

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

**SESIÓN N° 424
23 DE MARZO DE 2022
10 Hs.**

INFORME DE DECANO:

- Sobre las elecciones de Claustro

Desde el 7 de febrero pasado se instrumentó un intenso y complejo procedimiento que llevó a completar satisfactoriamente las elecciones de Consejeros Directivos y Superiores de Jefe de Trabajos Prácticos, Ayudantes Diplomados y Graduados, y Profesores. Esta misma semana se completará el del Claustro Nodocente y la próxima semana, el de Estudiantes. El trabajo de la Junta Electoral ha sido arduo y ejemplar, agradecemos muy especialmente a sus integrantes por el tiempo y esfuerzo dedicado a esta tarea tan importante. Igualmente corresponde agradecer el trabajo de las autoridades de mesa, así como los fiscales, que condujeron el proceso muy eficientemente. También es necesario enfatizar el comportamiento de toda la comunidad por participar intensa y honestamente de momentos tan trascendentes para la vida de la institución.

- Sobre los telescopios Celestron de 11"

A solicitud de sus directores, y considerando que la UNLP es parte de los convenios de funcionamiento del Casleo, el IALP y el IAR, lo que facilita el intercambio de equipamiento mediante un procedimiento sencillo, la FCAG transfirió un telescopio Celestrón de 11" a cada una de dichas instituciones por el término de 10 años.

- Sobre el cambio de autoridades de la Facultad

La voluntad de esta gestión es proceder a la elección del nuevo Decano tan pronto como resulte posible para disponer de suficiente tiempo de transición para realizar un cambio ordenado. Tentativamente nos hemos enfocado en el 11 de abril como el día indicado para esta elección.

- Sobre el trabajo realizado

Resultaría probablemente tedioso hacer una enumeración de los logros de estos años, así como seguramente también son numerosos los errores cometidos, particularmente por este Decanato. El equipo de gestión, Vicedecana, Secretarios y Prosecretarios, ha mantenido un compromiso extraordinario con sus respectivas áreas y corresponde agradecerles muy especialmente por el trabajo realizado.

Este Consejo Directivo ha completado un ciclo muy complejo, hemos superado juntos circunstancias excepcionales como los desafíos que generó la pandemia y todas sus incertidumbres. Las resoluciones de CD en este ciclo superan largamente el millar lo que da cuenta de la intensidad y eficiencia de la tarea cumplida.

Nuestros investigadores, personal docente, y estudiantes de grado y posgrado debieron adaptarse a los desafíos impuestos por la pandemia y al retorno a la modalidad presencial. Es un motivo de enorme orgullo para todos, la forma en que hemos superado todos los problemas. Seguramente habrá muchas cosas por mejorar, pero la reacción de toda nuestra comunidad frente a la adversidad ha sido extraordinaria.

Finalmente es importante reconocer la tarea del personal Nodocente durante esta gestión, especialmente en los momentos más álgidos y con mayores restricciones de circulación impuestos por la pandemia. Nuestra gente mantuvo abierta la Facultad, realizando todas las numerosas tareas administrativas (con una doble carga de trabajo para mantener la modalidad virtual y presencial), de servicios generales y de mantenimiento para que hoy volvamos a ocupar nuestros espacios como si nada hubiera pasado.

Comisión de Enseñanza

- Expte. N° 1100-1325/21 Cde. 1/22. La alumna María Florencia Toledo solicita conformación de Tribunal Examinador para su trabajo de Tesis de Grado en Geofísica titulada "Identificación de la interface agua dulce-salada del acuífero costero en Villa Gesell mediante sondeos eléctricos verticales", realizada bajo la dirección del Dr. Santiago Perdomo y la codirección del Dr. Jerónimo E. Ainchil. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1090/20 Cde. 1/22. La alumna Manuela Angulo solicita se prorrogue el plazo de entrega de su trabajo de Tesis de Grado en Geofísica, titulada "Caracterización sísmica de la Formación Vaca Muerta en el noreste de la cuenca neuquina", bajo la dirección del Geof. Federico G. E. Späth y la codirección de la Geof. Julia E. Bouhier. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1586/22. El Profesor Dr. Alejandro Godoy solicita incorporar una materia optativa para el plan de Licenciatura en Meteorología y Ciencias de la Atmósfera de los alumnos Juan Manuel Díaz, Rocío Baigorria, Lucía Ibarra y Agustina Zapiola. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-79/19 Cde. 1/22. El Profesor Consejero Dr. Mauro Mariani solicita incorporar una materia optativa para el plan de Licenciatura en Astronomía del estudiante Rodrigo Haack. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-2346/16 Cde. 1/22. El Dr. Leandro Althaus y el Dr. Alejandro Córscico solicitan el cambio de carácter semestral a carácter anual de la materia optativa de grado Estrellas Enanas Blancas. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1594/22. La alumna Ariana Belén Jaime solicita que se le aprueben por equivalencia las materias aprobadas en la carrera de Licenciatura en Química y Tecnología Ambiental de la Facultad de Ciencias Exactas de la UNLP. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1579/22. La alumna Carolina Soledad Arce Smidt solicita que se le aprueben por equivalencia las materias aprobadas en el Ciclo Básico Común de la carrera de Ciencias de la Atmósfera de la UBA. Dictamen de Comisión.

Comisión de Grado Académico

- Expte. 1100-1600/22. La Lic. Camila Ailén Galante solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. 1100-1469/21. El Lic. Leandro Abaroa solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. 1100-1370/21. La Lic. María del Rosario Alessandroni solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. 1100-2032/16. El Lic. Santiago Orcajo solicita la incorporación de actividad académica de posgrado a su plan de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.

- Expte. 1100-3919/18. La Lic. Daniela Curin solicita la incorporación de actividades de posgrado a su plan de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. 1100-3792/18. La Lic. Agustina Filócomo solicita cambios en su plan de actividades académicas de posgrado de la carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. 1100-1337/21. La Lic. Agustina Belén Blanco solicita la incorporación de actividades académicas de posgrado a su plan de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. 1100-1345/15. El Dr. Edmundo Marcelo Arnal eleva una actualización de la carga horaria de la asignatura de posgrado Técnicas Observacionales Radioastronómicas, actividad académica de posgrado de la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. 1100-3710/18. El Lic. Pablo Omar Sotomayor Checa solicita la incorporación de actividades académicas de posgrado a su plan de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. 1100-1057/20. La Lic. Lucía Paz Garate Núñez solicita la renuncia a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.

A consideración

- Acta de Consejo Directivo de la sesión N° 423.
- Expte. N° 1100-955/20 Cde. 2/22 Resolución N° 56/22 de Decano ad referéndum del Consejo Directivo. Conformar el Tribunal Examinador encargado de evaluar la Tesis de Grado en Geofísica de la alumna Guillermina Anasimele, titulada "Análisis de Vientos y Mareas en la Mesosfera y Baja Termosfera sobre la Región Patagónica Argentina", realizada bajo la dirección del Dr. Juan Federico Conte y la codirección de la Dra. Erika Ángela Gularte Scarone.
- Expte. N° 1100-1442/21 Cde. 1/22 Resolución N° 55/22 de Decano ad referéndum del Consejo Directivo. Conformar el Tribunal Examinador encargado de evaluar la Tesis de Licenciatura en Astronomía del alumno Marcos Celi, titulada "Estrellas de quarks superconductoras de color magnetizadas: estudio de estabilidad y modos de oscilación no-radiales", realizada bajo la dirección del Dr. Mauro Mariani y la codirección de la Dra. Milva G. Orsaria.
- Expte. N° 1100-1493/21 Cde. 1/22 Resolución N° 57/22 de Decano ad referéndum del Consejo Directivo. Conformar el Tribunal Examinador encargado de evaluar la Tesis de Licenciatura en Astronomía de la alumna María Belén Costanza, titulada "Wiener Filter para mapas del Fondo Cósmico de Radiación utilizando redes neuronales", realizada bajo la dirección de la Dra. Claudia G. Scóccola y la codirección del Prof. Matías Zaldarriaga.
- Expte. N° 1100-1460/21 Cde. 1/22 Resolución N° 62/22 de Decano ad referéndum del Consejo Directivo. Conformar el Tribunal Examinador encargado de evaluar la Tesis de Licenciatura en Astronomía de la alumna Aldana Alberici Adam, titulada "Uso del análisis wavelet para la detección de períodos en curvas de luz", realizada bajo la dirección de la Dra. Alejandra Christen y la codirección de la Dra. Lydia Sonia Cidale.
- Expte. N° 1100-1518/21 Cde. 1/22 Resolución N° 71/22 de Decano ad referéndum del Consejo Directivo. El alumno Amilcar Juarez solicita la conformación de Tribunal Examinador de su trabajo de Tesis de Grado en Geofísica titulada "El flujo de hielo sobre el lago subglacial Vostok (Antártida): un análisis de observaciones geodésicas y geofísicas", realizada bajo la dirección del Dr. Andreas Richter.

- Expte. N° 1100-936/20 Cde. 2/22 Resolución N° 70/22 de Decano ad referendum del Consejo Directivo. La alumna María Florencia Barle solicita la conformación de Tribunal Examinador de su trabajo de Tesis de Grado en Geofísica, titulada "Caracterización de la Actividad Eléctrica Atmosférica en el NO de la Argentina y sus posibles efectos en la Ionósfera", realizada bajo la dirección de la Dra. María Gabriela Nicora y la codirección de la Dra. María Paula Natali.
- Expte. N° 1100-1110/20 Cde. 1/22 Resolución N° 89/22 de Decano ad referendum del Consejo Directivo. La alumna María Dolores Corva solicita la conformación del Tribunal Examinador de su Tesis de Grado en Geofísica, titulada "Caracterización sísmica mediante inversión estocástica de la Formación Vaca Muerta, Cuenca Neuquina", realizada bajo la dirección del Geof. Federico G. E. Späth y la codirección del Ing. Ariel P. Kautyian.

A conocimiento

- Informe final presentado por el Secretario de Extensión Lic. Diego Bagú sobre FCAG en Tecnópolis.
- Expte. N° 1100-1003/20. Resolución N° 46/22 de Decano. Otorga al Dr. Daniel Diego Carpintero la posesión del cargo de Profesor Titular Ordinario con dedicación exclusiva para la cátedra "Dinámica Estelar", a partir del 01 de marzo de 2022, en los términos establecidos por el Estatuto de la UNLP y el Convenio Colectivo Docente Universitario. Limitándolo en el cargo de Profesor Titular Interino para la cátedra "Dinámica Estelar" con dedicación exclusiva, a partir de la misma fecha.
- Expte. N° 1100-1002/20. Resolución N° 45/22 de Decano. Otorga al Dr. Carlos Feinstein Baigorri la posesión del cargo de Profesor Titular Ordinario con dedicación exclusiva para la cátedra "Computación", a partir del 01 de marzo de 2022, en los términos establecidos por el Estatuto de la UNLP y el Convenio Colectivo Docente Universitario. Limitándolo en el cargo de Profesor Titular Interino para la cátedra "Computación" con dedicación exclusiva, a partir de la misma fecha.
- Expte. N° 1100-535/19. Resolución N° 42/22 de Decano. Otorga al Geof. Ricardo Rebollo la posesión del cargo de Profesor Asociado Ordinaria con dedicación simple para la cátedra "Análisis de Señales en Geofísica", a partir del 01 de marzo de 2022, en los términos establecidos por el Estatuto de la UNLP y el Convenio Colectivo Docente Universitario. Limitándola en el cargo de Profesor Asociado Interino para la cátedra "Análisis de Señales en Geofísica" con dedicación simple, a partir de la misma fecha.
- Expte. N° 1100-1001/20. Resolución N° 44/22 de Decano. Otorga a la Dra. Sofía Alejandra Cora la posesión del cargo de Profesora Asociada Ordinaria con dedicación exclusiva para la cátedra "Introducción a la Astrofísica Relativista", a partir del 01 de marzo de 2022, en los términos establecidos por el Estatuto de la UNLP y el Convenio Colectivo Docente Universitario. Limitándola en el cargo de Profesora Asociada Interina para la cátedra "Introducción a la Astrofísica Relativista" con dedicación exclusiva, a partir de la misma fecha.