



*"Tradición y Excelencia en la formación de Ingenieros"*

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

Por indicación del Señor Vicedecano – Decano en Ejercicio, cumple 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 jueves 22 de enero de 2026, conforme siguiente detalle:

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

## **ORDEN DEL DÍA**

### **1. Dirección Académica**

**1.1** Memorándum DA Nº 003/2026 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración los resultados del Llamado a Concurso a Profesor Encargado, Auxiliar de la Enseñanza y Auxiliar de Laboratorio de las carreras de Ingeniería, Cursos Básicos y asignaturas complementarias, correspondiente al primer ciclo 2026.

**1.2** Memorándum DA Nº 004/2026 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración su parecer respecto a solicitud de autorización de matriculaciones condicionales y extraordinarias para el primer ciclo 2026.

**1.3** Memorándum DA Nº 005/2026 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración la solicitud de apertura extraordinaria de las asignaturas Controladores Lógicos y Procesamiento Digital de Señales del 7º semestre de la carrera de Ingeniería Mecatrónica, exclusivamente para los estudiantes que poseen derecho a examen final, para el primer ciclo 2026.

**1.4** Memorándum DA Nº 008/2026 del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración la solicitud de apertura extraordinaria de la asignatura Microcontroladores del 7º semestre de la carrera de Ingeniería Electrónica, exclusivamente para los estudiantes que poseen derecho a examen final, para el primer ciclo 2026.

### **2. Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica**

**2.1** Memorándum DIME Nº 001/2026 del Prof. Ing. Carlos Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración propuesta de designación de docentes para la Maestría en Ingeniería Eléctrica. Edición 2025 - 2027.

**2.2** Memorándum DIME Nº 003/2026 del Prof. Ing. Carlos Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración solicitud de apertura de asignaturas correspondientes al 7mo semestre de la carrera de Ingeniería Electromecánica plan 2013.

**2.3** Memorándum DIME Nº 004/2026 del Prof. Ing. Carlos Gustavo Martínez, Director del Departamento de Ingeniería Mecánica y Electromecánica, por el cual eleva a consideración resultados del llamado a concurso para cubrir los puestos de Laboratorista y Auxiliar de Laboratorio del CETUNA.

### **3. Filial Ayolas**

**3.1** Memorándum DIRAYOLAS Nº 086/2025 del Ing. Hugo Cabral, de la Dirección de la Filial de Ayolas, por el cual eleva a consideración los resultados del Llamado a Concurso a Profesor Encargado de Cursos Básicos, correspondiente al primer ciclo 2026.

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765

#### **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"*

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

**3.2** Memorándum DIRAYOLAS Nº 088/2025 del Ing. Hugo Cabral, de la Dirección de la Filial de Ayolas, por el cual eleva a consideración los resultados del Llamado a Concurso a Profesor Encargado de la carrera de Ingeniería Civil, correspondiente al primer ciclo 2026.

**3.3** Memorándum DIRAYOLAS Nº 084/2025 del Ing. Hugo Cabral, de la Dirección de la Filial de Ayolas, por el cual eleva a consideración los resultados del Llamado a Concurso a Profesor Encargado de la carrera de Ingeniería Electromecánica y asignaturas complementarias, correspondiente al primer ciclo 2026.

**3.4** Memorándum DIRAYOLAS Nº 087/2025 del Ing. Hugo Cabral, de la Dirección de la Filial de Ayolas, por el cual eleva a consideración los resultados del Llamado a Concurso a Profesor Encargado de las asignaturas complementarias Legislación e Introducción a la Investigación, correspondiente al primer ciclo 2026.

**3.5** Memorándum DIRAYOLAS Nº 089/2025 del Ing. Hugo Cabral, de la Dirección de la Filial de Ayolas, por el cual eleva a consideración los resultados del Llamado a Concurso a Auxiliar de la Enseñanza y Auxiliar de Laboratorio de Cursos Básicos, de las carreras de Ingeniería Civil y Electromecánica, correspondiente al primer ciclo 2026.

#### **4. Dirección de Gestión de Talento Humano**

**4.1** Memorándum GTH-D Nº 108/2025 dela C.P. Andrea Licette Barrios, Directora de Gestión de Talento Humano, por el cual eleva a consideración el término de funciones del Prof. Ing. Oscar Omar Bogdanoff Plevachuk, con antigüedad del 22/12/2025.

#### **5. Informe del Decano**

#### **6. Asuntos Varios**

Tel.: 021 729 00 10 / secretaria@ing.una.py / Casilla de correos 765

##### **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.