



Decano de la ETSIAM-UCO

España, diserta en la FCA/UNA



Participantes, autoridades de la FCA/UNA e invitados especiales, siguen atentamente la presentación del Dr. García-Ferrer

“Geomática aplicada a las ciencias agrarias”, fue el tema desarrollado en la FCA/UNA por el Prof.Dr. Alfonso García-Ferrer, decano de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos y de Montes (ETSIAM) de la Universidad de Córdoba (UCO), España.

En la oportunidad fueron presentadas innovaciones de la geomática aplicada a las ciencias agrarias con énfasis en la aplicación en procesos metodológicos de investigación de tesis de postgrado y otros proyectos de desarrollo y producción en general.

El evento se llevó a cabo el 17 de marzo pasado, en la sala de conferencias de esta casa de estudios; fue organizado por la Dirección de Postgrado, en el marco de las actividades de la Red Agroforalía del Programa Pablo Neruda (PPN) y estuvo dirigido a docentes, estudiantes de postgrado de la FCA y de otras facultades de la UNA, así como a estudiantes universitarios que han aplicado la herramienta SIG en sus pasantías y tesis.

El objetivo general del PPN es promover la construcción de un espacio común iberoamericano del conocimiento que favorezca las iniciativas de integración regional mediante la cooperación interinstitucional, contribuyendo al fortalecimiento de las capacidades de formación en el nivel de postgrado.

El expositor es además, profesor titular de la cátedra de Ingeniería Gráfica y Geomática. Su área de conocimiento es la ingeniería cartográfica, geodesia y fotogrametría. Sus líneas de investigación incluyen las tecnologías geomáticas aplicadas a gestión de recursos naturales; la teledetección para malherbología en agricultura de precisión; y las técnicas fotogramétricas, lidar y UAV en sistemas agroforestales, entre otras.

La bienvenida y presentación del distinguido disertante estuvo a cargo de la Prof.Ing.For. Stella Amarilla Rodríguez, directora de postgrado de la FCA/UNA.



El Prof.Dr. Alfonso García-Ferrer, decano de la ETSIAM-UCO

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 en conferencia bilateral



En el marco del proyecto denominado “Fortalecimiento y consolidación de la producción y uso de semillas mejoradas de sésamo para los pequeños productores en el Paraguay”, ejecutado por la FCA/UNA, en virtud a un acuerdo establecido entre los gobiernos de Japón, México y Paraguay, se realizó en las instalaciones de la Agencia de Cooperación Internacional del

Japón (JICA), con sedes en México D.F., México y Asunción, Paraguay, una teleconferencia con los miembros del comité conjunto de coordinación del referido proyecto.

Las palabras de apertura estuvieron a cargo del Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, decano de la FCA/UNA y presidente de la mesa en Paraguay. El documento de Informe anual de actividades y el Plan operativo para el año fiscal japonés 2015, fueron presentados por el Prof.Dr. Líder Ayala Aguilera, coordinador del proyecto, a fin a ser comentado y aprobado por los participantes. También acompañaron la reunión en teleconferencia, la Prof.Dra. Rosa Oviedo de Cristaldo, docente de la FCA/UNA y la Ing.Agr. Jessica Bareiro, encargada del laboratorio de análisis de semillas.

Participaron además: por el Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP) de México: los Dr. José Cueto Wong, director del Centro Nacional de Investigación Disciplinaria en Relación Agua, Suelo, Planta, Atmósfera (CENID RASPA); Pedro Cadena Iñiguez, investigador del Centro de Investigación Regional Pacifico Sur; Rafael Ariza Flores y Aristeo Barrios Ayala, investigadores titulares del campo experimental del INIFAP, con asiento en la localidad de Iguala.

Por la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID), los Lic. Efraín Del Ángel Ramirez, subdirector de convenios y programas bilaterales para Asia-Pacífico; Lorena García Nava, jefe del departamento de cooperación bilateral para Asia y Programa conjunto México Japón. Por Japón con Oficina en México: Mtro. Kazuki Otsuka, director, Mtra. Kumiko Fujita, asesora en apoyo a la estrategia de cooperación para los países de renta media alta y la Lic. Judith García, oficial de programa de cooperación técnica.

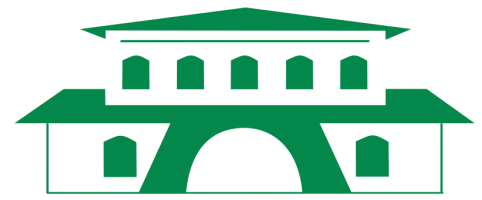
Por la Jica con oficina en Paraguay: el Ing. Akio Takiguchi, director de cooperación técnica y financiera y la Econ. Carolina Wyttenbach, coordinadora de cooperación técnica y financiera.

Exposición de libros técnicos en la FCA/UNA

La Dirección Académica de la FCA/UNA, a través de la Biblioteca de esta Casa de Estudios, el 19 y 23 de marzo pasado, organizó una exposición de textos adquiridos por la administración de esta casa de estudios que servirán de soporte a la novel Carrera de Ingeniería Agroalimentaria (CIAAL).

Los más de 200 textos de la colección fueron seleccionados de conformidad a los requerimientos de los programas de estudios de la CIAAL y pertenecen a áreas tales como: química de alimentos y bromatología, ciencia y tecnología de agroalimentos, seguridad alimentaria, diseño de plantas industriales, entre otras.





Seminario "Bosques, biodiversidad y cambio climático" en la FCA/UNA

La FCA/UNA, a través de la Carrera de Ingeniería Forestal (CIF), realizó este seminario el 19 de marzo de 2015, en conmemoración al Día Forestal Mundial y Día Internacional de los bosques, cuyo lema en este año es "Los bosques y el cambio climático" haciendo referencia a las alternativas que ofrecen los bosques para mitigar los efectos del cambio climático y, de una forma más genérica, a los bosques y al desarrollo sostenible.

Los objetivos del evento fueron: presentar resultados de investigación relacionados a los bosques y biodiversidad; así como los avances a nivel país en cuanto a las iniciativas de REDD+; crear un espacio para el análisis de la situación a nivel país para identificar y proponer acciones conjuntas relacionadas a los bosques nativos.



La Prof. Ing. For. Mirtha Vera de Ortíz, directora de la CIF, en la apertura del Seminario

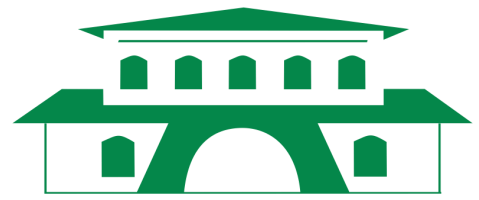
Asistieron al seminario 179 participantes, entre autoridades de la FCA/UNA, técnicos del Instituto Forestal Nacional, de la WWF, Guyrá Paraguay, Secretaría del Ambiente (SEAM), profesionales del área, docentes y estudiantes de esta casa de estudios.

Los temas desarrollados fueron:

- Resultados de la investigación "Caracterización y valoración de los bosques nativos: resultados fitosociológicos, potencial maderero y de captación de carbono", a cargo de la Prof. Ing. Agr. Lidia Pérez y las Prof. Ing. For. Maura Díaz y Mirtha Vera de la CIF/FCA/UNA.
- Resultados de investigación "Estimación de carbono almacenado en los bosques mediante metodologías SIG y de campo (GT)", por la Prof. Ing. For. Larissa Rejalaga de la FCA/UNA.
- Avances de la Iniciativa REDD+ en Paraguay, a cargo del Ing. For. César Balbuena del INFONA.
- Inventario Forestal a nivel nacional (INFONA), por el Ing. For. Carlos Irrazábal del INFONA.
- Bosques, comunidades y cambio climático, a cargo del Lic. Oscar Rodas de la WWF.
- Conservación de bosques del Paraguay en el mercado de voluntario de REDD+. Asociación Guyrá Paraguay
- Cambio climático y biodiversidad. Fundación Moisés Bertoni
- Opciones de inversión forestal compatibles con REDD, a cargo de la Ing. Patricia Delvalle Pérez de la Unique Forestry Land use -Alemania.

El evento culminó con un debate del cual participaron activamente todos los asistentes al evento.





FCA/UNA promociona el bienestar de sus funcionarios



Domingo Baetcke y Arnaldo Cano, flanquean al Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza en esta instantánea que refleja el vínculo de unidad que cohesionan a la gran familia de la FCA/UNA

El Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, decano de la FCA/UNA, hizo entrega de un audífono externo al funcionario Domingo Baetcke Guerreño, técnico del Laboratorio de Suelos, con 19 años de antigüedad y un audífono interno a Arnaldo Cano Gamarra, personal del campo experimental de la División Floricultura, con 1 año de antigüedad en esta casa de estudios.

Los audífonos se obtuvieron gracias las gestiones realizadas por la Dirección de Talento Humano de la FCA/UNA, a través de su División Desarrollo y Bienestar de Personas, ante la Secretaría Nacional por los Derechos Humanos de las

Personas con Discapacidad (SENADIS) de la Presidencia de la República, institución que costó ambos aparatos de audición.

Las gestiones ante la citada repartición del estado se iniciaron en el mes de octubre de 2014. Para este efecto, ambos funcionarios fueron atendidos por profesionales médicos de la SENADIS, para los diagnósticos respectivos así como la calibración de los audífonos y contaron con el especial apoyo de las Lic. Estela Amarilla y Gladis González funcionarias de la SENADIS y los funcionarios de la División Desarrollo y Bienestar de Personas de esta facultad.

Participaron además del acto de entrega realizado en la Sala de Sesiones del Consejo Directivo, el Prof. Lic. Sivio González Rodríguez, director de la Dirección de Talento Humano, las Lic. Lucy Román y Lilian Barreto de la División Desarrollo y Bienestar de Personas y los complacidos padres de los funcionarios beneficiados.

CONVOCATORIA

BECAS DE DOCTORADO Y ESTANCIAS CORTAS POSTDOCTORALES

Año académico 2015 - 2016

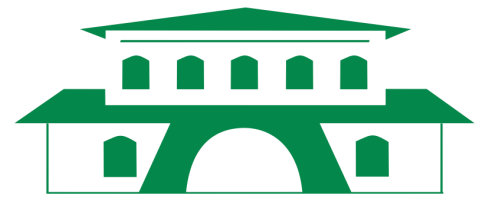
Convenio UNA - Fundación Carolina

La FCA/UNA, a través de la Dirección de Postgrado, informa que se halla abierta la convocatoria para realizar cursos a este nivel en las universidades de la Fundación Carolina, España.

La lista de las instituciones e información completa se encuentra en: www.fundacioncarolina.es

Más informes en: **Dirección de Postgrado FCA/UNA**
Teléf.: 585606/10 - Int. 186
Correo: postgradofca@agr.una.py

Adjunto: afiche promocional



Políticas institucionales de la FCA/UNA

EJE 1: Políticas Transversales:

Política de Internacionalización

Integrar a la FCA a la dimensión internacional en todos los aspectos de su gestión para visibilizar y elevar la calidad institucional.

- La FCA buscará fortalecer y promover vínculos de cooperación académica y de trabajo en redes con instituciones de alto prestigio internacional a través de acuerdos y convenios.
- La institución potenciará y facilitará la movilidad internacional de sus docentes, estudiantes y funcionarios a través de la participación en redes de universidades.
- La FCA propiciará el fortalecimiento de vínculos de integración y alianzas estratégicas con instituciones y asociaciones de investigación de carácter regional y sub-regional para favorecer la movilidad de investigadores en ambas direcciones.
- La FCA impulsará mecanismos para incrementar la internacionalización como la inclusión de idiomas en los proyectos académicos, la facilitación para la recepción de estudiantes internacionales, la realización de pasantías en el extranjero, la convalidación de créditos ganados en universidades extranjeras y la mayor participación de docentes en seminarios y congresos internacionales.

Directrices éticas de la FCA/UNA

Las directrices éticas aquí presentadas son las orientaciones generales de cómo nos relacionamos con cada uno de los grupos de interés de nuestra institución, los mismos nos conducen hacia la práctica de los Valores y Principios Éticos que hemos adaptado.

- 1 Sociedad en general:** Informamos de los compromisos asumidos con la comunidad o sociedad a través de mecanismos de participación pública.
Nuestros servicios educativos, técnicos y de investigación lo realizamos con eficiencia y calidad, promoviendo espacios de participación a los diferentes actores sociales.
- 2 Docentes:** Desarrollamos los fines de la Educación Superior con compromiso y eficiencia, ofreciendo condiciones laborales adecuadas para el logro eficaz de las tareas asignadas.
- 3 Estudiantes:** Formamos con excelencia académica a los estudiantes paraguayos y extranjeros, buscando que los mismos desarrollen una conducta ética que respete la vida, el ambiente, los bienes y los valores institucionales.
El acceso a la institución está reglamentado ofreciendo igualdad de oportunidades para todos los postulantes.
- 4 Funcionarios en general:** Garantizamos un trato respetuoso e imparcial considerando las necesidades propias del funcionariado para la toma de decisiones, reconociendo que la diversidad enriquece la potencialidad de la Institución. Promovemos la construcción de una perspectiva compartida para el logro de los objetivos institucionales a través de la utilización eficiente de los recursos de la institución.