmósfera" de la carrera de Licenciatura en Meteorología y Ciencias de la Atmósfera. Dictamen de Comisión.

Comisión de Grado Académico

- Expte. N° 1100-348/19 Cde. 4/24. El Geof. Matías Leandro Tramontini solicita incorporación de actividad académica de posgrado a su plan de Doctorado en Geofísica. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-888/24. El Geof. Pedro Martín Granovsky Moroni solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Geofísica. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-232/19 Cde. 22/24. La Secretaría de Posgrado propone la adjudicación de dos cargos transitorios de Ayudante Diplomado con Dedicación Semi-exclusiva en el marco del Programa de Ayudas Económicas a Estudiantes de Posgrado de la FCAG 2024 (AE). Dictamen de Comisión.

Comisión de Interpretación, Reglamento y Finanzas

- Expte. N° 1100-840/24. Resolución N° 208/24 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. Considerando el dictamen de la Comisión de Interpretación, Reglamento y Finanzas, acepta la inscripción del alumno Lucas Merlo Azzolina al llamado a concurso de un cargo de Ayudante Alumno ordinario en la cátedra "Análisis Matemático II".
- Expte. N° 1100-1129/06. Modificación el Artículo. 7° del Reglamento 22. Dictamen de Comisión.

A consideración

- Expte. N° 1100-911/24. Nota Presentada por las Dras. Paula Natali, Eugenia Gómez y Laura Fernández con el fin de proponer la designación del Lic. Raúl A. Perdomo como Profesor Extraordinario en la Categoría de Profesor Emérito de nuestra Facultad.
- Expte. N° 1100-877/24. Resolución N° 216/24 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. Designa a la Tec. Sol Selene Ksemiski en el cargo de Ayudante Diplomado suplente con dedicación simple en la cátedra "Meteorología Dinámica", a partir del 1° de agosto del 2024 y hasta la reincorporación del titular del cargo.
- Expte. N° 1100-912/24. Resolución N° 224/24 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. Designa al Sr. Lucas Ezequiel Zapata en el cargo de Ayudante Alumno interino para la cátedra "Modelado Numérico de la Atmósfera" a partir del 1° de agosto del 2024 y hasta la sustanciación del respectivo concurso.

A conocimiento

- La Dirección de Comunicación Institucional eleva informe sobre el desarrollo del nuevo sitio institucional para la Facultad de Cs. Astronómicas y Geofísicas de la UNLP.
- Expte. N° 1100-3775/18. Cde. 8/24. Propuesta presentada para el Proyecto de Rendimiento Académico y Egreso "PRAE", por la Dra. Alejandra De Vito para la materia "Electromagnetismo".
- Expte. N° 1100-556/24. Cde. 1/24. Resolución N° 209/24 de Decana. Acepta la renuncia de la Dra. Irina Luciana San Sebastián en el cargo Ayudante Diplomado interino con dedicación semiexclusiva en el marco del programa de Retención de Recursos Humanos de la FCAGLP a partir del 1° de julio de 2024.