

Consejo Directivo Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado

Decano y Presidente Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González

Abog. Patricia Bordón Salinas

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 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

Vicedecano

Secretaria

Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria Unidad de Difusión

"Construyendo patria todos los días"



e-Gacetilla 14

UNA fortalece laboratorios

rios adquiridos por esta casa de estudios

La FCA/UNA, tras una eficiente gestión administrativa, ha realizado la entrega de equipos de laboratorios con el objeto de fortalecer los mismos, en el marco de desarrollo de su Política de Investigación e Innovación que busca la integración armónica de las tres funciones principales de la universidad: docencia-investigación-extensión, interrelación fundamental para la formación integral del profesional egresado de esta casa de estudios.

La inversión realizada asciende a la suma de G. 235.351.500, provenientes de recursos del tesoro (FF 10), siendo beneficiados los laboratorios de protección vegetal, agroalimentaria; forestal, producción animal, producción agrícola e investigación.

Los equipos adquiridos fueron:

- 1 agitador magnético
- 1 conductivimetro de mesa,
- 4 estufas de secado
- 3 pHmetro
- 2 microscopios estereoscopio con luz artificial
- 1 medidor de grado Brix (refractómetro) 1 bomba de vacío
- 8 balanzas para laboratorio
- 1 destilador de Petit grain
- 1 microscopio binocular
- calentador eléctrico
- microscopios biológicos
- 1 mufla temperatura 1000°c

Autoridades, directivos, funcionarios y estudiantes de la FCA/UNA participaron del acto de entrega de equipos de laborato-

Consejo Superior Universitario

Representantes No Docentes Suplentes

Representantes Estudiantiles Titulares Sr. Angel Manuel Benítez Rodríguez (c/permiso) Sr. Hugo Armando Barúa (c/permiso) Sr. Humberto David Ruiz Díaz Sr. José Nicolás Godoy Sr. Richard Javier González Acosta Representante Estudiantil Suplente Sr. Miguel A. Ruiz Díaz Aguilera

Ing.Agr. Christian Cuandú Ing.Agr. Néstor Yamada Kawata

Representante Docente Titular 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. 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.





Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria

Unidad de Difusión

"Construyendo patria todos los días"



e-Gacetilla 14

FCA/UNA integra Consejo de Aguas de Piribebuy



La FCA/UNA, a través de la carrera de Ingeniería en Ecología Humana, continua forta-leciendo y fomentando el trabajo conjunto con la ciudadanía de Piribebuy, en el marco del proyecto de extensión universitaria "Fortalecimiento de la gestión comunitaria de la cuenca del Arroyo Piribebuy, departamento de Cordillera, Paraguay", conformando el Consejo de Aguas de la Cuenca Alta del mencionado afluente.

La asamblea constitutiva se realizó en la municipalidad de dicha localidad, quedando integrada la comisión directiva de la siguiente manera: Concejal Municipal Rafael Alcaraz como presidente; Prof. Jaime Melgarejo, vicepresiden-

te; Sra. Mónica Rivas, secretaria ejecutiva. Fungen como pro tesorero y vocal titular, respectivamente, los Ing.E.H. Daniel Pereira y Alice Romero, docentes técnicos de esta casa de estudios.

El acto conto además con la participación de representantes de la Dirección de Gestión de Cuencas de la Secretaría del Ambiente (SEAM), autoridades locales, instituciones gubernamentales, docentes y estudiantes del nivel medio y de la FCA/UNA, agentes de la Policía Nacional, representantes de SENASA, COPACO, ONG Tierra Nueva, Cuerpo de Paz, Bomberos Voluntarios y otros de la sociedad civil.

Docentes brasileros en la FCA/UNA

En el marco de las actividades del curso de Postgrado de Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios del Área de Producción Animal ofrecida por la FCA/UNA, se impartieron clases en la asignatura "Genética y fisiología del crecimiento animal", a cargo de los Prof.Ph.D. Júlio O. J. Barcellos y María Eugenia A. Canozzi, docentes de la Universidade Federal do Rio Grande do Sur de Porto Alegre, UFRGS y Miembros del Núcleo de Estudos em Sistemas de Produção de Bovinos de Corte e Cadeia Produtiva – NESPro.

Los distinguidos profesionales participaron además del seminario "Cadena de valor de la carne bovina", llevada a cabo en la Asociación Rural del Paraguay de Mariano Roque Alonzo organizado en conjunto con la FCA/UNA, a través del Área de Producción Animal y la Comisión de Carne de la ARP, abordando los temas:



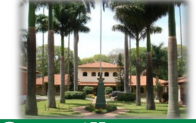
- Mercado de la carne bovina, oportunidades y desafíos para el Cono Sur y Paraguay. Prof.Dr. Júlio Barcellos.
- La importancia del bienestar en ganado de carne: énfasis en la certificación. Prof.Dra. Maria Eugenia A. Canozzi.
- Desafíos de la certificación de la cadena de valor en Paraguay. Prof.Dr. Diego Ocampos Olmedo (FCA/UNA)



Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria Unidad de Difusión

"Construyendo patria todos los días"



e-Gacetilla

Día del buelo

Estudiantes de la FCA/UNA, nucleados en la Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Agronómica (AECIA), organizaron una actividad de extensión universitaria enmarcada en el sector 2 - asistencia social, dirigida a los residentes del Hogar Nacional de Ancianos "Santo Domingo", dependiente del tar Social.

Ministerio de Salud Pública y Bienes-

El hogar se encuentra asentado en el barrio Santísima Trinidad y alberga a un total de 48 ancianos, entre 60 y 90 años de edad que no tienen la capacidad de sostenerse a sí mismos. La AECIA coordinó una colecta entre sus pares a fin de recabar donaciones que permitieron posteriormente ofrecer un agasajo a los residentes del hogar, a más de presentar números artísticos y brindar un importante tiempo compartido con los mismos para conversar y contar sus anécdotas.

Los objetivos del evento fueron: crear conciencia sobre la situación actual de los adultos de la tercera edad de escasos recursos; fomentar el respeto y solidaridad hacia las personas de esta franja etaria; realizar actividades culturales y sociales.

Estudiantes de la FCA/UNA en gira de estudios

En el marco de las actividades académicas de las asignaturas Agroindustrias I, Gestión Ambiental de la Producción Agraria y Diseño y Evaluación de Proyectos de las Carreras de Ingeniería Agronómica y Licenciatura en Administración Agropecuaria de la FCA/UNA, Filial Caazapá, el 19 y 20 de mayo pasado, estudiantes de las referidas carreras participaron en una gira de estudios por el departamento de Itapúa.

En la oportunidad visitaron las instalaciones de la Empresa Trociuk & CIA AGISA y la Cooperativa La Paz Agrícola Ltda., con el objeto de conocer las estructuras organizacionales, procesos industriales y las diferentes actividades ejecutadas en la Empresa Trociuk; observar el funcionamiento de la cooperativa, sistemas de producción y transformación; identifi-

car medidas y prácticas adecuadas sobre manejo de efluentes producidos por las agroindustrias; establecer vínculos de estudiantes de esta casa de estudios y las empresas agroindustriales.

Los objetivos logrados responden a la misión de esta casa de estudios que es la formación de profesionales en las ciencias agrarias, competentes y emprendedores, con el fin de contribuir al desarrollo sostenible del país.

Los estudiantes estuvieron acompañados por los Prof.Ing.Agr. Blanca Benegas, Javier Ortigoza y Marlene Báez.





Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria

Unidad de Difusión

"Construyendo patria todos los días"



e-Gacetilla 14

Día de campo

En el campo experimental de la FCA/UNA, Filial Pedro Juan Caballero, con asiento en Raúl Ocampos Rojas del referido distrito, se llevó a cabo la undécima edición del evento denominado *Día de Campo*.

Durante la muestra fueron expuestos ensayos de cultivo y trabajo de investigación de tesis de grado de estudiantes, en las especies:

- Maíz
- Soja
- Poroto
- Algodón
- Milleto

- Sorgo
- Mandioca
- Rubros hortícolas
- Rubros forrajeros



Así mismo fueron presentadas investigaciones y trabajos sobre perfil del suelo, maquinarias, elaboración de conservas y pickles resultado de las clases prácticas de las asignatura Agroindustria de la Carrera de Ingeniería Agronómica y Empresas Agroindustriales de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria.

Participaron de la muestra, estudiantes, docentes, directivos y funcionarios de la referida filial, de colegios técnicos y otras instituciones educativas de la zona. Se contó asimismo con la presencia de los Prof.Ing.Agr. Maria Gloria Ovelar, directora de investigación de la FCA/UNA, Néstor Gerardo Molinas, director de extensión universitaria, Pilar Galeano, directora académica, Juan José Bonin y el Ing.E.H. Emilio Aquino, miembros del Consejo Directivo de esta casa de estudios.





Universidad Nacional de Asunción Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria Unidad de Difusión

"Construyendo patria todos los días"

e-Gacetilla

Trabajo de extensión universitaria en

Estudiantes de las seis carreras ofrecidas en FCA/UNA realizaron el remasetado de especies nativas rescatadas del Parque Guasú Metropolitano, en el marco de la obra regularización del cauce del arroyo Itay y construcción de lagunas de atenuación de crecidas, emprendida por el Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones.



La actividad se llevó a cabo en el Jardín Botánico y Zoológico de Asunción, donde los estudiantes voluntarios de esta casa de estudios, en el marco de la extensión universitaria, realizaron la preparación de sustrato, cargado de macetas con tres especies nativas: Yvyrapyta, Yvyraro y Timbó. Las mismas serán posteriormente utilizadas para el establecimiento de espacios verdes en Asunción y áreas metropolitas.

Nande Yvakuéra (Ohai: Deidamio González)

Yvakuéra he'êtéva ñane retâme hetáva Aratiku hykupáva, guavirami, arasape Rehetûseve seve pe yvytu ogueroguatáva Ñane apynguáre oinupâva merô ryakuâ porâite

Takuare'ê, andai, narâha, pakuri ha tanchirina Ijasukapáva líma hykue he'êtereí Hesa'yjupa aguai hi'ajujavérô hinaj Pakova, níspero, piña ha sandia apyte tíri

Mángo, guavíra, mamóne, arasa hái ha he'êva hí'a apu'a pytâitéva okukúi ñangapiry yvapovô, guapo'y, ñuatîngy hakâjyetéva ha yvapurû ave oiméva hi'aju vera asy.

Taruma, mbokaja, ovenia, apepu, garepuru, aguakáte Ha'usémi ahechahápe amba'y ha'e inga, granada, mburukuja ha urumbe yvy pytâháre Píndo, jakaratí'áre iñakâhatâ guyra

Ñandypa ha guavíju, kuruguái ha'e yvahái ja'érô ndaja'epái he'êha yvapurûity ataí ha juasy'ýpema péina ambohuguáí ha ku namombe'upái heta yva réra hemby.

Imoingoveharakuéra ko yvy omoro'ysâva opárupí jahecháva y sakâ porâetaite hyakuâvu niñoasote ñahetû yvoty okára arohorýva opa ára â Tupâ remímoîngue.