



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Rosario

ROSARIO, 11 JUL 2023

VISTO: Las solicitudes de inscripción condicional a asignaturas, presentadas por diversos alumnos de las distintas especialidades que se dictan en esta Facultad Regional, y

CONSIDERANDO:

Que los mencionados alumnos al momento de sustanciarse la inscripción al presente ciclo lectivo no daban cumplimiento con lo establecido en el Cap. 5 - Art. 2.1. de la Ordenanza 1549.

Que las solicitudes de inscripción fuera de término, se originan por haber aprobado los alumnos en los primer y segundo llamado a examen, las asignaturas correlativas.

Que se hace necesario atender a lo peticionado por los alumnos a los fines de brindarles a estos una mayor posibilidad de avanzar racionalmente en su carrera.

Que conjuntamente con este acto se estarían reforzando las políticas de retención de alumnos en la Universidad.

Por ello y atento a las atribuciones otorgadas por el artículo N° 85 del Estatuto de la Universidad Tecnológica Nacional.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL ROSARIO

DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

(ad-referendum del Consejo Superior)


Artículo 1°. - Autorizar la inscripción a las asignaturas detalladas en el Anexo I de la presente Resolución, a los alumnos que oportunamente lo solicitaron, por haber aprobado las asignaturas correlativas.

Artículo 2°. - Regístrese. Comuníquese. Elévese copia de la presente a la Universidad Tecnológica Nacional. Cumplido, archívese.

RESOLUCION N° 331




Ing. RUBEN FERNANDO CICCARELLI
DECANO


Ing. ANTONIO LUIS MUIÑOS
Secretario Académico

RESOLUCION. N° 331
ANEXO N° I

Ing. Eléctrica		MATERIAS PARA INSCRIBIR
LEGAJO	NOMBRE	MATERIAS PARA INSCRIBIR
47965	Gimenez, Lucas Emanuel	Instrumentos y Mediciones Eléctricas Electrónica I
47726	Vannelli, Luciano Daniel	Fundamentos para el Análisis de Señales Física III Máquinas Eléctricas I Tecnología y Ensayos de Materiales Eléctricos Teoría de los Campos Termodinámica
47248	Cappello, Nicolás	Probabilidad y Estadística
47186	Bolatti, Tomás Guillermo	Fundamentos de Informática

Ing. Mecánica

LEGAJO	NOMBRE	MATERIA APROBADA	MATERIAS PARA INSCRIBIR
45239	Calamara, Carlos Nahuel Oreste	Materiales Metálicos	Metrología e Ingeniería de Calidad Metalografía y Tratamientos Térmicos (Elec.) Mecánica de los Fluidos
43044	Bernardotto, Gino Fabricio	Análisis Matemático II	Elementos de Máquinas Organización Industrial
47077	Colque, Hernán Nicolás	Ingeniería Mecánica II Química Aplicada	Metalografía y Tratamientos Térmicos (Elec.) Metrología e Ingeniería de Calidad
45950	Bracali, Leonel	Materiales Metálicos	Metalografía y Tratamientos Térmicos (Elec.) Elementos de Máquinas Mecánica de los Fluidos
46367	Lambrecht, Juan Andres	Análisis Matemático II	Tecnología del Calor Ingeniería Mecánica III
48013	Arán, Tomás Manuel	Fundamentos de Informática	Elementos de Máquinas Tecnología del Calor Mecánica de los Fluidos
47332	Domínguez Closa, Iván	Análisis Matemático II	Ingeniería Mecánica III
44832	Zuiani, Federico Nicolas	Fundamentos de Informática	Organización Industrial
47558	Nardelli, Larisa Alejandra	Ingeniería Mecánica II	Elementos de Máquinas
46269	Danloy, Carlos Roman	Análisis Matemático II	Diseño Mecánico
49675	Gastiburo, Bautista Gerónimo	Sistemas de Representación	Diseño Mecánico
50236	Pacchiega, Nicolas Mauro	Sistemas de Representación	Diseño Mecánico
49456	Coronel, Agustín Bernardo	Sistemas de Representación	Diseño Mecánico
49434	Raliegos, Octavio	Sistemas de Representación	Diseño Mecánico
48424	Gonzalez, Bautista	Análisis Matemático I	Ingeniería Mecánica III
49608	Visintini, Luciano Ivan	Sistemas de Representación	Diseño Mecánico
45946	Gamboa, Tomás Jesús	Sistemas de Representación	Diseño Mecánico

Ing. Civil

LEGAJO	NOMBRE	MATERIA APROBADA	MATERIAS PARA INSCRIBIR
49872	Casal, Manuel	Álgebra y Geometría Analítica	Resistencia de Materiales Tecnología del Hormigón Tecnología de la Construcción Geotopografía Hidráulica General y Aplicada Cálculo Avanzado Instalaciones Termomecánicas Tecnología de la Construcción Cimentaciones
45973	Kuntze, Joaquín	Química General	Organización y Conducción de Obras Instalaciones Eléctricas y Acústicas Instalaciones Termomecánicas Geotecnia
45766	Durdiak, Gaston Lionel	Hidráulica General y Aplicada	Hidrología y Obras Hidráulicas Análisis Estructural I Estructuras de Hormigón Gestión Ambiental (Elec.) Gestión Ambiental (Elec.) Análisis Estructural II Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
47329	Altamirano, Celina Belén	Química General	Estructuras de Hormigón Ingeniería Sanitaria Hidrología y Obras Hidráulicas Cimentaciones
46587	Paulon, Camilla Belén	Estabilidad	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
43773	Giacomino, Javier Enrique	Probabilidad y Estadística	Estructuras de Hormigón Ingeniería Sanitaria Hidrología y Obras Hidráulicas Cimentaciones
45077	Fantile, Julieta	Ingeniería Sanitaria	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
45023	Frega, María Belén	Ingeniería Sanitaria	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
47736	León, Milagros	Tecnología del Hormigón	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
47162	Nieto, Facundo	Hidráulica General y Aplicada	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
44780	Requena, Ayelen Sol	Probabilidad y Estadística	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
45766	Durdiak, Gaston Lionel	Geotopografía	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
45565	Ruiz Gonzalez, Valentina Maria	Física II	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
45823	Durante, Uriel Agustín	Hidráulica General y Aplicada Geotopografía	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
46896	Armendariz, Juan Manuel	Resistencia de Materiales	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
45151	Perales, Judith Nancy Soledad	Análisis Matemático II Tecnología de los Materiales Análisis Matemático II Análisis Matemático II Tecnología de los Materiales	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones
44701	Marinovic, Ivana Elizabeth	Análisis Matemático II	Organización y Conducción de Obras Ingeniería Sanitaria Cimentaciones

46261	Gonzalez Viglianco, Maximo	Álgebra y Geometría Analítica	Resistencia de Materiales Tecnología de la Construcción Tecnología del Hormigón Cálculo Avanzado Geotopografía
47980	Moyano, Nicolas Martín	Física I	Instalaciones Eléctricas y Acústicas Instalaciones Termomecánicas Resistencia de Materiales Cimentaciones
47654	Bonavita, Gastón Julian	Hidráulica General y Aplicada	Ingeniería Sanitaria Organización y Conducción de Obras Instalaciones Sanitarias y de Gas
47107	Llorens, Valentina	Análisis Matemático II	Geotecnia Hidrología y Obras Hidráulicas
44452	Ayala, Aldana Belen	Análisis Matemático II	Geotecnia Hidrología y Obras Hidráulicas Instalaciones Sanitarias y de Gas

Ing. En Sistemas		MATERIAS PARA INSCRIBIR	
LEGAJO	NOMBRE	MATERIA APROBADA	Lenguaje de Programación Java(Elec.)
46153	Reggiardo Chuglar, Franco	Paradigmas de Programación	Economía
51085	Casado, Luciano Agustín	Álgebra y Geometría Analítica	Comunicaciones
42694	Hogan, Roy Augusto	Física I	Comunicación de Datos
48072	Pica, Facundo	Física I	Análisis Numérico
49741	Romero, Alan Matías	Análisis Matemático I	Economía
47921	Garabelli, Joaquín Facundo	Álgebra y Geometría Analítica	Comunicación de Datos
48835	Soletti, Sol Agustina	Física I	Comunicación de Datos
48992	Genoud, Franco	Física I	Comunicaciones
47502	Di Dio, Fernando Nicolás	Física I	Bases de Datos
48011	González del Cerro, Inaki	Lógica y Estructuras Discretas	Desarrollo de Software
44726	Velasco, Manuel	Análisis Matemático II	Redes de Información
46108	Alonso, Camila Agustina	Lógica y Estructuras Discretas	Habilitación Profesional
49741	Romero, Alan Matías	Lógica y Estructuras Discretas	Desarrollo de Software
46757	Bruno, Francisco	Análisis Matemático II	Desarrollo de Software
46819	Mayor, Matías Josue	Física II	Bases de Datos
48128	Socolsky, José Manuel	Lógica y Estructuras Discretas	Comunicaciones
48078	Sklate, Alexis Julian	Física I	Habilitación Profesional
43784	Bella, Sebastián Osvaldo	Sistemas Operativos	Tecnologías de Desarrollo de Software IDE(Elec.)
47164	Lomo, Yoana Leila	Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	Comunicaciones y Redes
47502	Di Dio, Fernando Nicolás	Física I	Investigación Operativa
47326	Gardeñes, Fernando Andrés	Análisis Matemático II	Simulación
47790	Foresi, Alejandro	Análisis Matemático II	Redes de Información
47983	Fernanelli, Sebastian	Lógica y Estructuras Discretas	Simulación
			Redes de Información
			Investigación Operativa
			Teoría de Control
			Bases de Datos
			Desarrollo de Software

50192	Vera, Enzo Agustín	Lógica y Estructuras Discretas	Desarrollo de Software
45862	Romero, Joan Manuel	Física II	Bases de Datos
46793	Pereyra, Octavio Jesús	Análisis Matemático II	Redes de Información
44778	Rojas, Agustín Ignacio	Análisis Matemático II	Teoría de Control
45997	Biscaldi, Ivan	Análisis Matemático II	Redes de Información
49459	Aguaya, Julia	Lógica y Estructuras Discretas	Teoría de Control
44745	Navarro, Melanie Abril	Álgebra y Geometría Analítica	Investigación Operativa
49256	Müller, Dafne	Física I	Simulación
47827	Rodriguez, Miguel	Física I	Investigación Operativa
48813	Ricobelli, Tomas Mariano	Lógica y Estructuras Discretas	Simulación
48033	Fernandez, Martina	Lógica y Estructuras Discretas	Investigación Operativa
47651	Gigli, Tomás Malcolm	Lógica y Estructuras Discretas	Simulación
48011	González del Cerro, Iñaki	Lógica y Estructuras Discretas	Investigación Operativa
46826	Saludas, Fausto Jesus	Análisis Matemático II	Redes de Información
44830	Piernas, Delfina	Análisis Matemático II	Teoría de Control
47847	Baeza, Virginia	Algoritmos y Estructuras de Datos	Simulación
46449	Bolatti, Martin Francisco	Lenguaje de Programación Java(Elec.)	Redes de Información
46211	Fonseca, José Vilmar	Física I	Investigación Operativa
49853	Gianotto, Leandro	Análisis Matemático I	Diseño de Sistemas de Información
44376	Fierro, Ignacio	Sintaxis y Semántica de los Lenguajes	Metodologías Ágiles en el Desarrollo de Software(Elec)
47782	Garaventa, Mateo Octavio	Paradigmas de Programación	Comunicaciones
51550	Falcon, Raimiro Sebastián	Álgebra y Geometría Analítica	Economía
50174	Mercé, Alexis Ezequiel	Física I	Soporte a la Gestión de Datos con Programación Visual(Elec.)
49609	Sebben, Mateo	Física I	Administración de Recursos
47245	Pereyra, Camilo	Análisis Matemático I	Análisis Numérico
			Comunicación de Datos
			Comunicación de Datos
			Matemática Superior

45879	Bosch, Julián Andrés	Análisis de Sistemas	Administración de Recursos
47218	Mendiburu, Francisco Nicolás	Álgebra y Geometría Analítica	Comunicaciones
47881	Alfaro, Bautista	Análisis Matemático I	Matemática Superior
48501	Oliva, Laureano Iván	Lógica y Estructuras Discretas	Economía
46186	Sanchez, Candela	Análisis de Sistemas	Bases de Datos
48018	Spitteler Fuentealba, Jackeline Ivon	Álgebra y Geometría Analítica	Desarrollo de Software
32916	Alaniz, Walter Andres	Matemática Superior	Administración de Recursos
46153	Reggiardo Chuglar, Franco	Análisis de Sistemas	Análisis Numérico
45185	Muñoz, Aldana Belén	Paradigmas de Programación	Inteligencia Artificial
50241	Meyer, Ignacio Ariel	Física I	Administración de Recursos
			Introducción a la Práctica Profesional(Elec.)
			Administración de Recursos
			Comunicación de Datos

LEGAJO	Ing. Química	NOMBRE	MATERIA APROBADA	MATERIAS PARA INSCRIBIR
42041		Ricatto, Andreina	Química Inorgánica	Operaciones unitarias II Ingeniería de las Reacciones Químicas Química de los alimentos (elec)
46963		Cristallini, Bruno	Química Orgánica	Biocología
47900		Latorre González, Tomás	Química Orgánica	Biocología
46883		Gorosito, Micaela	Química Orgánica	Operaciones Unitarias II Operaciones Unitarias I
46970		Chelini, Facundo Felix	Análisis Matemático II	Biocología Ingeniería de las Reacciones Químicas Tecnología de la Energía Térmica
46975		Gurrieri, Alejo Agustín	Integración II	Integración IV
44920		Lucenti, Nicolas Ignacio	Probabilidad y Estadística	Control Estadístico de Procesos Termodinámica
48079		Cocca, Maylen Rocío	Física I	Fenómenos de Transporte Integración III Fisicoquímica
46098		Yocca, Tomas Emanuel	Integración II	Organización Industrial Integración IV
46831		Paszowski, Santiago Jesus	Integración II	Control Estadístico de Procesos
47922		Violante, Lautaro Enzo	Probabilidad y Estadística	Control Estadístico de Procesos
45727		Toscano, Brisa	Probabilidad y Estadística	Gestión de Calidad y Mejora Continua en los Procesos
45020		Gianichine, Julieta	Análisis Matemático I	Fisicoquímica
46970		Chelini, Facundo Felix	Integración II	Integración IV
47056		Pazos, María Sol	Integración II	Integración IV
46955		Morant, Manuel Ignacio	Integración II	Operaciones Unitarias I
47005		Torio, Joel Gastón	Análisis Matemático II Física II	Tecnología de la Energía Térmica
46878		Brandoni, Candela Belen	Análisis Matemático II Física II	Operaciones Unitarias I Tecnología de la Energía Térmica Química Analítica
46833		Calandra, Valentin	Física I	Química Analítica Aplicada (Elec) Fenómenos de Transporte Termodinámica Integración III Mecánica-Eléctrica Industrial

43853	Lo Giudice, Daiana	Física II	Físicoquímica Operaciones Unitarias II Integración IV
48098	Dotta, Lucila	Álgebra y Geometría Analítica	Ingeniería de las Reacciones Químicas Biotecnología
45216	Emiliani, Tamara Sol	Química Orgánica	Físicoquímica
47160	León, Rocío	Química Orgánica	Termodinámica
49522	Apiz, Delfina	Fundamentos de Informática	Química de los Alimentos (Elec.)
47013	Biglieri, Martina	Química Orgánica	Biotecnología
46909	De Santa Brígida, Micaela Leonor	Análisis Matemático II	Biotecnología
43879	Rassiga, Paulina	Química Orgánica	Química de los Alimentos (Elec.)
44803	Minicucci, Nicolas Agustín	Fundamentos de Informática	Integración III Operaciones Unitarias II
44721	Duflos, Martina	Química Inorgánica	Biotecnología Ingeniería de las Reacciones Químicas Integración IV
49522	Apiz, Delfina	Álgebra y Geometría Analítica	Fenómenos de Transporte Termodinámica Matemática Superior Aplicada Físicoquímica