



“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.

RESOLUCIÓN D N° 973/2023

“POR LA CUAL SE DECLARA DE INTERÉS ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN EL VI SEMINARIO FIUNA GIS DAY – GIS AL RESCATE DEL CLIMA, AD REFERÉNDUM DEL CONSEJO DIRECTIVO”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 13 de noviembre de 2023.

VISTO:

- Lo dispuesto en el Art. 84º del Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción.
- La Resolución CD N° 1494/2022/021 de fecha 10/03/2022, por la cual se aprueba el Reglamento Interno de Extensión de la Facultad de Ingeniería de la UNA.
- El Memorándum CCGA N° 58/2023 de fecha 08/11/2023 del Prof. Ing. Oscar Alfonso, Coordinador de la carrera de Ingeniería Geográfica y Ambiental de la FIUNA.
- El parecer favorable del Prof. MSc. Ing. Hermann Segovia, Director del Departamento de Ingeniería Civil, Geográfica y Ambiental.
- El parecer favorable del Señor Decano, Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz; y

CONSIDERANDO

Que, el Estatuto de la Universidad Nacional de Asunción en el Artículo 84 Inc. f) faculta al Señor Decano a adoptar las medidas necesarias y urgentes para el buen gobierno de la Facultad, con cargo de dar cuenta al Consejo Directivo.

Que, asimismo en el Artículo 84 Inc. m) faculta al Decano a dictar resoluciones y aplicar sanciones que correspondan de acuerdo con su competencia y el régimen disciplinario de la UNA.

Que, el Prof. Ing. Oscar Alfonso, Coordinador de la carrera de Ingeniería Geográfica y Ambiental de la FIUNA, solicita sea declarado de Interés Académico el VI Seminario sobre Sistemas de Información Geográfica, denominado “FIUNA GIS Day” a realizarse el 15 de noviembre de 2023, a las 17:00 horas, en el Salón Auditorio Ing. Enzo Debernardi. El lema del seminario para la edición 2023 es “GIS al rescate del Clima”, de manera a crear conciencia y contribuir al mejor conocimiento y caracterización de los impactos climáticos sobre las comunidades poblacionales del país, con el fin de servir de base para el diseño de planes de mitigación de sus impactos.

Que, el evento contará con la participación de trabajos de investigación relacionados al tema y presentado por estudiantes de la carrera de Ingeniería Geográfica y Ambiental y docentes investigadores que vienen desarrollando trabajos de investigación sobre eventos climáticos extremos utilizando como herramienta los Sistemas de Información Geográfica y compartiendo experiencias en el uso del mismo y aplicaciones renovadas.

Que, el Señor Decano emite la presente resolución a fin de arbitrar los trámites administrativos académicos necesarios.

Por tanto; en uso de sus facultades Legales y Estatutarias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN RESUELVE:

Art. 1º) Declarar de Interés Académico de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción el **“VI Seminario FIUNA GIS Day – GIS al rescate del Clima”**, a realizarse el 15 de noviembre de 2023, en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción, Ad Referéndum del Consejo Directivo.

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.

RESOLUCIÓN D N° 973/2023

“POR LA CUAL SE DECLARA DE INTERÉS ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN EL VI SEMINARIO FIUNA GIS DAY – GIS AL RESCATE DEL CLIMA, AD REFERÉNDUM DEL CONSEJO DIRECTIVO”.

Campus de la UNA, San Lorenzo, 13 de noviembre de 2023.

Art. 2º) Comunicar a quienes corresponda y cumplido, archivar.



Lic. Sonia Emilce León Cañete
Secretaria

SELC, Imsp.
SECRETARÍA FIUNA



Prof. Dr. Ing. Rubén Alcides López Santacruz
Decano

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.