

Ref: Expte. 337/2021 - Beca de Formación en el marco del PID 6206 “El modelado musculoesquelético como herramienta tecnológica para el análisis clínico de la marcha en patologías motrices” – Director: Dr. Bioing. Emiliano RAVERA.

Siendo las 9:00 hs. del día 24 de agosto de 2021 se reúne la Comisión de Becas de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Entre Ríos para entrevistar y analizar la documentación presentada por las postulantes a la Beca de Formación en el marco del PID 6206 “El modelado musculoesquelético como herramienta tecnológica para el análisis clínico de la marcha en patologías motrices, dirigido por el Dr. Bioing. Emiliano RAVERA.

Esta comisión analizó en primera instancia el cumplimiento de los requisitos de inscripción. Se presentaron 2 inscripciones en tiempo y forma.

Se analizaron los antecedentes académicos, de investigación y otros asociados con el proyecto. Asimismo, se realizó una entrevista mediante Google Meet a los aspirantes con la participación del Director del PID.

A partir de la entrevista realizada a Azul MOLARO BATTISTI, la postulante reúne los requisitos solicitados al momento de la inscripción, presenta interés en la temática, y cuenta con disponibilidad horaria para llevar adelante el desarrollo del proyecto en forma presencial y/o virtual.

La postulante Solana LOPEZ AGÜERO, presenta interés en la temática, está cursando materias de cuarto y quinto año, por lo que manifiesta acomodar sus horarios para poder desarrollar el proyecto.

Teniendo en cuenta lo actuado y la opinión del Director, se propone el siguiente orden de mérito.

1. Azul MOLARO BATTISTI
2. Solana LOPEZ AGÜERO

No siendo para más se da por finalizado este acto, siendo las 9:30 hs. del día 24 de agosto de 2021.

Dr. Bioing. Emiliano RAVERA

Mg. Diana Waigandt

Tec. Amalia BRAVO

Sr. Giovanni GIORGIO