



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

Buenos Aires, 28 de febrero de 2023.

VISTO la Resolución N° 3105/2021 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires, relacionada con la situación de los alumnos de la carrera Ingeniería Industrial, y

CONSIDERANDO:

Que los mencionados alumnos cursaron materias, sin dar cumplimiento con el régimen de correlatividades.

Que analizados los antecedentes, la Comisión de Enseñanza en su dictamen del 22 de febrero de 2023, aconsejó refrendar la Resolución N° 3105/2021 de la Facultad Regional Buenos Aires.

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

ARTÍCULO 1°.- Refrendar la Resolución N° 3105/2021 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Buenos Aires y convalidar el cursado en el periodo lectivo 2021 de diversas asignaturas, eximiéndolos del régimen de correlatividades, a los alumnos de la carrera Ingeniería Industrial, que se detallan en el Anexo I que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 194/2023

UTN
MEL
DAM



**ANEXO I**

**RESOLUCIÓN N° 194/2023**

**FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES**

**INGENIERÍA INDUSTRIAL**

<b>APELLIDO/S</b>	<b>NOMBRE/S</b>	<b>LEGAJO</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>SIN TENER CURSADA</b>	<b>SIN TENER APROBADA</b>
PERIN	Dora Letizia	1717339	Estudio del Trabajo (Int)		Informática I
			Informática II	Informática I	
GRIFMAN	Micaela	1723649	Administración General (Int)	Pensamiento Sistémico (Int) Informática I	
			Economía General	Pensamiento Sistémico (Int)	
MIYASHIRO	Yusuke	1719245	Informática II	Informática I	
GARCIA	Agustin Ignacio	1745207	Estudio del Trabajo (Int)		Informática I
			Costos y Presupuestos	Economía General	Informática I
			Economía de la Empresa	Economía General	Informática I
			Comercialización	Economía General	Informática I
FERREYRA	Tiago	1743132	Costos y Presupuestos	Economía General	
			Economía de la Empresa	Economía General	
			Comercialización	Economía General	
FUCILE GONZÁLEZ ILLESCAS	Ana Laura	1466100	Administración General (Int)	Pensamiento Sistémico (Int)	
			Economía General	Pensamiento Sistémico (Int)	
CASAVALLE	Ana Ailen	1693645	Evaluación de Proyectos (Int)		Inglés I
ORTIZ DE ZARATE	Guido Tomas	1637289	Proyecto Final (Int)		Inglés II
OZAN	Tomas Lautaro	1715008	Administración General (Int)	Pensamiento Sistémico (Int)	
			Economía General	Pensamiento Sistémico (Int)	
STEIMBERG	Brian Daniel	1635633	Proyecto Final (Int)		Inglés II
DELL	Lucas	1699301	Evaluación de Proyectos (Int)		Inglés I Economía General



GOMEZ	Florencia Mariel	1529857	Evaluación de Proyectos (Int)		Economía General
SUIGO	Milton	1664414	Evaluación de Proyectos (Int)		Inglés I
CARACCIOLO	Alejandro	1742360	Administración General (Int)	Pensamiento Sistémico (Int)	
			Economía General	Pensamiento Sistémico (Int)	
DEI VECCHI	Luca	1564328	Instalaciones Industriales		Ciencia de los Materiales
PASSARO	Ignacio Daniel	1627648	Evaluación de Proyectos (Int)		Inglés I
ROSSELLO	Matías Pablo	1652618	Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	Estudio del Trabajo (Int)	
CHALDAIN	Tomás Agustín	1781534	Administración General (Int)	Pensamiento Sistémico (Int) Informática I	
			Economía General	Pensamiento Sistémico (Int)	
			Informática II	Informática I	
GALLARDO JANTUS	Gonzalo Maria	1773367	Economía General	Ingeniería y Sociedad	
			Administración General (Int)	Ingeniería y Sociedad	
GARCÍA MARTÍNEZ	Lautaro	1681084	Evaluación de Proyectos (Int)		Inglés I
RISO	Matías Ariel	1387352	Administración General (Int)	Informática I	
			Informática II	Informática I	
PAPPALARDO	Alessandro	1720065	Costos y Presupuestos	Administración General	
			Estudio del Trabajo (Int)	Administración General	
MARCHESI BALBUENA	Nicolás Matías	1565590	Administración General (Int)	Pensamiento Sistémico (Int)	
			Economía General	Pensamiento Sistémico (Int)	