



Carta Acuerdo FAO - FCA/UNA

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.



Los representantes de la FAO, Ing.For. Jorge Meza y de la FCA/UNA, Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, sellan el acuerdo con un saludo que expresa la excelente relación existente entre ambas instituciones

La Sala de Sesiones del Consejo Directivo de la FCA/UNA, fue escenario de la suscripción de la Carta de Acuerdo: “Contribución financiera de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, Fondo del Programa de Cooperación Técnica TCP/PAR 3301, Componente 2 “Estrategia de tratamiento de semillas de algodón contaminadas con plaguicidas a la Facultad de Ciencias Agrarias”, evento que contó con la participación de autoridades y referentes de ambas instituciones.

Las actividades previstas en el acuerdo, son: Implementar y validar el modelo de descomposición de plaguicidas y neutralización de las semillas de manera piloto, a través del compostaje de semillas de algodón contaminadas con plaguicidas; elaborar un protocolo de trabajo, análisis de los resultados de monitoreo y presentación de resultados del estudio; elaborar el informe de resultados de la validación de la tecnología y difundir el mismo; y, desarrollar un curso de capacitación sobre los resultados de la experiencia del plan piloto.

“Existen en Paraguay aproximadamente 4.000 toneladas de semillas de algodón contaminadas con plaguicidas de alta toxicidad que deben ser dispuestas en forma adecuada para que no causen un daño ambiental considerable, en virtud a esto, dentro del Proyecto TCP/PAR3301 (FAO –SENAVE), se solicitó la cooperación de la FCA/UNA para implementar y validar un modelo piloto que sirva para tratar posteriormente el total de las semillas contaminadas en el país. La metodología a ser desarrollada estará a cargo de los Prof.Ing.Agr. Pilar Galeano, Directora del Departamento de Suelos y Ordenamiento Territorial y Darío Pino, Director del Departamento de Protección Vegetal de la Carrera de Ingeniería Agronómica, con el apoyo del Dr. Joop Harmsen, experto del Centro de Investigaciones de Alterra, Universidad de Wageningen. Se pretende generar capacidad local que posteriormente permita implementar una estrategia para resolver en su totalidad el problema y esta Casa de Estudios es la Institución académica que tiene las condiciones para desarrollar el conocimiento para el diseño, implementación y monitoreo del proyecto piloto”, expresó a los asistentes al evento el Prof.Ing.Agr. Héctor Causarano, DITCODE de la Facultad.



Autoridades y referentes de la FAO y la FCA/UNA, testigos del evento, posan para este medio



Seminario “Potencialidades y Desarrollo de la Ganadería sobre los Campos Naturales de Caazapá”



Instantánea del desarrollo del Seminario

La FCA/UNA, a través de la Filial Caazapá, juntamente con el Centro de Estudiantes (CECAC), organizaron este Seminario desarrollado el 1 de setiembre pasado, en el Salón Auditorio de la Filial.

Participaron del evento 98 asistentes: estudiantes, técnicos, profesionales, productores y representantes de organizaciones locales.

Los temas abordados fueron:

- Situación de la ganadería caazapeña (ARP)

- Praderas naturales, su producción, calidad y utilización (Ing.Agr. Pedro Luis Paniagua, docente de la FCA/UNA)
- Aspectos nutricionales para una ganadería eficiente, Principales minerales en la alimentación de ganado bovino (Ing.Agr. Diego Ocampos, docente de la FCA/UNA)
- Prácticas recomendadas para el manejo reproductivo de un rodeo de cría en campos naturales (Dr. Marcos Medina (docente de la FCA/UNA - ARP - Gerente de la Ganadera Isla Alta)
- La quema en campos naturales. Utilización para el manejo de las praderas, recomendaciones para su uso adecuado (Ing.Agr. Arturo Niedhamer. Productor Ganadero)

Desarrollo del Talento Humano en la FCA/UNA

Con el objeto de promover la autoestima de los funcionarios del área de limpieza y campo, fortalecer sus capacidades productivas y promover espacios de aprendizaje y de integración, se llevó a cabo el Curso Taller “Autoestima personal”, ofrecido por la FCA/UNA, a través del Departamento de Alimentos y Nutrición de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana (CIEH) y el Departamento de Recursos Humanos de esta institución.



El Lic. Silvio González, Director del Departamento de Recursos Humanos de la FCA/UNA, se dirige a los funcionarios participantes del Curso, en compañía de la Prof.Ing.Agr. Norma Villalba de Gómez y los responsables de las Áreas de Limpieza y Campo



Funcionarios de las áreas de limpieza y campo que participaron del Curso Taller

Los temas desarrollados en un ambiente de sinceridad y gran apertura, fueron: autoestima; autodescubrimiento personal – descubriendo mis fortalezas; redescubriendo el propósito y la visión personal basado en las especialidades personales; el “¿Qué hacer?” y ¿Qué NO hacer?

El fortalecimiento de la autoestima de los 24 funcionarios que participaron del Curso Taller, permitirá ver su vida de manera optimista y creativa, amarse, apreciarse, valorarse y valorar a quienes están a su alrededor, descubriendo sus fortalezas individuales a manera de mejorar el desempeño laboral diario y el bienestar personal y colectivo. Fueron facilitadoras del curso taller las Prof.Ing.Agr. Norma Villalba de Gómez y Elisa Ferreira, Docentes Investigadoras de la CIEH.

Reunión Técnica del Programa de Movilidad de Postgrado Pablo Neruda

En la ciudad de Buenos Aires, Argentina se llevó a cabo la Reunión Técnica Sub Regional del Programa Pablo Neruda, dentro del cual se preparan acciones de Tipo A: movilidad de estudiantes y profesores de postgrado; Tipo B: seminarios internacionales; Tipo C: seguimiento y Tipo D: asistencia técnica para el diseño de doctorados de excelencia para la FCA/UNA.

El Programa Pablo Neruda, aprobado como Iniciativa Iberoamericana por la XVII Cumbre Iberoamericana de Jefes de Estado y de Gobierno en Chile (2007) y como Programa en la edición celebrada en San Salvador, El Salvador (2008), se enmarca y es la primera acción concreta dentro del Espacio Iberoamericano del Conocimiento (EIC).

Actualmente la FCA/UNA coordina, a nivel país, la red Agroforestal y Alimentaria Iberoamericana (Agroforalia), del cual participan un total de 15 programas de 8 países: España, Colombia, México, Chile, Argentina, Uruguay, Cuba y Paraguay (Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial, Desarrollo Rural Territorial y Fitosanidad); así como la red Sostenibilidad, Cambio Global y Ecología (Ambiental) del que participan programas de Argentina, Chile, Colombia, Cuba, Uruguay, México, España, Perú y Paraguay (Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio).



Representantes de Universidades integrantes del Programa Pablo Neruda

Participó del evento representando a esta Facultad, la Directora de Postgrado, Prof.Ing.For. Stella Amarilla.



Invitación 23/09/2011

En el Centro de Capacitación y Tecnología Apropiada (CCTA) de Priribebuy, a partir de las 8:00 hs.

Capacitación a la comunidad en:

- ✓ Agroecología
- ✓ Producción sostenible
- ✓ Energías renovables
- ✓ Seguridad alimentaria
- ✓ Otros temas de interés

Además se ofrecerá a la comunidad asistencia médico-odontológica, cedulaación, feria de productos y otros servicios.

¡¡LES ESPERAMOS!!

Hemos dado a la Patria la sangre con que riega del Chaco el confín; hemos puesto la vida al servicio de un patriótico y bélico fin.

Y dejamos algunos despojos de la carne en la lucha fatal y salvamos con ellos la gloria de la patria en la guerra mortal.

Pitiantuta: el llamado a las armas encontró en su puesto al León que ensañando sus zarpas robustas retomó el Fortín Boquerón.

Boquerón, Boquerón es el grito que resuena con fuerza viril y obligó a la patria tranquila al trocar azadón por fusil.

En tres años de lucha constante vencedores del hambre y la sed, retornamos cargados de lauros sin pedir a la patria merced.

Hoy lucimos del pecho pendiente el olvido que es nuestra cruz. Somos héroes anónimos, grandes, que no hallan hasta ahora la luz.

No buscamos la gloria barata reclamamos derecho a la paz si de jóvenes dimos la sangre hoy de viejos pedimos solaz.

Himno de los mutilados y lisiados de la Guerra del Chaco
Cancio Giménez
