



FCA/UNA lanza al mercado laboral importante número de profesionales

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.



Egresados de la Promoción 2013, en el arranque del acto de graduación

El Centro de Convenciones de la Universidad Nacional de Asunción (UNA), fue el escenario donde se realizó la solemne ceremonia de Colación de Grados, Promoción 2013 "Homenaje a la Mujer Paraguaya" de las Carreras de Ingeniería Agronómica (CIA), Ingeniería Forestal (CIF), Ingeniería en Ecología Humana (CIEH), Licenciatura en Administración Agropecuaria (CLAA) e Ingeniería Ambiental (CIAMB) de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción.

En la oportunidad recibieron sus títulos un total de 190 profesionales de las Ciencias Agrarias, de los cuales, 96 son Ingenieros Agrónomos, 19 Ingenieros Forestales, 12 Ingenieros en Ecología Humana, 26 Licenciados en Administración Agropecuaria y 37 Ingenieros Ambientales.

La Mesa de Honor estuvo presidida por el Prof.Dr. Andrés Amarilla, Rector en ejercicio de la UNA e integrada por los Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, Miguel Ángel Ruiz Díaz, Vice Decano y el Prof.Dr. Mancio Mendoza David, Secretario General de la UNA. Fueron Padrinos de los egresados los profesores: Ing.Agr. Ángel Iribas (CIA), Ing.For. Larissa Rejalaga (CIF), Ing.E.H. Amado Insfrán (CIEH), Ing.For. Jorge Pinazzo (CIAMB) e Ing.Agr. Víctor Enciso (CLAA).

El Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, resaltó la formación de excelencia que recibieron los graduados, quienes fueron impartidos por un plantel docente capacitado a nivel de doctorado (PhD), maestrías y especializaciones, por lo que alentó a los flamantes profesionales a poner a disposición del país y de la región sus capacidades de manera a construir cada día el Paraguay y el mundo que todos anhelamos.

El Mejor Egresado de la promoción fue el Ing.Agr. Rodrigo Manuel Abed Mosciaro, quien se dirigió a la audiencia en nombre de sus compañeros graduados.



Clausura de Curso de Postgrado



Egresados del curso y referentes de las instituciones aliadas para su implementación

El 5 de diciembre pasado se llevó a cabo el acto de clausura del II Curso de Capacitación en Aspectos Relacionados a la Inspección Fitosanitaria, Análisis de Riesgo de Plagas e Inocuidad de Alimentos, implementado en el marco de la alianza establecida entre el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), el Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE), la FCA/UNA y la Asociación de Docentes Investigadores (ADIFCA).

Participaron del evento el Dr. Hernán Chiriboga, representante del IICA en Paraguay, el Ing.Agr. Francisco Regis Mereles, Presidente del SENAVE, los Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, Miguel Ángel Ruíz Díaz, Vice Decano, Gloria Ovelar, Presidenta de la ADIFCA, la Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla, Directora de Postgrado, directores de carrera, invitados especiales y los flamantes egresados del curso.

Se ha recalcado en el evento la importancia de la inversión en capacitaciones del talento humano que conforma una Institución, así como el exitoso resultado del curso basado en la cooperación estratégica interinstitucional. Han egresado del curso 26 técnicos del SENAVE y un docente técnico de la FCA/UNA.

FCA/UNA en encuentro regional

En la Caja de Compensación Familiar COMFENALCO de la ciudad de Cali, Colombia, se llevó a cabo el sexto encuentro de la Red de Biodigestores para América Latina y el Caribe (Red BioLAC), organizado por la Fundación Centro para la investigación en sistemas sostenibles de producción agropecuaria (CIPAV), con el apoyo de la Red de Biodigestores para Colombia (Red BioCOL) y las agencias internacionales Green Empowerment, Global Methane Initiative y la Agencia de Protección Ambiental del Gobierno de los Estados Unidos.



El Ing.E.H. Federico Vargas (centro) en la finalización de su ponencia en Cali, Colombia

En la oportunidad, se desarrolló el Congreso "La biodigestión en la agricultura sostenible: hacia la soberanía alimentaria y energética, y la protección del medio ambiente", en cuyo contexto, el Ing.E.H. Federico Vargas Lehner, Docente Investigador de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana (CIEH) de la FCA/UNA, presentó el tema "El biodigestor como alternativa para una agricultura sostenible: primeras experiencias en Paraguay".

Durante la segunda jornada del encuentro se realizó una gira de campo a una finca con producción agroecológica; en la tercera jornada del encuentro se formalizó el interés de la FCA en ser miembro de la Red BioLAC.



FCA/UNA en Foro de Jóvenes Rurales

La FCA/UNA, a través del Centro de Liderazgo en Agricultura (CLA) de la Dirección de Extensión Universitaria (DEU), apoyó la realización del “IV Foro de Jóvenes Rurales Líderes del Paraguay”, organizado por el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura y el Ministerio de Agricultura y Ganadería.

El Foro estuvo dirigido a jóvenes del sector agropecuario y forestal, vinculados a procesos que requieren el ejercicio de liderazgo.

El CLA contó con un espacio dinamizando un juego de rompecabezas destacando valores para el trabajo en equipo y que estuvo a cargo del Coordinador y estudiantes de la FCA/UNA. Participaron en la ocasión, los Prof. Ing. Agr. Roberto Rodríguez Primerano, Director/DEU, Néstor Molinas, Coordinador/CLA y los estudiantes Carmen Monjes de la Carrera de Ingeniería Forestal, Nora Martínez y Noelia Contreras de la Carrera de Ingeniería Ambiental, Fanny Valiente y Santiago Rojas de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria, David Franco y Ángel Benítez de la Carrera de Ingeniería Agronómica y Juan Soteras de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana.



Jóvenes rurales líderes del Paraguay se reunieron en la cuarta edición del Foro que los nuclea

Liderazgo en filiales de la FCA/UNA



Presentando mi tesis, en la Filial Pedro Juan Caballero

cas para reducir la ansiedad, interactuar con el público y motivar al auditorio.

Participaron de ambas series 45 estudiantes de las Carreras de Ingeniería Agronómica y Licenciatura en Administración Agropecuaria de ambas Filiales. Fueron facilitadas por el Prof. Ing. Agr. Néstor Molinas y el Lic. Antoine Ducrot, Coordinador y asesor, respectivamente, del Centro de Liderazgo en Agricultura.

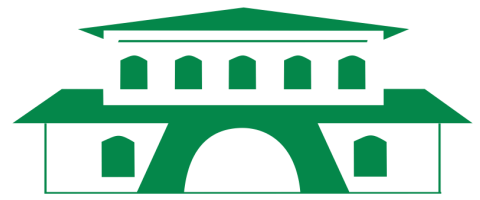
El Centro de Liderazgo en Agricultura de la Dirección de Extensión Universitaria organizó una serie de talleres de liderazgo en las filiales de Pedro Juan Caballero y San Pedro de Ycuamandyú.

La primera serie se tituló “Presentando mi tesis” y tuvo por objetivo practicar habilidades y desarrollar destrezas para manejar presentaciones en público, así como entrenar técnicas para una presentación eficaz de anteproyectos y tesis.

La segunda serie se denominó “Como hablar bien en público” y apunta a: facilitar a los participantes orientaciones para desarrollar destrezas y habilidades en la comunicación oral, al igual que técni-



Taller en la Filial San Pedro de Ycuamandyú



FCA/UNA en jornada barrial

El Programa “Día de Gobierno en tu Barrio” organizado por la Municipalidad de J.A.Saldivar, la Gobernación del Departamento Central y el Gobierno Nacional, llegó a su culminación.

Una vez más, el Centro Agronómico Departamental de J.A.Saldivar administrada por la FCA/UNA, apoyó esta acción de Interés Social, a través del Proyecto de Extensión Forestal implementado por el referido centro. Las actividades se desarrollaron en el predio de la Capilla San Roque, Villa Mano Abierta del Barrio San Roque. En la ocasión, el responsable Ing.For. Néstor Zarácho, Docente Técnico de la FCA/UNA realizó una charla sobre la importancia de la recuperación de los espacios verdes, seguida de la entrega a las familias

del barrio de 200 plantas de las especies nativas: lapacho, cedro, kurupa'y, guatambú y peterevy.

Representantes de la Comisión Vecinos en Alerta, solicitaron la donación de un total de 40 plantines para la arborización de veredas del predio de la capilla. Otros 20 plantines fueron entregados al representante de la Comisión de la Plaza San Roque, quienes serán apoyados con asesoramiento y acompañamiento en los trabajos de arborización.

Implementación de técnicas de producción agroecológicas en escuelas agrícolas



Estudiantes del Quinto y Séptimo Semestres de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana (CIEH), a través de las cátedras de Agroecología II, Extensión II y la Coordinación de Extensión de la carrera, acompañaron la implementación técnicas de producción agroecológicas en cultivos hortícolas.

Las actividades se desarrollaron en la escuela agrícola “Centro Educativo Departamental Municipal Nueva Italia”, situado en el barrio San Pedro del distrito de Nueva Italia y estuvieron enfocadas en la capacitación de los estudiantes y moradores de las cercanías de la escuela agrícola sobre la importancia de la producción de frutas y hortalizas por medio de técnicas agroecológicas y la utilización de tecnologías de bajo costo.

Durante el semestre, se realizaron siete capacitaciones, con una participación promedio de 50 personas por actividad y las áreas abarcaron la producción de plantas medicinales y ornamentales, lombricultura y compostaje, producción orgánica y agroecológica, y preparados naturales para el combate de plagas y enfermedades. Todas las jornadas de capacitaciones tuvieron una parte teórica y una parte práctica, a cargo de los estudiantes de la CIEH, bajo el acompañamiento de los Prof.Ing.Agr. Rosa María Vera, José A. Miranda y el Ing.EH. Federico Vargas, Docentes Técnicos de la FCA/UNA.





Facultad de Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Asunción

*Que el Niño Jesús con su infinito amor y bondad,
ilumine vuestro hogar, lo colme de dicha, bendiciones y paz.
Que estas celebraciones sean el comienzo de un año pleno de éxitos;*

Son los sinceros deseos para estas fiestas de Navidad y Año Nuevo.

Diciembre de 2014

*Prof. Ing. Agr. LORENZO MEZA LÓPEZ
Decano y Presidente del Consejo Directivo*

Y el nacimiento de Jesucristo fue como sigue.

Estando su madre María desposada con José, antes de que se consumara el matrimonio, se halló que había concebido por obra del Espíritu Santo.

Y José su marido, siendo un hombre justo y no queriendo difamarla, quiso abandonarla en secreto.

Pero mientras pensaba en esto, he aquí que se le apareció en sueños un ángel del Señor, diciendo: José, hijo de David, no temas recibir a María tu mujer, porque el Niño que se ha engendrado en ella es del Espíritu Santo.

Y dará a luz un hijo, y le pondrás por nombre Jesús, porque El salvará a su pueblo de sus pecados.

(Mt 1.18-21)