



Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Buenos Aires, 4 de septiembre de 2024.

VISTO la Resolución N° 711/2024 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Avellaneda, relacionada con la situación de diversos estudiantes de distintas especialidades, y

CONSIDERANDO:

Que dichos estudiantes cursaron materias, sin dar cumplimiento con el régimen de correlatividades.

Que analizados los antecedentes, la Comisión de Enseñanza en su dictamen del 29 de agosto de 2024, aconsejó refrendar la Resolución N° 711/2024 de la Facultad Regional Avellaneda.

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:

ARTÍCULO 1°.- Refrendar la Resolución N° 711/2024 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Avellaneda y convalidar el cursado de diversas asignaturas,



*Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado*

eximiendo del régimen de correlatividades, a las y los estudiantes que se detallan en el Anexo I que forma parte de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 1766/2024

UTN
MEL
DAM



ANEXO I

RESOLUCIÓN N° 1766/2024

FACULTAD REGIONAL AVELLANEDA

APELLIDO Y NOMBRES	LEGAJO	ASIGNATURAS AUTORIZADAS A CURSAR	ESPECIALIDAD
GALVAN, Noelia Belén	109626	-Proyecto Final - Integración V	Química
GONZALEZ, Sofía	106989	-Mecánica de los Fluidos -Metrología e Ingeniería de Calidad -Tecnología del Calor	Mecánica
LARRAURI, Agustín Norberto	105248	-Electrónica Aplicada III	Electrónica
MAMANI, Gabriela	103180	-Mecánica de los Fluidos -Tecnología del Calor	Mecánica
MARSANO, Gianluca	102873	-Elementos de Máquinas -Mantenimiento	Mecánica
MESAGLIO, Sofía	110155	-Proyecto Final	Industrial
PIZZI, Camila Antonella	114162	-Estudio del Trabajo	Industrial
VILLANUEVA, Nicolás	110928	-Proyecto Final	Industrial
VIVA, Luciana Jimena	107595	-Estructuras de Hormigón	Civil
ZAPATA, Ludmila Yanet	107201	-Biotecnología	Química
ZUVELJEK, Julieta Camila	107598	-Diseño de Producto -Evaluación de Proyectos -Legislación -Planificación y Control de la Producción -Procesos Industriales -Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental	Industrial