

Santa Fe, 10 de agosto de 2023

**VISTO** el Expte. CD N° 078/2023, caratulado **Programa de Becas de Iniciación a la Docencia "BIDOC"**, iniciado por Secretaría Académica de la Facultad Regional Santa Fe, y

**CONSIDERANDO:**

Que la Res. CS N° 896 aprueba las condiciones particulares y generales para el otorgamiento de las Becas de Iniciación a la Docencia "BIDOC" y la Res. CS N° 961 aprueba el presupuesto para su otorgamiento.

Que, de acuerdo a las resoluciones mencionadas anteriormente, se realizó la convocatoria y selección por parte de los Departamentos de Enseñanzas.

Que en ese marco fueron elevadas propuestas a Consejo Directivo, por parte de los Dptos. Materias Básicas, Ingeniería Civil, Ingeniería Industrial e Ingeniería Mecánica.

Que es necesario realizar los actos administrativos para efectivizar las designaciones.

Que se cuenta con el aval de Secretaría Académica y el acuerdo de la Comisión de Enseñanza y Posgrado.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE**

**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1°.-** Designar con un módulo de beca mensual, a financiar por el PROGRAMA BIDOC, durante el período comprendido entre el 01 de agosto y el 31 de diciembre de 2023, a los/as estudiantes avanzados y o graduado/as recientes, cuya nómina se incluye en el Anexo de la presente resolución.

**ARTÍCULO 2°.-** Establecer que las liquidaciones correspondientes están supeditadas a la efectiva distribución de los créditos presupuestarios.

**ARTÍCULO 3°.-** Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCIÓN N° 356**

ibs
RRLL
EJD

*75º Aniversario de la creación de la Universidad Obrera Nacional*



**ANEXO**  
**RES. CD N° 356/2023**

<b>Nombre y apellido</b>	<b>DNI</b>	<b>Condición becado</b>	<b>Situación</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Departamento</b>
Ing. Pedro Andrés Cian	40.121.790	Graduado reciente	Nueva beca	Hidrología y Obras Hidráulicas Menores	Ing. Civil
Ing. Maximiliano Eduardo Miraglio	39.576.358	Graduado reciente	Nueva beca	Construcciones Metálicas y de Madera	Ing. Civil
Ing. Julia Paola Debiaggi	39.695.805	Graduada reciente	Nueva beca	Área Infraestructuras: Vías de Comunicación I, II y III	Ing. Civil
Ing. Paulo Strina	38.904.495	Graduado reciente	Nueva beca	Informática II	Ing. Industrial
Sebastián Gabriel Rindisbacher	32.582.344	Estudiante avanzado	Nueva beca	Evaluación de Proyectos	Ing. Industrial
Camilo Fiocca	42.340.154	Estudiante avanzado	Nueva beca	Pensamiento Sistémico	Ing. Industrial
Estefanía Inés Ceccotti	37.831.496	Estudiante avanzada	Nueva beca	Álgebra y Geometría Analítica	Materias Básicas
Bernardo Andrés Chiappero	42.611.851	Estudiante avanzado	Nueva beca	Análisis Matemático I	Materias Básicas
Joaquín Muñoz	40.553.544	Estudiante avanzado	Nueva beca	Instalaciones Industriales	Ing. Mecánica
Nicolás Agustín Sartori	37.709.216	Estudiante avanzado	Nueva beca	Organización Industrial	Ing. Mecánica
Ing. Francisco Verón	34.565.080	Graduado reciente	Nueva beca	Metrología e Ingeniería en Calidad	Ing. Mecánica

*75º Aniversario de la creación de la Universidad Obrera Nacional*

