



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

FACULTAD DE CIENCIAS
ASTRONÓMICAS Y GEOFÍSICAS

Expte. Código 1100 N°1786 Año 2022

La Plata, 21 de octubre de 2022.

VISTO el dictamen del Jurado que entiende sobre el llamado a concurso público, abierto, de antecedentes y oposición para la cobertura de un (1) cargo de Ayudante Diplomado Ordinario con dedicación simple en la cátedra "Mesometeorología", y

CONSIDERANDO

que la Lic. Melissa Natalia Patanella, obtuvo el primer lugar en el Orden de Méritos aprobado por este Consejo Directivo en unanimidad;

En su sesión del 21 de octubre de 2022, 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 el presente concurso.

Artículo 2°: **LIMITAR** a la Lic. Melissa Natalia Patanella (DNI: 38.629.283), en el cargo de Ayudante Diplomado interino con dedicación simple en la cátedra "Mesometeorología" a partir del 01 de noviembre de 2022.

Artículo 3°: **DESIGNAR** a la Lic. Melissa Natalia Patanella (DNI: 38.629.283), en el cargo de Ayudante Diplomado Ordinario con dedicación simple en la cátedra "Mesometeorología", a partir del 01 de noviembre de 2022, según lo establecido en el Estatuto de la UNLP y en el convenio colectivo para los docentes de las instituciones universitarias nacionales, siempre que se hubieren cumplimentado los términos administrativos exigibles para acceder al cargo mencionado.

Artículo 4°: Imputar el gasto que demande la presente designación a la Función 3.4 Inciso I Partida Principal 070 del Presupuesto de esta Facultad

Artículo 5°: Notificar a los concursantes. 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°: 233/22

Elfriede Chalar
Sec. Asuntos Académicos
FCAG - UNLP

Firmado digitalmente
por: MEZA Amalia
Margarita
Fecha y hora: 24.10.2022
09:39:45

Dictamen Concurso para Ayudante Diplomado dedicación simple en la cátedra de Mesometeorología

En la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas de la Universidad Nacional de La Plata, a los treinta días del mes de septiembre del año dos mil veintidós y siendo las diecisiete horas, se reúnen en forma virtual los siguientes miembros titulares del jurado: Dr. Guillermo Berri, Dr. Alejandro Godoy, Lic. Nicolás Rivaben y el Alumno Olmo Aguirre, para entender en el concurso para proveer un cargo de Ayudante Diplomado ordinario con dedicación simple en la cátedra de Mesometeorología. -----

El criterio para establecer el Orden de Méritos siguió los lineamientos establecidos en el Reglamento Nro. 3 y se otorgó la siguiente importancia relativa, en forma decreciente, a: antecedentes docentes y prueba de oposición un 50% del peso total, de este porcentaje le corresponde a la prueba de oposición un 20% del peso total y al resto de los antecedentes docentes un 30% del peso total; a formación académica se le asignó un 25%; a antecedentes de investigación, extensión, transferencia y laborales se le asignó un 20% del peso total; y a antecedentes de gestión un 5% del peso total. -----

a) Juan Augusto Díaz

La clase de oposición se desarrolló en forma satisfactoria, mediante una presentación Power Point y empleando un tiempo menor que el máximo establecido. Resolvió el ejercicio planteado de manera satisfactoria, utilizando un lenguaje claro y preciso, con buen manejo de los conceptos teóricos. Empleó un despliegue gráfico apropiado, en buena secuencia y complementa la resolución del ejercicio con una discusión enriquecedora. Actualmente y desde febrero de 2021 se desempeña como Ayudante Alumno Interino en el Área de la Secretaría de Extensión, dentro del Servicio de Guías del Planetario. Posee el título de Técnico en Meteorología y Ciencias de la Atmósfera, expedido por la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas, Universidad Nacional de La Plata y posee un avance en la carrera de la Licenciatura del 79,31% (participa mediante la figura de Especial Preparación). Realizó además varias jornadas, seminarios y cursos de perfeccionamiento dentro del Servicio Meteorológico Nacional. Presenta un promedio en la carrera de 8,39 sin aplazos, y una nota de 10 para aprobar la materia concursada. Participa como colaborador en dos proyectos de investigación financiados por el FONCyT y por la UNLP. Ha participado en algunos trabajos presentados en congresos con exposición oral y póster. Fue colaborador en tres proyectos de extensión. Participó en Expo Universidad y en la Noche de los Museos. Participó de un curso de divulgación organizado por la Secretaría de Extensión. Se desempeñó como Observador Meteorológico en la estación La Plata Observatorio que depende del Departamento de Sismología e Información Meteorológica - FCAG. Actualmente trabaja como Pronosticador del Servicio Meteorológico Nacional (SMN) en la Coordinación de Pronósticos Inmediatos (CPI) y Pronosticador del Centro de Avisos de Cenizas Volcánicas (VAAC-BUE), donde se desempeña desde octubre de 2020. Es Consejero estudiantil en FCAG desde abril de 2020 primero como suplente luego como titular, participa en la Comisión de Extensión desde abril de 2019 primero como suplente luego como titular y de la Comisión de Reglamento y Finanzas desde abril de 2022 como miembro suplente. Además, ha integrado comisiones asesoras en tres concursos docentes. Posee conocimientos de idioma inglés. -----

b) Melissa Natalia Patanella

La clase de oposición se desarrolló en forma satisfactoria, mediante una presentación Power Point y empleando un tiempo menor que el máximo establecido. Resolvió el ejercicio planteado de manera satisfactoria, utilizando un lenguaje claro y preciso, con un manejo aceptable de los conceptos teóricos. Actualmente se desempeña como Ayudante Diplomado Interino desde marzo 2022 y como ayudante alumno -pasante laboral- desde Marzo 2018 en la materia concursada. Ha desarrollado además otros cargos como ayudante alumno desde 2015, acumulando una experiencia superior a 100 meses. También ha brindado 4 cursos de extensión dentro del ámbito académico. Posee los títulos de Técnica y Licenciada en Meteorología y Ciencias de la Atmósfera de FCAG. Presenta un promedio en la carrera de 8,48 sin aplazos, y una nota de 8 para aprobar la materia concursada. Ha participado en varios trabajos presentados en congresos con exposición oral y póster relacionados con la materia concursada. Realizó además varias jornadas, seminarios y cursos de perfeccionamiento dentro del Servicio Meteorológico Nacional. Ha realizado un curso de capacitación docente de la OMM. Actualmente trabaja como Analista de Aplicación Científica con orientación en Pronóstico del Tiempo y Avisos / Profesional Especializado en Pronóstico Meteorológico por Sensores Remotos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN) en la Coordinación de Pronósticos Inmediatos (CPI), cargo que desempeña desde agosto de 2020. Ha realizado varios cursos relacionados con la temática de Mesometeorología. Se desempeña como vocal suplente en el Centro Argentino de Meteorólogos. Ha participado como integrante en 3 proyectos de extensión y 5 como colaborador. Ha participado en el proyecto RELAMPAGO como observadora de campo y tareas de extensión. Posee conocimientos de idioma inglés, portugués y alemán. Acredita conocimientos de computación. -----
En virtud del análisis realizado este Jurado entiende que los postulantes Melissa Natalia Patanella y Juan Augusto Díaz tienen antecedentes y aptitudes suficientes para desempeñar el cargo y establece el siguiente Orden de Méritos: -----

1) Melissa Natalia Patanella

2) Juan Augusto Diaz

Siendo las diecinueve horas y treinta minutos se da por finalizada la reunión. -----



Dr. Guillermo Berri



Dr. Alejandro Godoy



Lic. Nicolas Rivaben



Alumno Olmo Aguirre