

Santa Fe, 11 de abril de 2023

**VISTO** el Expte. CD N° 029/2023, caratulado: **Excepciones a los Requisitos Académicos**, iniciado por la Secretaría Académica de esta Facultad Regional, y

**CONSIDERANDO:**

Que diversos estudiantes han realizado una presentación, solicitando autorización para el cursado de asignaturas electivas sin dar cumplimiento al régimen de correlatividades.

Que por Resoluciones CD N° 624, 625, 626, 627 y 628, de fecha 01/12/2022, se aprobaron los planes de transición para las Carreras Ingeniería Civil, Energía Eléctrica, Industrial, Sistemas de Información y Mecánica, respectivamente.

Que en dichas especialidades se implementa en el ciclo lectivo 2023, la totalidad de asignaturas del Primer y Segundo Nivel de las mencionadas carreras.

Que por el punto 5.3.3. Cambio de plan de estudios de la Ordenanza N° 1549 (Reglamento de Estudio) se podrán disponer excepciones transitorias a lo dispuesto en el inciso 5.2.1. en el momento que cambie fehacientemente de plan.

Que se estima conveniente acceder a lo solicitado, a los efectos de evitarle una prolongación imprevista y permitir una continuidad razonable en sus carreras.

Que, analizada la situación académica de los estudiantes, la reglamentación vigente y los argumentos esgrimidos por las solicitantes, la Comisión de Enseñanza y Posgrado, recomienda atender lo solicitado.

Por ello,

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

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

**ARTÍCULO 1º.-** Autorizar la inscripción al cursado para el presente Ciclo Lectivo, a los estudiantes de las Carreras de Ingeniería que se mencionan en el **ANEXO** de la presente resolución, sin dar cumplimiento al régimen de correlatividades, en las asignaturas que en cada caso se detallan.

**ARTÍCULO 2º.-** Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCIÓN N° 138**

kac
RRLL
EJD

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



**ANEXO**  
**RES CD N° 138/2023**

Legajo	Apellido y Nombre - DNI	Especialidad	Asignaturas	Falta Cursar	Falta Cursar
27325	BETTATI, Nicolás 43.769.313	Ing. en Sist. de Información	Análisis Matemático II		Análisis Matemático I
24543	DONADIO, Axel German 40.845.443	Ing. Mecánica	Diseño Mecánico		Física I
27550	DOMINGUEZ, Dardo 42.328.759	Ing. en Sist. de Información	Análisis Matemático II Física II		Análisis Matemático I
26788	MARELLI, Agustina Sol 43.286.782	Ingeniería Industrial	Comercialización	Probabilidad y Estadística Administración General Economía General	Análisis Matemático I Álgebra y Geometría Analítica
27688	MONESE, Emiliano 44.288.397	Ing. Civil	Tecnología de los Materiales Estabilidad	Análisis Matemático I	
28156	ONYSZCZYK, Victoria 44.284.457	Ing. Civil	Tecnología de los Materiales	Análisis Matemático I	
			Estabilidad	Análisis Matemático I Álgebra y Geometría Analítica	

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

