

Beca PID 6301 "Desarrollo e implementación de un analizador para equipos de electrocirugía según Norma".

Director: Bioing. Silvio LAUGERO

-----En atención al cierre de la convocatoria, el 04 de junio del corriente año, y habiéndose registrado un (1) único aspirante en tiempo y forma, el Sr. Eugen ULLMANN, D.N.I. N° 42.704.053, y considerando la conformidad del Director del Proyecto, Silvio LAUGERO, respecto del perfil del postulante para la plaza ofrecida, la Comisión de Becas de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Entre Ríos (FI-UNER) estima innecesaria la realización de una instancia de entrevista.-----

-----En consecuencia, el Director, procederá a coordinar directamente con el alumno los días, horarios y actividades a desarrollar, a los fines de establecer el orden de mérito para el Proyecto de Investigación y Desarrollo (PID) N° 6301 titulado "Desarrollo e implementación de un analizador para equipos de electrocirugía según Norma" conforme al Expediente N° 541/2026.-----

-----Por lo anteriormente expuesto, se establece el siguiente orden de mérito:

1. Eugen ULLMANN, D.N.I. N° 42.704.053

-----De acuerdo a la reglamentación vigente, el presente dictamen deberá 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 del día 10 de junio de 2026.-----

Mauricio RIVERAS
Coordinación Docente

Silvio LAUGERO
Director PID

Gabriel MUÑOZ
Claustro Docente

María PEREYRA
Área de Bienestar Universitario

Augusto DIAZ NOVAU
Claustro Estudiantes

Fabio LUJAN
Claustro No Docente