

**CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ASTRONÓMICAS Y GEOFÍSICAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA**

**SESIÓN N° 431
30 DE SEPTIEMBRE DE 2022
11 Hs.**

INFORME DE DECANA:

- Sobre la visita al Observatorio Geofísico de Trelew y al Centro Astronómico.

A fines de agosto estuvimos visitando las instalaciones de nuestro Observatorio Geofísico de Trelew. Atendiendo algunas necesidades edilicias y de seguridad. A raíz de ello hemos visitado la oficina del Jefe de Policía de la Provincia de Chubut con la intención de trazar algunas acciones claras para minimizar los actos de vandalismo a los que se encuentran sometidos en la región y en particular donde se encuentra emplazado nuestro observatorio. En el sitio se encuentra funcionando: un magnetómetro LEMI-011 (que contribuiría a INTERMAGNET; un robot perteneciente a la red Cimel-AERONET (NASA - Goddard Space Flight Center), donde AERONET (AErosol RObotic NETwork) comprende una serie de sensores remotos distribuidos globalmente, proveyendo observaciones de la Profundidad Óptica de Aerosoles en atmósfera (AOD, Aerosol Optical Depth) y agua precipitable; dos sistemas de registro de descargas de Electricidad Atmosférica en VLF, los mismos corresponden a las redes: WWLLN (World Wide Lightning Location Network), que depende de la Universidad de Washington en Seattle y STARNET (Sferics Timing and Ranging Network), que depende de Instituto de Astronomía, Geofísica y Ciencias Atmosféricas de la Universidad de San Pablo. ; tres sistemas de registro de Opacidad de Ionosfera (RIOMETER: Relative Ionospheric Opacity Meter for Extra-Terrestrial Emissions of Radio noise) pertenecientes a la red SARINET (South America RIometer NETwork), asimismo, y como parte del sistema anteriormente mencionado, se dispone de instrumentos para medición y registro de radiación UV-A, UV-B y una cámara todo cielo, a fin de captar fenómenos airglow. Junto al personal del Observatorio también se plantearon nuevos mecanismos para revertir algunas situaciones presentes, en pos de un mejor funcionamiento del Observatorio.

Hemos participado de una reunión con la Gerenta en EnTreTur (Ente Mixto de Turismo y Bureau de Eventos), Mónica Monte Roberts y con el presidente de la Fundación Amigos de la Astronomía en Trelew, Vito Saraniti. Aquí se discutieron estrategias de trabajo referidas a cursos de formación para los guías locales y a la posibilidad de compartir el material visual de nuestro planetario, para ello se debe trabajar en adaptar nuestras películas a la tecnología con la que ellos cuentan.

- Sobre Expo-Universidad 2022 y Cursos de Divulgación.

La Expo-Universidad 2022 es una muestra organizada por la UNLP en el Pasaje Dardo Rocha, orientada a los y las jóvenes que están cursando los últimos años de la escuela secundaria. Este año, más de 25.000 jóvenes pasaron por el stand de nuestra Facultad. Allí pudieron conversar y consultar sus dudas con estudiantes y graduados de las 3 carreras y llevarse información de material audiovisual, folletería y de gigantografías interactivas a través de la app del Planetario UNLP. También pudieron interactuar con los estudiantes a través de una estación meteorológica y un telescopio. Se realizaron además tres charlas como parte del programa de la ExpoUNLP que estuvieron a cargo de Profesores de nuestra Casa de Estudios y quienes, además de un auditorio repleto de público, contaron con la divulgación en vivo de manera online de sus exposiciones. Agradecemos a los disertantes: Dr. Mauricio Gende, por la carrera de Geofísica; Lic. Guillermo Berri, por la carrera de Meteorología y Dr. Guillermo Bosch, por la carrera de Astronomía.

Desde hace varios años nuestra Facultad ofrece al público general cursos de divulgación gratuitos, los cuales siempre han tenido una excelente recepción en los destinatarios. Este año contamos con tres cursos a cargo de Profesores, graduados y estudiantes de nuestra Facultad. Más de 200 inscriptos se encuentran realizando los cursos: "Introducción a la Meteorología General", "Introducción a la cartografía digital con Google Earth" y "¡Atención! Rayos en el cielo".

- **Sobre nueva actividad en el Planetario y Museo**

Durante este período comenzó el dictado del curso de Introducción al Software del Planetario (Digistar) dictado por el Dr. Pablo Santamaría, con una alta participación de estudiantes y docentes de la facultad. Se está realizando además una nueva calibración del sistema de sonido, para adecuarlo a las variaciones de respuesta que ha tenido desde su última calibración en 2017. Cabe destacar que el Planetario ofició de sede para el lanzamiento del nodo local de la NASA App Space Challenge, la cual se desarrollará el próximo fin de semana en el Edificio Karakachoff de UNLP. La película "El Camino Eterno" participó como película invitada en el Festival Audiovisual de Bariloche.

Por otro lado, el Museo de Astronomía y Geofísica comenzó la mudanza del material hacia un espacio con mejores condiciones cedido por el LOCE. Se está coordinando también junto al Gobierno de la provincia de Santiago del Estero la cesión temporal de piezas del Museo para ser exhibidas en un nuevo espacio en dicha provincia.

- **Sobre "Equipar" ciencia**

Recibimos de los miembros de la nuestra Facultad una única propuesta, la cual consiste en equipamiento para realizar Magnetotélica (liderada por el Dr. Zyserman), por un valor de alrededor de \$US 130000; de nueve propuestas que recibió la Universidad, quedamos entre las cuatro seleccionadas para solicitar los fondos en el marco del programa.

- **Sobre Obras y Mantenimiento**

Entre las tareas realizadas por el área de mantenimiento se destaca que el desperfecto eléctrico en las aulas M, N y O (Edificio de Pequeño Ecuatorial), fue solucionado gracias al trabajo (incluso durante un fin de semana) del equipo de electricistas. Se realizó también un trabajo importante de pintura y limpieza en las tres aulas. Se limpiaron las cámaras sépticas del Edificio Principal con la empresa ABSA, y se realizaron tareas de mantenimiento del parque y limpieza en los techos.

El Telescopio Ecuatorial está funcional: la obra edilicia en el interior finalizó (solo quedan retoques al terminar lo externo); la última semana de noviembre y durante diciembre se montará la estructura para limpiar, revisar y pintar el tubo, a cargo de miembros del laboratorio LOCE.

Desde el taller mecánico se repararon los dos tractores de la FCAG, se reforzaron las persianas de Geofísica Aplicada y se realizaron reparaciones de cerraduras de puertas y ventanas en diferentes edificios.

Concursos

- Expte. N° 1100-1735/22. Concurso para la cobertura de un cargo de Profesor Adjunto Ordinario con semidedicación en la cátedra "Astronomía General". Dictamen de Jurado.
- Expte. N° 1100-1746/22. Concurso para la cobertura de dos cargos de Ayudante Diplomado Ordinario con dedicación simple en la cátedra "Sismología". Dictamen de Jurado.
- Expte. N° 1100-1734/22. Concurso para la cobertura de un cargo de Ayudante Diplomado Ordinario con dedicación simple en la cátedra "Instrumentos y Observación". Dictamen de Jurado.
- Expte. N° 1100-1757/22. Concurso para la cobertura de un cargo de Ayudante Diplomado Ordinario con dedicación simple en la cátedra "Laboratorio de Previsión del Tiempo". Dictamen de Jurado.
- Expte. N° 1100-1736/22. Concurso para la cobertura de un cargo de Ayudante Alumno Ordinario en la cátedra "Matemáticas Especiales I". Dictamen de Jurado.
- Expte. N° 1100-1756/22. Concurso para la cobertura de un cargo de Ayudante Alumno Ordinario en la cátedra "Laboratorio de Previsión del Tiempo". Dictamen de Jurado.

Comisión de Enseñanza

- Expte. N° 1100-1870/22. Convocatoria a Registro de Aspirantes para la provisión de cinco cargos de Instructor del "Curso de Nivelación 2023". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1871/22. Convocatoria a Registro de Aspirantes para la provisión de dieciocho cargos de Auxiliar Docente Alumno del "Curso de Nivelación 2023". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1905/22. Llamado a Concurso para la provisión de un cargo de Profesor Adjunto Ordinario con dedicación simple para la cátedra "Introducción a la Dinámica de la Atmósfera". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1865/22. Llamado a Concurso cerrado para la provisión de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Ordinario con dedicación simple para la cátedra "Física Moderna". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1864/22. Llamado a Concurso para la provisión de un cargo de Ayudante Alumno Ordinario para la cátedra "Astronomía Esférica". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1904/22. Llamado a Concurso para la provisión de dos cargos de Ayudante Alumno Ordinario para la cátedra "Computación". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-837/20 Cde. 2/22. La alumna María del Rosario Etchegoyen solicita la conformación del Tribunal Examinador del trabajo de Tesis de Grado en Geofísica titulada "Caracterización Sísmica de la Formación Palermo Aike como reservorio No Convencional, a partir de un flujo interpretativo integrado", realizada bajo la dirección del Geof. Federico G. E. Späth y la codirección de la Lic. en Cs. Geológicas Victoria Lazzari. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1428/21 Cde. 1/22. El alumno Ignacio Paniagua Lantelli solicita la conformación del Tribunal Examinador del trabajo de Tesis de Grado en Geofísica titulada "Tomografía eléctrica y refracción sísmica para estudiar la relación agua superficial-subterránea en bañados de desborde fluvial", realizada bajo la dirección del Dr. Santiago Perdomo y la codirección del Geof. Federico G. E. Späth. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1796/22 Cde. 1/22. El alumno Isidoro Szelawoski solicita la conformación del Tribunal Examinador del trabajo de Tesis de Grado en Geofísica titulada "Transformadas de Radón mediante algoritmos voraces para el procesamiento de datos sísmicos", realizada bajo la dirección del Dr. Juan I. Sabbione y la codirección del Dr. Mauricio D. Sacchi. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1727/22 Cde. 1/22. El alumno Alejo Gabriel Gómez solicita la conformación del Tribunal Examinador del trabajo de Tesis de Grado en

Geofísica titulada "Estudio de las propiedades eléctricas del permafrost salino no consolidado durante el ciclo de descongelamiento", realizada bajo la dirección del Dr. Bernard Giroux y la codirección del Dr. Santiago Perdomo. Dictamen de Comisión.

- Expte. N° 1100-1842/22. El alumno Jordi Eguren Brown eleva el Plan de Trabajo para la Tesis de Licenciatura en Astronomía titulada "Determinación de los parámetros astrofísicos fundamentales del sistema binario masivo ι Ori Aa", bajo la dirección del Dr. Gabriel Ferrero y la codirección del Dr. Sergio Simón Díaz. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1822/22. La alumna Lucía Páez Gayone eleva el Plan de Trabajo para la Tesis de Grado en Geofísica titulada "Imagen sísmica en profundidad: análisis de la migración poststack por ecuación de onda en frecuencia", bajo la dirección del Dr. Juan I. Sabbione y la codirección del Geof. Tomás D' Biassi. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1874/22. El alumno Federico Suad Corbetta eleva el Plan de Trabajo para la Tesis de Grado en Geofísica titulada "Aplicación de la altimetría láser a estudios glaciológicos e hidrodinámicos en la Patagonia Austral", bajo la dirección del Dr. Andreas Jorg Richter. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1385/21 Cde. 1/22. La alumna Estefanía Silvia Mancini solicita que se prorrogue el plazo de entrega de su trabajo de Tesis de Grado en Geofísica titulada "Modelado de respuesta sísmica por sustitución de fluidos en la formación Mina del Carmen en un pozo ubicado en el flanco norte de la cuenca del Golfo San Jorge", bajo la dirección del Dr. Juan F. Moirano y la codirección de la Geof. Cecilia Zarpellón. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1389/21 Cde. 1/22. La alumna María Marta Leiva solicita se prorrogue el plazo de entrega de su trabajo de Tesis de Licenciatura en Astronomía titulada "Estudio de estrellas tempranas de la región del cúmulo abierto Havlen-Moffat 1", bajo la dirección del Dr. Edgard Giorgi y la co-dirección del Dr. Roberto Gamen. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1859/22. La Dra. Gabriela Parisi solicita la incorporación del seminario de grado titulado "Fundamentos de Astrofísica Pre-Planetaria". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1906/22. Actualización de correlatividades de la materia "Estadística Aplicada" para las carreras de la FCAG. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1907/22. Actualización de correlatividades de la materia "Sismología" para las carreras de la FCAG. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1908/22. Actualización de correlatividades de la materia "Computación" para las carreras de la FCAG. Dictamen de Comisión.

Comisión de Grado Académico

- Expte. N° 1100-1902/22. La Geof. María Florencia Barle solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Geofísica. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1791/22. La Lic. María de los Ángeles Bolino solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1699/22. La Lic. Gabriela Lorena Hernández solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Ciencias de la Atmósfera. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1758/22. El Geof. Andrés Francisco D'onofrio solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Geofísica. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1837/22. La Lic. Aldana Alberici Adam solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1741/22. El Geof. Agustín Reynaldo Gómez solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Geofísica. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1821/22. El Lic. Lorenzo Ricetti solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Ciencias de la Atmósfera. Dictamen de Comisión.

- Expte. N° 1100-1337/21 Cde. 1/22. La Lic. Agustina Belén Blanco solicita la incorporación de actividades académicas de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1336/21 Cde. 1/22. El Lic. Omar Enrique Cuevas Ahumada solicita la incorporación de actividades académicas de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Ciencias de la Atmósfera. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1343/21 Cde. 3/22 La Lic. Lucía Ferrari solicita la acreditación de actividades académicas de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-401/19 Cde. 2/22. La Lic. Keila Yael Ertini solicita la acreditación de actividades académicas de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1515/21 Cde. 1/22. El Lic. Santiago Collazo solicita la acreditación de actividades académicas de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1286/21 Cde. 2/22. La Lic. Estrella Guzmán Ccolque solicita la acreditación de actividades académicas de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-383/19 Cde. 2/22. La Lic. María Leonela Novarino solicita la incorporación de actividades académicas de posgrado a su plan de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1863/22. La Dra. Gabriela Parisi solicita la incorporación y acreditación del seminario de posgrado "Fundamentos de Astrofísica Pre-Planetaria". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1903/22. La Dra. Romina Di Sisto solicita la acreditación del curso de posgrado "Efectos de marea en sistemas planetarios. Aplicación a sistemas de satélites con énfasis en el sistema de Saturno" a cargo del Dr. Adrián Rodríguez Colucci, válido para la carrea de Doctorado en Astronomía de esta Facultad. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1926/22. La Dra. Josefina Blázquez eleva la solicitud de modificación del nombre del curso de posgrado "Cambio Climático y Variabilidad Climática" valido para las Carreras de Doctorado de esta Facultad. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-3709/18 Cde. 2/22. El Lic. Laureano Martínez solicita la conformación del Jurado Examinador para su trabajo de Tesis de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.

Comisión de Investigaciones Científicas

- Expte. N° 1100-1819/22. Llamado a Concurso para la promoción de veintiún cargos con dedicación simple a semidedicación para Profesores y Auxiliares Graduados Ordinarios. Dictamen de Comisión.

Comisión de Interpretación, Reglamento y Finanzas

- Expte. N° 1100-5007/02. Cde. 2/22. Modificación del Artículo 2° del Reglamento N° 17 "Régimen Académico de Grado". Dictamen de Comisión.

Comisión de Extensión y Comisión de Interpretación, Reglamento y Finanzas

- Expte. N° 1100-609/19. Cde. 2/22. Modificación del Artículo 3° y Artículo 29° del Reglamento N° 30 "Convocatoria y desarrollo de Proyectos y Programas de extensión". Dictamen de Comisión Conjunta.

Comisión de Enseñanza y Comisión de Investigaciones Científicas

- Expte. N° 1100-1866/22. Llamado a Concurso para la provisión de un cargo de Profesor Titular Ordinario con dedicación exclusiva para la cátedra "Métodos Sísmicos de Prospección". Dictamen de Comisión Conjunta.

A consideración

- Acta de Consejo Directivo de la sesión N° 429.
- Acta de Consejo Directivo de la sesión N° 430.
- Expte. N° 1100-1660/22. Cde. 1/22. Resolución N° 297/22 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. Modifica la representación del Claustro de Nodocentes en la Comisión de Enseñanza a partir del 26 de agosto de 2022.
- Expte. N° 1100-867/20 Cde. 1/22. Resolución N° 301/22 de Vicedecano ad referéndum del Consejo Directivo. Designa al Sr. Martin Lucio Alberino en el cargo de Ayudante Alumno Interino en la cátedra "Astronomía Esférica", a partir del 1° de septiembre de 2022 y hasta la sustentación del respectivo concurso.
- Expte. N° 1100-89/14 Cde. 1/22. Resolución N° 305/22 de Vicedecano ad referéndum del Consejo Directivo. A solicitud de la Profesora de la cátedra, Dr. Laura Fernández, designa al Lic. Leandro Bartolomeo Koninckx en el cargo de Ayudante Diplomado Interino con dedicación simple en la cátedra "Astronomía Esférica", a partir del 1° de septiembre de 2022 y hasta la finalización del presente ciclo lectivo, por la licencia por maternidad de la Lic. Zibecchi.
- Expte. N° 1100-1857/22 Resolución N° 308/22 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. A solicitud del Profesor de la cátedra, Dr. Omar Benvenuto, designa a la Lic. Maite Echeveste en el cargo de Ayudante Diplomado Interino con dedicación simple en la cátedra "Interiores Estelares", a partir del 1° de septiembre de 2022 hasta la finalización del presente ciclo lectivo o la sustanciación del concurso, lo que ocurra primero.
- Expte. N° 1100-1876/22 Resolución N° 318/22 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. Designa al Dr. Eduardo Andrés Agosta Scarel en el cargo de Profesor Adjunto Interino con dedicación simple en la materia optativa "Circulación General de la Atmósfera", a partir del 1° de septiembre de 2022 hasta la finalización del presente ciclo lectivo.
- Expte. N° 1100-1818/22 Resolución N° 319/22 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. Presentación de las solicitudes de Ayudas para la Movilidad de Doctorandos (AM) correspondientes al segundo llamado del año 2022.
- Expte. N° 1100-1943/22 Resolución N° 363/22 de Decana ad referéndum del Consejo Directivo. A solicitud de la Secretaría de Extensión junto con los directivos del Planetario y del Museo, designa a los alumnos Iara Pintos, Lucas Pasquevich, Thiago Antognini y Victoria Acosta en el cargo de Ayudante Alumno Interino para cumplir tareas de Guías los fines de semana y feriados, a partir del 1° de octubre de 2022.

A conocimiento

- Expte. N° 1100-1878/22. Resolución N° 322/22 de Decana. Designa la Junta Electoral que actuará en el ámbito de esta Facultad en todo lo relativo al acto electoral, por Resolución N° 7733/22 de la Presidencia de la Universidad.
- Expte. N° 1100-1298/21 Resolución N° 324/22 de Decana. Otorga al Dr. Juan Ignacio Sabbione la posesión del cargo de Profesor Adjunto Ordinario con dedicación simple para la cátedra "Análisis de Señales en Geofísica", a partir del 1° de octubre de 2022, en los términos establecidos por el Estatuto de la UNLP.
- Expte. N° 1100-1161/21 Resolución N° 325/22 de Decana. Otorga al Dr. Alejandro Hugo Córscico la posesión del cargo de Profesor Adjunto Ordinario con dedicación simple para la cátedra "Estrellas Enanas Blancas", a partir del 1° de octubre de 2022, en los términos establecidos por el Estatuto de la UNLP.
- Expte. N° 1100-1226/21 Resolución N° 326/22 de Decana. Otorga a la Dra. Claudia Graciela Scóccola la posesión del cargo de Profesor Adjunto Ordinario para la cátedra "Cosmología de Precisión" en colaboración con la materia "Sistemas Estelares", a partir del 1° de octubre de 2022.
- Expte. N° 1100-1013/20 Resolución N° 327/22 de Decana. Otorga a la Dra. Lydia Sonia Cidale la posesión del cargo de Profesor Titular Ordinario con dedicación exclusiva para la cátedra "Atmósferas Estelares", a partir del 1° de octubre de 2022, en los términos establecidos por el Estatuto de la UNLP.

- Expte. N° 1100-1377/21 Resolución N° 331/22 de Decana. Otorga a la Dra. Andrea Fabiana Torres la posesión del cargo de Profesor Adjunto Ordinario con semidedicación para la cátedra "Computación", a partir del 1° de octubre de 2022, en los términos establecidos por el Estatuto de la UNLP.
- Expte. N° 1100-918/20 Cde. 2/22. Resolución 356/22 de Decana. Habiéndose consustanciado el concurso de Profesor Adjunto Ordinario en la cátedra "Computación", limita en el cargo de Profesor Adjunto Interino con semidedicación al Dr. Rodolfo Enrique Vallverdu, a partir del 1° de octubre de 2022, cargo en el que fuera nombrado durante la pandemia Covid-19; y limita en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Ordinario con semidedicación a la Dra. Andrea Torres en la misma cátedra a partir del 1° de octubre de 2022, por cargo de mayor jerarquía.
- Expte. N° 1100-426/19 Cde. 9/22. Resolución N° 296/22 de Decana. Limita en el cargo de Ayudante Alumno Ordinario a la Lic. Camila Ailén Galante correspondientes a la cátedra "Análisis Matemático I" y al Aula Informatizada, a partir del 1° de septiembre de 2022.
- Expte. N° 1100-2496/17 Cde. 14/22. Resolución N° 304/22 de Decana. Dado que por expediente 1100-1684/22 se resolviera el concurso para la renovación de cargos para realizar tareas de Guía en el Área de Visitas de la FCAG, limita a los siguientes alumnos: María Sol Bejarán, Juan Augusto Díaz, Rodrigo Facundo Haack, Abelardo Romero, Juan Ramón Serrano, María de los Milagros Vera, Tomás Gabriel Villafañe e Ivon Viviana Witteveen en los cargos de Ayudante Alumno, a partir del 1° de septiembre de 2022.
- Expte. N° 1100-82/14 Cde. 1/22. Resolución N° 306/22 de Vicedecano. Acepta la renuncia al Dr. Gabriel Antonio Ferrero Sosa en el cargo de Ayudante Diplomado Ordinario con dedicación simple en la cátedra "Sistemas Estelares", a partir del 1° de septiembre de 2022.
- Expte. N° 1100-2756/13 Cde. 3/22. Resolución N° 315/22 de Decana. Limita al Dr. Eduardo Andrés Agosta Scarel en el cargo de Profesor Adjunto Ordinario con dedicación semiexclusiva en la cátedra "Introducción a la Dinámica de la Atmosfera", a partir del 1° de septiembre de 2022.
- Expte. N° 1100-1392/21 Cde. 2/22. Resolución N° 340/22 de Decana. Acepta la renuncia del Sr. Rodrigo Facundo Haack en el cargo de Ayudante Alumno Ordinario en la cátedra "Álgebra" a partir del 1° de octubre de 2022.