



La Plata, 27 de agosto de 2021.

**VISTO** la Res N°122/21 de este Consejo, por la que se implementa el Programa de Tutorías para las materias de primer año que se dictan en esta Facultad a fin de alcanzar los objetivos, tareas y demás indicaciones para la realización del mismo,

el dictamen del Jurado que entiende sobre el Llamado a Concurso público, abierto, de antecedentes y oposición para la cobertura de siete (7) cargos de tutores destinados a alumnos avanzados de la carrera "Licenciatura en Astronomía", tres (3) cargos de tutores para alumnos avanzados de la carrera "Licenciatura en Meteorología y Ciencias de la Atmósfera" y tres (3) cargos para alumnos avanzados de la carrera "Geofísica", y

**CONSIDERANDO** que el Sr. Rodrigo Facundo Haack, el Sr. José Luis Gómez, la Srta. María de los Milagros Vera, el Sr. Juan Ramón Serrano, el Sr. Agustín Exequiel Correa, el Sr. Enzo Agustín Saavedra, la Srta Natalia Mailén Gómez, el Sr. Pedro Martín Granovsky Moroni, la Srta Natalia Marcela Rahmer, el Sr. Federico Martín Panelo, el Sr. Juan Augusto Diaz, la Srta. Lucía Alejandra Ibarra y la Srta. Serena Indira Sanchez obtuvieron los primeros lugares en el Orden de Mérito aprobados por este Consejo Directivo por unanimidad;

En su sesión virtual del 27 de agosto de 2021, 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°:** Designar al Sr. Rodrigo Facundo Haack (DNI: 40.348.100), al Sr. José Luis Gómez (DNI: 35.859.408), a la Srta. María de los Milagros Vera (DNI: 39.786.815), al Sr. Juan Ramón Serrano (DNI: 35.163.976), al Sr. Agustín Exequiel Correa (DNI: 41.128.990), al Sr. Enzo Agustín Saavedra (DNI: 40.375.483), a la Srta. Natalia Mailén Gómez (DNI: 37.149.873), al Sr. Pedro Martín Granovsky Moroni (DNI: 39.649.468), a la Srta. Natalia Marcela Rahmer (DNI: 27.842.587), al Sr. Federico Martín Panelo (DNI: 38.092.173), al Sr. Juan Augusto Diaz (DNI: 40.666.914), a la Srta. Lucía Alejandra Ibarra (DNI: 40.020.265) y a la Srta. Serena Indira Sanchez (DNI: 43.471.718) en el cargo de Tutores Alumnos en el marco del programa PRAE para realizar tareas de acompañamiento y orientación a los alumnos de primer año que cursan materias en FCAG a partir del 01 de septiembre de 2021 y por el término de 4 meses, 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 los fondos asignados por el Programa para el Rendimiento Académico y Egreso (PRAE) de la UNLP.

**Artículo 5°:** Notificar a los concursantes. Comunicar a la Secretaría Administrativa, a la Oficina de Personal y al Departamento de Alumnos. Elevar a la Presidencia de la Universidad para su conocimiento y efectos. Cumplido, ARCHIVAR.

**RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO N°: 198**

DECANO  
Facultad de Cs. Astronómicas y Geofísicas  
Universidad Nacional de La Plata

**PERDOMO**  
**Raúl Aníbal**

Firmado digitalmente  
por PERDOMO Raúl  
Aníbal  
Fecha: 2021.08.30  
14:26:10 -03'00'



- Por cada actividad tutorial hasta 3

Puntajes de referencia:

Sobre antecedentes en investigación:

- Asistencia a congresos de CyT : 1 punto
- Participación como expositor o colaborador de una presentación, charla, poster o publicación científica: 2 puntos.
- Becas para investigación por concurso: 3 puntos

Sobre antecedentes en extensión:

- Participación en proyectos: 2 puntos
- Coordinación o Dirección de proyectos: 3 puntos
- Actividades esporádicas: 1 punto

Sobre antecedentes en gestión:

- Consejero directivo o autoridad: 2 puntos
- Participación en Comisiones del CD: 1 punto
- Participación en Jurados de concursos: ½ punto

En el ítem " Otros antecedentes "se consideran conocimientos de idiomas certificados, cursos de capacitación diversos y toda otra actividad pertinente para la tarea tutorial.

La clase de oposición versó sobre el tema sorteado:

*"Tema 3. Política Universitaria y Funcionamiento de la Universidad/Facultad: Órganos de Gobierno de la Universidad y Facultad (claustros, órganos de Gobierno), Comisiones del Consejo Directivo, Secretarías. "*

Inmediatamente antes de la clase el Jurado instruyó a los postulantes sobre el cuestionario específico y reiteró la modalidad de presentación (tal como se anticipara en el momento del sorteo) mediante la siguiente consigna que se compartió al inicio:

*“Clase de Oposición del Concurso de Tutores:*

*La duración de la prueba es de 40 minutos. Como se estableció en el momento del sorteo las respuestas deberán enviarse simultáneamente a:*

[concursos@fcaglp.unlp.edu.ar](mailto:concursos@fcaglp.unlp.edu.ar)

[agendaraul1@gmail.com](mailto:agendaraul1@gmail.com)

*La respuesta al cuestionario podrá realizarse escribiendo directamente sobre el cuerpo del correo electrónico o responderse de manera manuscrita sobre una hoja de papel. En este último caso se deberá enviar una fotografía nítida de la respuesta a las direcciones mencionadas.*

*En el tema (subject) del correo se deberá indicar “Clase de oposición” y el apellido del postulante.*

*El correo deberá ser enviado en tiempo real mientras dure la clase de oposición manteniendo la cámara encendida en todo momento.*

*Cuestionario:*

*a) ¿ Cómo es la representación estudiantil en los órganos de gobierno de la Facultad (CD y Comisiones) ?*

*b) ¿Qué Secretarías / Prosecretarías y Comisiones del CD están más relacionadas con la problemática habitual del estudiante de primer año?*

*c) Mencione un problema habitual que se dirige al Consejo Directivo y sus Comisiones, en su rol de tutor ¿ qué aconsejaría en este caso ?*

*Se solicitan respuestas concisas, las respuestas no deben superar las 400 palabras en total. La respuesta a las preguntas a) y b) no deberían superar las 100 palabras. “*

Todo el proceso se desarrolló satisfactoriamente y todos los postulantes presentaron sus respuestas en tiempo y forma.

Por no presentarse a la Clase de Oposición quedaron fuera del orden de mérito los siguientes postulantes:

Por Astronomía:

**Alberici Adam, Aldana**  
**Badaracco, Marina Belén**  
**Bernardez, Eloy Ricardo**  
**Carvalho, Lautaro**  
**Costanza, María Belén**  
**Corvera, Andrea Victoria**  
**Fernández, Sofía**  
**Gallardo Cáceres, María Cristina**  
**Godoy, Juliana Paula**  
**Guevara, Natalia**  
**Merlo Azzolina, Lucas**  
**Pasquevich, Lucas Manuel**  
**Rodríguez, Carolina**  
**Román Aguilar, Lili Michelle**  
**Vera Correbo, Lucio**  
**Weiss, Joaquin Luis**  
**Zanini, Nahuel Ezequiel**

Por Geofísica:

**Corva, María Dolores**  
**Damiani Galán, Ramiro**  
**Flores, Guadalupe**  
**Ibarra, Matias Daniel**  
**Nievas, Arturo**  
**Padrón García, Angie Luz**  
**Randone, Nicolas Alejandro**

Rodriguez, Andrea Beatriz  
 Suad Corbetta, Federico  
 Szelagowski, Marcelo Isidoro  
 Varela, Araceli Aluminé

Por Meteorología:

**Ricetti, Lorenzo**

La aplicación de los criterios establecidos a los postulantes que se presentaron a la clase de oposición, y el puntaje de la clase misma permitieron establecer el siguiente orden de Mérito:

Para GEOFISICA:

nombre y apellido	carg. doc. 7,5	antig. doc. 7,5	clase 15	subtot	prom. s/a 10	av. carr. 20	subtot	inves. 8	exte. 9,5	gest. 9,5	otros 3	subtot	tutor 10	total
<b>1 Granovsky Moroni, Pedro Martin</b>	0,5	0	12	<b>12,5</b>	7,93	20	<b>27,93</b>	0	9,5	0	0	<b>9,5</b>	<b>6</b>	<b>55,93</b>
<b>2 Rahmer, Natalia Marcela</b>	1	0,5	13	<b>14,5</b>	8,13	20	<b>28,13</b>	7	2	1	3	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>55,63</b>
<b>3 Panelo, Federico Martin</b>	0	0	14	<b>14</b>	7,96	20	<b>27,96</b>	2	9,5	0	2	<b>13,5</b>	<b>0</b>	<b>55,46</b>

Para METEOROLOGIA:

nombre y apellido	carg. doc. 7,5	antig. doc. 7,5	clase 15	subtot	prom. s/a 10	av. carr. 20	subtot	inves. 8	exte. 9,5	gest. 9,5	otros 3	subtot	tutor 10	total
<b>1 Diaz, Juan Augusto</b>	1	0,5	13	<b>14,5</b>	8,39	20	<b>28,39</b>	8	9,5	6,5	3	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>69,89</b>
<b>2 Ibarra, Lucía Alejandra</b>	0	0	8	<b>8</b>	8,1	18	<b>26,1</b>	0	0	0	0	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>34,1</b>

<b>3 Sanchez, Serena Indira</b>	0	0	14	<b>14</b>	9	8	<b>17</b>	0	0,5	0	1	<b>1,5</b>	0	<b>32,5</b>
---------------------------------	---	---	----	-----------	---	---	-----------	---	-----	---	---	------------	---	-------------

Para ASTRONOMIA:

nombre y apellido	carg. doc. 7,5	antig. doc. 7,5	clase 15	subtot	prom. s/a 10	av. carr. 20	subtot	inves. 8	exte. 9,5	gest. 9,5	otros 3	subtot	tutor 10	total
<b>1 Haack, Rodrigo Facundo</b>	2	3	15	<b>20</b>	8,22	20	<b>28,22</b>	8	9,5	5	0	<b>22,5</b>	6	<b>76,72</b>
<b>2 Gómez, José Luis</b>	0	0	14	<b>14</b>	8,05	20	<b>28,05</b>	8	5	1	0	<b>14</b>	0	<b>56,05</b>
<b>3 Vera, María de los Milagros</b>	3	2	14	<b>19</b>	9,56	20	<b>29,56</b>	1	3	0,5	0	<b>4,5</b>	0	<b>53,06</b>
<b>4 Serrano, Juan Ramón</b>	2	4	12	<b>18</b>	9,25	20	<b>29,25</b>	3	2	0,5	0	<b>5,5</b>	0	<b>52,75</b>
<b>5 Correa, Agustín Exequiel</b>	1	0	15	<b>16</b>	7,27	20	<b>27,27</b>	2	3	1	3	<b>9</b>	0	<b>52,27</b>
<b>6 Saavedra, Enzo Agustín</b>	0	0	12	<b>12</b>	8,67	20	<b>28,67</b>	3	4	0,5	0	<b>7,5</b>	0	<b>48,17</b>
<b>7 Gómez, Natalia Mailén</b>	0	0	14	<b>14</b>	7,09	17	<b>24,09</b>	3	6	0	1	<b>10</b>	0	<b>48,09</b>
<b>8 Plaza, Francisco</b>	0	0	8	<b>8</b>	9,75	20	<b>29,75</b>	2	1	5	0	<b>8</b>	0	<b>45,75</b>
<b>9 Astudillo, Julian</b>	0	0	10	<b>10</b>	8,06	20	<b>28,06</b>	4	1	2	0	<b>7</b>	0	<b>45,06</b>
<b>10 Acosta, Victoria Belen</b>	0	0	14	<b>14</b>	8,25	8	<b>16,25</b>	3	9,5	1	0	<b>13,5</b>	0	<b>43,75</b>
<b>11 Pintos, Iara</b>	0	0	13	<b>13</b>	8,79	20	<b>28,79</b>	0,5	0	0	1	<b>1,5</b>	0	<b>43,29</b>
<b>12 Pereiras, Héctor Rodrigo</b>	0	0	13	<b>13</b>	8,54	20	<b>28,54</b>	0	1	0	0	<b>1</b>	0	<b>42,54</b>
<b>13 Gomez, Ignacio Francisco</b>	0	0	15	<b>15</b>	9,25	8,5	<b>17,75</b>	1	2	0	0	<b>3</b>	0	<b>35,75</b>

Sin más asuntos que tratar, siendo las 16 hs, se va por finalizada la reunión.

Ruis  
Guansiro

A stylized handwritten signature in blue ink, possibly representing the name 'Ruis'.

Apurim

A stylized handwritten signature in blue ink, possibly representing the name 'Ruis'.A stylized handwritten signature in blue ink, possibly representing the name 'Ruis'.