

**Temas Sobre Tablas Sesión N° 465**

**A consideración**

- Expte. N° 1100-1660/22. Cde. 10/25. Nota presentada por el consejero Dr. Dugaro solicitando modificaciones en los representantes graduados de las Comisiones del Consejo Directivo.
- Expte. N° 1100-1660/22. Cde. 11/25. Nota presentada por el consejero Sr. Terpolilli solicitando modificaciones en los representantes estudiantiles de las Comisiones del Consejo Directivo.

**CONSEJO DIRECTIVO**

**SESIÓN N° 465**  
**24 DE OCTUBRE DE 2025**  
**11 Hs.**

**INFORME DE DECANA:****- Sobre cuestiones generales**

Del 30 de septiembre al 3 de octubre se realizó el CONGREMET XV a cargo principalmente de docentes-investigadores y estudiantes de nuestra Facultad, en particular dos profesoras de la casa fueron la Presidenta y Vicepresidenta del comité organizador las doctoras Vanesa C. Pántano y Josefina Blázquez, respectivamente. El mismo se realizó en un auditorio del edificio Karakachoff.

El 1 de octubre se presentó en el planetario, a la comunidad de la Facultad, 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.

Del 29 de septiembre al 3 de octubre se llevó a cabo el XIII Encuentro Nacional de Estudiantes de Astronomía (ENEA) en Córdoba.

El 3 de octubre fue el acto de apertura del IX Congreso CONECTAR realizado en el edificio del Planetario. En la apertura contamos con la presencia del Vicepresidente de la UNLP, Dr. Tauber, los organizadores del congreso y la Sra. Magali Schmitz y el Sr. Matías Terpolilli. Dicho congreso se desarrolló del 3 al 5 de octubre.

El 20 de octubre se llevó adelante la final Argentina del SEG Challenge Bowl, con dos equipos de nuestra facultad integrados por Lucía Pérez de Mendiola - Luis Ortega Guevara y Camila Pardal - Daiana Tedesco. Felicitamos a ambos equipos por su participación.

El 21 de octubre comenzó la semana de la Tierra, desarrollada integralmente en nuestra Institución. La misma se desarrollará entre el 21 y el 24 de octubre, y está orientada a estudiantes de escuelas secundarias con el objetivo de promover el interés por la Meteorología y Geofísica.

Como tema a conocimiento se encuentra el Proyecto de trabajo de la Estación Meteorológica La Plata Observatorio, desarrollado por los miembros de la comisión, presidida por la Dra. Blazquez y en calidad de coordinadores el Tec. Díaz y el Dr. Cesanelli.

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

Conectar - FICPBA

El Planetario fue anfitrión de una nueva edición del Congreso CONECTAR, realizado de viernes a domingo por la mañana. Desde el domingo 5 hasta el miércoles 8, el Planetario participó como una de las sedes del Festival Internacional de Cine de la Provincia de Buenos Aires, sumando así la categoría Fulldome a dicho festival.

Noche internacional de la Luna

El sábado 4 se realizó la Noche Internacional de Observación de la Luna. Dicho evento volvió a poner en evidencia la necesidad de renovar e incrementar el equipamiento para poder responder al interés que despierta en la comunidad la observación del cielo.

## CONSEJO DIRECTIVO

Visita presencial Curso Fulldome (IC - PBA)

El lunes 20 realizamos una jornada de presentación de trabajos finales de los asistentes al curso de Desarrollo de Contenidos Fulldome, organizado por el Instituto Cultural de la Prov. de Bs. As.

Universo HUB (Bahía Blanca, PBA)

La Facultad participó del lanzamiento de "Universo HUB" en el Centro de Innovación de Bahía Blanca el 14 de octubre. En reunión con la Subsecretaría de Innovación, Guillermina Esmoris, acordamos la segunda edición del curso de Astronomía para Astroturismo. Esto es posible gracias al proyecto conjunto entre la Municipalidad de Bahía Blanca, la FCAG y la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación de la PBA a través de su programa CLIC. Universo HUB inaugura un espacio de esfuerzos conjuntos, donde se dictan cursos y talleres de FCAG. En este contexto, durante el jueves 16 y viernes 17, el equipo de talleristas de la FCAG llevó adelante talleres de divulgación para niños, así como charlas de divulgación sobre las carreras que se dictan en nuestra Facultad.

Astronomía para Astroturismo (General Viamonte)

Dio inicio esta semana el Curso de Astronomía para Astroturismo organizado junto a la Municipalidad de Gral. Viamonte, con un intenso cronograma que culminará con una clase presencial y toma de examen los primeros días de noviembre. Además, se contemplan una serie de actividades de extensión de forma presencial que abarcan dos días de observaciones astronómicas y talleres para niños en las escuelas de la zona.

Museo

Como parte de la Red de Museos Universitarios de la UNLP, hemos participado en el IV Congreso de Museos Universitarios: Museos en movimiento, conectar, resistir, transformar, los días 1, 2 y 3 de octubre, en La Plata, Edificio Sergio Karakachoff, como parte organizadora, coordinadora y con una ponencia.

Ponencia presentada en el IV Congreso de Museos Universitarios en la UNLP: "Puesta en valor de documentos históricos del Observatorio de La Plata para su acceso universal", autoras: López, Mónica; Peralta, Romina; Ibazeta, Josefina y Lobato, Bian; estas dos últimas son becarias de extensión, estudiantes de astronomía que participan en el rescate y puesta en valor de dichos documentos, con la coordinación de las museólogas, Peralta y López.

Continúa activamente el convenio de las prácticas profesionales para estudiantes de museología del Instituto Técnico Superior No. 8 de La Plata, hasta fin de año, desempeñándose satisfactoriamente en consonancia con los requerimientos de la cursada que exige el Instituto de Museología y el Museo de Astronomía y Geofísica.

Cursos de divulgación en FCAG

Dada la demanda por parte del público, se lanzó un nuevo dictado del curso "Más allá de la luz".

Terminó el curso de meteorología general con más de 35 participantes (muy demandado por la comunidad) y se dio inicio al curso de descifrando el tiempo a cargo el grupo de pronóstico de nuestra Facultad.

Semana de la tierra

Se inició la Feria "Semana de la tierra" donde más de 1600 estudiantes de escuelas secundarias recorren en el Hall del Planetario tienen experiencias acerca de las carreras de Ciencias de la Tierra de FCAG. Además de los Stands, cada grupo de estudiantes visita el Domo del planetario para escuchar una charla cargo de algún meteorólogo o geofísico, que cuentan su experiencia laboral y su paso como estudiantes de la Institución. Este año las charlas se transmiten por el canal de YouTube del Planetario, y escuelas del interior del país participan de ellas.

## CONSEJO DIRECTIVO

Este año además se realizaron previamente una serie de talleres de geofísica, en el Planetario. Estos talleres además se enmarcan en el programa "Vocaciones" de FYPF con el que tenemos un proyecto conjunto.

Volvió el ciclo de conciertos con observación astronómica UNICUS en el recinto del telescopio Gran Ecuatorial Gautier.

### - Sobre Obras y Mantenimiento

#### Área de alarmas y Soporte

Viaje a Estación Astronómica Rio Grande del 6 al 13 de octubre

- Participé de la explicación de funcionamiento del Radar de Meteoros con Diego Janches y el técnico y fabricante del sistema.
- Caracterización y estado de funcionamiento de centrales meteorológicas en desuso para su reutilización.
- Clasificación de cables coaxiales, antenas y conectores en desuso para su reutilización.
- Reparación de Anemómetro Davis de la central meteorológica operativa en la estación.

Tareas realizadas con Esteban Carrera (noodcente) :

- Hicimos la clasificación de electrónicas y materiales en desuso de la estación, que se realizó en meses anteriores.
- Planificamos una nueva instalación eléctrica, red e internos telefónicos para las oficinas de los técnicos y taller de electrónica.

(Se compraron todos los insumos para que se realice el trabajo)

- Fuimos a la UTN para diagnosticar y/o reparar un equipo de planetario sencillos que no funcionaba. Se le informó el estado y su posible reparación a las autoridades de la universidad. (Tarea de Extensión futura)
- Fuimos junto con Eric Mardelwald (director del EARG) al punto fronterizo San Sebastián a relevar la instalación de cables coaxil y servicio de Internet para la instalación de punto GNSS.

Tareas en la Facultad:

Trabajos previos a la Exposición a la Semana de la Tierra. Armando de los stands.

#### Área de Taller Mecánico

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

#### Área Electricidad

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

#### Área Mantenimiento

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

**Concursos**

- Expte. N° 1100-1428/25. Concurso para la cobertura de un cargo de Ayudante Alumno ordinario en la cátedra "Mecánica del Continuo". Dictamen de Jurado.

**Comisión de Enseñanza**

- Expte. N° 1100-1566/25. Llamado a Concurso para la provisión de un cargo de Ayudante Alumno ordinario para la cátedra "Mecánica Celeste I". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-863/24 Cde. 2/25. La alumna Stella Maris Vargas solicita la conformación del Tribunal Examinador de su trabajo de Tesis de Licenciatura en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1482/25. La alumna Florencia Nadine Rizzo eleva el plan de trabajo para la Tesis de Licenciatura en Astronomía. Dictamen de Comisión.

**Comisión de Grado Académico**

- Expte. N° 1100-1546/25. El Lic. Bruno Omar Mazzarella solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1530/25. El Lic. Agustín Exequiel Correa solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1526/25. La Lic. Iara Pintos solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1463/25. La Lic. Serena Indira Sanchez solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Ciencias de la Atmósfera. Dictamen de Comisión.

**Comisión de Extensión**

- Expte N° 1100-1594/25. De acuerdo con la Disposición N° 171/25 de Secretaría de Extensión de la Universidad Nacional de La Plata, la cual ofrece a cada unidad académica la posibilidad de otorgar a sus miembros el premio a la labor extensionista UNLP tanto individual, como grupal, la Comisión de Extensión eleva propuesta de candidatos a dichos premios. Dictamen de Comisión.

**A consideración**

- Acta de Consejo Directivo de la sesión N° 463.
- Expte. N° 1100-144/25. Cde. 9/25. Resolución N° 295/25 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. Designa a la Srta. Chiara Di Gregorio en el cargo de Ayudante Alumno interino asignado a la Secretaría de Extensión para realizar tareas de Guía en el Área de Visitas de fin de semana de esta Facultad, a partir del 1° de octubre del 2025 y hasta la sustanciación del respectivo concurso.

**A conocimiento**

- Proyecto de trabajo de la Estación Meteorológica La Plata Observatorio, desarrollado por los miembros de la comisión, presidida por la Dra. Blazquez y en calidad de coordinadores el Tec. Díaz y el Dr. Cesanelli.