



Consejo Directivo

Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado
Decano y Presidente

Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González
Vicedecano

Abog. Patricia Bordón Salinas
Secretaria

Representantes Docentes Titulares

Prof.Ing.Agr. Juan José Bonnin Acosta
Prof.Ing.For. Mirtha Lucía Vera de Ortíz
Prof.Ing.Agr. Oscar Joaquín Duarte Álvarez
Prof.Ing.Agr. Cipriano Ramón Enciso Garay
Prof.Ing.Agr. José Quinto Paredes Fernández

Representante Docente Suplente

Prof.Ing.For. Jorge Amado Pinazzo Salinas

Representantes No Docentes Titulares

Ing.Agr. Fátima María Feschenko Gilardoni
Ing.E.H. Emilio Andrés Aquino

Representantes No Docentes Suplentes

Ing.Agr. Christian Cuandú
Ing.Agr. Néstor Yamada Kawata

Representantes Estudiantiles Titulares

Sr. Angel Manuel Benítez Rodríguez (c/permiso)
Sr. Hugo Armando Barúa (c/permiso)
Sr. Humberto David Ruiz Díaz
Sr. José Nicolás Godoy
Sr. Richard Javier González Acosta

Representante Estudiantil Suplente

Sr. Miguel A. Ruiz Díaz Aguilera

Consejo Superior Universitario

Representante Docente Titular

Prof.Ing.Agr. José Antonio Miranda Garcete

Representante No Docente Titular

Ing.Agr. Fátima María Feschenko Gilardoni

Asamblea Universitaria

Representante Docente Titular

Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado
Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González
Prof.Ing.Agr. María Gloria Ovelar Aguilera

Representante Docente Suplente

Prof.Ing.Agr. Héctor Javier Causarano Medina

Representante No Docente Titular

Ing.Agr. Lucio Romero Ramos

Representante Estudiantil Titular

Sr. Carlos Rojas Sánchez

Representante Estudiantil Suplente

Srta. Tamara Victoria Olmedo Acosta

Visión

La Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción será una institución líder, reconocida a nivel nacional e internacional por su excelencia en la formación de profesionales de grado y postgrado, producción científica y tecnológica, proyección social y compromiso en el desarrollo agrario sostenible del país.

Misión

La FCA/UNA, institución de educación superior tiene como misión: formar profesionales de las Ciencias Agrarias, competentes, emprendedores y sensibles a las demandas sociales; generar y proyectar conocimientos tecnológicos y científicos a la sociedad, y promover la expresión artística, cultural, humanista y valores institucionales, con el fin de contribuir al desarrollo sostenible del país.

Entrega de certificados de acreditación a filiales de la FCA/UNA

Autoridades de la FCA/UNA se trasladaron hasta las filiales de Pedro Juan Caballero y San Pedro de Ycuamandyyú, a efectos de realizar la entrega oficial de los certificados de Acreditación de la Carrera de Ingeniería Agronómica (CIA), ofrecida en ambas unidades académicas, conferidas por la Agencia Nacional de Acreditación de la Educación Superior (ANEAES) tras someterse a este proceso por el Modelo Nacional de Acreditación de la Educación Superior.

Así mismo se realizó la entrega de un equipo topográfico a ser utilizado en la cátedra de topografía y cartografía que incluye un nivel topográfico, tripodes, regla de nivelación; al igual que equipos para el mantenimiento de las filiales.

Las reacreditaciones obtenidas para esta carrera en la casa matriz y filiales, así como la participación dentro del proceso de Acreditación por el mismo modelo para las carreras de Ingeniería Forestal y Licenciatura en Administración Agropecuaria, a igual que la CIA, casa matriz de San Lorenzo al proceso de Acreditación en el modelo ARCU-SUR (MERCOSUR), constituyen un firme indicador del compromiso de esta casa de estudios con la excelencia de su oferta académica y la calidad de los profesionales que egresan de la FCA/UNA.





Taller sobre cítricos en Piribebuy



En el marco del *Programa de Fortalecimiento de la Agroecología* implementado por la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana (CIEH), se realizó el taller sobre “Manejo del cultivo de cítricos, plagas y enfermedades”, a cargo del Prof. Ing. Agr. Luis González Segna, docente técnico de la FCA/UNA.

Del taller participaron 10 productores, quienes fueron capacitados en temas relacionados a enfermedades comunes que atacan al cultivo de cítricos; preparado natural para fumigar las plantas, dosis y efectos.

Los asistentes destacaron la importancia de los aspectos abordados en el taller, ya que cuentan con producción de cítricos y algunos con problemas en cuanto al manejo. Valoraron la presencia del especialista y aprovecharon la oportunidad para realizar preguntas sobre el tema y afianzar sus conocimientos, ya que las frutas son ofertadas en la feria que se realiza mensualmente en la ciudad de Piribebuy, de la cual participan sus esposas.

Acompañaron la actividad los Ing. E.H. Daniel Pereira y María Teresa Cantero, docentes técnicos de la CIEH/FCA/UNA.



Extensión universitaria en Luque

En la segunda quincena del mes de mayo del corriente, se llevó a cabo la primera actividad del proyecto “Fomento de realización de una huerta escolar mediante la producción orgánica y agroecológica en el CEI (Centro Educativo Integral) de la ciudad de Luque” del Programa de Fortalecimiento de la Agroecología ejecutado por la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana de esta casa de estudios (CIEH).

El proyecto busca promover en la comunidad educativa la importancia de la producción de alimentos orgánicos, mediante la implementación de una huerta escolar y el consumo de alimentos sanos; a este efecto se realizó un taller con estudiantes del 6° grado, secciones A y B. Entre los temas abordados se destacan el aporte nutricional de las hortalizas y frutas a nuestro cuerpo, las herramientas que se utilizan para la instalación de una huerta, qué verduras sembrar, entre otros.

Posterior al taller, se planificó la siguiente actividad, implementos e insumos necesarios, instrumentaria y la formación de grupos de trabajo por parte de las docentes de la institución.





Elegí tu orientación



Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Agronómica (CIA) de la FCA/UNA realizaron el proyecto de extensión universitaria denominado "Elegí tu orientación".

El evento tuvo por objetivo demostrar a estudiantes e interesados el potencial de cada orientación ofrecida en la referida carrera, a través de la exposición de líneas de investigación, trabajos, proyectos, malla académica, pasantías, desarrollados en cada una de ellas por alumnos, técnicos y docentes.

La información ofrecida pretende facilitar la toma de decisión a la hora de optar por una de las seis orientaciones con la cual puede egresar el profesional ingeniero agrónomo de la casa matriz de San Lorenzo.

FCA/UNA continúa actividades de extensión en Aldea S.O.S.

"Implementación de buenas prácticas agrícolas generando alimento para las familias de la Aldea S.O.S." se denomina el proyecto de extensión universitaria llevada adelante por la FCA/UNA, a través de las orientaciones Producción Agrícola y Economía Rural de la Carrera de Ingeniería Agronómica, con el objeto de promover la producción orgánica como práctica que permita concientizar sobre la agricultura ecológica.

Los trabajos desarrollados en el marco del proyecto incluyen capacitaciones, asistencia técnica, intercambio de conocimiento utilizando la modalidad participativa en todos los procesos, buscando mejorar la calidad de vida de 16 familias que residen en la Aldea, a través de la producción y consumo de hortalizas orgánicas y a la vez transferir conocimiento y habilidades en el rubro agrícola.

Las actividades comprenden visitas y monitoreo del terreno destinado a la huerta orgánica, instalación de cercado y media sombra, limpieza, orientación y preparación de almácigos, elaboración de compost, planificación de calendario de siembra, preparación de semilleros, selección y cultivo de rubros hortícolas, monitoreo de los cultivos y cosecha.





"Construyendo patria todos los días"

e-Gacetilla 10

Feria Poscosecha en la FCA/UNA



Organizada en el marco de las asignaturas: Manejo de Postcosecha de Frutas y Hortalizas del Octavo Semestre, Orientación Producción Agrícola de la Carrera de Ingeniería Agronómica, e Ingeniería de Postcosecha del Sexto Semestre de la Carrera de Ingeniería Agroalimentaria.

En la oportunidad expusieron productos en base a los siguientes rubros:

- Naranja: jugo de naranja, naranja con piña, frutas de naranja clasificadas y envasadas.
- Tomate: salsa de tomate, tomates secos en frascos, jugo de tomate, tomates clasificados y envasados, pizetas y panchos con utilización de salsa y chimichurri elaborados por los estudiantes.
- Lechuga: frescas, diferentes tipos de sándwich y lechuga envasadas al vacío en diferentes presentaciones.
- Acelga: frescas, tartas, tortillitas, croqueta de acelga.
- Maíz: harina de maíz en diferentes presentaciones, sopa paraguaya y chipa guazú.
- Ka'a he'e: seco, envasado en bolsas, ensalada de frutas y dulces a base de ka'a he'e.
- Rúcala: fresca y sandwich con rúcala como ingrediente.
- Caña de azúcar: dulces alemanes en base a azúcar, caña con limón envasado, azúcar morena y azúcar refinada, miel de caña con maní.
- Frutilla: mermeladas, licor, magdalenas, crepps y milkshake de frutilla.





Juegos de Integración FCA/2018



El torneo fue organizado por la Filial Caazapá de la FCA/UNA, a través del área de Bienestar Estudiantil, con el objeto de fomentar el establecimiento de vínculos entre los integrantes de las carreras de Ingeniería Agronómica (CIA) y Licenciatura en Administración Agropecuaria (CLAA), a través de actividades deportivas y culturales.

Las actividades iniciaron con el acto inaugural, seguido del desfile de los equipos con sus reinas y un momento artístico.

La elección y coronación de la

Reina FCA 2017, primera y segunda reinas, Miss redes sociales de la FCA/UNA, Filial Caazapá; estuvo a cargo de las Lic. Julia . Ramírez, María Selva Sarubbi; y la Ing.Agr. Fátima Melgarejo, egresada de la Filial y electa Miss Universal Petit 2017.

Tras tres días de competencia, se alzaron con el puesto de campeones en la modalidad de futsal masculino: el cuarto semestre de la Carrera de Ingeniería Agronómica (CIA); en la modalidad femenina fue consagrado como campeón: el Sexto semestre CIA. El vice campeonato en la categoría masculino fue para el Octavo semestre Orientación Producción Animal y en femenino para el Segundo Semestre (CIA).

Fueron electas: Reina FCA/2018: Daisy Bordón (8° CIA-Orientación Producción Agrícola), Miss Redes Sociales: Blanca Benítez (6° CIA), Primera Princesa: Esdra González (4° CIA) y Segunda Princesa, Priscila Ramírez (CPI CIA).





Eventos

48° Curso Nacional de Apicultura

Organizado por la FCA/UNA y el Instituto Paraguayo de Tecnología Agraria (IPTA), con el apoyo de la Asociación de Docentes Investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias (ADIFCA).

Incluye el desarrollo de diez módulos de clases teóricas y nueve de clases prácticas. Finalizado y aprobado se conferirá el **certificado de apicultor**.

Fecha: 7 de julio al 24 de noviembre de 2018
Horario: Sábados de 08:00 a 12:00
Lugar: FCA/UNA, campus UNA – San Lorenzo
Inscripciones: Lunes a viernes de 07:00 a 15:00 horas
Área de Apicultura FCA/UNA-IPTA (campus de San Lorenzo)

Más información:

(021) 585606/9/43 Int. 215 - (0971) 989672 - (0961) 152065 - (0981)545076

Programa de Capacitación en "Diseño y Evaluación de Proyectos de Inversión Agropecuarios y Agroalimentarios"

Organizado por la FCA/UNA, a través de la Dirección de Postgrado.

Modalidad: Semi – presencial
Inicio: 7 de agosto de 2018
Duración: 12 semanas (180 horas)
Clases: Virtuales (martes a jueves)
Presenciales (5 clases)

CUPOS LIMITADOS

Principales contenidos: * MS Excel para proyectos * Estudio de mercado
* Estudio técnico * Estudio económico * Evaluación financiera

Más Información: http://www.agr.una.py/descargas/postgrado/capacitacion/informativo_diseno_proyectos_2018.pdf

Contactos:

Dirección de Postgrado/FCA/UNA
Campus de la UNA – San Lorenzo
(021) 585606 – 10 Int. 186

Coordinación del curso
(0984) 475932
wbenitez@agr.una.py