

Brillante apertura del IIICNCA

Consejo Directivo

Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López
Decano y Presidente

Prof.Ing.Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz
Vice Decano

Abog. Rosa Soraida Benegas Martínez
Secretaría

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. Jorge Daniel González Villalba

Representantes Docentes Suplentes

Prof.Ing.Agr. José Quinto Paredes Fernández
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. Carlos Miguel Rojas Chaparro
Sr. Hugo Armando Barúa Acosta
Sr. Humberto David Ruiz Vera

Representantes Estudiantiles Suplentes

Sr. Marcelo Fabián Romero Duarte

Consejo Superior Universitario

Representante Docente Titular

Prof. Ing.Agr. Fidel José Delgado Ojeda

Representante Docente Suplente

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. Lorenzo Meza López
Prof.Ing.Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz
Prof.Ing.Agr. María Gloria Ovelar Aguilera

Representante Docente Suplente

Prof.Ing.Agr. Héctor Javier Causarano Medina

Representante No Docente Titular

Ing.Agr. Néstor Gerardo Molinas Villalba

Representante No Docente Suplente

Ing.Agr. Lucio Romero Ramos

Representante Estudiantil Titular

Sr. Rodolfo Alessandro Salinas Miers

Representante Estudiantil Suplente

Srta. Natalia Soraya Wyder Gray

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.



El Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, se dirige a la gran concurrencia del IIICNCA y a la Mesa de Honor integrada además por el Prof.Dr. Froilán Enrique Peralta Torres, Rector de la UNA, el Ing.Agr. Jorge Raúl Gattini, Ministro de Agricultura y Ganadería, los Prof.Ing.Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz, Vice Decano de esta Facultad y Carlos Leguizamón Rojas, Coordinador General del Congreso

El miércoles 1 de agosto del año en curso, en el Centro de Convenciones de la Universidad Nacional de Asunción, se realizó el acto de apertura del III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, organizado por la FCA/UNA, la Asociación de Docentes Investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias (ADIFCA), con el apoyo de la Agencia Alemana de Cooperación Internacional (GIZ), Technomy, Syngenta, Monsanto, FAO, UNA, USAID mediante el Programa de Liderazgo y Empoderamiento de la Mujer Paraguaya, Timac Agro, Stihl, Tracto, Guayakí y otras empresas amigas.

Altas autoridades académicas de la Universidad Nacional de Asunción y de otras universidades públicas, así como referentes del sector público y privado, organizaciones internacionales y no gubernamentales, prestigiaron el acto con su presencia, así como los más de 1.100 inscriptos al IIICNCA.

Las palabras iniciales estuvieron a cargo del Prof.Ing.Agr. Carlos Leguizamón Rojas, Coordinador General del IIICNCA, quien destacó el slogan del Congreso "Producción sostenible de alimentos para el desarrollo del Paraguay" y realizó una descripción de los ejes temáticos a ser desarrollados en las tres jornadas que duró el evento.





Seguidamente tomó la palabra el Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, quien resaltó la importancia de las ponencias a ser desarrolladas en los ejes: Producción agrícola, animal y forestal; Economía rural; Suelos e ingeniería agrícola; Bosques y ambiente; Agricultura familiar; Protección vegetal y biotecnología y su correlación con la proclamación del año 2014, en la 66ª sesión de la Asamblea General de las Naciones Unidas, como "Año internacional de la Agricultura Familiar".

Por su parte, el Ing. Agr. Jorge Gattini, Ministro de Agricultura y Ganadería, expresó que es sumamente necesaria la realización de actividades de esta naturaleza para fortalecer el vínculo entre la academia y el sector productivo. Finalmente, el Prof. Ing. Agr. Froilán Enrique Peralta, Rector de la UNA, expresó sus felicitaciones a las autoridades de la FCA/UNA y a los organizadores del IIICNCA, en la persona de su Coordinador General, Prof. Ing. Agr. Carlos Leguizamón Rojas, por el éxito que, ya se vislumbraba, coronaría este evento, por la gran afluencia de participantes y el impecable desarrollo del mismo. Resaltó además la presencia del Prof. Ing. Agr. Pedro Gerardo González, Rector a quien recientemente sucedía en el cargo, gesto que fue refrendado por el público presente con un extenso aplauso de reconocimiento al mismo.

Flashes de la apertura del IIICNCA



Curso de Actualización en Conceptos y Prácticas de Manejo Sostenible de los Recursos Naturales para el Chaco Paraguayo

Del 11 al 14 de agosto pasado, se ha desarrollado exitosamente este Curso de Actualización, organizado de manera conjunta por la FCA/UNA y la Asociación de Docentes Investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias (ADIFCA), con el importante auspicio del Proyecto de Acción Subregional de Desarrollo Sustentable del Gran Chaco Americano (PAS-CHACO) de la Secretaría del Ambiente (SEAM).



Las clases fueron impartidas en el Auditorio de la de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria de la FCA/UNA, Sección Chaco Central, con asiento en Cruce Pioneros, Departamento de Boquerón y contó con la destacada participación, en calidad de instructor, del Prof. Kees Prins del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) de Costa Rica.

Un total de 26 gestores ambientales y representantes de cooperativas de producción del Chaco Central han participado del Curso que tuvo como objetivo principal brindar elementos teóricos y prácticos para el análisis de conceptos y prácticas referidas al manejo sostenible de los recursos naturales, con énfasis en la Región Occidental (Chaco) del Paraguay. La Coordinación Académica Institucional estuvo a cargo de la Prof. Ing. For. Stella Mary Amarilla y la Coordinación Académica de la Sección Chaco a cargo del Lic. Emiliano Servín.

Tanto los participantes como el Instructor y los coordinadores han recalcado la importancia de implementar este tipo de eventos en el Chaco Central para fomentar el uso sostenible de los recursos. Ha prevalecido en el curso el lema: "Producir conservando y conservar produciendo, siendo el manejo y la gestión de los recursos naturales aspectos claves para este proceso".



FCA/UNA alienta la movilidad estudiantil internacional

En el marco del Programa de Movilidad de Estudiantes llevado adelante por la FCA/UNA, estudiantes de Universidades extranjeras fueron recibidos por el Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA.

En la oportunidad participaron de la reunión el Prof. Ing. Agr. Fidel Delgado Ojeda, Director Académico de esta Casa de Estudios, la Ing. E.H. Lidia Aranda, de Movilidad Estudiantil Internacional y estudiantes de Facultad que recientemente regresaron de realizar un semestre en universidades extranjeras, por dicho programa.



Los estudiantes nacionales compartieron con sus pares extranjeros sus expectativas, vivencias y los resultados de la valiosa oportunidad que les fuera brindada, tanto por la FCA/UNA como por las facultades que les recibieron y les instan a que aprovechen al máximo su experiencia de intercambio.

Por su parte, los estudiantes extranjeros expresaron su agradecimiento a la FCA/UNA por haber propiciado esta reunión, pues gracias a ella iniciarán con mayor confianza sus actividades académicas dentro de esta Casa de Estudios.

Autoestima y liderazgo en la FCA/UNA



El Centro de Liderazgo en Agricultura (CLA), desarrolló el taller denominado "Autoestima y Liderazgo Personal", del cual participaron 18 estudiantes del Primer Semestre de la Carrera de Ingeniería Forestal.

El taller tuvo por objetivo promover espacios de integración y aprendizaje de los estudiantes, así como también desarrollar la motivación, autoestima y la capacidad de liderazgo de los jóvenes participantes.

En el taller fue facilitado por el Lic. Antoine Ducrot, Asesor del CLA y contó con la participación de representantes del Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias (CEFCA) quienes promocionaron las oportunidades y beneficios que brinda el Centro de Estudiantes a los estudiantes de la FCA/UNA en general y de su Carrera en particular.

FCA/UNA prosigue extensión universitaria en Villeta



Los estudiantes de la Carrera de Ingeniería Agronómica: Derlis Javier Espínola Cantero, Luis Manuel Domínguez Topacio, Lourdes Insfran y María Laura Vielman Safi, visitaron el Colegio Prof. Manuel Ayala de la Ciudad de Villeta e hicieron entrega de plantines de cebollita de hoja, acelga y tomate, a la par de planificar el trasplante en 15 días, e inspeccionaron los tabloncillos levantados los cuales se encuentran aptos para el trasplante. Se realizaron además prácticas de desinfección de sustrato para disponer de mejores almácigos.

En la misma jornada, los universitarios realizaron charlas sobre repique y elaboración de macetas recicladas donde participaron activamente los estudiantes del referido centro educativo. Por la tarde se trasladaron hasta el Comedor Infantil de la

Fundación Divino Niño Jesús de la misma ciudad, donde realizaron una capacitación práctica de levantamiento de tabloncillos, e incorporación de unos 500 kg de arena lavada y 100 Kg de arena gorda para mejorar la estructura del suelo, que presenta múltiples deficiencias en cuanto a su capacidad de absorción de humedad.

Próximo evento



Proyecto DCI-ALA/2012/302613
Fomento a la producción de plantas medicinales

INVITACIÓN

La FCA/UNA invita a participar de la inauguración del **Laboratorio de Calidad Agroalimentaria** y presentación de materiales didácticos elaborados en el marco del proyecto **“Fomento de la Producción de Plantas Medicinales”**, a realizarse el **jueves 28 de agosto de 2014**, a las 10:00 en el Salón Nelson de Barros Barreto de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana (Campus de San Lorenzo).

Los esperamos.



MINISTERIO DE
INDUSTRIA
Y COMERCIO



Un proyecto ejecutado por
Facultad de Ciencias
Agrarias - UNA

Este proyecto está
financiado
por la Unión Europea



Próximos eventos

Seminario

Producción de plantas medicinales a través de un sistema integrado

Módulo 2: Biodigestores y fincas integrales

La FCA/UNA, a través de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana invita a participar de este Seminario que se llevará a cabo el próximo 29 de agosto (14:00 a 16:00) y 30 de agosto (08:00 a 12:00) en el Salón Nelson de Barros Barreto de la referida Carrera.

Inscripción e informes:

Carrera de Ingeniería en Ecología Humana
Tel (595 21) 585606 al 10 interno 120
www.facebook.com/biodigestores

Se adjunta afiche

15° Curso sobre Producción de Hortalizas

La FCA/UNA organiza la décimo quinta edición de este Curso que se realizará los días **5 y 6 de septiembre de 2014**, y que será dictado por profesionales especializados en cada área de la producción hortícola.

El primer día de la jornada incluirá disertaciones teóricas que se desarrollarán en el **Salón Auditorio** de esta Casa de Estudios, y el segundo día comprende la fase práctica que se llevará a cabo en el **Centro Hortifrutícola** de esta Casa de Estudios, donde los participantes estarán en contacto directo con los cultivos.

Este evento es coordinado por el Área de Producción Agrícola de la Carrera de Ingeniería Agronómica.

Informes e inscripciones:

Facultad de Ciencias Agrarias/UNA
Tel +595 21 585606/10 - Int. 172



Próximos eventos

Curso de Actualización

Sensores remotos y sistemas de información geográfica

La FCA/UNA, a través de la Dirección de Postgrado, invita a participar de este Curso de Capacitación que se llevará a cabo en el Laboratorio de Geomática de esta Casa de Estudios (Casa Matriz de San Lorenzo) desde el 15 de setiembre próximo.

Las clases se desarrollarán de lunes a viernes de 16:00 a 21:00 horas y sábado de 08:00 a 13:00, con una carga horaria de 40 horas. Las inscripciones están abiertas hasta el 8 de setiembre de 2014 y las plazas son limitadas.

Inscripción e informes:

Dirección de Postgrado
 Tel (595) 21 585606/10 - Int 186
 Email: postgradofca@agr.una.py

Se adjunta afiche promocional

Recordad que el secreto de la felicidad está en la libertad, y el secreto de la libertad, en el coraje.

Tucídide
