



“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° 1511

Por indicación del Señor Decano, cumpla en hacerle llegar la invitación para la **Sesión Ordinaria Virtual** del Consejo Directivo a realizarse bajo la modalidad de videoconferencia, el día miércoles 05 de octubre de 2022, conforme siguiente detalle:

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

ORDEN DEL DÍA

1. Consideración del Acta N° 1510/2022 de fecha 28/09/2022.

2. Departamento de Ingeniería Civil, Geográfica y Ambiental

2.1 Memorándum DCGA N° 086/2022, del Prof. MSc. MDE. Ing. Roberto Olmedo, Director del Departamento de Ingeniería Civil, Geográfica y Ambiental, por el cual eleva a consideración el Plan de Desarrollo 2022-2025 de la carrera de Ingeniería Civil.

3. Dirección de Planificación

3.1 Memorándum N° 20/2022 del Prof. Ing. Carlos Peralta, Director de Planificación, por el cual eleva a consideración la propuesta de asignación de responsabilidades con relación a la elaboración y actualización del Manual de Operaciones y Procedimientos de la FIUNA.

4. Dirección de Admisión

4.1 Memorándum N° 047/2022 del Prof. MSc. Ing. Néstor Barreto, Director de Admisión, por el cual eleva a consideración la propuesta de un nuevo Reglamento de Admisión a la FIUNA.

5. Expedientes vueltos de Comisión

- 5.1** Comité Permanente de Admisión
- 5.2** Comisión Asesora de Títulos y Honores
- 5.3** Comisión Asesora de Asuntos Académicos
- 5.4** Comisión Asesora de Asuntos Administrativos
- 5.5** Comisión Asesora de Asuntos Legales y Reglamentos
- 5.6** Comisión Asesora de Extensión Universitaria
- 5.7** Comisión Asesora de Investigación
- 5.8** Comisión de Asuntos Estudiantiles

6. Informe del Decano

7. 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.