



Visita de Pares Evaluadores Externos



Instantánea captada luego de finalizar la presentación de los Pares Evaluadores Externos a las autoridades de la FCA/UNA

En el marco del proceso de reacreditación de la Carrera de Ingeniería Agronómica para el Modelo ARCUSUR y el Modelo Nacional, se encuentran en la Casa Matriz de San Lorenzo los Ing.Agr. Hugo Duarte, de la Universidad Nacional del Este (Paraguay), Hugo Alvarez, de la Universidad Nacional de Rosario (Argentina) y Fernando García, de la Universidad de la República (Uruguay), Pares Evaluadores Externos, quienes verificarán *in situ* las informaciones presentadas en los Informes Institucional y de Autoevaluación de la FCA/UNA.

autoridades y representantes del Centro de Estudiantes. Luego de un breve paseo por las instalaciones de la Facultad, pasaron a iniciar las actividades que forman parte de la agenda que se extenderá hasta el próximo miércoles 14 de octubre.

Acompañará las gestiones de los Pares Evaluadores la Lic. María Bordoli, Técnica de la ANEAES, al igual que un equipo de la FCA/UNA encabezado por el Prof.Ing.Agr. Luis Maldonado, Director de la Carrera de Ingeniería Agronómica y el Prof.Ing.Agr. Fidel Delgado, Coordinador de Relaciones Internacionales y Evaluación Institucional.

Los visitantes fueron presentados por la Dra. Ana Campuzano, Presidenta de la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (ANEAES) a los Miembros del Consejo Directivo,



Los Pares Evaluadores en su recorrido inicial por la Institución

II Foro de Estudiantes de Ingeniería Ambiental

El 17 y 18 de setiembre de 2009, se llevó a cabo este Foro organizado por la Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental (AECIAM) de la FCA/UNA, bajo el lema: "Fortaleciendo el conocimiento y los lazos".

Los temas expuestos en ambas jornadas fueron: Descubriendo la biodiversidad del Paraguay; los humedales, una visión de contexto. Caso Ñeembucú; Observatorio Nacional de Energía; servicios ambientales; genotoxicidad ambiental; deuda por naturaleza; uso de sistemas de información geográfica en lo ambiental; manejo de la Cuenca de San Lorenzo; impactos del Proyecto de la franja costera de Asunción. Así mismo se realizó la presentación experiencias estudiantiles relacionadas a la Ingeniería Ambiental y de organizaciones estudiantiles de la UNA.



Durante una de las exposiciones del foro



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Unidad de Difusión

e-mail: difusion@agr.una.py

Docentes Investigadores de la FCA/UNA en Argentina



Docentes Investigadores de la FCA/UNA frente a la sede del Congreso

En la semana del 21 al 26 de setiembre pasado, Docentes Investigadores de la FCA/UNA participaron en la ciudad de Salta, Argentina del XXXII Congreso Argentino de Horticultura y el I Simposio Latinoamericano de Fruticultura Tropical, organizado por la Sociedad Argentina de Horticultura.

En los eventos fueron presentados poster de investigaciones desarrolladas en esta Casa de Estudios en el área de horticultura: Evaluación de variedades e híbridos de tomate rastrero; Características agronómicas de cinco híbridos de pimiento en invernadero; Épocas de plantación y sus efectos sobre el rendimiento y calidad de bulbos de tres variedades de cebolla en la región Central de

Paraguay; Comparación de las características agronómicas del maíz dulce en diferentes poblaciones; y en el área de fruticultura: Evaluación de la calidad de fruto de la mandarina Okitsu Wase sobre tres portainjertos. Fue expuesto oralmente la investigación titulada: Caracterización de frutos de tres variedades de macadamia en la zona de Caraguatay, departamento de cordillera, Paraguay.

Los profesionales que representaron a la FCA/UNA en dicho evento fueron: los Ing.Agr. Romualdo Ríos, Cipriano Enciso y Andrés Armadans, Docentes Investigadores de la Casa Matriz de San Lorenzo, quienes además aprovecharon la oportunidad para realizar una visita técnica al Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) de la misma localidad, donde observaron parcelas de producción en almacigo flotante y otros trabajos de horticultura y manejo de invernaderos.

Seminario "Potencialidades y Desafíos de la Ganadería sobre los Campos Naturales de Misiones"



El Prof. Ing. Agr. Blas Alviso, Director de la Filial Santa Rosa Misiones en la entrega de certificados de participación

En el marco de la iniciativa de conservación de los campos naturales que involucra a 4 países de la región (Uruguay, Brasil, Argentina y Paraguay), el 23 de setiembre 2009, en la FCA/UNA, Filial Santa Rosa – Misiones se realizó este Seminario organizado por Guyra Paraguay, BirdLife Internacional, MAG, Alianza del Pastizal y esta Casa de Estudios.

Ciento diez asistentes, en su mayoría ganaderos de la región, siguieron atentamente la ponencia de los disertantes: Dr. José Luis Laneri, Gerente de la Mesa Sectorial de la Carne y Cuero de la REDIEX, Ing.Agr. Ricardo Gómez, Jefe del Dpto. de Pasturas y Forrajes DIPA/MAG, Lic. Oscar Rodas y Cristina Morales, Técnicos de Guyrá Paraguay e Ing.Agr. Pedro Paniagua, Director del Dpto. de Producción Animal de la FCA/UNA.



Universidad Nacional de Asunción

Facultad de Ciencias Agrarias

Unidad de Difusión

e-mail: difusion@agr.una.py

Reunión Técnica



Momento de la reunión técnica

El 5 de octubre del corriente, se llevó a cabo una reunión entre los Docentes Investigadores involucrados en los trabajos de Evaluación de Eficacia Agronómica de Productos Fitosanitarios y Valoración de Cultivo y Uso (VCU) para cultivares, en el marco de prestación de servicios de la FCA/UNA.

La reunión fue organizada por la Dirección de Investigación y participaron de la misma investigadores del Departamento de Protección Vegetal y del Departamento de Producción Agrícola, al igual que representantes de las Filiales de la FCA; San Pedro del Ycuamandyyú, Pedro Juan Caballero y Santa Rosa - Misiones.

El objetivo principal del taller fue la socialización y coordinación de las actividades inherentes a los trabajos; planificación, responsabilidades y requerimientos para su ejecución. Además, se aprovechó la oportunidad para afianzar el compromiso asumido y resaltar la importancia de cumplir en forma y tiempo con las demandas recibidas, ya que a través de estos trabajos la FCA/UNA otorga su calidad y garantía como institución prestadora de servicios técnicos y de consultoría de alta calidad.

Ejes Curriculares de las Carreras de la FCA/UNA

***Gestión empresarial:** se estimula la formación de profesionales con capacidad para combinar los factores de producción con eficiencia técnica y económica, proporcionando valor agregado a la producción primaria, a través del desarrollo de proyectos empresariales.*

*Enfoque Curricular
Plan Estratégico 2007-2011
FCA/UNA*

Aportes a: **e-Gacetilla**
difusion@agr.una.py
Tel. 585606/10 - Int. 160 - 188
C.C. 1618
Campus de San Lorenzo