



En la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas de la Universidad Nacional de La Plata, a los ocho días del mes de Agosto del año dos mil diecinueve, se reúnen los Dres. Rubén A. Vázquez, Alicia Cruzado, María Silvana De Biasi, Gonzalo Carlos de Elia y el alumno Matías Agustín Ruiz Díaz, miembros del Jurado que entiende en el Concurso para proveer dos cargos de Ayudante Alumno Ordinario con dedicación simple (Expte. 1100-000075/19-000 ) para la cátedra Astronomía General con el objeto de emitir dictamen.-----

Para el análisis de los antecedentes de los postulantes esta Comisión ha adoptado los siguientes criterios: a) los antecedentes académicos -promedio general con aplazo, número de finales aprobados, y nota en la materia de concurso- fueron evaluados con un peso del 45%, b) los antecedentes docentes -antigüedad docente, formación docente y clase de oposición- fueron evaluados con un peso del 45% y c) los antecedentes en investigación, extensión y gestión fueron evaluados con un peso del 10%. No se consideró ningún otro tipo de antecedente.---

Asimismo se dispuso llamar a clase de oposición escrita que fue dispuesta para el día jueves 27 de junio del corriente año a las 13:00 horas. A esta clase se presentaron catorce postulantes. Por no haber realizado la clase de oposición han quedado fuera del orden de méritos los postulantes siguientes: Alessandroni, María del Rosario; Badaracco, Marina Belén; Blanco, Agustina Belén; Cárdenas, Silvina Belén; Carvalho, Lautaro; Guzmán Ccolque, Estrella; López, Ivan Ezequiel; López, Paula Denise; Román Aguilar, Lili Michelle; Ocampo, Martín Miguel; Ponce, Camila Ayelén; Rodríguez, María Camila; Sosa Fiscella, Sofía Valentina; Tello Huanca, Eduardo Luis; Vera Correbo, Lucio.-----

Respecto de los catorce postulantes que realizaron la clase de oposición y considerando que:-----

Ansín, Tomás: tiene 13 finales aprobados, su promedio general es 8.62 y la nota en Astronomía General fue 9. Consigna una importante participación en extensión. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte incompletitud y/o falta de justificación, falta de claridad en el desarrollo y algunos errores conceptuales.-----

Bartolomeo Koninckx, Leandro: tiene 12 finales aprobados, su promedio general es 8.42 y la nota en Astronomía General fue 10. Consigna actividad en extensión y gestión. Su clase de oposición, calificada como aceptable, aunque en ella se advierte incompletitud y/o falta de justificación y considerables errores conceptuales.-----

Bernárdez, Eloy: tiene 12 finales aprobados, su promedio general es 8.46 y la nota en Astronomía General fue 10. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte cierta incompletitud y/o falta de justificación.-----

Celi, Marcos Osvaldo: tiene 14 finales aprobados, su promedio general es 9.43 y la nota en Astronomía General fue 10. Registra actividad de extensión y participación alta en la gestión. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte incompletitud y/o falta de justificación.-----

Collazo, Santiago: tiene 19 finales aprobados, su promedio general es 9.11 y la nota en Astronomía General fue 9. Registra actividad de extensión y gestión. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte cierta incompletitud y/o falta de justificación.-----

Handwritten signatures and initials in the left margin, including 'ab', '24', '26', '17/8', and 'M. Cruzado'.



Crespi, Valentina: tiene 16 finales aprobados, su promedio general es 9.1 y la nota en Astronomía General fue 9. Su clase de oposición fue calificada como no aceptable, advirtiéndose en ella importantes errores conceptuales.-----

de la Pina, Carla Ligia: tiene 28 finales aprobados, su promedio general es 7.93 y la nota en Astronomía General fue 9. Registra fuerte actividad de extensión. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte incompletitud y/o falta de justificación y algunos errores conceptuales.-----

Ferrari, Lucía: tiene 19 finales aprobados, su promedio general es 9.11 y la nota en Astronomía General fue 9. Posee antecedentes docentes. Posee formación docente. Registra actividad de extensión y una alta participación en la gestión. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte incompletitud y/o falta de justificación así como falta de claridad en el desarrollo.-----

Galante, Camila: tiene 17 finales aprobados, su promedio general es 9.25 y la nota en Astronomía General fue 10. Posee antecedentes docentes. Registra actividad de extensión y una marcada participación en la gestión. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte incompletitud y/o falta de justificación y algunos errores conceptuales.-----

Garate Nuñez, Lucía Paz: tiene 25 finales aprobados, su promedio general es 9.52 y la nota en Astronomía General fue 9. Registra actividad de extensión. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte incompletitud y/o falta de justificación y algunos errores conceptuales.-----

Moreno, Johnatan: tiene 28 finales aprobados, su promedio general es 7.89 y la nota en Astronomía General fue 9. Registra antecedentes docentes así como de formación docente. Registra importante actividad de extensión. Su clase de oposición, en la que se advierten importantes errores conceptuales, ha sido calificada como no aceptable.-----

Tau, Elisa Angela: tiene 17 finales aprobados, su promedio general es 8.29 y la nota en Astronomía General fue 8. Registra actividad de extensión. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte incompletitud y/o falta de justificación y algunos errores conceptuales.-----

Witteveen, Ivón Viviana: tiene 11 finales aprobados, su promedio general es 8.55 y la nota en Astronomía General fue 10. Registra profusos antecedentes docentes y posee, además, antecedentes en formación docente. Registra una muy importante actividad de extensión. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte incompletitud y/o falta de justificación.-----

Zerbo, María Candela: tiene 10 finales aprobados, su promedio general es 8.70 y la nota en Astronomía General fue 9. Su clase de oposición, calificada como aceptable, ha sido correcta aunque en ella se advierte incompletitud y/o falta de justificación y considerables errores conceptuales.-----

En virtud del análisis realizado este jurado establece el siguiente orden de méritos:-----

- 1 Ivon Viviana Witteveen.-----
- 2 Lucía Ferrari.-----
- 3 Santiago Collazo.-----

*[Handwritten signatures and initials in the left margin]*

- 4 Camila Galante.....
- 5 Lucía Paz Garate Nuñez.....
- 6 Carla Ligia de la Pina.....
- 7 Marcos Osvaldo Celi.....
- 8 Eloy Bernárdez.....
- 9 Johnatan Moreno.....
- 10 Tomás Ansin.....
- 11 Elisa Angela Tau.....
- 12 María Candela Zerbo.....
- 13 Leandro Bartolomeo Koninckx.....
- 14 Valentina Crespi.....

Rubén A. Vázquez

Alicia Cruzado

María Silvina De Biasi

Gonzalo Carlos de Elía

Matías Agustín Ruiz Díaz



La Plata, **17 SEP 2019**

**VISTO** el dictamen del Jurado que entiende sobre el llamado a concurso para la provisión de dos cargos de Ayudante Alumno ordinario con dedicación simple para la cátedra "Astronomía General"; y

**CONSIDERANDO** la situación de revista y la situación académica de quienes obtuvieron los primeros 2 (dos) lugares en el orden de mérito, y

**que** esta Facultad cuenta con el crédito necesario para realizar la presentes designaciones; el

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


**Artículo 1°:** Designar en el cargo de Ayudante Alumno Ordinario con dedicación simple en la cátedra "Astronomía General" a la Srta. **Ivon Viviana Witteveen (DNI: 21.080.924)** y a la Srta. **Lucía Ferrari (DNI 39.098.260)** a partir del 01 de septiembre de 2019 y por el término de dos (2) años, siempre que hubieren cumplimentado los términos administrativos exigibles para acceder al cargo mencionado (art.27 Reg. 22)

**Artículo 2°:** Imputar el gasto que demande la presente designación a la Función 3.4 - Inciso I - Partida Principal 070 del Presupuesto de esta Facultad

**Artículo 3°:** Notificar a cada uno de los concursantes, al profesor de la cátedra, girar a la oficina de Personal, a la Secretaría Administrativa. Elevar a la Presidencia de la UNLP para su conocimiento y efectos. Cumplido, ARCHIVAR.

RESOLUCIÓN N° : **206**

  
Geol. ELFRIEDE CHALAR  
Secretaría de Asuntos Académicos  
Fac. de Ciencias Astronómicas y Geofísicas  
U.N.L.P.

  
Lic. RAUL ANIBAL PERDOMO  
DECANO  
Fac. Cs. Astronómicas y Geofísicas  
U.N.L.P.