



*Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Bahía Blanca*

**TEMARIO DE LA TERCERA REUNIÓN ORDINARIA
CONSEJO DIRECTIVO FACULTAD REGIONAL BAHÍA BLANCA**

22 de mayo de 2025

- I- INFORME DE DECANATO.**
 - Informe de Departamentos de Enseñanza y Consejeros.

- II- APROBACIÓN ACTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA.**

- III- VARIOS.**
 - Referéndum Resoluciones de Decano.

- IV- MOCIONES PRONTO DESPACHO, PREFERENCIA O SOBRE TABLAS.**

- V- COMISIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**
 - 1- Reparación de Legajos.**
 - HIDALGO, Daniel (Estudiante)
 - SCHILIZZI, Victorio Manuel (Docente)
 - CASTRO, Miguel Antonio (Nodocente).

 - 2- Secretaría de Ciencia y Tecnología:**
 - Solicitud referendum a las Resoluciones de Decanato N° 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543 y 544/2025, que avalan las presentaciones de Proyectos (PID) de Convocatoria 2025 - Inicio 2026: 11
 - “Sistemas embebidos en dispositivos lógicos configurables (FPGA).”
Director: Cayssials, Ricardo. Codirector: De Pasquale, Lorenzo.
 - “Dinámica estructural y diseño de materiales localmente resonantes para la atenuación de vibraciones estructurales y propagación de ondas acústicas.” Director: Cortínez, Víctor Hugo. Codirectora: Domínguez, Patricia Neri.



Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Bahía Blanca

- “Modelado computacional de materiales porosos para la remoción de contaminantes emergentes.” Directora: Simonetti, Sandra. Codirector: Díaz Compañy, Andrés Carlos Daniel.
- “Diseño conceptual, modelado y prototipado de microturbinas eólicas de eje vertical.” Director: Saravia, Martin. Codirector: Ramirez, José.
- “Gobernanza de las respuestas e impactos en la inundación en Bahía Blanca (7-3-25). Estudio de caso en las localidades de Ing. White y Gral. Cerri.” Directora: Sartor, Aloma. Codirector: Friedrich, Guillermo Rodolfo.
- “Estudios de Plasma por Microondas con Aplicaciones al Medio Ambiente.” Director: Bruno, Marcelo Javier. Codirector: Bambill, Héctor.
- “Diseño y fabricación de generadores de energía basados en vibraciones inducidas por interacción electro-fluido-elástica.” Director: Saravia, Martin. Codirector: Ramírez, José.
- “Mediación tecnológica en asignaturas de matemática de primer año de Ingeniería y LOI: aportes a la formación por competencias.” Directora: García Zatti, Mónica Inés. Codirector: Ardenghi, Juan Ignacio.
- “Resiliencia climática urbana: Desafíos y respuestas de la infraestructura urbana en las ciudades intermedias.” Directora: González, Mariana. Codirector: Ricciuti, Néstor Omar.
- “Obtención de biometano mediante digestión anaeróbica de sustrato poscultivo de hongos - Segunda etapa del proceso de valorización energética.” Directora: Benedetti, Patricia. Codirector: Campaña, Horacio.
- “Análisis, evaluación y desarrollo de soluciones para la comunicación de datos en internet de las cosas: Segunda etapa.” Director: Reggiani, Guillermo. Codirector: Pellegrino, Sergio.



*Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Bahía Blanca*

VI- COMISIÓN DE ENSEÑANZA.

1- Carrera Académica:

- Asistencia virtual de aquellos Evaluadores que no residan en la ciudad para la sustanciación de las entrevistas de Carrera Académica.

2- Concursos:

- Llamados a concurso: 2
 - Asignatura Análisis Matemático II, Departamento Ciencias Básicas: 1 cargo de Profesor Adjunto con dedicación Exclusiva.
 - Asignatura Técnicas Digitales II, Departamento Ingeniería Electrónica: 1 cargo de JTP dedicación Simple.
- Excusación: 1
 - Jurado Titular: POGGIO, José María; MONTERO, María Cecilia.
Concurso Vías de Comunicación II. Departamento Ingeniería Civil.
- Concursos Sustanciados: 4
 - Asignatura Vías de Comunicación II, Departamento Ingeniería Civil: 1 cargo de JTP dedicación Simple. (Concurso cerrado). Docente Propuesto: PASCUALTETTI, Pablo Ernesto.
 - Asignatura Ingeniería Civil II, Departamento Ingeniería Civil: 1 cargo de JTP dedicación Simple. (Concurso cerrado). Docente Propuesto: BOCCANERA, Alejandro Daniel.
 - Asignatura Estabilidad I, Departamento Ingeniería Mecánica: 1 cargo de JTP dedicación Simple. (Concurso cerrado). Docente Propuesto: RATAZZI, Alejandro.
 - Asignatura Proyecto Final, Departamento Ingeniería Mecánica: 1 cargo de JTP dedicación Simple. (Concurso cerrado). Docente Propuesto: PASTE, Nicolás Matías.



*Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Bahía Blanca*

3- Dirección Académica:

- Solicitudes de Títulos: 24
 - Ing. Civil: 1. Ing. Mecánica: 3. Ing. Electrónica: 1. Lic. en Organización Industrial: 4. Maestría. en Administración de Negocios: 1. TU en Operaciones y Mantenimiento de Redes Eléctricas: 6. TU en Programación: 6. TUAGIES: 2 (TU en Administración y Gestión de Instituciones de Educación Superior – nodocentes de distintas Facultades):
 - Belleggia, Neisa Libertad - Tecnicatura Universitaria en Programación
 - Cáceres, Orlando Nazareno - TU en Administración y Gestión de Instituciones de Educación Superior - nodocentes de distintas Facultades.
 - Cataldo, Matías Ricardo - Tec. Univ. en Op. y Mant. de Redes Eléctricas.
 - Kinter, Javier Ezequiel - Tecnicatura Universitaria en Programación
 - Trovato, Luciano Alberto - Ingeniería Mecánica
 - Correa, Emiliano - Tecnicatura Universitaria en Programación
 - Ballester De León, Rodrigo - Ingeniería Mecánica
 - Bussetti, Matias Ezequiel - Tecnicatura Universitaria en Programación
 - Martínez, Valentina - Licenciatura en Organización Industrial
 - Mayer, Diego Armando – TU en Operaciones y Mantenimiento de Redes Eléctricas
 - Da Cruz, Alan - TU en Operaciones. y Mantenimiento de Redes Eléctricas
 - Recalde, Esteban - Ingeniería Mecánica
 - Rodríguez, Alvaro Ramón - Licenciatura en Organización Industrial
 - Reser, Martín - Tecnicatura Universitaria en Programación
 - Schmidtke, Martín Carlos - TU en Operaciones y Mantenimiento de Redes Eléctricas
 - Paumgertner, Evelin - Tecnicatura Universitaria en Programación
 - Reimer, Guillermina - Maestría en Administración de Negocios



*Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Bahía Blanca*

- Matus, Joana Paola - TU en Administración y Gestión de Instituciones de Educación Superior – nodocentes de distintas Facultades.
 - Guitián, Anahí Yanina De Fátima - Ingeniería Electrónica
 - Chavez Barroso, Ludmila Milagros - Licenciatura en Organización Industrial
 - Lebed, Hernán Maximiliano - Licenciatura en Organización Industrial
 - Haedo, Iara - TU en Operaciones y Mantenimiento de Redes Eléctricas
 - Val, Antonella Denís - TU en Operaciones y Mantenimiento de Redes Eléctricas
 - Urban, Edgar Alejandro - Ingeniería Civil
- Equivalencias: 11
- María del Carmen MORONE, Licenciatura en Organización Industrial.
 - Ramiro Nicolás STORM, Licenciatura en Organización Industrial.
 - Franco SINIGAGLIA, Tecnicatura Universitaria en Programación.
 - Francisco PARROTTA, Ingeniería Mecánica.
 - Irina BOTTINO GAMALERI, Ingeniería Mecánica
 - Constantino OTTAVIANELLI, Ingeniería Energía Eléctrica
 - Marcelo Néstor MONTES, Ingeniería Civil
 - Francisco Fermín GARCIA, Ingeniería Mecánica
 - Agustín Tomás CEPEDA, Tecnicatura Universitaria en Programación
 - Danilo Emanuel VIDELA, Tecnicatura Universitaria en Programación.
 - Leonardo Ariel FERNÁNDEZ, TUOMRE.

4- Nómina preseleccionados rendimiento académico.

5- Solicitud de nulidad del Acta libro 432, Folio 82, de fecha 9-12-24. Informe área académica.



*Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Bahía Blanca*

6- Posgrado:

- Prórroga:
 - Para concluir carrera Especialización en Ingeniería Ambiental, Ing. Paula Verónica Buzzi.
- Equivalencia:
 - Lic. Germán David FERNÁNDEZ MADARIETA, carrera Maestría en Negocios.

7- Ciclos de Complementación Curricular:

- Prórroga:
 - Para presentación del Proyecto de Tesina de CORVALAN GIORDANO, Florencia Noelia; DONNINI, Melina Nazarena y GANCEDO, Juan Pablo de la carrera Licenciatura en Producción de Bioimágenes.

VII- COMISIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y PRESUPUESTO.

No hay temas.

VIII- COMISIÓN DE INTERPRETACIÓN Y REGLAMENTO.

1- Licencias y Renuncias: 6

- Solicitud referéndum a la Resolución N° 231/25 de Decano, la cual otorga licencia con goce de haberes a la Mg. Noelia Torres en el cargo de Profesor Titular en la asignatura Seguridad, Higiene y Medio Ambiente, correspondiente al Departamento Ingeniería Electrónica, a partir del 1/03/2025 y hasta el 28/02/2026 (año sabático).
- Solicitud referéndum a la Resolución N° 562/25 de Decano, la cual otorga licencia sin goce de haberes al Ing. Horacio Delbianco en el cargo de Ayudante de Trabajos prácticos de Primera de Laboratorio con una dedicación semiexclusiva, en el Laboratorio de Potencia, correspondiente al Departamento Ingeniería Eléctrica, a partir del 01/05/2025 y hasta el 31/03/2026 y suspende el proceso de evaluación de carrera académica.



Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Bahía Blanca

- Solicitud referéndum a la Resolución N° 588/25 de Decano, la cual otorga licencia sin goce de haberes a la Prof. Cintia Goitia en el cargo de Ayudante de Trabajos Prácticos de Primera Regular con una dedicación simple, en la asignatura Análisis Matemático I, correspondiente al Departamento Ciencias Básicas, a partir del 12/05/2025 y hasta el 31/03/2026 y suspende el proceso de evaluación de carrera académica.
- Solicitud referéndum a la Resolución N° 589/25 de Decano, la cual otorga licencia sin goce de haberes a la Prof. Cintia Goitia en el cargo de Ayudante de Trabajos Prácticos de Primera con una dedicación simple, en la asignatura Análisis Matemático I, correspondiente al Departamento Ciencias Básicas, a partir del 12/05/2025 y hasta el 31/03/2026 y suspende el proceso de evaluación de carrera académica.
- Solicitud referéndum a la Resolución N° 600/25 de Decano, la cual otorga licencia sin goce de haberes al Ing. Jorge Ballaben en el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con una dedicación simple, en la asignatura Estabilidad, correspondiente al Departamento Ingeniería Civil, a partir del 01/05/2025 hasta el 31/03/2026 y suspende el proceso de evaluación de carrera académica.
- Solicitud de licencia Lic. Basterra del Vall Iturria, Carolina, en el cargo de Ayudante de Trabajos Prácticos de Primera con una dedicación simple, en la asignatura Probabilidad y Estadística, correspondiente al Departamento Ciencias Básicas, a partir del 01/06/2025 y hasta el 31/03/2026 por cubrir un cargo de mayor jerarquía; y suspender el proceso de evaluación de carrera académica

2- Ing. Pablo Antonio ORQUERA, incumplimientos a sus deberes docentes.



*Ministerio de Capital Humano
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional Bahía Blanca*

IX- COMISIÓN DE PLANEAMIENTO ACADÉMICO.

1- Plan de Desarrollo Institucional.

2- Carrera Académica:

- Planes Anuales de Actividades Académicas, presentados por los Departamentos: Ciencias Básicas, Ing. Civil, Ing. Electrónica, Ing. Mecánica, Lic. en Organización Industrial e Ing. Eléctrica.

3- Apertura de 3 comisiones formato bimodal de la asignatura Ingeniería y Sociedad.

4- “Matriz de Competencias Específicas ponderada”, fija los niveles de tributación de las asignaturas de las carreras:

- Ingeniería Mecánica
- Ingeniería Civil
- Ingeniería Electrónica
- Ingeniería en Energía Eléctrica.

5- Establecer la modalidad de dictado de asignaturas, manteniéndose los mismos niveles previstos en la reglamentación vigente, de las carreras:

- Ingeniería en Energía Eléctrica, comprendidas en la Ordenanza N° 1873.
- Ingeniería Civil, comprendidas en la Ordenanza N° 1853.
- Ingeniería Mecánica, comprendidas en la Ordenanza N°1901.
- Ingeniería Electrónica, comprendidas en la Ordenanza N° 1849.

**Dr. ARIEL F. EGIDI
Secretario del Consejo Directivo**