

Culmina Curso de Gestión y Reducción del Riesgo de Desastres

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
Secretaría

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. Carlos Miguel Rojas Chaparro
Sr. Hugo Armando Barúa Acosta
Sr. Humberto David Ruiz Vera

Representantes Estudiantiles Suplentes

Sr. Marcelo Fabián Romero Duarte

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. Rodolfo Alessandro Salinas Miers

Representante Estudiantil Suplente

Srta. Natalia Soraya Wyder Gray

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.



Autoridades académicas de la FCA/UNA, referentes de la SEAM y de las instituciones de procedencia de los participantes, docentes e invitados especiales, asistieron al acto de cierre del Curso de Capacitación.

La sala de conferencias de esta Casa de Estudios fue el escenario donde se llevó a cabo el acto de clausura de este curso de capacitación organizado por la FCA/UNA, a través de la Carrera de Ingeniería Forestal y la Secretaría del Ambiente (SEAM) y que contó con la participación de 43 profesionales provenientes de la SEAM, el Instituto Forestal Nacional (INFONA), la Gobernación de Alto Paraná y de esta Facultad.

Destacados profesionales facilitaron la capacitación, en cuyo marco se realizaron una Conferencia Magistral Internacional a cargo de Allan Lavell, referente a nivel mundial en la Gestión y Reducción de Riesgos de Desastres, y el Seminario Internacional "Vulnerabilidad, Adaptabilidad, Resiliencia, Capacidad de Respuesta, Sistema de Alerta temprana", dictado por el experto en emergencias Prof. Dr. Dennis Latimer, organizado en conjunto entre la FCA y la FAO.



La clausura contó con la participación de la Ministra del Ambiente, Lic. María Cristina Morales Palarea, quien se dirigió a los presentes resaltando el importante resultado de la sinergia de instituciones preocupadas por la preparación de sus profesionales en este tema tan vulnerable en el país. Así mismo, tomó la palabra el Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, quien alentó a los participantes a constituirse en difusores de los conocimientos adquiridos en el ámbito de sus instituciones de procedencia.

FCA/UNA fue sede del COFACAPA

La FCA/UNA, fue sede de la reunión del Consejo de Facultades de Ciencias Agrarias del Paraguay (COFACAPA), realizada el 20 de agosto pasado.

En la oportunidad se contó con la presencia de los Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA y presidente en ejercicio del COFACAPA; Mónica Ramírez de Tischler, Decana de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Católica de "Nuestra Señora de la Asunción" de Hohenau; Gustavo Retamozo, Decano de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Desarrollo Rural de la Universidad Nacional de Pilar; Rubén Genciano Ferreira, Decano de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Forestales de la Universidad Nacional de Itapúa, Cornelio Vázquez y Derlys López Avalos, Decano y Vice Decano, respectivamente, de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Concepción; Miguel Ángel Ruiz Díaz, Vice Decano de la FCA/UNA y Fidel Delgado Ojeda, Director Académico de la FCA/UNA y Secretario del COFACAPA.



Las autoridades académicas abordaron, entre otros, temas relacionados con aspectos tratados en la última reunión del Foro de Facultades de Agronomía del MERCOSUR, Bolivia y Chile, realizado en la ciudad de Pucón, Chile. Igualmente trataron detalles de los procesos de autoevaluación en sus respectivas Unidades Académicas; movilidad de estudiantes y docentes de Agronomía en las universidades integrantes del COFACAPA y la viabilidad de realizar de manera conjunta cursos a nivel de postgrado.

Arranca Maestría en Ciencias Forestales



En aulas de la Dirección de Postgrado de la FCA/UNA, se dio inicio a las actividades académicas del **I Curso de Maestría en Ciencias Forestales**, implementado en el marco del Programa de Postgrado en Ciencias Agrarias de la FCA/UNA, a través de la Dirección de Postgrado y la Carrera de Ingeniería Forestal de esta Casa de Estudios.

En la oportunidad se dio la bienvenida a los estudiantes de la primera promoción de la Maestría, compuesto por 16 profesionales provenientes del Instituto Forestal Nacional (INFONA) y de empresas del sector privado.

El Curso de Maestría tiene como objetivo fortalecer la formación de profesionales

del sector forestal que puedan desempeñarse con conocimientos actualizados y sólidos en el área de manejo forestal. Participaron de la apertura el Prof. Ing. Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz Villalba, Vice Decano de la FCA/UNA; las Prof. Ing. For. Stella Mary Amarilla, Directora de Postgrado; Lourdes Patricia Elías, Coordinadora del Curso de Maestría; María Laura Quevedo, Secretaria Académica del Curso y docentes del curso.

FCA/UNA capacita a técnicos del MAG

En el marco de las acciones desarrolladas por la FCA/UNA, a través del Centro de Capacitación y Tecnología Apropriada (CCTA) de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana (CIEH), se llevó a cabo una jornada de capacitación a 40 profesionales de la Dirección de Extensión Agraria del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), con asiento en el departamento de Cordillera.

El objetivo de la misma fue actualizar a técnicos y técnicas extensionistas, en el manejo de rubros y tecnologías alternativas para la agricultura familiar. Los temas desarrollados en la oportunidad fueron: instalación de biodigestores como alternativa tecnológica adaptable a zonas rurales, producción de plantas medicinales y su manejo postcosecha con el deshidratador biotérmico diseñado e implementado en el marco del proyecto de Fomento a la producción de plantas medicinales, ejecutado por esta Casa de Estudios con el apoyo de la Unión Europea a través del Ministerio de Industria y Comercio.



En la jornada se contó con la presencia del Ing.Agr. Gustavo Torres, responsable departamental por el MAG, así como de los Docentes Técnicos de la CIEH, Prof.Ing.Agr. José Miranda, Prof.Ing.E.H. Alcides Duarte, los Ing.E.H. Federico Vargas y Daniel Pereira. La actividad fue coordinada por el Ing.E.H. Emilio Aquino, Docente Técnico de la FCA/UNA y por el Ing.Agr. Juan López, Jefe Técnico de la Oficina de Extensión Agraria/MAG del distrito de Piribebuy.

Prosiguen acciones entre la FCA/UNA y la comuna de 3 de Mayo



En el marco del Acuerdo Interinstitucional establecido entre la FCA/UNA y la Municipalidad de 3 de Mayo, Docentes Técnicos de la Filial Caazapá de esta casa de estudios, llevaron adelante una Jornada de Planificación Participativa con pobladores, técnicos y autoridades del distrito de 3 de Mayo.

El objetivo de la jornada fue la elaboración del Plan de Desarrollo Distrital, periodo 2014–2018, para lo cual se desarrolló un taller donde participaron líderes de distintas comunidades, técnicos de la DEAg, ALAT 3 de Mayo y de la Municipalidad, Concejales y el Intendente Municipal, Prof. Humberto Alcides Maidana González.

Se inició la jornada con la presentación y análisis del resumen de diagnóstico participativo para dar lugar al planteamiento del plan de desarrollo, considerando las realidades reveladas en el diagnóstico.

El formato de plan utilizado fue el marco lógico, donde primeramente se definió la visión y misión del distrito en forma participativa, pasando luego a plantear los objetivos a largo plazo, objetivo del proyecto, objetivos específicos y actividades con sus respectivos indicadores.

Tras la evaluación de la jornada, los líderes comunitarios expresaron su satisfacción por participar de la toma de decisiones en la planificación del desarrollo de su distrito, ya que se constituirán en el primer distrito dentro del departamento de Caazapá que contará con un Plan de Desarrollo. Por la FCA/UNA, participaron los Ings.Agrs. Blanca Benegas y Lucio Romero, Docentes Técnicos de la Coordinación de Extensión Universitaria de la Filial Caazapá.



El III CNCA en imágenes

Del 20 al 22 de agosto pasado se llevó a cabo el III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y una vez más el éxito coronó a este cónclave organizado por la FCA/UNA, con el apoyo de Asociación de Docentes Investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias (ADIFCA).

Sesiones en paralelo





El IIICNCA en imágenes

Sesión de posters

Se expusieron un total de 240 trabajos de investigación en: agricultura familiar; producción agrícola, ganadera y forestal; bosques y ambiente; protección vegetal y biotecnología; suelos e ingeniería agrícola; economía rural.





El IICNCA en imágenes

Día de campo

La jornada se desarrolló en las parcelas experimentales y demostrativas: cultivos anuales, plantas medicinales, olericultura, jardín de introducción de especies forrajeras, especies forestales y estación agrometeorológica.



El IIIICNCA en imágenes

Feria de auspiciantes



Próximos eventos

15° Curso sobre Producción de Hortalizas

La FCA/UNA organiza la décimo quinta edición de este Curso que se realizará los días **5 y 6 de setiembre de 2014**, y que será dictado por profesionales especializados en cada área de la producción hortícola.

El primer día de la jornada incluirá disertaciones teóricas que se desarrollarán en el **Salón Auditorio** de esta Casa de Estudios, y el segundo día comprende la fase práctica que se llevará a cabo en el **Centro Hortifrutícola** de esta Casa de Estudios, donde los participantes estarán en contacto directo con los cultivos.

Este evento es coordinado por el Área de Producción Agrícola de la Carrera de Ingeniería Agronómica.

Informes e inscripciones:

Facultad de Ciencias Agrarias/UNA
Tel +595 21 585606/10 - Int. 172

Se adjunta programa

Curso de Actualización

Sensores remotos y sistemas de información geográfica

La FCA/UNA, a través de la Dirección de Postgrado, invita a participar de este Curso de Capacitación que se llevará a cabo en el Laboratorio de Geomática de esta Casa de Estudios (Casa Matriz de San Lorenzo) desde el 15 de setiembre próximo.

Las clases se desarrollarán de lunes a viernes de 16:00 a 21:00 horas y sábado de 08:00 a 13:00, con una carga horaria de 40 horas. Las inscripciones están abiertas hasta el 8 de setiembre de 2014 y las plazas son limitadas.

Inscripción e informes:

Dirección de Postgrado
Tel (595) 21 585606/10 - Int 186
Email: postgradofca@agr.una.py

Se adjunta afiche promocional