



FCA/UNA recibe a docentes extranjeros

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
Prof.Ing.Agr. Fidel José Delgado Ojeda

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
Sr. Richard Javier González Acosta
Sr. José Nicolás Godoy

Representante Estudiantil Suplente

Sr. Miguel A. Ruiz Díaz Aguilera

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. 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. Néstor Gerardo Molinas Villalba

Representante No Docente Suplente

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.



El Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado, recibió en su despacho a docentes de universidades de Chile y Puerto Rico.

Primeramente recibió a una delegación proveniente de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Forestales de la Universidad de la Frontera de Chile (UFRO), quienes presentaron sus saludos y

expresaron el interés institucional de firman un convenio entre ambas facultades.

La delegación estuvo integrada por el **Mg. Gustavo Aravena Paillalef**, director de Vinculación con el Medio y profesor de Estado de Biología y Ciencias en la UFRO, magíster en administración de empresas y cursando el doctorado en procesos sociales y políticos en Latinoamérica. Con vasta experiencia en desarrollo, innovación e investigación en sistemas de producción indígena en Chile; y el **PhD. Aliro Contreras Novoa**, ex decano, actualmente docente de la referida facultad, doctor en desarrollo rural y agricultura orgánica. Especialista en agricultura campesina e indígena y experto en agricultura orgánica. Además, es el principal productor de ganado bovino orgánico en Chile.

Asimismo, recibió al **Dr. Rafael A. Ríos**, de la Universidad de Puerto Rico, Río Piedras, quien realizará actividades hasta el mes de diciembre de 2016, como Profesor Visitante de la FCA/UNA, en los cursos de postgrado que se mencionan:

- Profesor Extranjero en la Maestría en Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio. Asignatura: Salud Ambiental y Procedimientos de Evaluación de Impacto Ambiental.
- Instructor Internacional en el curso de Capacitación en Auditoría Ambiental.
- Revisor Internacional para la lectura de anteproyectos de tesis de postgrado.



El distinguido profesional se encuentra en el país, a través de una beca de Programa Fulbrighth, para "Scholars" del Departamento de Estado de los EE.UU.



Apertura de Maestría en la Filia Caazapá



El 5 de agosto pasado, en la FCA/UNA, Filial de Caazapá, se llevó a cabo el acto de apertura de la **maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial**, ciclo académico 2016 – 2018, con la participación de 22 profesionales que han iniciado las actividades académicas correspondientes al primer semestre, etapa básica.

Esta maestría fue creada en respuesta al interés de profesionales paraguayos en obtener entrenamiento avanzado en diversos as-

pectos de la ciencia del suelo, los procesos e interacciones que ocurren en el mismo y que son fundamentales para su manejo sostenible; así como en las herramientas para el ordenamiento territorial que les permitirán visualizar la ocupación del territorio y la situación de los recursos naturales a diversas escalas: finca, región, país.

Han participado del acto de apertura los Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González, vicedecano de la FCA/UNA, Oscar Joaquín Duarte, director de la Filial Caazapá, la Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla, directora de Postgrado, los Prof.Ing.Agr. Javier Ortigoza, coordinador académico de la maestría, Alma Torres, secretaria académica de la misma, Carlos Leguizamón, coordinador del Área de Suelos y Ordenamiento Territorial de la Carrera de Ingeniería Agronómica, casa matriz, en representación del plantel docente de la maestría, docentes técnicos de la Filial Caazapá, autoridades locales e invitados especiales.

La maestría cuenta con un total de 930 horas reloj y 62 créditos académicos, desarrollados en cuatro semestres.

Estudiantes de la FCA/UNA participarán de congreso en Cuba

En un evento que se realizó en la sala de conferencias de esta casa de estudios, fue presentada la delegación nacional de 17 estudiantes de la Carrera de Ingeniería Forestal (CIF) que representará en octubre de este año a la FCA/UNA, en el **XX Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales**, a llevarse a cabo en la Universidad de Guantánamo, Holguín, Cuba.

En la oportunidad, los jóvenes expusieron sus investigaciones, las cuales se hallan enmarcadas en 15 temáticas establecidas por la organización.

Los estudiantes de la CIF tendrán la posibilidad de presentar estos trabajos en la modalidad de ponencia oral y poster, además de participar de giras de campo.



El congreso, es organizado desde 1996 por la Asociación Latinoamericana de Estudiantes de Ciencias Forestales (ALECIF) y representa una oportunidad importante para el intercambio de conocimientos y experiencias sobre desarrollo y manejo sostenible de los recursos naturales.



Capacitación sobre cosecha de agua en Chaco Central

En el marco del proyecto “Manejo Sustentable de Bosques en el Ecosistema Transfronterizo del Gran Chaco Americano”, la FCA/UNA, Sección Chaco Central, realizó una jornada de capacitación sobre **cosecha de agua en el suelo para el cultivo**, con la participación en calidad de facilitador, del Ing.Agr. Antero Cabrera, coordinador de la mencionada sección.

La actividad tuvo lugar en el predio de la futura sede de la sección, situada a 10 km de la Colonia Neuland. Participaron estudiantes de la Carrera de la Licenciatura en Administración Agropecuaria de esta casa de estudios, docentes técnicos, productores de la zona de Pirizal y comunidades indígenas.



El facilitador indicó “en el Chaco, donde la precipitación es escasa o poco frecuente durante la temporada de sequía, es necesario almacenar la mayor cantidad de agua de lluvia posible durante la temporada húmeda para poder usarla con fines agrícolas...el éxito de la agricultura depende de la técnica de la cosecha y almacenamiento de agua en el suelo para su posterior siembra en tiempo oportuno...lo ideal es limpiar el terreno dejando sin maleza para mejor infiltración y almacenaje de agua el sueloesto quedó demostrado con la plantación de avena que se usó para este ensayo”.

La avena es un excelente cultivo de cobertura, es muy poco exigente en cuanto a fertilidad del suelo y bastante resistente a la sequía. Esta especie mejora la sanidad del suelo y, debido a su crecimiento agresivo, es muy eficiente en la eliminación de malezas.

Gira de estudios al departamento de San Pedro

Estudiantes de las carreras de Ingeniería Agronómica (Orientación Economía Rural) y Licenciatura en Administración Agropecuaria (Séptimo Semestre), realizaron una gira de estudio al departamento de San Pedro, donde visitaron la Cooperativa Guajayvi Ltda., situada en la calle San Francisco, a 4 Km de la ciudad de Guayayvi.

En el lugar fueron recibidos por el presidente de la cooperativa, Isidro Barrios, el Ing.Agr. Néstor Cáceres y el Sr Pablino Bogado, técnico y socio productor de la cooperativa, respectivamente. Inicialmente se participó de una presentación introductoria acerca de la Cooperativa, establecida desde inicios de 1990, primeramente como asociación de bananeros y piñeros para luego organizarse como cooperativa, actualmente tiene 96 socios produciendo cultivos como banana, piña, mamón, melón y algunas hortalizas.



Posteriormente se realizó un recorrido por la finca de uno de los productores donde se recibió demostraciones técnicas sobre el cultivo de banana, pepino, piña y melón. La cooperativa Guajayvi Ltda. está realizando la comercialización al Mercado Central de Abasto, mercados locales y hace 15 años exportando banana a Argentina, destacando que han desplazado a la banana de origen brasilero hace aproximadamente cuatro años, trabajo exitoso que han logrado con mejoras continuas y mucho esfuerzo.



FCA/UNA y familias del Comité Pu'ã Pyahu, Pedro J. Caballero, culminan proyecto de extensión



La última etapa del proyecto **“Fomento de la huerta familiar en el asentamiento Pu'ã Pyahu del distrito de Pedro Juan Caballero - Dpto. del Amambay”**, emprendido por la FCA/UNA, a través del Programa de Servicio Comunitario (PSC-CLA/DEU) fue implementada con todo éxito. El proyecto que benefició a unas 32 familias (160 personas), integrantes del Comité Pu'ã Pyahu.

Los resultados establecidos fueron: 70% de las familias incorporan una huerta orgánica en sus fincas; los beneficiarios implementan una técnica de producción diversificada de hortalizas; la producción es aprovechada en la alimentación diaria.

El asentamiento se encuentra ubicado entre los barrios Virgen de los Pobres y Santa Ana de Pedro J. Caballero. Cuenta con una población aproximada de 32 familias, con 1 ha de tierra por cada finca destinado a la producción agropecuaria; sin embargo no disponen de una planificación productiva adecuada para diversificar la producción de manera a obtener mayores resultados y mejorar su calidad de vida, sufren de falta de agua, caminos en mal estado, falta de acompañamientos constantes de técnicos para la producción y de la asistencia de instituciones gubernamentales para el desarrollo del asentamiento .

Las actividades consistieron, entre otras, en capacitaciones sobre el sistema de producción hortícola y elaboración de plaguicidas orgánicos utilizando materia prima del lugar; selección del área a ser instalada la huerta; preparación de tabloncitos e incorporación de materia orgánica. Las mismas fueron realizadas por los agentes de desarrollo del PSC, Ing.Agr. Sixto Barreto, Derlys Salinas y Sally Solís, con el apoyo de docentes técnicos de la Filial Pedro Juan Caballero y la gobernación del XIII Dto. Del Amambay, que proveyó las semillas de hortalizas (lechuga, zanahoria, zapallo, zapallito de tronco, cebollita en hoja, repollo y calabaza).

Por su parte, los beneficiarios aportaron mano de obra, su participación en las actividades programadas durante la ejecución del proyecto, espacio físico para las capacitaciones así como para la preparación de las huertas y la realización de los trabajos culturales planificados en conjunto con los agentes de desarrollo.





Charla informativa sobre legislación e ilícitos ambientales



En el marco del proyecto “Impulsando el conocimiento acerca de delitos ambientales en el Paraguay y el funcionamiento del Departamento de Bosques y Asuntos Ambientales de la Policía Nacional (DEBOA), se llevó a cabo esta charla informativa, llevada adelante por la FCA/UNA, a través de la Carrera Ingeniería en Ecología Humana (CIEH) y la Asociación de Estudiantes de la Carrera Ingeniería en Ecología Humana del Paraguay(AEIEHP).

El conocimiento de las leyes que regulan y protegen el ambiente

es importante en la formación profesional de futuros trabajadores socioambientales, por lo que la jornada tuvo por objeto conocer los delitos ambientales en el Paraguay, las sanciones y entes reguladores.

La charla estuvo a cargo de agentes del DEBOA, departamento dependiente de la Dirección de Apoyo Técnico de la Policía Nacional, compuesto por oficiales con profesiones vinculadas al medio ambiente y contó con la asistencia de estudiantes y docentes de la FCA/UNA, de facultades de la UNA y de otras universidades.

Los organizadores de la charla fueron: el Ing.E.H. Federico Vargas, director interino de la CIEH, los Univ. Macarena Amarilla, Alejandro Notario y como voluntarios, los Univ. Rebeca Pestana, Alma Carrillo y Guido Chaparro.

Seminario sobre ganadería sostenible en la FCA/UNA

El 22 y 23 de julio pasado, en el auditorio 2 de la FCA/UNA, se llevó a cabo este seminario organizado por docentes, técnicos y estudiantes de la Orientación Producción Animal de la Carrera de Ingeniería Agronómica.

Para la ocasión fueron invitados disertantes del sector público y privado, a fin de abarcar los tres ejes de la sostenibilidad: el económico, el social y el ambiental.



Los 93 asistentes al evento, pudieron participar de ponencias, entre otros, sobre los siguientes temas:

- Actualidad de la ganadería paraguaya.
- Adecuación ambiental en sistemas ganaderos.
- Manejo integral de pastura y pastoreo.
- Diversificación en establecimientos ganaderos.
- Cambio climático y ganadería.
- Sistemas silvopastoriles.
- Producción y conservación.



Primera actividad de acción conjunta con unidades académicas de la UNA en Villeta

En el asentamiento 8 de Diciembre, compañía Cumbarity de Villeta, la FCA/UNA, conjuntamente con otras unidades académicas de la UNA, realizaron un importante servicio a la referida comunidad, con la gestión ante la Policía Nacional, a través del Departamento de Identificaciones, para la realización de cedulación y renovación de cédulas de identidad vencidas.

Este servicio benefició a unos 49 ciudadanos del lugar de manera totalmente gratuita y fue posible gracias a la gestión material y financiera de las representantes de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales.

Por su parte, dos estudiantes del Instituto Andrés Barbero, participaron de la jornada, invitando casa por casa para que aprovechen el servicio brindado, a la par de monitorear futuros servicios en el área de su competencia.

La actividad se realizó en la vivienda de la Sra. Elvira Segovia, presidenta de la Comisión Central del Asentamiento y constituye un primer resultado de la iniciativa de la FCA/UNA, a través de la Dirección de Extensión Universitaria, convenida en la visita a la comunidad realizada el 10 de junio pasado, juntamente con representantes de las direcciones de extensión de la UNA .





Eventos

Curso de capacitación en Gestión de Microempresas Asociativas Rurales (MAR)

Organizado por la de la FCA/UNA, a través de la Dirección de Postgrado, a llevarse a cabo del **6 de setiembre al 3 de diciembre** (180 horas), de **15 a 19 horas**, en la **modalidad Semi presencial**.

Objetivos: Capacitar en gestión de microempresas asociativas rurales; ofrecer los conocimientos y las metodologías fundamentales para el estudio, creación y análisis de las diversas microempresas, focalizados al sector agropecuario y agroalimentario del país.

Temas principales: visiones y enfoques necesarios para desarrollar la MAR; oportunidades de negocios y el mercado; comercialización en la MAR; análisis de la factibilidad económica; administración, dirección y organización de la empresa asociativa; aspectos legales, fiscales y contractuales; proyectos empresariales en las MAR.

Dirigido a graduados en ciencias agrarias o afines

PLAZAS LIMITADAS

Informativo al enlace: http://www.agr.una.py/Difusion/imagen/promociones/260716/Informativo_Curso_MARs.pdf

Informes e inscripciones

Dirección de Postgrado: +595 21 585606/10 – Int 186 - postgradofca@agr.una.py - www.agr.una.py

Prof.Ing.Agr. Víctor Enciso: 0981 445597 - venciso@agr.una.py

3° Seminario Internacional y 2° Congreso Nacional de Ecología Humana

Organizada por la FCA/UNA, a través de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana (CIEH), juntamente con la Universidade do Estado da Bahia (UNEB) de Brasil y la Universidade Nova de Lisboa de Portugal, a llevarse a cabo en esta casa de estudios del 7 al 10 de setiembre de 2016.

Ambos eventos se enmarcan en las actividades programadas en el contexto de los 25 años de la CIEH y buscan promover un espacio de discusión y encuentro entre investigadores nacionales e internacionales, al igual que la vinculación activa entre investigadores, docentes, estudiantes y ciudadanía, que incorporan en sus líneas temáticas de investigación, enseñanza y estudio, el abordaje de Ecología Humana.

Además de las universidades anfitrionas, se contará con la participación de expositores de la Universidad Federal Rural de Pernambuco, la Sociedad Brasileña de Ecología Humana, la Universidade Estadual do Oeste do Paraná (Brasil), la Universidad Autónoma del Estado de México y la Universidad de Caldas (Colombia).

Informes e inscripciones:

Carrera de Ingeniería en Ecología Humana - +595 21 585606/10 – Internos 120 – 204

Prof.Ing.E.H. María José Aparicio - mariajose.aparicio@agr.una.py - 0971 721011

Ing.E.H. Emilio Aquino - eaquino@agr.una.py - 0983 112848

<https://sites.google.com/site/iiiseminterecologiahumana>



Evento

VII Jornadas de Innovación docente de la UNA 26 y 27 de octubre de 2016

La Comisión Permanente de Innovación Docente de la UNA, invita a presentar prácticas docentes innovadoras en las siguientes acciones:

- *Acción 1:* Innovación en la enseñanza virtual
- *Acción 2:* Innovación en las metodologías docentes
- *Acción 3:* Innovación en orientación y tutorías
- *Acción 4:* Innovación en las prácticas de la carrera
- *Acción 5:* Innovación en las prácticas de evaluación
- *Acción 6:* Innovación en aulas inclusivas
- *Acción 7:* Innovación en la docencia de postgrado

Más informes con: Prof. Ing. Agr. *Néstor Molinas Villalba*
nesmoli@gmail.com - 0985 950241
Ing. en E.H. *María Lidia Aranda*
lidia.aranda@agr.una.py - 0976 954322

Ing. Agr. *Nancy González Monges*
nancy.gonzalez@agr.una.py - 0982 723400

Convocatoria

Programa de Movilidad de Postgrado de la Red de Macrouiversidades Públicas de América Latina y el Caribe Primer y Segundo Semestre de 2017

Convocatoria realizada por la FCA/UNA, a través de la Dirección de Postgrado

Postulaciones hasta: 7 de setiembre de 2016

El Programa ofrece:

4.800 USD o su equivalente en guaraníes, para cubrir gastos de pasaje aéreo, alojamiento, subsistencia y otros, asociados a la estancia en la universidad de destino

Requisitos para postular:

Tener aprobado al menos el 30% de las asignaturas del programa de especialización, maestría o doctorado que se encuentren cursando en la FCA/UA

Más información y postulaciones a: Dirección de Postgrado FCA/UNA
+595 21 585606/10
postgradofca@agr.una.py

Horario de atención: Lunes a viernes de 8:00 a 15:30 horas