



Bienvenida a ingresantes 2016

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, decano de la FCA/UNA y autoridades de esta casa de estudios, reciben con aplausos a los nuevos estudiantes de la facultad

(CEFCA), dieron la bienvenida a los 293 flamantes estudiantes a las carreras ofrecidas en la casa matriz de San Lorenzo y sus familiares. El evento fue organizado por la Dirección de Extensión universitaria y la Dirección Académica de esta casa de estudios.

La apertura del acto estuvo a cargo del Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González, vice decano y presidente de la Comisión de Evaluación y Admisión, dando lugar al Univ. Nicolás Godoy, presidente del CEFCA, Abigail Fines, ingresante con mejor puntuación (478) y finalmente, al Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado, decano de la FCA/UNA.

De un total de 1403 postulantes, ingresaron:

Carrera	Total	Carrera	Total
Ingeniería Agronómica	150	Ingeniería Forestal	25
Ingeniería en Ecología Humana	12	Ingeniería Ambiental	57
Licenciatura en Administración Agropecuaria	24	Ingeniería Agroalimentaria	18
Lic. en Adm. Agropecuaria – Sección Chaco	7	Total General	293





Gira científica

Docentes técnicos de la FCA/UNA, Filial Pedro Juan Caballero, viajaron hasta la ciudad de Capitán Bado (departamento de Canindeyú), distante a unos 130 km de la capital del departamento de Amambay, para luego trasladarse hasta la localidad de Ybycuí, a 70 km de distancia del centro urbano de Capitán Bado.

Integraron la comitiva científica los Prof. Ing. Agr. Benito Armando Solís Mendoza y Victorina Barreto Pérez, quienes realizaron actividades de reconocimiento y verificación de la existencia de plantas medicinales de gran interés científico en la actualidad, tales como la **catuaba**

Anemopaegma arvense, **míster del campo**, **arnica de campo** *Solidago chilensis*, entre otros, con el fin de montar un trabajo de investigación relacionado a la multiplicación de estas especies.

Gira de estudios de postgrado a Itapúa

El 18 y 19 de junio del corriente año, en el marco de la asignatura *Economía de los agronegocios* del Segundo Semestre de la **Maestría en Gestión de Agronegocios**, ofrecida por la FCA/UNA, se realizó una gira de estudios a la Cooperativa Colonias Unidas, Agropec. Ind. Ltda. con asiento en el distrito de Obligado, departamento de Itapúa.

Los estudiantes se interiorizaron sobre las tecnologías avanzadas de producción en el sector agropecuario, la comercialización de granos, semillas y diferentes tipos de insumos, además acudieron al sector de lácteos para su marca “Los Colonos”, donde apreciaron el laboratorio de control de calidad de entrada y salida de los productos, así como el sector de productividad y comercialización.

Además visitaron la propiedad del Prof. Ing. Agr. Ronaldo Dietze, ubicado en la compañía Lapachal, con el objeto de interiorizarse de las actividades desarrolladas en la misma, los sistemas de diversificación de la producción agrícola, pecuaria e industrial, tales como, el cultivo de nuez de macadamia y la división de ganado porcino; así mismo, recorrieron el museo situado en la finca, donde pudieron apreciar la gran cantidad de objetos utilizados por los antiguos inmigrantes.

La gira estuvo a cargo del Prof. Amílcar Ferreira, responsable de la asignatura.





FCA/UNA en la Expo Techauka - Misiones

El 10 de junio pasado, la FCA/UNA, Filial Santa Rosa – Misiones, participó de la **Expo Techauká**, organizada por la Asociación Fulbright Paraguay (AFP), en la ciudad de San Ignacio Misiones.

Techauká Paraguay busca articular oportunidades de educación superior en ciencias, artes, participación ciudadana y sustentabilidad, a través de “ferias educativas”, en donde universitarios así como profesionales de distintas áreas, divulgan oportunidades que logren inspirar a jóvenes a alcanzar estudios superiores.

La filial presentó un stand donde se realizó promociones de las carreras de grado y cursos de postgrado ofrecidos en la misma. Además se realizaron una exposición multimedia de las instalaciones de la filial; exposiciones de banner sobre resultados de investigación; de herbarios de especies forestales, frutales, abonos verdes entre otros; de muestras de semillas, fertilizantes y equipos de análisis de suelo.

Fueron desarrollados charlas sobre: el perfil de las carreras; abonos verdes de invierno y verano; PH de suelo y fertilizantes para la producción agrícola; rubros agrícolas – soja y maíz.

La coordinación de las actividades estuvo a cargo del Ing.Agr. José Luis Quiñonez Martínez, con la cooperación de los estudiantes: Richard González (CIA), Lilian Céspedes (CLAA) y Natalia Vega (CLAA)



Avanzan actividades de extensión de la FCA/UNA en Ypacaraí

En el marco del Programa de Servicio Comunitario (PSC) de la FCA/UNA, ejecutado en el distrito de Ypacaraí, se viene implementando los proyectos denominados: “*Fomento para la realización de una huerta orgánica con estudiantes del Colegio Pedrozo, Compañía Pedrozo*”, y “*Fomento de una huerta urbana – escolar con principios agroecológicos en el Colegio Técnico San José de la Compañía Hugua Hu*”. Los patrones comunes en ambos colegios es que cuentan con un amplio espacio para el cultivo y con el gran interés de los docentes y estudiantes hacia la producción sana de alimentos.

El PSC, a través de los agentes de desarrollo Ingenieros Christian Moreno, Javier González, Bernardo Villalba y Néstor Zaracho, ofrece su apoyo a través de capacitaciones teóricas y prácticas, visitas semanales a ambos colegios, realización de dinámicas grupales y en la planificación de las actividades, de manera que los estudiantes están aprendiendo a plantear sus ideas y se logra una visión en el espacio y tiempo de los proyectos.

Hasta el momento, los resultados son satisfactorios; la proactividad de los estudiantes y docentes de ambas comunidades educativas, han hecho que los trabajos avancen con celeridad. Se ha realizado una buena preparación del suelo; resalta la creatividad en el diseño de las disposiciones de los tabloncitos; se han sembrado: lechuga, perejil, cebollita, rabanito, albahaca, tomate, acelga, zapallito de tronco.





Jornada de capacitación sobre producción de gallinas de razas mejoradas en Caazapá



Para el éxito de un proyecto es necesario identificar - de forma conjunta con los involucrados - los principales problemas existentes en las comunidades, a más de las fortalezas y debilidades; amenazas y oportunidades, a fin de formular acciones orientadas hacia la solución de los mismos, empezando desde el problema más sencillo hacia los más complejos.

Orientar a las familias a tomar decisiones, es fundamental para un desarrollo seguro, no solo en lo productivo sino también en lo personal, familiar y social. Tal es así que la FCA/UNA, a través del *Programa de Servicios Comunitarios (PSC)* - a raíz del planteamiento realizado por integrantes del comité San Cayetano de la compañía Arroyo Porã, distrito de Caazapá - se encuentra abocada en la ejecución de un proyecto de producción de cerdos y gallinas de razas mejoradas con fines comerciales que les permita paliar la problemática de escasas de ingreso familiar y el excesivo egreso diario por alimentos.

Con este proyecto se busca cubrir la demanda de consumo familiar de carne de cerdo y gallina, además de generar ingresos con la venta de carne y subproducto de los mismos.

En este contexto, agentes de desarrollo del PSC y docentes técnicos de la Filial Caazapá, realizaron una charla sobre “**Producción de gallinas en sistema semi confinadas**”, dirigida a socios/as del referido comité, con el fin de capacitar a los mismos para recibir unas 350 gallinas (de las razas: Pesadão, Cuello Pelado y Carijó) de doble propósito (carne y huevo) que - gracias a las gestiones de la FCA/UNA - llegaron del Brasil el 4 de julio pasado, a través de la empresa Ecoagro S.A.; esta cantidad será dividida por el número de miembros interesados, quienes correrán con los gastos de medicamentos y alimentos, entre tanto inicia la fase de producción de granos para la elaboración de balanceados.

FCA/UNA realiza talleres de capacitación en la Filial Caazapá

El 6 de julio pasado, en la FCA/UNA - Filial Caazapá, se realizaron talleres sobre: “*Proceso editorial de la Revista Investigación Agraria (RIA)*” y “*Proyectos de PROCENCIA/CONACYT*”, organizados por la Dirección de Investigación de esta casa de estudios, con la participación de docentes técnicos de la referida filial.

El primero de los talleres fue facilitado por el Ing.For. Enrique Benítez León, editor de la RIA, donde los asistentes fueron capacitados en el uso del *Sistema Open Journal Systems (OJS)*, empleado por la revista para el proceso editorial de los manuscritos enviados. Se abarcaron además temas tales como: normas de publicación, tipos de trabajos publicados, registro en el sistema OJS para autor y revisor, proceso de arbitraje de los manuscritos, bases de datos a las que la RIA está indexada, sistema de medición de la producción científica por medio de artículos y otras consultas. Así mismo se realizó la entrega de 56 ejemplares impresos de la RIA publicados en los últimos 10 años, para consulta de estudiantes y docentes técnicos en la biblioteca de Filial Caazapá.



El segundo taller fue facilitado por la Ing.Agr. Rossmary Santacruz Oviedo, quien se encargó de presentar y demostrando de manera práctica todo el proceso de preparación y postulación de proyectos de investigación y desarrollo, con el uso del *Sistema de Postulación e instrumentos (SPI)* del CONACYT. En base a la experiencia adquirida en las convocatorias pasadas, explicó los procedimientos que pueden ser utilizados para cada tipo de proyecto a ser postulado.

De esa manera, la Dirección de Investigación de la FCA/UNA busca fortalecer las capacidades de producción científica de los docentes técnicos de las filiales del interior del país.



Eventos

Seminario Internacional Rehabilitación y reintroducción de fauna

El evento se llevará a cabo el **23 de julio de 2016**, de **08:00 a 13:00** horas, en la FCA/UNA.

Los temas a desarrollarse son:

- Presentación del IBT. Reintroducción de aves. Birding y bioturismo
Jordi Rodríguez (Cataluña)
- Rehabilitación física, clínica y conductual de mamíferos
Wilson Moreno (Colombia)
- Sensibilización ambiental. Liberación de fauna y desarrollo endógeno. Opciones laborales con fauna silvestre en todo el mundo
Héctor Cardozo (Venezuela)

El acceso es gratuito, previa formalización de la inscripción en el correo:

guyra.paraguay@guyra.org.py

Se adjunta afiche promocional

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).

Las actividades a realizarse son:

- * Conferencias Magistrales
- * Mini cursos
- * Concurso y exposición fotográfica
- * Lanzamientos de libros y revistas científicas y técnicas
- * Diálogos de saberes con pueblos indígenas y comunidades tradicionales
- * Mesas Redondas
- * Feria Popular de artesanos y agro-biodiversidad local
- * Presentación de poster

Más información: **Carrera de Ingeniería en Ecología Humana—FCA/NA**
+595 21 585606/10 – Int. 120 - mariajose.aparicio@agr.una.py
<https://sites.google.com/site/iiseminterecologiahumana/home>

Se adjunta afiche promocional



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

Se adjunta informativo

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

Se adjunta afiche promocional