

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

**SESIÓN N° 395**

**12 de JULIO DE 2019**

**10:00 Hs.**

**Informe de Decano:**

**Noticias destacadas:**

- A partir de los trabajos de cooperación ya realizados y en el marco de los acuerdos del Equipo Argentino de Antropología Forense (EAAF), la Facultad y el CONICET, los docentes investigadores Daniel Del Cogliano y Santiago Perdomo participaron en calidad de disertantes en el "Encuentro Internacional sobre nuevas tecnologías de búsqueda forense" que tuvo lugar la pasada semana en ciudad de México. Este encuentro fue el primer paso para visibilizar las posibilidades de aplicación de diferentes metodologías que pudieran ser utilizadas en los casos de desapariciones en México. El bloque temático del que participaron incluyó la presentación de los métodos geofísicos utilizados en las búsquedas forenses en Argentina junto con el EAAF, y sobre marcos de referencia y las posibilidades de la utilización de tecnología Lidar.

- Como informamos en la sesión anterior la Facultad se aprestaba a cooperar con diversas instituciones y realizar una intensa campaña de divulgación científica en torno al eclipse total del 2 de julio pasado. Los resultados pueden verse en la página de la Facultad y resultaron completamente satisfactorio. La Facultad agradece muy especialmente el esfuerzo de docentes, no docentes y estudiantes para tener amplia presencia en donde fuera requerida.

- La Sra. Cristina Fanjul ha dejado de trabajar con nosotros para acogerse a la jubilación. Cristina comenzó a trabajar el 11 de noviembre de 1972, hace 47 años, asistiendo al Dr. Alejandro Feinstein y su grupo de investigadores, en el Dpto. de Fotometría en diversas tareas propias del grupo. Muchos años después, además de su cargo en la facultad y ante la creación del Profoeg (programa de Fotometría y Estructura Galáctica) se le sumó su trabajo como Profesional de Apoyo del Conicet colaborando con todas las tareas administrativas, incluyendo los subsidios de los investigadores, trabajo que siguió realizando eficientemente en el IALP cumpliendo doble banda horaria. La saludamos afectuosamente y esperamos seguir contando con su presencia como visitante frecuente de la Facultad.

**Situación del Observatorio Geofísico de Trelew:**

- Entre el 5 y el 7 de junio pasado visitamos el Observatorio Geofísico de Trelew para tratar de encontrar soluciones al vandalismo que ha afectado seriamente su operatividad en los últimos meses. Están funcionando satisfactoriamente los instrumentos próximos a la casa (riómetros, detectores de rayos recientemente instalados y en un futuro próximo una estación meteorológica en cooperación con el Ministerio de Ambiente de la Provincia), temporalmente discontinuados el sismógrafo por hurto de los cables de energía y las mediciones geomagnéticas por robo de parte del instrumental, vandalismo en casillas, alambrado perimetral, etc. Establecimos contactos varios, autoridades de seguridad de la provincia, funcionarios municipales, juzgados federales, visitamos la base aeronaval y recorrimos otros posibles emplazamientos futuros. Se instaló un nuevo sistema de alarma monitoreada y preparado nuevas locaciones para el instrumental que está siendo gestionado ante el Observatorio Real de Bélgica para recuperar instrumental apropiado para volver a participar de la red intermagnet. En definitiva, construimos una agenda de trabajo con autoridades locales y otras con sede en CABA que

visitaremos en los próximos días para avanzar en la búsqueda de soluciones definitivas.

Un párrafo aparte merece la visita que realizamos y compromiso de palabra de las partes (la Facultad, la Secretaria de Turismo de la Municipalidad y la fundación que gestiona la operación del complejo) para cooperar en el desarrollo temático del planetario y observatorio astronómico de Trelew que tiene objetivos de divulgación de las ciencias. Nuestra Facultad estuvo asociada a este importante proyecto en sus inicios (hace casi 20 años) y resulta muy grato ver que está parcialmente operativo.

Es destacable el empeño y compromiso del personal del Observatorio Geofísico en la búsqueda de soluciones para recuperar el pleno funcionamiento, e incrementar y mejorar el equipamiento instalado.

### **Concursos**

- Expte. N° 1100-216/19. Llamado a concurso cerrado para la provisión de un cargo de Jefe de Trabajos Prácticos para la materia "Geofísica General". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-217/19. Llamado a concurso para proveer dos cargos de Ayudante Alumno para el Aula Informatizada. Dictamen de Comisión.

### **Comisión de Enseñanza**

- Expte. N° 1100-412/19. Llamado a concurso para la provisión de un cargo de Profesor Adjunto Ordinario con dedicación simple para la cátedra "Inglés II". Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-342/19. El alumno Alan Ezequiel Rodríguez solicita la aprobación por equivalencia de las materias "Álgebra", "Análisis Matemático I", "Análisis Matemático II", "Matemática Avanzada", "Física General I", "Física General II", "Física General III", "Introducción a la Química" y "Termodinámica de la Atmósfera", de la Licenciatura en Meteorología y Ciencias de la Atmósfera. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-403/19. Mecanismo para cubrir cargos interinos / suplentes de auxiliares docentes. Dictamen de Comisión.

### **Comisión de Grado Académico**

- Expte. N° 1100-2663/92 Cde. 11/19. La Comisión de Grado Académico propone la designación de la Dra. Paula Benaglia como miembro del Comité Académico de la carrera de Doctorado en Astronomía de esta Facultad. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1168/15. El Lic. José Alejo Molina Lera solicita la incorporación de actividad académica de posgrado a su plan de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-1191/15. El Lic. Ezequiel Joaquín Marchesini solicita modificaciones en las actividades académicas de posgrado de su plan de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. N° 1100-4111/18. El Lic. Lautaro Ezequiel Simontacchi solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. 1100-305/19. La Lic. Lorena Verónica Mercanti solicita la inscripción a la Carrera de Doctorado en Astronomía. Dictamen de Comisión.
- Expte. 1100-406/19. El Lic. Juan A. Tavella, el Dr. Juan Francisco Moirano y el Geof. Federico G. E. Späth elevan propuesta de seminario de posgrado válida para el Doctorado en Geofísica. Dictamen de Comisión.

- Expte. 1100-3828/18 El Lic. Bruno Javier De Bórtoli solicita la inscripción a la carrera de Doctorado en Astronomía. Dictámen de Comisión.

#### **Comisión de Investigaciones Científicas**

- Expte. N° 1100-206/19. Convocatoria a aspirantes para ocupar un cargo de Ayudante Diplomado con dedicación exclusiva con funciones en el área técnica de la Oficina Gemini Argentina (OGA). Dictamen de Comisión.

#### **A consideración**

- Expte. N° 1100-3993/18. Resolución N° 271/19 de Decano ad referéndum del Consejo Directivo. Designa el Tribunal Examinador encargado de evaluar la Tesis de Grado en Geofísica de la Srta. Andrea Cecilia Durán, titulada "Monitoreo del Complejo Volcánico Cotacachi-Cuicocha mediante Interferometría Sísmica de Ruido Sísmico Ambiental", bajo la dirección del Dr. José Augusto Casas y la codirección de la Dra. Gabriela A. Badi.
- Expte. N° 1100-220/19. Resolución N° 276/19 de Vicedecana ad referéndum del Consejo Directivo. Designa el Tribunal Examinador encargado de evaluar la Tesis de Licenciatura en Astronomía de la Srta. Tatiana Magalí Rodríguez, titulada "Estudio cinemático de un flujo molecular en la región de Serpens South usando observaciones interferométricas", bajo la dirección del Dr. Manuel Fernández López y la codirección de la Dra. María Mercedes Vazzano.
- Expte. N° 1100-206/19. Resolución N° 280/19 de Vicedecana ad referéndum del Consejo Directivo. Designa al Dr. Leandro Alberto Sesto en el cargo de Ayudante Diplomado Interino con dedicación exclusiva en la Oficina Gemini Argentina (OGA), a partir del 1° de julio de 2019.
- Expte. N° 1100-3876/18 Cde. 1/19. Resolución N° 253/19 de Decano ad referéndum del Consejo Directivo. Designa a la alumna María Florencia Barle en el cargo de Ayudante Alumno Ordinario con dedicación simple en la cátedra "Geofísica General", a partir del 1° de julio de 2019 y por el término de dos años; y limita a la Geof. María Fernanda Serrano Segovia, en el mismo cargo, dedicación, carácter y cátedra, a partir del 30 de mayo de 2019.
- Expte. N° 1100-80/14 Cde. 4/19. Resolución N° 290/19 de Decano ad referéndum del Consejo Directivo. Designa a la Lic. Ana Laura Müller en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Suplente con dedicación simple en la cátedra "Introducción a la Astrofísica Relativista, a partir del 1° de julio de 2019 y hasta el 31 de marzo de 2020 o reintegro de la titular del cargo, Dra. Gabriela Soledad Vila, lo que ocurra primero.
- Expte. N° 1100-3510/18. Resolución N° 298/19 de Decano ad referéndum del Consejo Directivo. Acepta la renuncia de la Dra. Clara Eugenia Bianchi en el cargo de Prosecretaria de Asuntos Académicos de esta Facultad, con dedicación tiempo completo, a partir del 1° de julio de 2019; y designa a la Geof. Melina Lunansky, en el cargo de Prosecretaria de Asuntos Académicos de esta Facultad, con dedicación de tiempo completo, a partir del 1° de julio de 2019 y hasta el 30 de abril de 2022.