

FCA/UNA y WWF articulan acciones para la promoción del cuidado de los recursos hídricos del Paraguay



La alianza estratégica establecida entre la FCA/UNA y la WWF, fue sellada en el pacto de compromiso de sus autoridades

Con el objeto de establecer un marco general de cooperación y con el fin de impulsar la investigación científica, la extensión y la formación académica universitaria, prácticas profesionales, intercambio de experiencias, publicaciones e intercambio editorial entre ambas partes y en general, para alentar acciones que conduzcan al fortalecimiento del quehacer científico y tecnológico, el 18 de junio pasado se firmó un Convenio Marco de Cooperación entre la FCA/UNA y el World Wildlife Fund, Inc. (WWF).

El convenio por el cual se establece la alianza, fue suscrito por la Lic. Aida Luz Aquino, Directora de la WWF y el Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, quienes a su vez refrendaron un Convenio Específico que tiene por

objeto construir el liderazgo en los estudiantes de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana de la FCA/UNA, a fin de que sean agentes multiplicadores de conocimientos teóricos y prácticos para estudiantes del nivel de Educación Media, sobre la importancia de los recursos hídricos del Paraguay, con especial énfasis en el acuífero Patiño, en el marco de la gestión integrada de recursos hídricos.

En virtud a este acuerdo se ha dado inicio a una serie de talleres con estudiantes de la educación media procedentes de distintos puntos de Asunción, Gran Asunción, del Departamento Central y del país. Fueron testigos del acto, referentes de la WWF, Miembros del Consejo Directivo, autoridades, docentes y estudiantes de la FCA/UNA.



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
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. 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.

FCA/UNA inicia capacitación en restauración de ecosistemas

La FCA/UNA realizó la apertura oficial del **II Curso de Capacitación en Restauración de Ecosistemas**, con la participación de 24 profesionales, entre ingenieros agrónomos, ingenieros forestales, ingenieros ambientales, ingenieros en ecología humana, licenciados en biología y otros.

Hasta la fecha se desarrollaron exitosamente 8 clases teórico-prácticas, correspondientes a los ejes temáticos:

- Fundamentos de restauración de ecosistemas
- Restauración de bosques subtropicales
- Restauración de ecosistemas hídricos



La Prof. Ing. For. Lourdes González Soria, Coordinadora del Curso, al momento de dar la bienvenida a los participantes. Le acompañan la Prof. Ing. Agr. María Gloria Ovelar, Presidenta de la Asociación de Docentes Investigadores (ADIFCA) y la Prof. Ing. For. Stella Mary Amarilla, Directora de la Coordinación de Postgrado

Los mismos fueron desarrollados por los distinguidos instructores: Prof. Ing. E.H. Amado Insfrán, Prof. Ing. Agr. José Ibarra, Lic. Biol. Andrea Weiler, Prof. Ing. For. Stella Mary Amarilla, e Ing. Res. For. Karim Musalém.

FCA/UNA capacita a estudiantes mentores



Estudiantes mentores de la FCA/UNA, posan antes del inicio del taller

El Centro de Liderazgo en Agricultura de la Coordinación de Extensión de la FCA/UNA y el Programa de Liderazgo y Empoderamiento de la Mujer Paraguaya, el 24 de junio de 2014, organizaron un taller denominado "Como hablar bien en público".

El objetivo de dicho taller fue fomentar la autoconfianza para poder expresarse públicamente. Participaron del mismo ocho mentores de las Carreras de Ingeniería Forestal, Ingeniería Ambiental y de la Licenciatura en Administración Agropecuaria.

El Programa de Liderazgo y Empoderamiento de la Mujer Paraguaya es implementado por la FCA/UNA conjuntamente con la Universidad de Florida (UF), con el financiamiento de la Agencia de los Estados Unidos de América para el Desarrollo Internacional (USAID) y la administración de la Higher Education for Development (HED).

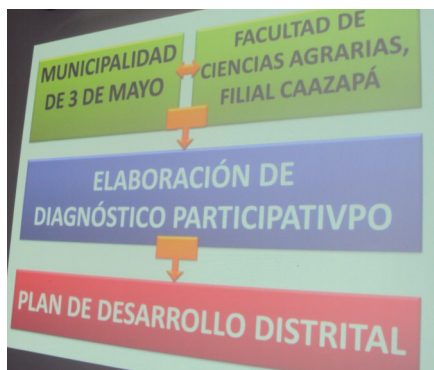
FCA/UNA y la Municipalidad de 3 de Mayo desarrollan acciones conjuntas

En el marco del Acuerdo Interinstitucional establecido entre la FCA/UNA y la Municipalidad de 3 de Mayo, Docentes Técnicos de la Filial Caazapá de esta Casa de Estudios, llevaron adelante una jornada de trabajo con pobladores, técnicos y autoridades del referido distrito.

La actividad se realizó el día 12 de junio pasado, en el local de la Municipalidad e inició con las palabras de bienvenida del Prof. Humberto Alcides Maidana González, Intendente Municipal, quien agradeció el apoyo de la FCA/UNA y destacó la importancia de la actividad para la región.



Instantánea de la reunión con referentes de municipio de 3 de Mayo



La metodología de trabajo utilizada fue el diagnóstico participativo, con 35 líderes y representantes de comunidades y organizaciones del distrito, además del Intendente, tres Concejales Municipales y Técnicos de la Dirección de Extensión Agraria - DEAg/MAG, ALAT 3 de Mayo.

En sus intervenciones, los Docentes Técnicos de la FCA/UNA, Filial Caazapá, manifestaron que el proceso de desarrollo debe ser protagonizado por los actores locales, ya que ellos son los responsables de ejecutarlos y asumir mayor compromiso; dicha acotación fue compartida plenamente por los presentes, donde algunos participantes agradecieron la oportunidad que se les dio para formar parte del proceso de planificación de su distrito. De esta forma se pudo hacer un levantamiento de datos, que servirá de insumos para la elaboración de un Plan de Desarrollo acorde a la realidad distrital. Los participantes se comprometieron a asistir a la siguiente jornada participativa, en la cual se elaborará el plan distrital.

Coordinaron la actividad, los Ings.Agrs. Blanca Noemí Benegas Rolón y Lucio Romero Ramos, Docentes Técnicos de la Coordinación de Extensión de la FCA/UNA, Filial Caazapá.



Avanza proyecto de extensión en Villeta



Los beneficiados del proyecto posan para este medio luego de recibir sus kit de semillas de rubros hortícolas

Los estudiantes de la FCA/UNA, Eduardo Pérez Ramírez de la Carrera Ingeniería Agronómica y Cinthia Elizabeth Fleitas Romero de la Carrera Ingeniería en Ecología Humana, visitaron el predio de las familias villetanas involucradas con el proyecto "Producción de rubros hortícolas en fincas periurbanas", ejecutado en el contexto del convenio de cooperación suscrito entre la FCA/UNA y la empresa Las Tacuaras S.A.

En la oportunidad realizaron una inspección final de los huertos instalados y entregaron a nueve familias un kit de semillas de cinco rubros hortícolas: cebollita de hoja (2 gr c/ 300 unidades), acelga B.V. (2 gr c/ 160 unidades), lechuga G.R. (1gr c/1000 unidades), tomate S.D. (1 gr c/ 330 unidades) y perejil P.C. (2 gr c/ 1200 unidades).

ga G.R. (1gr c/1000 unidades), tomate S.D. (1 gr c/ 330 unidades) y perejil P.C. (2 gr c/ 1200 unidades).

IIICNCA



La Comisión Organizadora del **III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias (IIICNCA)**, organizado por la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, ha emitido su tercer comunicado, con las informaciones emanadas del Comité Científico, que se detallan a continuación:



- La fecha límite de presentación de resúmenes se extiende hasta el **21 de julio de 2014**
- La fecha límite para confirmación de aceptación de trabajos es el **4 de agosto de 2014**
- Es requisito tener pagada la inscripción al momento del envío del resumen

Las **áreas temáticas** propuestas para la presentación de trabajos de investigación son:

- Producción Agrícola, Animal y Forestal.
- Economía Rural
- Suelos e Ingeniería Agrícola
- Bosques y Ambiente
- Protección Vegetal y Biotecnología
- Agricultura Familiar

Más informes en www.agr.una.py/congreso

Para consultas generales dirigirse a: cnca2014@gmail.com

Para consultas sobre presentación de trabajos a: cientifico.cnca@gmail.com



Próximos eventos

VI Curso de Capacitación Gestión de Agronegocios

La FCA/UNA, a través de las Coordinaciones de Postgrado y de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria, invita a participar de este Curso de Capacitación que iniciará el 18 de julio próximo.

Los principales temas a desarrollarse son:

- * Planificación agropecuaria
- * Agricultura de conservación
- * Impuesto a la renta agropecuaria
- * Marketing agrícola, competitividad. Caso Chile
- * TIC's en agronegocios -Calidad agroalimentaria
- * Plan financiero para préstamos productivos
- * Planificación estratégica. Caso Coop. Fernheim
- * Políticas y comercio agropecuario internacional
- * Agricultura empresarial, soja, girasol, trigo, maíz
- * IRAGRO y contabilidad de costos
- * Administración de estancias - Cambio climático
- * Análisis y desarrollo de cadenas de valor. Escenarios y comercialización de commodities
- * Manejo del riesgo en la Agric. y los seguros agrarios

Inscripción e informes:

Dirección de Postgrado FCA/UNA

Tel: (595 21) 585606 al 10 interno 186 o 0981-124984
postgradofca@agr.una.py

Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria

Tel (595 21) 585606 al 10 interno 190 - Cel. 0981-124984
dirclaa@agr.una.py — pedroc82@hotmail.com

Se adjunta afiche

Programa de Maestría en Fitosanidad

Se hallan abiertas las inscripciones para este programa que otorga los títulos de; "Magíster Scientiae en Fitosanidad" (930 horas, 62 créditos), "Magíster Profesional en Fitosanidad" (750 horas, 50 créditos) y diploma de "Especialista en Fitosanidad" (420 horas, 28 créditos).

El curso de maestría en Fitosanidad abarca los contenidos más detallados y específicos de los agentes causales de los problemas fitosanitarios, como los microorganismos causantes de enfermedades (hongos, bacterias, virus, protozoarios, etc.), los insectos plagas y las malezas. Incluye además la morfología, fisiología, ecología y manejo de las plagas agrícolas, incluyen además las clasificaciones taxonómicas actualizadas, características muy dinámicas en el sentido de cambios constantes por las nuevas tecnologías para identificación, los nuevos métodos laboratoriales de diagnóstico, cría, cultivos y conservación de estos agentes; las nuevas generaciones de los principios activos de los fitosanitarios y los que ya están en desuso.

Las plagas agrícolas a estudiarse abarcan la de cultivos (hortícolas) intensivos y (agrícola) extensivos. Estos agentes denominados "plagas agrícolas" constituyen el principal objetivo técnico, que el profesional de campo necesita conocer. El curso además contempla contenidos complementarios y necesarios para desarrollar la capacidad investigativa del estudiante, de manera a encontrar soluciones relevantes a los problemas nacionales en esta área específica de la agricultura.

Para más información contactar a:

Coordinación de Postgrado FCA/UNA

Email: postgradofca@agr.una.py
Tel 595 21 585606/10

Se adjunta afiche



Próximos eventos

Programa de Maestría en Producción Vegetal

Se hallan abiertas las inscripciones para este programa que otorga los títulos de; “Magíster Scientiae en Producción Vegetal” (930 horas, 62 créditos), “Magíster Profesional en Producción Vegetal” (750 horas, 50 créditos) y diploma de “Especialista en Producción Vegetal” (420 horas, 28 créditos)

El curso pretende contribuir en la formación integral de profesionales, con sólidos y profundos conocimientos científicos y tecnológicos en la producción sostenible de los principales rubros explotados en el país, que les permita ocupar posiciones de liderazgo en el ámbito de la docencia universitaria, la investigación científica y la inserción empresarial, para de esa forma contribuir al crecimiento del sector agroalimentario nacional, producto del proceso de transformación, modernización e innovación experimentado en los últimos años por sector agrario paraguayo.

Para más información contactar a: **Coordinación de Postgrado FCA/UNA**
Email: postgradofca@agr.una.py
Tel 595 21 585606/10

Se adjunta afiche

Programa de Maestría en Gestión de la Seguridad Alimentaria Nutricional

Se hallan abiertas las inscripciones para este programa que otorga los títulos de; “Magíster Scientiae en Gestión de la Seguridad Alimentaria Nutricional” (930 horas, 62 créditos), “Magíster Profesional en Gestión de la Seguridad Alimentaria Nutricional” (750 horas, 50 créditos) y diploma de “Especialista en Gestión de la Seguridad Alimentaria Nutricional” (420 horas, 28 créditos)

Este curso fue desarrollado en razón a la creciente demanda de profesionales con alta calificación, conocimiento, comprensión y capacidad para diseñar políticas públicas, planes, programas y proyectos vinculados a la seguridad alimentaria nutricional, derecho humano a la alimentación adecuada, soberanía alimentaria, inocuidad alimentaria, producción alimentaria sostenible, que responda a las necesidades y hábitos de la población paraguaya, atendiendo a los sistemas agrarios localizados, con un enfoque holístico y sistémico.

Su objetivo general es formar profesionales con excelencia científica, técnica y práctica, que contribuyan a mejorar la situación alimentaria y nutricional de la población; actuando sobre la disponibilidad, el acceso, el consumo y la utilización biológica de los alimentos con un abordaje multidisciplinario.

Para más información contactar a: **Coordinación de Postgrado FCA/UNA**
Email: postgradofca@agr.una.py
Tel 595 21 585606/10

Se adjunta afiche



Próximo evento

Programa de Maestría en Ciencias Forestales

Se hallan abiertas las inscripciones para este programa que otorga los títulos de; “Magíster Scientiae en Ciencias Forestales” (930 horas, 62 créditos), “Magíster Profesional en Ciencias Forestales” (750 horas, 50 créditos) y diploma de “Especialista en Ciencias Forestales” (420 horas, 28 créditos)

La Maestría responde a la creciente necesidad de profesionales con alta calificación, conocimiento, comprensión y capacidad para diseñar planes, programas y proyectos vinculados a la silvicultura, manejo y uso sostenible del recurso forestal, en el marco de la realidad institucional, social, económica, legal y cultural del país.

Los egresados del curso tendrán la oportunidad de ampliar su área de desempeño en actividades productivas, así como en la gestión y conservación de los recursos forestales. Además, estarán capacitados para la investigación, la gerencia de empresas y principalmente para el manejo y gestión de los recursos forestales.

Para más información contactar a: **Coordinación de Postgrado FCA/UNA**
Email: postgradofca@agr.una.py
Tel 595 21 585606/10

Se adjunta afiche

III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias

“Producción sostenible de alimentos para el desarrollo de Paraguay”

- Producción Agrícola, Animal y Forestal
- Economía Rural - Suelos e Ingeniería Agrícola
- Bosques y Ambiente - Agricultura Familiar
- Protección Vegetal y Biotecnología

20, 21 y 22 de Agosto de 2014
Campus UNA de San Lorenzo



DIRIGIDO A:
profesionales del sector,
estudiantes, productores y
público en general

INVERSIÓN:

Hasta el 31 de julio	A partir del 1 de agosto
Profesionales: G 300.000	Profesionales: G 350.000
Estudiantes: G 150.000	Estudiantes: G 200.000

Descuento para inscripciones en grupos de 5

ORGANIZA:
Facultad de
Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Asunción

Informes e inscripciones:
Facultad de Ciencias Agrarias
UNA - Campus de San Lorenzo
Tel. (021) 585606/10 • Fax (021) 580721
Celular: 0985 752820
e-mail: cnca2014@gmail.com
www.agr.una.py/congreso/index.html