



“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° 1554**

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 06 de marzo de 2024, 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° 096/2024 y DA N° 098/2024 del Prof. MDE. MSc. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración homologación de asignaturas.

1.2 Memorándum DA N° 100/2024 del Prof. MDE. MSc. Ing. Roberto Olmedo, Director Académico, por el cual eleva a consideración parecer respecto a la solicitud de inclusión de fechas 03 y 04 de junio de 2024, dentro del periodo correspondiente al primer examen final del primer ciclo 2024, en atención al Feriado Nacional del 12 de junio que se traslada al lunes 10 de junio del corriente.

2. Departamento de Ingeniería Electrónica y Mecatrónica

2.1 Memorándum N° 015/2024 del Prof. Dr. Raúl Gregor Recalde, Director del Departamento de Ingeniería Electrónica y Mecatrónica, por el cual eleva a consideración la designación de Profesores Asesores de Pasantía.

3. Dirección de Admisión

3.1 Memorándum D_ADMIS N° 011/2024 del Prof. MSc. Ing. Néstor Barreto, Director de Admisión, por el cual eleva a consideración la designación de Edgar Fabián Ávalos Ibarra como Profesor de las asignaturas Álgebra y Pre-Cálculo correspondientes al CPI convocatoria 2024 en la Filial Ayolas, en reemplazo de Alicia Oribe, quien renunció.

4. Expedientes vueltos de Comisión

5. Informe del Decano

6. Asuntos Varios

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

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.