



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

Señor/a Consejero/a – FIUNA- **Acta N° 1589**

Por indicación del Señor Decano, cumpla en hacerle llegar la invitación para la **Sesión Ordinaria** del Consejo Directivo a realizarse bajo la modalidad presencial, el día miércoles 28 de mayo de 2025, en la sala de sesión del Consejo Directivo, 3er. piso, Edificio Enzo Debernardi, conforme siguiente detalle:

- ❖ Primera Convocatoria: 15:00 hs.
- ❖ Segunda Convocatoria: 16:00 hs.

ORDEN DEL DÍA

1. Dirección Académica

1.1 Memorándum DA N° 164/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración la propuesta de conformación de Comisiones Dictaminantes para el Llamado a Concurso de Profesores Encargados para el 2º ciclo 2025.

1.2 Memorándum DA N° 166/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración la propuesta de homologación de asignaturas.

1.3 Memorándum DA N° 168/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración actualización del reglamento de usufructo de la residencia estudiantil de la FIUNA “Ing. Eduardo Kishi”.

2. Departamento de Ingeniería Civil, Geográfica y Ambiental

2.1 Memorándum DICGA N° 64/2025 del Prof. MSc. Ing. Hermann Segovia, Director del Departamento de Ingeniería Civil, Geográfica y Ambiental, por el cual eleva a consideración la apertura de la Maestría en Ciencias de la Ingeniería Civil, Comité de Admisión, Comité Académico y aranceles, Edición 2025.

2.2 Memorándum DICGA N° 69/2025 del Prof. MSc. Ing. Hermann Segovia, Director del Departamento de Ingeniería Civil, Geográfica y Ambiental, por el cual eleva a consideración la designación del equipo de Gestión de la Maestría en Geomática.

3. Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica

3.1 Memorándum N° 107/2025 del Prof. Ing. Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración el horario de exámenes finales del Centro de Estudios Tecnológicos – CETUNA, correspondiente al 1º ciclo 2025.

3.2 Memorándum N° 110/2025 del Prof. Ing. Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración el Calendario Académico del Centro de Estudios Tecnológicos – CETUNA, correspondiente al 2º ciclo 2025.

3.3 Memorándum N° 111/2025 del Prof. Ing. Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración el Llamado a Concurso de docentes del Centro de Estudios Tecnológicos – CETUNA, correspondiente al 2º ciclo 2025.

4. Dirección de Postgrado

4.1 Memorándum N° 044/2025 del Prof. MSc. Ing. Primo Cano, Encargado de Despacho de la Dirección de Postgrado, por el cual eleva a consideración la solicitud de Prórroga de permanencia en el programa de Maestría en Ingeniería Industrial.

5. Filial Ayolas

5.1 Memorándum N° 026/2025 del Ing. Rubén Ruiz, Director Académico de la Filial Ayolas, por el cual eleva a consideración la conformación de las Comisiones Dictaminantes para el Llamado a Concurso de Profesores Encargados para el 2º ciclo 2025.

6. Nota recibida

6.1 Nota de fecha 13/05/2025 presentada por el Ing. Christian Javier Torres Hermosa, por la cual solicita prórroga de permiso sin goce de sueldo al cargo de Jefe del Departamento de Desempeño Académico, por el término de 1 año a partir del 01/06/2025.

Tel.: 021 585 582/3 - 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765 / Página 1 de 2

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.



“Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros”
Desde 1926

Sede Central - Campus de la UNA, San Lorenzo | Sede Isla Bogado, Luque | Filial Ayolas, Misiones.

Señor/a Consejero/a – FIUNA- Acta N° 1589

Antecedentes:

- Resolución D N° 1035/2024, concede permiso por 6 meses sin goce de sueldo (01/12/2024 – 31/05/2025)

7. Expedientes vueltos de Comisión

8. Informe del Decano

9. Asuntos Varios

Misión

Formar profesionales en ciencias de la ingeniería, innovadores, éticos capaces de contribuir al bienestar de la sociedad a través de la aplicación y difusión del conocimiento científico de calidad que son generados en nuestros programas de pre grado, grado, posgrado y proyectos de investigación orientados a resolver las necesidades de la sociedad y contribuir en el desarrollo nacional.

Visión

Ser una institución educativa de excelencia, moderna, ética e innovadora en la formación de profesionales en las ciencias de la ingeniería con una sólida oferta de formación estructurada, transparente, de calidad, orientada a las necesidades de la sociedad, priorizando las investigaciones relevantes comprometidas con el medio ambiente y de impacto en el desarrollo nacional.

Valores

Compromiso, Integridad, Ética, Respeto, Solidaridad, Transparencia, Excelencia, Equidad e Inclusividad.