

SESIÓN N° 464
26 DE SEPTIEMBRE DE 2025
11 Hs.**INFORME DE DECANA:****- Sobre cuestiones generales**

Entre los días 26 y 28 de agosto se realizó una adquisición de datos sísmicos 2D con la fuente Nomad 15 de la que participaron docentes, nodocentes, estudiantes y graduados de la FCAG de manera voluntaria. La misma se realizó en cooperación con las empresas Topobrand y Seiscenter, quienes proveyeron nodos inalámbricos para el registro. El reporte de campo junto con los datos estará a disposición en diferentes formatos en el repositorio de la UNLP.

El 5 de septiembre se realizó el 12º encuentro anual del programa de becas de la Fundación YPF en Buenos Aires, con la participación de 300 becarios, estudiantes de carreras vinculadas a la energía de todo el país. El Encuentro Anual de Becarios es una iniciativa que tiene como finalidad acercar a los estudiantes a la industria y generar un espacio de intercambio entre ellos, sus mentores y profesionales de YPF. Durante el encuentro se presentaron los proyectos del Ideaton, una competencia en la que becarios crean soluciones para resolver desafíos de la industria energética. Felicitamos a Valentina Ciutt Villar y Sofía Ratto, estudiantes de geofísica, quienes obtuvieron el 2do puesto.

El día miércoles 17 de septiembre se realizó la Marcha Universitaria en defensa de la ley de Financiamiento Universitario.

El día viernes 19 se estrenó en el planetario el corto "Un instante en la Penumbra: Crónica de un eclipse Andino", que registra la campaña científica y de extensión de la FCAG durante el pasado eclipse anular solar del 2 de octubre de 2024, junto a escenas de la Segunda Marcha Federal Universitaria que ese mismo día se estaba realizando. Fue una producción de la Facultad de Artes junto a nuestra institución y con apoyo del Municipio de los Antiguos, Santa Cruz. Su proyección se exhibió en el marco del Festival REC, organizado por la Facultad de Artes.

- Sobre eventos relacionados a la Extensión, Planetario y Museo**Evento Musical**

El domingo 6 de septiembre se llevó a cabo un recital musical, con proyecciones fulldome, a cargo de Gabriela Castelli. Para dicho evento, se renderizaron nuevas visuales desde la dirección y personal Nodocente de operación desarrolló herramientas para agilizar su proyección.

Vivo la UNLP

El Planetario participó de las Actividades de Vivo la UNLP. Recibimos un total de 4 contingentes de estudiantes del último año de escuelas secundarias experimentaron la experiencia de ser parte de la Universidad Pública

Promoción de Tecnología Fulldome

El proyecto Pulsar, en conjunto con el Laboratorio LIPÍ de la FdA, se encuentra en su etapa de presentación final de trabajos en formato fulldome y/o sonido 5.1. El Instituto Cultural (PBA) da inicio a un curso virtual de generación de visuales en formato Fulldome que culminará con un encuentro presencial en el Planetario.

CONSEJO DIRECTIVO

Feria de Emprendedores Artesanales

El domingo 21 se realizó la Feria Artesanal "Entramadas" en el parque de la Facultad aledaño al Edificio Dawson. La misma contó con una nutrida participación de feriantes y también una concurrida asistencia de público, que generó además un aumento notable de espectadores en el Domo del Planetario ese día.

Museo

El guion museológico de la 3ra edición de: Mujeres en el Observatorio, ha tenido estas últimas semanas un enriquecimiento gracias a hallazgos de documentación orientados desde la dirección del museo, sobre la Dra. en Astronomía recibida en 1942, en el Observatorio de La Plata, se trata de Alba Dora Nina Schreiber y se suma a ello, hallazgos de material científico del Observatorio de Córdoba, dónde la Dra. Schreiber también trabajó.

El lunes 15/9/25 en el Encuentro de la Asociación Argentina de Astronomía, en Mendoza, se exhibió el banner realizado por todos los museos de astronomía de la Red MOAA, que cuenta el hacer de cada uno, en pos de la divulgación científico-histórica de la astronomía argentina.

Visitas históricas guiadas, en el marco de la Wiki-invasión que promueve la difusión de 120 años de historia de la UNLP.

Se está llevando a cabo la mejora edilicia interna, en el espacio zona Óptica, con arreglos de albañilería, plomería y pintura para albergar parte del patrimonio histórico del Museo, dada la cantidad de objetos que son patrimonio histórico-científico de este Observatorio y la necesidad de una nueva Reserva Patrimonial donde poder seguir resguardándolos.

Ciclo de charlas

El emblemático ciclo de charlas volvió, luego de un tiempo sin transmisión por problemas técnicos, a transmitirse por el canal de YouTube del Planetario, donde además quedan disponibles para futuras reproducciones.

Ciclo de Cine "Gritos en el Planetario"

Como cada año, el clásico ciclo de cine que tiene génesis en nuestro Planetario se lleva adelante en el mes de septiembre con un tributo a Stephen King. Cada jueves se contó con la sala de domo llena, donde aproximadamente el 40% del público presente declaró visitar por primera vez un planetario. Además, mucha gente disfruta de la interacción con los módulos de Ciencia al Toque, con la intervención de estudiantes de nuestra Facultad que colaboran con la difusión científica en este marco.

Actividades en el marco del convenio con la Municipalidad de Berisso

Se dictó el taller de "Interpretación de información meteorológica" a cargo del Grupo de Pronóstico de la Facultad los días 27/08 y 03/09 en el SUM Municipal orientado a tomadores de decisiones de las áreas de deportes, guardavidas, defensa civil y bomberos voluntarios. Asistieron más de 40 personas de distintas dependencias, entre ellas guardavidas, bomberos voluntarios, policías, alumnos del CEF67 y personal de la Dirección Aeronáutica de la Provincia de Buenos Aires.

En este marco también, la Municipalidad de Berisso adquirió una estación meteorológica automática en la Escuela Primaria N° 20 del barrio La Hermosura. Dicha escuela es destinataria de las actividades del proyecto de extensión "¿Cómo está el tiempo en tu escuela?" y sus integrantes se encargaron de instalarla. Actualmente se está trabajando en la transmisión de datos a la web para su disponibilidad online en tiempo real. Es la primera escuela de la zona en tener una estación meteorológica.



CONSEJO DIRECTIVO

Además, este mes se realizó el viaje inaugural de los alumnos de la escuela EES12, del programa que promueve la visita a nuestro Planetario y Facultad de los alumnos de las escuelas de Berisso.

Expo Educativa Ensenada 2025

El viernes 19/09 se realizó la 11.^a Expo Educativa Ensenada 2025 realizada en el Polideportivo Municipal. Esta actividad está orientada a estudiantes de los últimos años de las escuelas secundarias de la zona. Nuestra Facultad participó con un stand para promocionar las carreras y actividades de divulgación al público.

Curso de pedagogía

Desde junio de 2025, se está trabajando en conjunto con la cátedra "Prácticas de la Enseñanza" de la Fac. de Humanidades y Cs. de la educación, documentando el proceso didáctico de las actividades de extensión, en particular, visitas y talleres. En esta colaboración, alumnos de dicha cátedra realizan sus prácticas finalizando su intervención en un taller dirigido a extensionistas y docentes de FCAG. Este año el taller propuesto se llama "El espacio para la enseñanza". Este es un espacio que permitirá compartir experiencias y poner en práctica los aportes teóricos didácticos desde distintos marcos conceptuales. Se dictará los lunes de octubre de 17:30 a 20:30hs en el aula K de nuestra Facultad.

Pulso sidéreo

Contamos con una nueva señal de pulso sidéreo independiente de la Sala de Relojes, que permite el correcto funcionamiento de la relojería del Telescopio Gran Ecuatorial. Agradecemos enormemente a Diego Pinciroli, quien se encargó de concretar y poner a punto el sistema.

Actividades de la semana de la promoción de la Extensión UNLP

Nuestra Facultad cerró la jornada de esta semana con una serie de actividades, tanto en el CCEU N° 3 con actividades de observación solar en el Club "Corazones del Retiro" y en nuestro Planetario, con una feria de Proyectos de Extensión, funciones especiales y observación astronómica al público.

Jornada de capacitación docente en Alberti

En el marco del convenio realizado con el Municipio de Alberti, nuestra Facultad participó en la Jornada anual de capacitación docente. Extensionistas del proyecto de extensión "El Observatorio va a la escuela" brindaron un taller que apunta a la enseñanza de la astronomía en las aulas: "Cuando la Tierra se mueve: Día, Noche y Estaciones".

- Sobre Obras y Mantenimiento

Área de alarmas y Soporte

- Trabajos de desmontaje de bocas de red, cables en piso y paredes de la Oficina de Ciencia y Técnica para trabajos de pintura.
- Adaptación a sistema bluetooth en parlante potenciando del Ecuatorial para los eventos.
- Instalación y puesto en funcionamiento de salón de actos, colocación de soporte del Cañón y cámara, colocación de nuevo parlante y micrófono inalámbrico, instalación de nueva computadora con conexión bluetooth para sonido.
- Reparación de problemas de comunicación con dos alarmas Meridiano resuelto y galpón de geofísica se sigue trabajando.
- Maqueta de radar meteorológico (Radar por Ultrasonido) terminada para la Semana de la Tierra (20 de Octubre) y se está trabajando en otras maquetas pendientes.

Área de Taller Mecánico

Se efectuaron distintos trabajos planificados en las ordenes emitidas por las autoridades, otros trabajos siguen en ejecución, toda esta información está volcada en las planillas que gestiona la arquitecta Mabel Peiro. Ver planilla adjunta

Área Electricidad

Se efectuaron distintos trabajos planificados en las ordenes emitidas por las autoridades, otros trabajos siguen en ejecución, toda esta información está volcada en las planillas que gestiona la arquitecta Mabel Peiro. Ver planilla adjunta

Área Mantenimiento

Se efectuaron distintos trabajos planificados en las ordenes emitidas por las autoridades, otros trabajos siguen en ejecución, toda esta información está volcada en las planillas que gestiona la arquitecta Mabel Peiro. Ver planilla adjunta

Estado de las obras

Edificio Principal. Reemplazo del policarbonato y puesta en valor de las marquesinas en la entrada principal y puerta este.

Sala de relojes. Se realizaron las tareas de remoción del revoque en paredes de escaleras, pasillos y cocina. Los nodocentes retiraron cañerías eléctricas fuera de uso en el sector.

Finalizaron las tareas de pintura interior de la nueva reserva del Museo en el edificio de Óptica, las museólogas estarán a cargo del traslado de piezas.

Edificio Virpi Niemela - Telescopio Reflector. Inicio de tareas de reparación exterior de grietas y fisuras, acondicionamiento del camino hacia el Ecuatorial.

Se encuentra adjudicada a la empresa Zaragoza las tareas de instalación de cañería nueva de gas para edificio de óptica (Planta baja) y edificio de Electrónica.

Comisión de Enseñanza

- Expte. N° 1100-1268/25 Cde. 1/25. El alumno Alexis Germán Berlot solicita la conformación del Tribunal Examinador de su trabajo de Tesis de Licenciatura en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1524/25. El alumno Ezequiel González eleva el plan de trabajo para la Tesis de Licenciatura en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1529/25. La alumna María Florencia Chiliguay eleva el plan de trabajo para la Tesis de Licenciatura en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1525/25. El alumno Benjamín Meoniz Benítez solicita que se le aprueben por equivalencia varias materias aprobadas en la carrera de Ingeniería Aeroespacial de la Facultad de Ingeniería de la UNLP por materias de la Licenciatura en Astronomía. Dictamen de Comisión.

CONSEJO DIRECTIVO

Comisión de Grado Académico

- Expte. N° 1100-1475/25. El Lic. Milos Ertola Urtubey solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1473/25. El Lic. Lucas Merlo Azzolina solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1043/24 Cde. 1/25. El Lic. Joaquín Luis Weiss solicita la incorporación y acreditación de actividades académicas de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1954/22 Cde. 5/25. La Lic. Anabella Urutti solicita la incorporación y acreditación de curso de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-408/23 Cde. 4/25. El Geof. Nicolás Tessone solicita la incorporación y acreditación de actividad académicas de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Geofísica. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1861/22 Cde. 7/25. La Lic. Lili Michelle Román Aguilar solicita la incorporación de actividad académica de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-305/19 Cde. 3/25. La Lic. Lorena Verónica Mercanti solicita la incorporación y acreditación de actividad académica de posgrado, y la baja de un curso de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1954/22 Cde. 4/25. La Dra. Amalia M. Meza solicita cambio en la codirección de la Carrera de Doctorado en Astronomía de la Lic. Anabella Urutti. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1494/25. El Dr. Gastón Matías Mendoza Veirana eleva propuesta de curso de posgrado válido para la Carrera de Doctorado en Geofísica. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1469/25. El Dr. Gustavo E. Romero eleva propuesta de curso de posgrado válido para la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-65/23. El Dr. Pablo Cincotta presenta su renuncia a la Comisión Académica del Doctorado en Astronomía de nuestra Facultad. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1137/06 Cde. 1/25. El Dr. Daniel Del Cogliano y la Dra. Claudia N. Tocho solicitan la baja de un seminario de posgrado de la Carrera de Doctorado en Geofísica. Dictamen de Comisión.

Comisión de Investigaciones Científicas

- Expte. N° 1100-1504/25. Postulantes a la Convocatoria al Premio a la Labor Científica, Tecnológica y Artística de la UNLP - Edición 2025. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1440/25 Cde. 1/25. Convocatoria al Programa de Retención de Recursos Humanos de la FCAG - 2025. Dictamen de Comisión.

A consideración

- Acta de Consejo Directivo de la sesión N° 462.
- Expte. N° 1100-1429/25. Resolución N° 269/25 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. Debido a la renuncia del Dr. Zain, designa a la Lic. Natalia Guevara en el cargo de Ayudante Diplomado interino con dedicación simple en la cátedra "Álgebra Lineal", a partir del 1° de septiembre del 2025 y hasta la finalización del presente ciclo lectivo.
- Expte. N° 1100-1537/25. Resolución N° 288/25 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. Modifica las pautas del "Programa de Fortalecimiento y difusión de la ciencia en las dependencias de la Facultad para Estudiantes de la FCAG", de acuerdo a lo tratado en la Comisión de Enseñanza.

A conocimiento

- Expte. N° 1100-1544-25. Reporte de las actividades de adquisición sísmica realizadas con la fuente Nomad 15, presentado por el Dr. Lissa.
- Expte. N° 1100-333/23. Resolución N° 276/25 de Decana. Debido a la disposición R. N° 522/25, otorga al Dr. Manuel Fernández López la posesión del cargo de Profesor Adjunto ordinario con dedicación simple en la cátedra "Radiointerferometría", a partir del 1° de septiembre de 2025; y lo limita en el cargo Profesor Adjunto interino con dedicación simple, en la misma cátedra a partir de la misma fecha.
- Expte. N° 1100-332/23 Resolución N° 282/25 de Decana. Debido a la disposición R. N° 521/25, otorga al Dr. Manuel Fernández López la posesión del cargo de Profesor Adjunto ordinario con dedicación simple en la cátedra "Radioastronomía", a partir del 1° de octubre de 2025.
- Expte. N° 1100-1196/21 Cde. 1/25 Resolución N° 283/25 de Decana. Dada la resolución del concurso de "Radioastronomía", se limita a la Dra. Mariela Alejandra Corti en el cargo de Profesor Adjunto interino con semi dedicación y se limita la licencia en su cargo de Jefe de Trabajos Prácticos ordinario con semi dedicación en la cátedra "Astrofísica de la emisión en el continuo de radio", a partir del 1° de octubre del 2025.
- Expte. N° 1100-1264/21 Cde. 2/25 Resolución N° 293/25 de Decana. Acepta la renuncia presentada por la Lic. Juliana Paula Godoy al cargo de Ayudante Alumno ordinario en la cátedra "Mecánica Celeste I", a partir del 1° de octubre del 2025.