



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. Angel Manuel Benítez Rodríguez
Sr. Hugo Armando Barúa Acosta
Sr. Humberto David Ruiz Vera

Representantes Estudiantiles Suplentes

Sr. José Nicolás Godoy
Sr. Richard Javier González Acosta
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. 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. 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.

FCA/UNA da inicio a Programa de Servicio Comunitario



El Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA se dirige a los participantes del Programa

Con la apertura del curso de capacitación para agentes de desarrollo de la Facultad de Ciencias Agrarias/UNA, el lunes 3 de agosto pasado, se dio inicio al Programa de Servicio Comunitario (PSC), emprendimiento largamente anhelado por las autoridades de esta casa de estudios.

El PSC plantea adecuar las actividades del servicio de extensión universitaria de la FCA/UNA a fin de que las mismas respondan a las realidades propias de cada comunidad en particular, de manera que las demandas de la misma sean consideradas, propiciando el desarrollo de proyectos que apunten a superar las debilidades identificadas.

Las actividades de extensión en materia de servicio comunitario, se potenciarán a través de acciones coordinadas con otras instituciones que trabajan en el territorio donde se desarrollará el PSC, que cuenten con insumos, presupuesto, recursos humanos y que podrán coadyuvar para una intervención integral. Para ello se establecerán acuerdos y convenios con las instituciones del sector, autoridades departamentales, municipales, empresas públicas y privadas entre otros.

Con la implementación del programa se pretende lograr un mayor impacto del servicio de extensión universitaria fortaleciendo los vínculos con la sociedad, especialmente en las áreas de influencia de la casa matriz de San Lorenzo y de las filiales del interior del país.

El Programa de Servicio Comunitario es coordinado por el Prof.Ing.Agr. Néstor Molinas.



La Prof.Ing.Agr. Rosa María Vera, en el desarrollo del módulo diagnóstico rural participativo (DRP)



En este sentido, 16 profesionales, entre ingenieros agrónomos, ingenieros en ecología humana e ingenieros ambientales, fueron vinculados a esta casa de estudios para la implementación del PSC, a quienes se suman dos docentes técnicos de la FCA/UNA, que desarrollan funciones en el Centro Departamental de J.A. Saldívar.

Estos profesionales y docentes técnicos vinculados a Dirección de Extensión Universitaria, participaron del curso que se extendió hasta el 19 de agosto, donde se implementaron módulos de capacitación sobre: filosofía y metodologías de extensión; diagnóstico, diseño, gerenciamiento y evaluación de proyectos sociales y de inversión; participación y organización comunitaria, diagnóstico rural participativo, seguridad alimentaria-nutricional; aspectos como valores institucionales, manual de funciones, entre otros.

Además se trataron temas transversales relacionados al empoderamiento de los sectores más vulnerables de la población (mujeres, niños, jóvenes y adultos mayores), medio ambiente, liderazgo y emprendedurismo. Se conceptualizaron conocimientos teóricos prácticos sobre desarrollo de comunidades partiendo desde el diagnóstico, de manera a identificar necesidades a ser satisfechas mediante el diseño y ejecución de proyectos de extensión. La capacitación habilitará a los profesionales a aplicar herramientas de extensión que posibiliten propiciar acciones de desarrollo comunitario con un enfoque participativo e inclusivo.

En calidad de expositores invitados se contó con la participación del *Dr. Deryl Waldren*, especialista en extensión de la Universidad Estatal de Kansas, USA, quien realizó una presentación sobre los clubes 4-C, y de la *Ing.Agr. Marta González*, quien abordó el tema: comercio justo y soberanía alimentaria.



Dr. Deryl Waldren

Los temas desarrollados en la capacitación estuvieron a cargo de los Prof.Ing.Agr. *Roberto Rodríguez*, director de la Dirección de Extensión Universitaria, *Néstor Molinas*, coordinador del PSC y del Centro de Liderazgo en Agricultura, *Jorge Daniel González*, director de la Carrera de Ingeniería Agronómica, *Clotilde Benítez*, directora de Ita Carrera de Ingeniería en Ecología Humana, *Mónica Gavilán*, directora de la Carrera de Ingeniería Agroalimentaria, *Estela Cabello*, *Rosa María Vera*, docentes técnicos de la casa matriz de San Lorenzo, *Benito Solís*, docente técnico de la Filial Pedro Juan Caballero, el Lic. *Silvio González*, director de la Dirección de Talento Humano y equipo de la Dirección de Administración y Finanzas.

El curso de capacitación estuvo coordinado por la Prof.Ing.Agr. *Clotilde Benítez*.





Acto de graduación en Filial Caazapá



El 7 de agosto pasado, se llevó a cabo el acto de graduación de 18 flamantes Ingenieros Agrónomos y 15 Licenciados en Administración Agropecuaria de la FCA/UNA, Filial Caazapá.

El solemne acto contó con la presencia del rector de la Universidad Nacional de Asunción, Prof. Dr. Enrique Froilán Peralta Torres, quien presidió la Mesa de Honor, integrada además por los Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, decano de esta casa de estudios, Miguel Ángel Ruiz Díaz, vicedecano, Oscar Joaquín Duarte Álvarez, director de

Filial Caazapá y el Prof. Dr. Mancio Mendoza David, secretario general de la UNA. Fueron padrinos de la promoción, los Prof. Ing. Agr. Oscar Joaquín Duarte y María Eugenia Torres.

Participaron del evento, miembros del Consejo Directivo, autoridades nacionales, departamentales y locales, docentes, funcionarios, familiares de los flamantes profesionales y miembros de la comunidad caazapeña. En representación de los graduados se dirigió a los presentes la Lic. Marlene Beatriz Dávalos Martínez, egresada de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria.

Docentes y egresado de la FCA/UNA presentan investigaciones en simposio latinoamericano

Las Prof. Ing. For. Mirtha Vera, directora de la Carrera de Ingeniería Forestal, Maura Díaz, docente técnico de esta casa de estudios y el Ing. Agr. Andrés Sanabria Velázquez, egresado y participante del programa de mentoría de la FCA/UNA, han presentado trabajos de investigación en el XV Seminario Latinoamericano de Farmacobotánica y I Congreso Paraguayo de Farmacobotánica, organizado por la Sociedad del Paraguay, la Asociación Etnobotánica del Paraguay, el Benjamín Franklin Science Corner y la Facultad de Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Pilar.



Los trabajos presentados fueron:

- Efectos de extractos vegetales sobre *Sclerotium rolfsii* agente causal de la seda blanca en *Stevia rebaudiana*.
- Evaluación volumétrica de un bosque ribereño del arroyo Capiatá, Departamento Central, Paraguay.
- Composición florística de un bosque ribereño de la cuenca del arroyo Capiatá, Departamento Central, Paraguay.
- Estructura horizontal de un bosque ribereño de la cuenca del arroyo Capiatá, Departamento Central, Paraguay.
- Contribución en el almacenamiento de carbono de bosques degradados del Bosque Atlántico Alto Paraná, Paraguay.
- Composición florística de especies forestales en la Ecorregión del Chaco Seco, Departamento de Pte. Hayes, Paraguay.
- Índice de valor de importancia de un bosque ribereño de la cuenca del arroyo Capiatá.
- Estimación del almacenamiento de carbono en el estrato arbóreo del bosque de reserva del campus de la Facultad de Ciencias Agrarias.



Cooperación académica entre la FCA/UNA y la UV de México

El Prof.Dr. José Luís Alanís, vicerrector de la Universidad Veracruzana de México y coordinador académico de la Maestría en Ciencias Ambientales de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, ha visitado nuestra casa de estudios en el mes de julio pasado.

Durante su estadía el distinguido visitante mantuvo reuniones con el Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, decano de esta facultad y con el Lic. Biol. Fredy Insaurralde, director general de relaciones internacionales de la UNA.

Entre otras actividades, el Dr. Alanis realizó una presentación sobre la *Experiencia Académicas de la Universidad Veracruzana y estudios de postgrado*, de la cual participaron docentes y coordinadores académicos de postgrado de la FCA/UNA.

Se espera que a través de este primer contacto se concrete un convenio marco entre las dos universidades. Asimismo, se buscará establecer un convenio específico que involucre a las maestrías en Ciencias Ambientales de la UV (México) y la Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio de la FCA/UNA (Paraguay). Estos programas de postgrados son apoyados por los Consejos de Ciencia y Tecnología de ambos países.



Docentes de la FCA/UNA realizan instancia académica en la UNNE - Argentina



En la primera semana del mes de agosto del año en curso, los Prof.Ing.For. Jorge Pinazzo, Stella Amarilla y la Prof.Ing.Agr. Lidia Pérez de Molas, docentes técnicos de la FCA/UNA, realizaron una movilidad de postgrado, en el marco del Programa Pablo Neruda, Red Agroforestal y Alimentaria Iberoamericana (Agroforalia).

En la ocasión visitaron la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE (Corrientes, Argentina), donde los docentes mantuvieron reuniones con el comité académico del Doctorado en Recursos Naturales de la referida casa de estudios, al igual que entrevistas con el Secretario de Investigación y Postgrado de la FCA/UNNE, visita técnica al Instituto de Botánica de la UNNE (IBONE), intercambiando ideas y experiencias con consagrados científicos y botánicos de la región, como lo son la Dra. Mercedes Arbo, la Dra. Irene Carponio, el Dr. Luís Mroginski ,entre otros.

Con estos contactos se abre la oportunidad de gestionar cooperaciones académicas entre ambas facultades para potenciar áreas de interés, en especial, para el fortalecimiento de las actividades de postgrado con énfasis en el área temática de los recursos naturales.

Con estos contactos se abre la oportunidad de gestionar cooperaciones académicas entre ambas facultades para potenciar áreas de interés, en especial, para el fortalecimiento de las actividades de postgrado con énfasis en el área temática de los recursos naturales.



Estudiantes de la FCA/UNA continúan acciones en los distritos de Acahay y Villeta



En el marco del proyecto “La FCA/UNA y Amigos fomentan la producción de alimentos amigable al medio ambiente” implementado de manera conjunta con la organización Amigos de las Américas, los estudiantes de la Carrera de Ingeniería Agronómica (CIA), Carlos Agüero, Oscar Rodas, Jordán Bernal y Fernando García, se trasladaron hasta la localidad de Yukyty del distrito de Acahay, Departamento de Paraguari.



En la oportunidad los estudiantes realizaron una reunión con vecinos a quienes se presentó el proyecto de instalación de un huerto comunitario y participaron de una charla técnica con demostración práctica sobre instalación huertos en un sistema de manejo orgánico. En este sentido se procedió a la elección del terreno, el cual contaba con barrera de protección perimetral y se procedió a la preparación del suelo, levantamiento de dos tablonces y trasplante de hortalizas de hoja. Se indicaron asimismo datos relacionados con frecuencia y volumen de riego.

El lugar presentaba una incidencia significativa de malezas y se realizó la limpieza con ayuda de los participantes, también se encontraron insectos perjudiciales para los cultivos a producir. En próximos viajes, se realizarán charlas sobre las formas de repeler los mismos, según los criterios de una huerta orgánica. El trabajo es coordinado por los Ings.Agr. Gustavo Ríos y Griselda Gamarra, docentes técnicos de la Dirección de Extensión Universitaria de la FCA/UNA.

Por otro lado, en el marco de las actividades planificadas en el contexto del convenio suscrito entre la empresa Las Tacuaras S.A y la FCA/UNA, de estudiantes de la CIA, realizaron actividades de extensión universitaria para la instalación de una huerta ecológica en el predio del Colegio Nacional “Profesor Manuel Ayala”, de la localidad de Cumberity, Villeta.



Como primera parte del trabajo, Erich Nagy y Victor Galeano, estudiantes de las orientaciones Producción Animal y Producción Agrícola de la FCA/UNA, juntamente con los alumnos del nivel medio, realizaron la limpieza del predio destinado a la huerta, así como la preparación de almácigos y abonado de la huerta.

En una segunda fase del proyecto, los estudiantes Luis Morán y Guido Samudio, de la Orientación Suelos, realizaron trabajos de



instalación de tablas de madera para mantener los almácigos instalados con anterioridad. Colaboraron en esta actividad: Claudio Gaona, Diego Moreno y Ramiro Martínez, estudiantes del Segundo Semestre de la CIA.



Participan en calidad de coordinadores, los Ing.Agr. Ernesto Escobar, docente técnico de la Dirección de Extensión Universitaria y Olga Aquino, coordinadora de extensión estudiantil de la Orientación Producción Agrícola de la FCA/UNA.



Eventos

VIII Festival Folklórico de la FCA/UNA

El **21 de agosto** próximo, se llevará a cabo la octava edición del ya tradicional Festival Folklórico de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, a realizarse en el **auditorio del edificio de Bienestar Estudiantil de la UNA**, campus de San Lorenzo, a partir de las **18:00** horas.

Las categorías en concurso son:

- Solista de canto (masculino y femenino)
- Dúo de canto (masculino, femenino y mixto)
- Conjunto de canto (trío o más; hasta 6 personas)
- Solista de guitarra (folklórico)
- Solista de arpa
- Conjunto instrumental
- Coro (máximo hasta 4 voces)
- Danza solista
- Danza en pareja
- Danza en grupo
- Teatro breve
- Poesía (castellano y guaraní)
- Caso ñemombe'u

Las inscripciones se hallan abiertas en la Dirección de Extensión Universitaria de la FCA/UNA y en las coordinaciones de extensión de las carreras y filiales de la FCA/UNA.

I Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo IV Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos

Organizado por la **FCA/UNA** y la **Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo**, a llevarse a cabo el **1 y 2 de octubre de 2015**, en el Campus de San Lorenzo.

Áreas Temáticas:

- Física, manejo y conservación del suelo y del agua
- Fertilidad del suelo y nutrición vegetal
- Génesis, levantamiento, cartografía y clasificación del suelo
- Planificación y ordenamiento del uso de la tierra
- Biología y polución del suelo
- Enseñanza de la ciencia del suelo
- Química y mineralogía del suelo

Inscripción e informes: **Área de Suelos y Ordenamiento Territorial-FCA/UNA**

Tel: +595 21 585606/10 - Cel: +595 985 752820

Email: sopacis@gmail.com

Web: <http://www.agr.una.py>

<http://www.sopacis.org.py/simposio/>

Se adjunta afiche promocional



Evento

VI Jornadas de Innovación Docente de la UNA

El 27 y 28 de octubre de 2015, se llevará a cabo la sexta versión de estas jornadas organizadas por la **Universidad Nacional de Asunción** (Paraguay) y la **Universidad de Granada** (España), con la participación de las unidades académicas de la UNA.

Las jornadas tienen por objetivo: fomentar la utilización de metodologías y recursos docentes innovadores; conseguir que los estudiantes mejoren su formación como consecuencia de propuestas innovadoras; transformar la docencia de forma que el estudiante adquiera mayor responsabilidad y participación en su propia formación; utilizar metodologías docentes adecuadas al área de conocimiento de manera innovadora y la realización de innovaciones interdisciplinarias; estimular la creación de equipos docentes y la creación de redes de colaboración; reconocer y difundir las Buenas Prácticas (BP) de innovación docente; y aplicar innovaciones que fomenten la enseñanza diferenciada haciendo aulas inclusivas.

Los proyectos tendrán como principales actores a los docentes de la UNA, pudiendo unirse a los mismos, colaboradores de instituciones vinculadas al proyecto, estudiantes, personal administrativo y de servicios

Informes:

Dirección Académica FCA/UNA

Prof. Ing. Agr. María Iris Centurión - iris.centurion@agr.una.py

Centro de Liderazgo en Agricultura FCA/UNA

Prof. Ing. Agr. Néstor Molinas - centrodeliderazgofca@agr.una.py

Convocatoria

La FCA/UNA informa que se encuentra abierta la convocatoria para postular la publicación de artículos científicos en la **Revista Investigación Agraria**, de tirada semestral (junio y diciembre). Se reciben artículos originales, notas de investigación, revisiones bibliográficas o comentarios referidos a las ciencias agrarias, en idioma español, portugués o inglés.

Como una revista de acceso abierto, permitirá que su trabajo tenga amplia difusión y que los investigadores en todo el mundo tengan pleno acceso a todos los artículos publicados en línea.

La revista se halla indexada a las plataformas:

- SciELO Paraguay (Scientific Electronic Library on Line)
- AGORA (Acces to Global Online Research in Agriculture)
- LATINDEX (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal)
- CABI Abstracts (Centre for Agriculture and Biosciences International)
- TEEAL (The Essential Electronic Agricultural Library)

Las instrucciones para los autores pueden consultarse en:

<http://www.agr.una.py/revista/index.php/ria/about/submissions#authorGuidelines>

Los envíos los pueden realizar en línea a:

<http://www.agr.una.py/revista/index.php/ria/about/submissions#onlineSubmissions>



Cursos

“III Curso de Gestión de Cooperativas”

La **FCA/UNA**, a través de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria y la Dirección de Extensión Universitaria, organiza la tercera edición de este curso que se llevará a cabo a partir del **22 de agosto de 2015**, los días **sábados de 8 a 12 horas**, con una carga de 40 horas presenciales y 10 horas no presenciales.

Los temas a ser desarrollados son:

- Aspectos doctrinarios del cooperativismo
- Legislación cooperativa
- Marco general de regulación de cooperativas
- Contabilidad de cooperativas
- Finanzas cooperativas
- Legislación electoral de cooperativas
- Planificación estratégica y operativa de cooperativas
- Técnicas de negociación
- Cooperativas de producción, de ahorro y crédito, así como de otros tipos. Desafíos

Inscripción e informes: Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria/FCA-UNA
(+595 21) 585606/10 - Interno 190
(0981)124984 - pedroc82@hotmail.com

Se adjunta afiche promocional

“II Curso de Manejo Técnico y Económico de Emprendimientos Ganaderos”

El **28 de agosto** próximo arranca este curso organizado por la **FCA/UNA**, a través de Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria, que se implementará los días **viernes de 17:00 a 21:00 horas**, en esta casa de estudios.

El curso está dirigido a productores, profesionales y estudiantes del sector. Participarán en calidad de disertantes los Ing.Agr. Rodolfo Grau y Francisco Amarilla, quienes desarrollarán los siguientes temas:

- Manejo de cría y recría
- Invernada
- Selección
- Cruzamiento
- Nutrición Animal
- Análisis Económico

Inscripción e informes: Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria/FCA-UNA
(+595 21) 585606/10 - Interno 190
pedroc82@hotmail.com - (0981)124984



Se adjunta afiche promocional