



Consejo Directivo

Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López

Decano y Presidente

Prof.Ing.Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz

Vice Decano

Prof.Ing.Agr. Jimena Rodríguez Cortesi

Secretaria

Representantes Docentes Titulares

Prof.Ing.Agr. Fidel José Delgado Ojeda

Prof.Ing.Agr. María Gloria Ovelar Aguilera

Prof.Ing.Agr. Blas Gregorio Alviso Lesme

Prof.Ing.For. Delia Ramírez Haedo

Prof.Ing.Agr. Clotilde H. Benítez Ruiz Díaz

Representantes Docentes Suplentes

Prof.Ing.Agr. Cipriano Ramón Enciso

Prof.Ing.Agr. Darío César Pino

Representantes No Docentes Titulares

Ing.Agr. María Gloria Cabrera Romero

Ing.Agr. Marcial Benítez

Representantes No Docentes Suplentes

Ing.Agr. Carlos Eliseo Enciso Villalba

Ing.Agr. Fátima María Feschenko Gilardoni

Representantes Estudiantiles Titulares

Srta. Sarah Luisa Bracho Saavedra

Sr. Mario Raúl Colmán Ramos

Sr. José Luis Quiñónez Martínez

Representantes Estudiantiles Suplentes

Sr. Carlos Miguel Rojas Chaparro

Sr. Luis Ariel Mena Castro

Consejo Superior Universitario

Representante Docente Titular

Prof. Ing.Agr. José Alberto Ruiz Olazar

Representante Docente Suplente

Prof.Ing.Agr. Miguel Ken Moriya

Representante Estudiantil Titular

Srta. Sarah Luisa Bracho Saavedra

Asamblea Universitaria

Representante Docente Titular

Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López

Prof.Ing.Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz

Prof.Ing.Agr. Fidel Delgado Ojeda

Representante Docente Suplente

Prof.Ing.Agr. Ángel Ramón Bello Rojas

Prof.Ing.Agr. María Gloria Ovelar

Prof.Ing.Agr. Clotilde Benítez Ruiz Díaz

Representante No Docente Titular

Ing.Agr. Antonio Manuel Lesme

Representante No Docente Suplente

Ing.Agr. Humberto Páez Campos

Representantes Estudiantiles Titulares

Sr. Rafael María Rotela Gutierrez

Representantes Estudiantiles Suplentes

Sr. Hernán Darío Benítez Rojas

Visión

Constituirse en una Unidad Académica de reconocida excelencia en la formación de profesionales, en la generación de investigaciones y en la provisión de servicios de extensión en temas referidos al ámbito agrario y comprometida con el desarrollo nacional

Misión

Formar profesionales a nivel de grado y postgrado competentes, emprendedores, críticos e innovadores en las Ciencias Agrarias y Ambientales; con formación democrática, ética y sensibles a las demandas y desafíos de la sociedad, generando conocimientos y tecnologías a través de la investigación. Los conocimientos generados serán divulgados a través de la docencia, extensión, transferencia tecnológica y prestación de servicios, respetando los estándares de excelencia, a fin de contribuir al desarrollo equitativo y sostenible del país y la región.

Gira de Estudios



Estudiantes de la Filial San Pedro del Ycuamandiyú en el recorrido por zonas productivas del Chaco Paraguayo

Estudiantes de la FCA/UNA, Filial San Pedro del Ycuamandiyú, participaron de una gira por la Región Occidental del país, donde tuvieron la oportunidad de observar diferentes sistemas de producción.

Durante la misma visitaron la Cooperativa Fernhein, de

Filadelfia, siendo recibidos por su Presidente, el Sr. Rudolf Klassen, quien los acompañó en un recorrido por la fábrica de balanceados, juntamente con el Dr. Esteban Casuriaga, quien explicó a los estudiantes el proceso de fabricación y almacenaje del balanceado.

Asimismo pudieron observar el sistema de producción porcina de la Cooperativa destinado a la manufactura de embutidos. La comitiva visitó además parcelas de producción de maní y sésamo de la zona, bajo la guía del Ing. Agr. Josep Himmler.

El recorrido incluyó la cabaña de reproductores de la Cooperativa, donde el Dr. Erwin Goering, les brindó información sobre las razas: Santa Gertrudis, Brahman y Cuarto de Milla. Finalmente el grupo de estudiantes visitó el Fortín Boquerón.

Los docentes que acompañaron a los estudiantes fueron los Prof. Ing. Agr. Francisco Mendoza, María Cristina Acosta y la Prof. Ing. E. H. Perla Estigarribia.



Una parada dentro de las instalaciones de la Cooperativa Fernhein



Jóvenes Universitarios en acción

Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la Casa Matriz de San Lorenzo, llevaron adelante el proyecto de extensión denominado “Abrigando con Jesús: No dejes que el frío gane mas familias en Paraguay”. La respuesta de sus pares de las demás carreras de la FCA/UNA no se dejó esperar, un total de 164 estudiantes donaron todo tipo de ropas, frazadas, abrigos y alimentos para pobladores de la Villa San Pedro. El objetivo del mismo fue apoyar a las familias de escasos recursos a cubrir parte de sus necesidades y hacerse llegar un mensaje de esperanza y salvación para sus vidas. El proyecto estuvo bajo la tutela del Prof.Ing.Agr. Henry Valiente. Los medios utilizados para la recolección y traslado de las donaciones fueron solventados por los mismos estudiantes.

“Agro Abrigo 3”, se denominó la jornada realizada en la ciudad de San Pedro del Ycuamandyyú, encabezada por estudiantes de la Filial situada en la mencionada localidad, a beneficio de las comunidades de Poroto, Puerto'i e Inmaculada, quienes recibieron donaciones de prendas de vestir colectados durante todo el mes de abril. La actividad fue realizada bajo la coordinación del Prof.Ing.Agr. Francisco Mendoza.

Ejemplos que valen emular





PROTECCIÓN VEGETAL
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

SEMINARIO DE PROTECCION VEGETAL

Actualidades en el cultivo de la soja

Viernes 18 de mayo

Temas:

- Manejo de Integrado de Malezas
- Manejo de enfermedades en el cultivo
- Manejo de insectos plagas en el cultivo
- Resistencia de Insectos a insecticidas y a OGM's
- Biotecnología en soja
- Soja orgánica

Dirigido a:

Estudiantes, Docentes
y Público en Gral.

COSTO: Gs. 50.000*

Duración: De 8:00 A 16:00 hs

Lugar: Salón auditorio de Bienestar
Estudiantil - Campus U.N.A.

Inscripciones:

Magali Delgado: 0961-642746

Jessica Peña: 0992-293491

Pablo Arrúa: 0983-209227

Mónica Bogado: 0985-994058

Se expedirán
Certificados

* 2 horas de extensión Universitaria

Apoya:



Auspician:



Bayer CropScience





PROGRAMA DE MAESTRÍA

Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio

La Dirección de Postgrado invita a la presentación de Anteproyectos de Tesis del Programa de Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio. Tercera Edición

VIERNES 18 DE MAYO 15:00 HS
Aula de Postgrado

Estudiante	Tema
Antonio Osmar Gómez Zayas	Diseño de una entidad reguladora de la actividad nuclear como instrumento para el control de calidad en salud ambiental
Alice Carolina Romero Agüero	Propuesta de indicadores de salud ambiental en el área de servicios de las juntas de saneamiento
María Rosa Servín Nasich	Análisis territorial del turismo en la ciudad de Encarnación
Gustavo Evelio González Chávez	Factores que inciden en el cumplimiento de la Ley N° 294/93 de "Evaluación de Impacto Ambiental" en proyectos industriales en el distrito de Villeta, Central.

Ninguno ama a su patria porque es grande, sino porque es suya

Lucio Anneo Séneca