



“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° 1606**

Por indicación del Señor Decano, cumpla en hacerle llegar la invitación para la **Sesión Ordinaria** del Consejo Directivo a realizarse bajo la modalidad presencial en la Sala de Sesiones del Consejo Directivo, 3º piso Edificio Enzo Debernardi, el día lunes 22 de diciembre de 2025, conforme siguiente detalle:

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

ORDEN DEL DÍA

1. Consideración del Acta N° 1603/2025 de fecha 26/11/2025.

2. Dirección Académica

2.1 Memorándum DA N° 402/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración la tabla de conversión de calificaciones a favor de la Est. Dijke Behage Von Schmeling de la carrera de Ingeniería Industrial, quien cursó y aprobó asignaturas durante su movilidad académica en Alemania.

2.2 Memorándum DA N° 413/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración pedido de asignación de secciones adicionales a Docentes Escalonados de las asignaturas Complementarias de la FIUNA, para el primer ciclo 2026.

2.3 Memorándum DA N° 414/2025 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración los resultados del Llamado a Concurso a Profesor Encargado y Auxiliar de la Enseñanza de la carrera de Ingeniería Electromecánica, correspondiente al primer ciclo 2026.

3. Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica

3.1 Memorándum DIME N° 251/2025 del Prof. Ing. Carlos Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración propuesta de Auxiliares de Laboratorio correspondiente al periodo académico 2026.

3.2 Memorándum DIME N° 254/2025 del Prof. Ing. Carlos Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración resultado del llamado a Concurso Docente del CETUNA, para el primer ciclo 2026.

3.3 Memorándum DIME N° 255/2025 del Prof. Ing. Carlos Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración propuesta de Horario de Clases del CETUNA, para el primer ciclo 2026.

4. Dirección de Extensión

4.1 Memorándum N° 102/2025 del Prof. MSc. Ing. Primo Cano, Director de Extensión, por el cual remite la propuesta para los cursos de inglés, correspondiente al año 2026.

4.2 Memorándum N° 103/2025 del Prof. MSc. Ing. Primo Cano, Director de Extensión, por el cual remite la propuesta para los cursos de alemán, correspondiente al año 2026.

5. IPT

5.1 Memorándum N° 128/D/IPT/2025 del Prof. Lic. Manuel Velázquez, Director del IPT, por el cual eleva a consideración los resultados del Llamado a concurso a Manifestación de Interés para Profesores de cátedra del 2º curso de las especialidades de Electricidad y Mecatrónica.

6. Dirección de Gestión de Talento Humano

6.1 Memorándum GTH – D N° 0107/2025 de la C.P. Andrea Licette Barrios Morinigo, Directora de GTH, por el cual eleva a consideración informe de permisos solicitados y usufructuados por la funcionaria Eustaciana Gauto.

7. Nota Recibida

Tel.: 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° 1606**

7.1 Nota con referencia de mesa de entrada de la FIUNA N° 5546/2025, presentada por el Prof. Ing. Marcos Antonio Hermosa Báez, por la cual solicita prórroga de permiso sin goce de sueldo, por el término de 4 años, a contar desde el 12 de enero de 2026.

Antecedentes:

- Resolución D N° 517/2024, concede permiso por 6 meses sin goce de sueldo (11/07/2024 – 11/01/2026)
- Resolución CD N° 1576/2024/010, concede permiso por 1 año sin goce de sueldo (12/01/2025 – 12/01/2026)

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.