

Ref: EXP\_FING-UER: 779/2025

**Beca PID 6291 “Implementación de un sistema estereotáxico, integrado a un microscopio de barrido láser confocal, para visualización en vivo del globo ocular murino” – Director: Javier ADUR**

-----En la localidad de Oro Verde, Departamento Paraná, Provincia de Entre Ríos, a los diecisésis (16) días del mes de diciembre de dos mil veinticinco, siendo la hora 11:30, en la sede de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Entre Ríos, se reúne la Comisión de Becas de la FI-UNER, con la participación de Mauricio RIVERAS por el claustro docente, Nadia CANCIO por el Claustro No Docente, María PEREYRA por el Área de Bienestar Universitario, y el director del proyecto, Javier ADUR, a los fines de dictaminar sobre cuatro (4) postulaciones para la Beca PID 6291 y establecer un orden de mérito.-----

-----Esta comisión analizó el cumplimiento de los requisitos de inscripción. Se han inscripto cuatro (4) alumnos en tiempo y forma. -----

**1. Rocío Camila TEJERINA**

Horario de entrevista: 11:40hs -----

Es estudiante de Bioingeniería con 42 asignaturas aprobadas. Promedio general 7,48. En la entrevista la estudiante justificó su inscripción a la beca por el interés en participar en grupos de investigación. Mencionó que al cursar RNI le interesó la parte de microscopía por la visita realizada al laboratorio. Posee tiempo para cumplir con la carga horaria de la beca y manifestó su interés en poder realizar su trabajo final con un tema relacionado al proyecto. Consultada respecto al trabajo con pequeños animales, manifestó no tener inconvenientes al respecto. En relación a haber obtenido previamente alguna beca de formación en la UNER, contestó que sí. Trabajó en el museo Puerto Ciencias aproximadamente por un año y medio -----

**2. Verónica TABORDA**

Horario de entrevista: desde 11:50hs.-----

Es estudiante de Bioingeniería con 16 asignaturas aprobadas. Promedio general 7,19. En la entrevista la estudiante justificó su inscripción a la beca por el interés en conocer temas relacionados a la bioingeniería. Manifestó no tener inconvenientes con el trabajo con pequeños animales. Manifestó disposición para realizar las actividades involucradas en el proyecto y mencionó que podría cumplir con el horario de la beca. En relación a haber obtenido previamente alguna beca de formación en la UNER, contestó que no. -----

**3. Franco Emilio LUZNYJ**

Horario de entrevista: desde 12:00hs.-----

Es estudiante de Bioingeniería con 37 asignaturas aprobadas. Promedio general 8,00. En la entrevista mencionó que le interesa el trabajo en grupo y que la temática le resultó interesante cuando cursó la asignatura de RNI. De hecho manifestó que fue el tema que más lo cautivó. En su relato comentó que le interesa la física y la óptica, por lo que ve una oportunidad de profundizar estos temas en el marco de la beca. Asimismo, aclaró que recientemente comenzó una adscripción en el laboratorio de microscopía. Comentó como piensa organizar el último año de cursado, explicando que dispondrá de tiempo para cumplir con la beca. Consultado, manifestó interés en realizar su trabajo final en tópicos relacionados al proyecto y no tener inconvenientes en trabajar con pequeños animales. En relación a haber obtenido previamente alguna beca de formación en la UNER, contestó que no. -----

**4. Mateo ANDERSON**

Horario de entrevista: desde 12:10hs.-----

Es estudiante de Bioingeniería con 15 asignaturas aprobadas. Promedio general 7.40. En la entrevista el estudiante justificó su inscripción a la beca por le interesa mucho el área de biología, resaltando el gusto que le dio cursar biología celular y molecular, así como histología y anatomía. Desde el momento que tuvo contacto con un microscopio le resultó super interesante. Manifestó no tener inconvenientes con el trabajo con pequeños animales. Manifestó disposición para realizar las actividades involucradas en el proyecto y mencionó que podría cumplir con el horario de la beca. En relación a haber obtenido previamente alguna beca de formación en la UNER, contestó que no. -----

-----Por lo anteriormente expuesto, y considerando el perfil solicitado en relación con los objetivos a cumplir en la beca, se propone el siguiente orden de mérito:

- 1. Franco LUZNYJ – DNI 42058420**
- 2. Rocío Camila TEJERINA – DNI 40441623**
- 3. Mateo ANDERSON - DNI 44735770**
- 4. Verónica TABORDA – DNI 44034869**

-----De acuerdo a la reglamentación vigente, el presente dictamen debería exponerse durante cinco (5) días hábiles y, dentro de los tres (3) días hábiles posteriores al último de publicación, cualquier integrante de la comunidad universitaria podrá impugnarlo mediante escrito fundado ante el Decano de la FI-UNER. -----

-----No siendo para más se da por finalizado este acto, siendo la hora 12:20, del día 16 de diciembre de 2025.-----

Mauricio RIVERAS  
Claustro Docente

Javier ADUR  
Director del PID

María PEREYRA  
Área Bienestar Universitario

Nadia CANCIO  
Claustro No Docente