

Santa Fe, 20 de noviembre de 2025

VISTO el Expte. CD Nº 125/2025, caratulado: **CARRERA ACADÉMICA: Aprobación Resolución Planta Docente 2026**, iniciado por la Secretaría Académica de esta Facultad Regional, y

CONSIDERANDO:

Que los Docentes de la Universidad Tecnología Nacional a partir de su designación por Concurso quedan incorporados a la Carrera Académica, con todas las obligaciones correspondientes.

Que la Ord. CS Nº 1182 adecua y actualiza la Carrera Académica para el personal Docente de la Universidad Tecnológica Nacional y en su Art. 4º establece las funciones mínimas que se evalúan para las distintas actividades académicas de acuerdo con el régimen de dedicación y cargo establecido por Concurso.

Que en cada período de designación el Docente debe ser evaluado como mínimo en dos oportunidades, siendo su primera evaluación en la mitad de dicho período y la segunda evaluación antes que lo finalice, participando de una entrevista coloquial con los jurados en marco del proceso evaluativo.

Que los docentes serán evaluados en Carrera Académica siempre y cuando se encuentren ejerciendo su cargo y dedicación original.

Que las condiciones extraordinarias derivadas de la pandemia requirieron suspender los plazos de evaluación de Carrera Académica, de acuerdo con las resoluciones **Res. CS Nº 371/2020** y **Res. CS Nº 44/2021**, y en consecuencia reprogramar los vencimientos en el proceso evaluativo.

Que la **Ordenanza CS Nº 1778** fundamenta la necesidad de resguardar la Carrera Académica de aquellos docentes que, por razones vinculadas a necesidades de las cátedras —tales como licencias, renuncias, jubilaciones o fallecimientos de otros docentes—, por la apertura de comisiones adicionales o por el ejercicio de cargos de gestión, solicitan licencia en sus cargos concursados para desempeñar temporalmente un cargo de mayor jerarquía, previendo la suspensión de sus Carreras Académicas durante el período que dure dicha licencia.

Que la Comisión de Enseñanza y Posgrado avala la propuesta.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º.- Aprobar la nómina de Docentes de los **Departamentos de Enseñanza** que corresponden ser evaluados por Carrera Académica durante el año 2026, de acuerdo con el detalle que se indica en el **ANEXO** de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Suspender la evaluación de Carreras Académicas de aquellos docentes que se detallan en la nómina y que se encuentren transitando licencia por desempeño de cargos de mayor jerarquía, en cumplimiento de la Ordenanza CS Nº 1778, hasta tanto se revierta su situación de revista.

ARTÍCULO 3º.- Establecer que los docentes alcanzados por esta situación mencionada en el Artículo UT SUPRA, deberán solicitar formalmente la suspensión de su evaluación ante la Secretaría Académica, asumiendo el compromiso de comunicar por escrito la finalización de la licencia y gestionar la reanudación del proceso de evaluación.

"2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora"



ARTÍCULO 4º.- Fijar la obligatoriedad de entrevista coloquial del docente con el jurado en ambas instancias evaluativas dentro del proceso de Carrera Académica.

ARTÍCULO 5º.- Regístrese. Comuníquese. Archívese.

RESOLUCIÓN N° 653

gfa
RRLL
EJD

"2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora"



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO INGENIERÍA CIVIL
1º EVALUACIÓN - INTERMEDIA

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
38778	ALONSO, SEBASTIÁN R.	Infraestructura	Ingeniería Sanitaria	3	JTP	1 Simple	No aplica	122/2016	No aplica	2023-2025
38778	ALONSO, SEBASTIÁN R.	Tecnología, Gestión y Construcción	Instalaciones Sanitarias y Gas	3	JTP	1 Simple	No aplica	1001/2023	No aplica	2023-2025
34.413	CARRERE, ALEJANDRO DANIEL	Estructuras y Fundaciones	Resistencia de Materiales	4	Profesor Titular	1 Simple	No aplica	1220/19	No aplica	Licencia
62278	FERRANDO, ROMINA	Estructuras y Fundaciones	Estabilidad	5	JTP	1 Simple	No aplica	125/2016	No aplica	Licencia
56054	PUGA, RAÚL	Integradoras	Ingeniería Civil I	3	JTP	1 Simple	No aplica	126/2016	Si Aplica PMC 2024/2026	2023-2025
38868	RAMONEDA, JORGE	Infraestructura	Vías de Comunicación II	4	JTP	1 Simple	No aplica	124/2016	No aplica	2023-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

"2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora"



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO INGENIERÍA CIVIL
2º EVALUACIÓN – REDESIGNACIÓN

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
24.717	DEFAGOT, CARLOS ANTONIO	Tecnología, Gestión y Construcción	Tecnología de los Materiales	4	JTP	1 Simple	No Aplica	1959/19	No Aplica	2024-2025
33.911	DA GRACA, ROBERTO PABLO	Tecnología, Gestión y Construcción	Tecnología del Hormigón	2	JTP	1 Simple	No Aplica	1958/19	No Aplica	2024-2025
35.829	CARRASCO, MARIA FERNANDA	Tecnología, Gestión y Construcción	Tecnología del Hormigón más Asignatura complementaria según Dedicación.	2	Profesor Adjunto	1 Exclusiva	Docencia: Mín 10hs Max 16hs. Extensión Investigación	1665/17	No Aplica	2021-2025
63.395	GIUMELLI, RICARDO PEDRO	Tecnología, Gestión y Construcción	Tecnología de la Construcción	6	JTP	1 Simple	No Aplica	814/19	No Aplica	2025
74.291	MARTINEZ, OMAR CRISTIAN	Integradoras	Fundamentos de Informática	2	ATP de 1º	1 Simple	No Aplica	115/19	No Aplica	2024-2025
80.267	VENTURINI, GERMAN	Tecnología, Gestión y Construcción.	Organización y Conducción de Obras - Prefabricación (Elec.)	5	ATP de 1º	1 Simple	No Aplica	933/21	No Aplica	Licencia
80.667	HURANI, RAUL ANDRES	Integradoras	Sistemas de Representación	3	JTP	1 Simple	No Aplica	116/19	No Aplica	2024-2025
85.039	BERROS, LEANDRO	Electiva	Obras Hidráulicas Menores (Elec.)	2	JTP	1 Simple	No Aplica	933/21	No Aplica	2023-2025
76879	DE SANTIS, EDUARDO MARTÍN	Estructuras y Fundaciones	Estabilidad – Análisis Estructural	5	JTP	1 Simple	No Aplica	933/21	No Aplica	2023-2025
74291	MARCIPAR SCHENEQUER, ALFREDO	Integradoras	Diseño Arquitectónico, Planeamiento y Urbanismo	5	JTP	1 Simple	No Aplica	933/21	No Aplica	2023-2025
56054	PUGA, RAÚL ESTEBAN	Estructuras	Geotopografía	4	JTP	1 Simple	No Aplica	933/21	No Aplica	2023-2025
37380	SORBA, IVAN	Electivas	Riesgos en Actividades de la Construcción (Elec) y Planificación del Transporte y Logística. (Elec)	2	ATP de 1º	1 Simple	No Aplica	933/21	No Aplica	2023-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

"2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora"



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO INGENIERÍA INDUSTRIAL
1º EVALUACIÓN – INTERMEDIA

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
55446	SCARAFÍA, VERÓNICA	Economía Administrativa	Economía de la Empresa	3	ATP de 1º	1 Simple	No Aplica	1469/11	Si Aplica PM 2024/26	2023-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

“2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora”



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO INGENIERÍA INDUSTRIAL

2º EVALUACIÓN – REDESIGNACIÓN

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
22.919	DI PAOLO, JOSE	Térmica y Fluidos	Mecánica de los Fluidos	3	Prof. Titular	Simple	Si Aplica Funciones Sustantivas: Estática y Resistencia de Materiales según Res 631/16	82/2009	No Aplica	2020-2025
37.380	SORBA, IVAN	Industrial	Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental Planificación más Asignatura complementaria según Dedicación.	3	JTP	Semiexclusiva	Docencia: Mín 8 hs Max 12hs. Extensión o Investigación	687/2009	No Aplica	2022-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

“2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora”



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

1º EVALUACIÓN-INTERMEDIA

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
85284	SARLI, JUAN L.	Sistemas Inteligentes	Simulación	3	JTP	1 Simple	No Aplica	3173/2023	No Aplica	2024-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

“2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora”



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO INGENIERÍA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN
2º EVALUACIÓN-REDESIGNACIÓN

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
22.175	PESSOLANI, PABLO ANDRES	Computación y Comunicación de Datos	Sistemas Operativos	4	Prof. Titular	1 Semiexclusiva	Docencia: Mín 10hs Max 16hs. Extensión Investigación	91/18	No Aplica	2021-2025
19.749	BRACALENTI, CLAUDIO	Sistemas de Información	Diseño de Sistemas de Información (2 Cursos)	6	Prof. Titular	1 Semiexclusiva	Docencia: Mín 10hs Max 16hs. Extensión Investigación	40/03	No Aplica	2021-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

“2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora”



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO INGENIERÍA MECÁNICA
1º EVALUACIÓN-INTERMEDIA

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
80309	AUDICIO, ABEL REINALDO	Integradora	Elementos de Máquinas	5	JTP	1 Simple	No Aplica	1686/16	No Aplica	2023-2025
80370	SACCHI, GERMAN DANILO	Eléctrica	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas	4	JTP	1 Simple	No Aplica	1002/23	No Aplica	2024-2025
37826	ARIETTI, LEONARDO FABIAN	Integradora	Ingeniería Mecánica II	2	Prof. Asociado	1 Simple	Si Aplica Funciones Sustantivas	1949/19	No Aplica	2019-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

"2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora"



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO INGENIERÍA MECÁNICA

2º EVALUACIÓN – REDESIGNACIÓN

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
43853	BALABASTRO, DIEGO	Matemática	Fundamentos de Informática	2	ATP de 1º	1 Simple	No Aplica	1963/19	PM (2024-2026)	2023-2025
46645	LUENGO, CÉSAR	Diseño	Sistemas de Representación (2 Cursos)	3	Prof. Adjunto	1 Simple	Si Aplica	1742/12	No Aplica	2023-2025
28461	PERALTA, DANIEL	Mecánica	Máquinas Térmicas Hidráulicas y de Fluidos	3	Prof. Asociado	1 Simple	Si Aplica Funciones Sustantivas	950/18	No Aplica	2020-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

“2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora”



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO INGENIERÍA ELÉCTRICA

1º EVALUACIÓN – INTERMEDIA

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
40.095	FURLANI, RODRIGO ANDRES	Electrónica	Electrónica I	4	JTP	1 Simple	No Aplica	512/24	No Aplica	2023-2025
58966	MANASSERO, ULISES	Electrotecnia	Teoría de los Campos	3	JTP	1 Simple	No Aplica	2187/16	No Aplica	2023-2025
53052	MARELLI, PABLO	Electrotecnia	Electrotecnia I y II	6 y 4	Profesor Titular	1 Exclusiva	Docencia: Mín 10hs Max 16hs. Extensión Investigación	1298/22	No Aplica	2023-2025
63155	REY, FACUNDO	Complementarias	Sistemas de Representación	3	JTP	1 Simple	No Aplica	2585/16	No Aplica	2023-2025
37271	STEINMANN, IRENE	Laboratorio Electrotecnia y Medidas Eléctricas	Impacto Ambiental de líneas y Centrales Eléctricas (Elect)	6	Prof. Titular – Jefe de Laboratorio	1 Exclusiva	Docencia: Mín 10hs Max 16hs. Extensión Investigación	1580/22	No Aplica	2023-2025
52762	ZINGARETTI, LARA	Complementarias	Organización y Administración de Empresas	2	JTP	1 Simple	No Aplica	2186/16	No Aplica	2023-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

“2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora”



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO INGENIERÍA ELÉCTRICA
2º EVALUACIÓN – REDESIGNACIÓN

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
28.923	EGGEL, RUBEN DARIO	Integración	Integración Eléctrica II	3	Prof. Adjunto	1 Simple	Si Aplica Funciones Sustantivas según Res N° 1329/17	1329/17	No Aplica	2020-2025
36.594	LEONARDOZZI MARIO ERNESTO	Ingeniería de Aplicación	Seguridad, Riesgo Eléctrico y Medio Ambiente	2	Prof. Adjunto	1 Simple	Si Aplica Funciones Sustantivas según Res N° 133/17	133/17	No Aplica	2020-2025
63.064	CLEMENTI, LUIS ALBERTO	Matemática y Física Avanzada	Física III	2	Prof. Adjunto	1 Simple	Si Aplica Funciones Sustantivas según Res n° 874/17	874/17	No Aplica	2020-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS N° 371/2020 y Res. CS N° 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

“2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora”



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO MATERIAS BÁSICAS

1º EVALUACIÓN – INTERMEDIA

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
55314	KOWALLKOSKY, LORENA	Física	Física I	5	ATP de 1º	1 Simple	No Aplica	1475/2011	NO	2023-2025
55446	SCARAFIA, MRA VERÓNICA	Cs Sociales	Economía	3	ATP de 1º	1 Simple	No Aplica	1030/2011	Si Aplica PMC 2024- 2026	2023-2025

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

“2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora”



CARRERA ACADÉMICA 2026 - DEPARTAMENTO MATERIAS BÁSICAS

2º EVALUACIÓN – REDESIGNACIÓN

Legajo	Docente	Área	Asignatura	Cantidad de Hs.	Categoría	Dedicación	Funciones Mínimas	Res. Designación	Plan de Mejora	Período
32103	BERNAL, CRISTIAN	Matemática	Matemática Ingreso	-	ATP de 1º	1 Simple	No Aplica	933/21	No Aplica	2023-2025
63930	BERTOSSI, VALERIA	Matemática	Análisis Matemático I	5	Prof. Adjunto	1 Simple	No Aplica	933/21	No Aplica	2024-2025
84218	CASTIGLIONI, MRA SOLEDAD	Química	Química General	5	JTP	1 Simple	No Aplica	933/21	No Aplica	2023-2025
79333	HERITIER, VIRGINIA	Cs Sociales	Ingeniería y Sociedad	2	JTP	2,5 Simple	Completa Cursos de acuerdo a la Dedicación	933/21	No Aplica	2023-2025
42278	RAMIREZ, SANDRA	Matemática	Análisis Matemático I	5	Prof. Adjunto	1 Exclusiva	Docencia: Mín 10hs Max 16hs. Extensión Investigación	933/21	No Aplica	2023-2025
33515	GNERO, ADRIÁN	Física	Física I	2	JTP	1 Simple	No Aplica	1879/18	No Aplica	Licencia
51699	BARAN, VERONICA	Matemática	Análisis Matemático I	5	ATP de 1º	1 Simple	No Aplica	1736/16	No Aplica	Licencia

NOTA: Los docentes que sean evaluados en los períodos 2020-2021 se encuentran exceptuados de la obligación de presentar los informes de evaluación, de acuerdo con lo dispuesto en las Resoluciones Res. CS Nº 371/2020 y Res. CS Nº 44/2021 emitidas durante la emergencia sanitaria por la pandemia de COVID-19.

“2025 – Año de la Educación y el Conocimiento para una Sociedad Justa y Democratizadora”

