



Facultad de Ciencias
**Astronómicas
y Geofísicas**
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

Expte. N°1100-308/23.

La Plata, 18 de agosto de 2023

VISTO la Convocatoria de Aspirantes para la provisión de un cargo de Ayudante Diplomado suplente para la cátedra "*Matemáticas Especiales II*";

el dictamen elaborado por la Comisión Asesora de la Decana que entendió sobre la presente convocatoria;

CONSIDERANDO que el Lic. Jonathan Alejandro Moreno obtuvo el primer lugar en el Orden de Méritos aprobado por este Consejo Directivo por unanimidad;

En su sesión del 18 de agosto de 2023, el

**CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS ASTRONÓMICAS Y GEOFÍSICAS
RESUELVE:**

Artículo 1°: APROBAR el orden de méritos establecido por el Jurado que entiende en la presente convocatoria.

Artículo 2°: DESIGNAR al **Lic. Jonathan Alejandro Moreno (DNI: 33.192.129)**, en el cargo de Ayudante Diplomado suplente con dedicación simple en la cátedra de "*Matemáticas Especiales II*", siempre que se hubieren cumplimentado los términos administrativos exigibles para acceder al cargo mencionado (art.27 Reg. 22), a partir del 1° de septiembre de 2023, y hasta la reincorporación de la **Lic. Nélide Mabel González (DNI: 29.498.824)** a su cargo de Ayudante Diplomado en la cátedra mencionada.

Artículo 3°: Imputar el gasto que demande la presente designación a la Función 3.4 Inciso I Partida Principal 070 del Presupuesto de esta Facultad.

Artículo 4°: Notificar a los interesados. Comunicar a la Secretaría Administrativa, a la Oficina de Personal, al Departamento de Alumnos, a la Secretaría Académica y al responsable de la cátedra. Cumplido, ARCHIVAR.

RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO N°: 207/23

Firmado digitalmente por: CHALAR
Elfriede
Fecha y hora: 21.08.2023
07:42:02
Secretaría de Asuntos Académicos
FCAG - UNLP

Firmado digitalmente por: MEZA Amalia
Margarita
Decana
Facultad de Cs. Astronómicas y Geofísica
Fecha y hora: 22.08.2023 13:26:39

NR

Sra. Decana de la Facultad de
Ciencias Astronómicas y Geofísicas,
Dra. Amalia Meza.

En la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas de la Universidad Nacional de La Plata (FCAGLP), a los 14 días del mes de agosto del año dos mil veintitrés (14/08/2023) se reúne la Comisión Asesora de la Decana (CAD) que entiende en la Convocatoria de Aspirantes para la provisión de un cargo de Ayudante Diplomado Suplente para la cátedra "Matemáticas Especiales II". Se encuentran presentes todos sus miembros: Dr. Octavio Guilera (quien actúa como presidente de la Comisión), Dra. Victoria Vampa por el Claustro de Profesores; la Lic. Nérida González por el Claustro de Graduados; y la alumna María Eugenia Ruda por el Claustro Estudiantil.

Visto los antecedentes del único postulante, esta comisión considera que el mismo cumple las condiciones requeridas para aspirar al cargo en concurso.

Asimismo, analizando los antecedentes e idoneidad del postulante, y en base a la Resolución 144/19 del Consejo Directivo de la FCAGLP -la cual estipula que la CAD definirá el mecanismo de evaluación- esta comisión considera que no es necesaria la Clase de Oposición.

Dictamen:

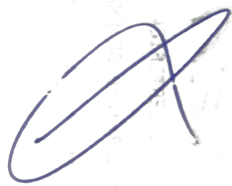
El único postulante inscripto es el Lic. JONATHAN ALEJANDRO MORENO.

A continuación, se detalla un resumen de los antecedentes más relevantes del postulante relacionados a esta convocatoria, cuyos detalles constan en el expediente de inscripción:

JONATHAN ALEJANDRO MORENO: Licenciado en Astronomía; ha sido ayudante alumno en materias de matemática básica y cursos de ingreso; ha sido ayudante diplomado en materias de matemática y física básica, y cursos de ingresos; posee cursos de formación docente; es becario doctoral de CONICET y se encuentra realizando el Doctorado en la FCAGLP; tiene dos actas del BAAA publicadas; presenta antecedentes de extensión y antecedentes de gestión.

A partir del análisis de los antecedentes esta comisión propone el siguiente orden de mérito:

1. Lic. JONATHAN ALEJANDRO MORENO.



Dr. Octavio Guilera



Dra. Victoria Vampa



Lic. Nérida González



Srta. María Eugenia Ruda.