

Santa Fe, 8 de octubre de 2025

VISTO el Expte. CD Nº 098/2025, 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 durante el segundo cuatrimestre del presente Ciclo Lectivo sin dar cumplimiento al régimen de correlatividades.

Que se estima conveniente acceder a lo solicitado a los efectos de no prolongar sus estudios y permitir una continuidad razonable en sus carreras.

Que se cuenta con el aval de la Secretaría Académica.

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.- Elevar al Consejo Superior la autorización para la inscripción al cursado de asignaturas durante el segundo cuatrimestre del presente Ciclo Lectivo, a los estudiantes que se detallan en el **ANEXO** de la presente Resolución, sin dar cumplimiento al régimen de correlatividades.

ARTÍCULO 2º. – Notificar a la Subsecretaría de Bienestar Estudiantil para el seguimiento académico de los estudiantes mencionados.

ARTÍCULO 3º. – Registrese. Comuniquese. Archivese.

RESOLUCIÓN Nº 491

kac
RRLL
FID





ANEXO RES. CD Nº 491/2025

INGENIERÍA CIVIL					
Legajo	Apellido y Nombre - DNI	Asignaturas	Falta Cursar	Falta Aprobar	
27479	Adam, David Bernabé 43616359	Proyecto Final	Ingeniería Legal		
29427	Ardiles Pereyra, Adriel Thomás 45214401	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Física I	
28226	Avile, Virginia Nahir 43841611	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Análisis Matemático I	
28986	Dallo Coniglio, Francisco 46296660	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Física I	
28991	Durdos, Catalina 45508639	Instalaciones Eléctricas y Acústicas	Física II	Análisis Matemático I	
28992	Eymann, Paulina 45414362	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Física I	
28993	Favre, Victoria 45058169	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Análisis Matemático I Álgebra y Geometría Analítica	
27216	Leceta, Federico Gustavo 40115611	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Álgebra y Geometría Analítica Sistemas de Representación Física I	
28155	Marsilli, Candela Ailén 45336120	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Análisis Matemático I Álgebra y Geometría Analítica Física I	
27128	Martinez, Cecilia 43064943	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Álgebra y Geometría Analítica	
29061	Mottura, Maximiliano José 45058942	Instalaciones Eléctricas y Acústicas	Física II	Análisis Matemático I Álgebra y Geometría Analítica I	





				Sistemas de Representació n Física I
27664	Ortega, Augusto 43769527	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Álgebra y Geometría Analítica
27297	Pintos, Carlos Andrés 43647185	Proyecto Final	Ingeniería Legal	
27027	Pitano, Gianluca 43494757	Instalaciones Eléctricas y Acústicas	Física II	Análisis Matemático I Álgebra y Geometría Analítica Física I
20072	29073 Sarli, Maria Ema 45386152	Ingeniería Legal	Análisis Matemático II	Análisis Matemático I
29073		Instalaciones Eléctricas y Acústicas	Física II	Análisis Matemático I Física I
28927	Sureda, Morena 45637381	Instalaciones Eléctricas y Acústicas	Tecnología de los Materiales	
27300	Tocci, Laura Macarena 44289669	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Análisis ^o
27692	Vertone, Melani Victoria 43494027	Instalaciones Eléctricas y Acústicas		Análisis Matemático I
		Ingeniería Legal		матетатісо I

INGENIERÍA ELÉCTRICA				
Legajo	Apellido y Nombre - DNI	Asignaturas	Falta Cursar	Falta Aprobar
27093	Solis, Agustina Fiorella 42243488	Máquinas Térmicas, Hidráulicas y de Fluidos	Mecánica Técnica	

INGENIERÍA EN ENERGÍA ELÉCTRICA					
Legajo	Apellido y Nombre - DNI	Asignaturas	Falta Cursar	Falta Aprobar	
27245	Diaz, Federico Nicolas 43644027	Instalaciones Eléctricas y Luminotecnia		Física II Análisis Matemático II	
28122	Fournell, Juan Diego 44231524	Tecnologías y Ensayos de Materiales Eléctricos	Química General		





28700	Lagger, Lucas 44181238	Tecnologías y Ensayos de Materiales Eléctricos	Química General	
-------	---------------------------	---	--------------------	--

INGENIERÍA INDUSTRIAL					
Legajo	Apellido y Nombre - DNI	Asignaturas	Falta Cursar	Falta Aprobar	
28975	Baravalle, Antonella 44810902	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado		Álgebra y Geometría Analítica	
28977	Benzi, Ana Paula 45343405	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado	Análisis Matemático II	Álgebra y Geometría Analítica	
24585	Bianchi, Romina Alejandra 41492279	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado		Álgebra y Geometría Analítica	
25474	Canton, Ramiro 42295187	Legislación		Administración General	
28981	Diderle Vivas, Macarena Soledad 45948345	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado		Álgebra y Geometría Analítica	
28982	Esposito Rolandria, Santiago 45048936	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado		Álgebra y Geometría Analítica	
24571	Farias, Lucia Belen 40316646	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado		Álgebra y Geometría Analítica	
27994	Oostdyk, Facundo Juan 44761717	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado		Álgebra y Geometría Analítica	
27436	Prono, Valentino Cipriano 43647181	Instalaciones Industriales		Análisis Matemático II	
28330	Reynoso Sincovich, Catalina 45411338	Instalaciones Industriales	Estática y Resistencia de Materiales		
29132	Scarpin, Facundo David 45057137	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado		Álgebra y Geometría Analítica	

	INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN				
Legajo	Apellido y Nombre - DNI	Asignaturas	Falta Cursar	Falta Aprobar	
27898	Balsamo, Francisco 45952094	Tecnologías para la Automatización	Análisis Numérico		
27323	Bettati, Mario 43769314	Simulación		Análisis Matemático II	
27901	Brunas, Kevin Sebastian 44234922	Simulación		Análisis Matemático II	
27902	Bude, Marcos Ariel 44761650	Desarrollo de Software		Lógica y Estructuras Discretas	
27892	Cano, Luciano 43496865	Paradigmas de Programación	Algoritmos y Estructuras de Datos		





	T	Г	<u> </u>	1
28371	Courault, Joaquín Nicolás 43425392	Desarrollo de Software		Lógica y Estructuras Discretas
29235	Courtalón, Nicolás Mauro 42998543	Ingeniería y Calidad de Software	Diseño de Sistemas de Información	
27591	Danelone, Diego Fernando 24876678	Comunicación de Datos		Física I
26986	Echevarría, Wenceslao María 43426723	Tecnologías para la Automatización	Análisis Numérico	
27891	Heisser, Tomás Ezequiel 44025561	Sistemas Operativos	Arquitectura de Computadoras	
27845	Martinez, Valentino	Sistemas Operativos	Arquitectura de Computadoras	
27643	44290394	Desarrollo de Software		Algoritmos y Estructuras de Datos
29880	Moyano, Valentina 46998477	Paradigmas de Información	Algoritmos y Estructuras de Datos	
26389	Navarro, Sebastián Gabriel 42242697	Desarrollo de Software		Lógica y Estructuras Discretas
29858	Passadore, Tomás 43755905	Desarrollo de Software	Paradigmas de Programación Análisis de Sistemas de Información	
27359	Pividori, Marcos Joaquin 43427866	Ingeniería y Calidad de Software		Paradigmas de Programación
27656	Poccia, Mario 43495158	Ingeniería y Calidad de Software		Paradigmas de Programación
26484	Quijada, Franco Joel 41447508	Sistemas Operativos	Arquitectura de Computadoras	
27940	Radolovic, Victoria Edith 44575986	Ingeniería y Calidad de Software		Paradigmas de Programación
27398	Rios, Pilar Guadalupe 44761944	Ingeniería y Calidad de Software	Diseño de Sistemas de Información	
	Rivero, Lautaro Pablo	Simulación		Análisis
27020	43233555	Tecnologías para la Automatización		Matemático II
24138	Robledo, Carlos Alberto	Tecnologías para la Automatización	Análisis Numérico	
	40703262	Investigación Operativa	Análisis Numérico	
27840	Ruybal, Pablo Andrés 44761756	Ingeniería y Calidad de Software	Diseño de Sistemas de Información	





28273	Shmith, Mirko Lautaro 44819625	Desarrollo de Software	Algoritmos y Estructura de Datos
		Comunicación de Datos	Física I
26325	Sola, Joaquín Remo 43284213	Ingeniería y Calidad de Software	Sintaxis y Semantica delLenguaje
27956	Soto Payva, Juana 45507047	Desarrollo de Software	Lógica y Estructuras Discretas
26065	Wangher, Santiago Franco 43380757	Simulación	Análisis Matemático II
		Tecnologías para la Automatización	Análisis Matemático II