



**Universidad Tecnológica Nacional**

**Facultad Regional Buenos Aires**

**Consejo Departamental de Ingeniería  
Electrónica**

**Acta de la 1ra. Reunión Ordinaria  
con modalidad híbrida**

**27 de febrero de 2025**

## Índice

1.	Introducción .....	3
2.	Aprobación Acta 9na. reunión de Cjo. Deptal. 2024.....	3
3.	Tratamiento de temas sobre tablas.....	3
4.	Informe Director de Departamento.....	3
5.	Desarrollo y tratamiento de los temas del orden del día.....	5
5.1.	Actualización vigencia materias electivas: Aprendizaje Automáticos .....	5
5.2.	temas vinculados a la orgánica.....	5
5.3.	Delegación de firma para trámites administrativos burocráticos.....	6
	Anexo I: Lista de Asistencia .....	7
	Anexo II: Orden del día .....	8

# **Acta de la 1ra. Reunión Ordinaria del Consejo Departamental con modalidad híbrida del 27 de febrero de 2025**

## **1. Introducción**

Siendo las 18:30 hs. se dio comienzo a la sesión.

La reunión se llevó a cabo con modalidad híbrida contando con la presencia de los y las consejeros/as asentada en el “**Anexo 1: Lista de Asistencia**”.

El Sr. Director, Ing. Marcelo Giura, presidió la reunión en base a la lista de temas a tratar que se adjunta como “**Anexo 2: Orden del Día**”.

## **2. Aprobación Acta 9na. reunión de Cjo. Deptal. 2024**

Los siguientes consejeros lo hicieron a través del Sistema Web del SGE:

<b>Resultados de la votación</b>		
Más reciente: Acta-2024-12-18		
<b>Consejera/o</b>	<b>Posición</b>	<b>Fecha de votación</b>
Carlos Alberto Navarro	De acuerdo	2025-02-07
Mariana Prieto	De acuerdo	2025-02-07
Franco Martín Pessana	De acuerdo	2025-02-08
Pedro Mario Giuffrida	De acuerdo	2025-02-08
Leandro Javier Cymberknop	De acuerdo	2025-02-10
Facundo Ruderman	De acuerdo	2025-02-10
Marcelo Angel Trujillo	De acuerdo	2025-02-10
Maximiliano Espantoso	De acuerdo	2025-02-10
Alejandro Martín Henze	De acuerdo	2025-02-11
Liliana Fraigi	De acuerdo	2025-02-23
Nicolás Pablo Campitelli	De acuerdo	2025-02-26
Carlos Flavio Narvaja	De acuerdo	2025-02-26

El resto de los consejeros presentes que no hicieron uso del Sistema Web para emitir su opinión sobre el acta, también avalaron la misma. Por ende, fue aprobada por unanimidad.

## **3. Tratamiento de temas sobre tablas**

No se trattaron temas sobre tablas.

## **4. Informe Director de Departamento**

- *Acreditación de la Carrera - Inscripción a materias CL2025 - Estado Seminario Universitario*

El Ing. Giura comenta lo que es ya de público conocimiento y confirma la acreditación de nuestra carrera por el término de 6 años, he invita a los presentes a hacer un brindis por ellos al finalizar la reunión.

Respecto de la inscripción a materias para este CL2025 hace saber que comenzó la pre inscripción en el día de la fecha con normalidad. Comenta que este año, el proceso de inscripción presencial de los alumnos que sean rechazados por el Sistema de Inscripciones tendrá un cronograma apretado matizado por la actividad de la EAMTA que ocurrirá en paralelo y de la cual somos anfitriones.

En relación al ingreso (Seminario Universitario) informó que es auspicioso el numero de aspirantes (mas de 420). Ahora hay que esperar que los aspirantes se transformen en “ingresantes” luego de que aprueben los exámenes. En estos momentos somos la segunda carrera (detrás de Sistemas) en numero de aspirantes.

Comenta que había solicitado un informe estadístico comparativo de aspirantes contra el año pasado y que no se lo enviaron. Se comprometió a hacerlo en los próximos días por mail.

- *Recepción a ingresantes 20 de marzo*

Siguiendo con la política de llevar adelante acciones que favorezcan el crecimiento de la carrera, el Ing. Giura comenta que adoptó una propuesta del Ing. Oscar Pugliese, prof. De la asignatura Electrónica de Potencia y responsable del curso de inmersión disciplinar denominado “Primeros Pasos”, por la cual proponía “darles la bienvenida” a los nuevos estudiantes de la carrera, es decir, aquellos que aprueben el Seminario Universitario.

Informa que está reservada el Aula Magna y que los nuevos estudiantes serán convocados a las 16hs en el marco del curso introductorio como una actividad obligatoria. La idea es darles una palabras de bienvenida, informarles de los medios de comunicación con los que contamos, las posibilidades del laboratorio abierto, el curso “Primeros Pasos” y la tutoría departamental. El Ing. Giura insta a los consejeros/as a participar del evento que concluirá con una visita guiada (en grupos) a la sede del Departamento.

- *SGE 2.0*

El Sr. Director informa que se están dando todos los pasos necesarios para tenerlo en funcionamiento el primer día del CL2025.

La Jefatura de Laboratorios está preparando un instructivo tanto para docentes como para estudiantes.

- *Grupo interdisciplinario Mecánico-Electrónico para Auto Electrico*

El Ing. Giura les recuerda a los consejeros que el Ing. Flavio Narvaja está participando desde hace aproximadamente un año en un grupo interdisciplinario que está integrado también por profesores del Departamento de Ing. Mecánica, y que fue creado oportunamente a raíz de una iniciativa del Ing. Narvaja persiguiendo el sueño de diseñar y construir un móvil de transporte urbano propulsado por energía eléctrica. Luego de la introducción le cede la palabra al Ing. Flavio Narvaja.

El Ing. Narvaja hizo un rápido resumen de este año de gestión en donde hubo mucha discusión entre los colegas para definir qué tipo de móvil impulsarían. Cabe recordar, menciona, que la idea es involucrar a los estudiantes de ambas carreras en la etapa constructiva con lo cual eso forma parte de la evaluación en la toma de decisiones para seguir avanzando.

A pesar de las dificultades propias del trabajo en el marco de un grupo de personas que se conocen poco, tiene grandes expectativas. Les preocupa la cuestión de financiamiento del proyecto. Comenta que son conscientes que no pueden pedirle mas a la Facultad, por lo que están pensando en inversores externos.

El consejero graduado Ing. Daniel Pulera pidió la palabra y ofreció servicios que podría prestar desde la Escuela Técnica de El Palomar donde trabaja. Además de ofrecer potenciales contactos con YPF y otras empresas que podrían estar interesadas en el proyecto. Quedaron en contactarse para evaluar las diferentes posibilidades.

Los y las consejeros/as quedaron muy interesados en el proyecto comentado por el Ing. Narvaja.

## **5. Desarrollo y tratamiento de los temas del orden del día**

### 5.1. Actualización vigencia materias electivas: Aprendizaje Automáticos

Se puso en consideración la aprobación a la renovación de vigencia de ésta electiva por un término de 4 años. Se informa por Secretaría que fue circulada por mail días pasados.

El cuerpo presto su conformidad a su continuidad.

### 5.2. temas vinculados a la orgánica.

Se expusieron diversos asuntos relacionados con los RRHH de la carrera.

Se destacaron los casos de las renuncias del Ing. Nahuel González a su cargo de profesor asociado con 1DS en la asignatura Informática II y la del Lic. Hernán Garonis a su cargo de profesor adjunto con 1/2DS en la asignatura Organización Industrial, ambos por razones particulares según consta en sus notas. Asimismo, se aprobó la designación del prof. Gonzalez Galli con 1DS para hacerse cargo de las PPS en reemplazo del docente Diaz.

También se aprobó la designación como profesora adjunta de la Ing. Carolina Giuffrida en la nueva electiva de Diseño y Simulación de Antenas, así como tambien dos altas de ATP2 para TC1 y TC2.

### 5.3. Delegación de firma para trámites administrativos burocráticos.

El Sr. Director expone que hay un número considerable de expedientes con gestiones burocráticas del Departamento de Alumnos y Estudios y/o del Departamento de Títulos y Certificaciones, en donde están involucrados estudiantes de la carrera.

Se trata de equivalencias/cambios de carrera/excepciones de correlatividades/etc.

Menciona que, formalmente, esos expedientes deberían esperar la próxima reunión de Consejo para ser tratados, cuando, en realidad, son formalidades con las que ya hemos arribado a acuerdos en el pasado entre los claustros y hacerlos esperar solo perjudica al estudiantado o egresado que tanto queremos fidelizar.

Por ende, para darles curso, lo que hacemos es “juntar las firmas” de consejeros que habitualmente están por el Departamento y con ello, al menos 6, lo giramos para que sigan su curso.

La realidad es que se hace muy difícil conseguir la firma de consejeros entre reuniones de Consejo para poder cumplimentar con rapidez expedientes.

Por ello, y apoyándonos en anteriores antecedentes donde se operó del mismo modo, es que solicita la delegación de la voluntad del Consejo en la firma del Director o Secretario Técnico del Departamento hasta la finalización del período de designación en marzo de 2026 con el uso de una leyenda que indique **“Aprobado por Consejo Departamental”**.

Se aprueba por unanimidad.

No habiendo mas temas que tratar, se levantó la sesión a las 19:50hs.

## Anexo I: Lista de Asistencia

Se deja constancia de la asistencia a la reunión:

**Titulares:**

Presente presencial	Presente presencial	Presente presencial
Marcelo Giura	Franco Pessana	Leandro Cumberknop
Presente virtual	Presente presencial	Presente presencial
Flavio Narvaja	Carlos Navarro	Liliana Fraigi
AUSENTE	Presente virtual	Presente presencial
Pedro Giuffrida	Nicolás Campitelli	Facundo Ruderman
Presente presencial	Presente presencial	-----
Leandro Rodriguez Starcman	Fiamma Purpura Salerno	

**Suplentes:**

Presente presencial	Presente presencial	Presente virtual
Mariana Prieto Canalejo	Marcelo Trujillo	Marcelo Doallo
AUSENTE	Presente presencial	Presente virtual
Federico Suarez	Alejandro Henze	Horacio Espino
Presente virtual	AUSENTE	AUSENTE
Daniel Pulera	Maximiliano Espantoso	Matías Sanchez Sosa
AUSENTE	-----	-----
Milagros Rojas		

## **Anexo II: Orden del día**

**1ra Reunión ordinaria - Jue 27Feb25 - 18:30hs**

TEMARIO:

1. Aprobación Acta de la 9na. Reunión de Consejo Departamental 2024 (18/dic)
2. Temas sobre tablas  
?
3. Informe Director
  - i. Acreditación de la Carrera
  - ii. Inscripción a materias CL2025
  - iii. Estado Seminario Universitario
  - iv. Recepción de ingresantes 20/marzo
  - v. SGE 2.0
  - vi. Auto Eléctrico – Flavio
4. Temas a tratar
  - Actualización vigencia materias electivas: Aprendizaje Automáticos
  - temas vinculados a la orgánica.

[Entrar Zoom Reunión](#)

ID de reunión: 990 7465 1205 - Código de acceso: 939101

---

Próxima reunión (2da.2025): viernes 28 de marzo de 2025 – 18:30hs