

# Didáctica Universitaria

## Consejo Directivo

Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López

### Decano y Presidente

Prof. Ing. Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz

### Vice Decano

Prof. Ing. Agr. Jimena Rodríguez Cortesi

### Secretaria

**Representantes Docentes Titulares**

Prof. Ing. Agr. Fidel José Delgado Ojeda

Prof. Ing. Agr. María Gloria Ovelar Aguilera

Prof. Ing. Agr. Blas Gregorio Alviso Lesme

Prof. Ing. For. Delia Ramírez Haedo

Prof. Ing. Agr. Clotilde H. Benítez Ruiz Díaz

### Representantes Docentes Suplentes

Prof. Ing. Agr. Cipriano Ramón Enciso

Prof. Ing. Agr. Darío César Pino

### Representantes No Docentes Titulares

Ing. Agr. María Gloria Cabrera Romero

Ing. Agr. Marcial Benítez

### Representantes No Docentes Suplentes

Ing. Agr. Carlos Eliseo Enciso Villalba

Ing. Agr. Fátima María Feschenko Gilardoni

### Representantes Estudiantiles Titulares

Srta. Sarah Luisa Bracho Saavedra

Sr. Mario Raúl Colmán Ramos

Sr. José Luis Quiñónez Martínez

### Representantes Estudiantiles Suplentes

Sr. Carlos Miguel Rojas Chaparro

Sr. Luis Ariel Mena Castro

## Consejo Superior Universitario

### Representante Docente Titular

Prof. Ing. Agr. José Alberto Ruiz Olazar

### Representante Docente Suplente

Prof. Ing. Agr. Miguel Ken Moriya

### Representante Estudiantil Titular

Srta. Sarah Luisa Bracho Saavedra

## Asamblea Universitaria

### Representante Docente Titular

Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López

Prof. Ing. Agr. Miguel Ángel Ruiz Díaz

Prof. Ing. Agr. Fidel Delgado Ojeda

### Representante Docente Suplente

Prof. Ing. Agr. Ángel Ramón Bello Rojas

Prof. Ing. Agr. María Gloria Ovelar

Prof. Ing. Agr. Clotilde Benítez Ruiz Díaz

### Representante No Docente Titular

Ing. Agr. Antonio Manuel Lesme

### Representante No Docente Suplente

Ing. Agr. Humberto Páez Campos

### Representantes Estudiantiles Titulares

Sr. Rafael María Rotela Gutierrez

### Representantes Estudiantiles Suplentes

Sr. Hernán Darío Benítez Rojas

## Visión

Constituirse en una Unidad Académica de reconocida excelencia en la formación de profesionales, en la generación de investigaciones y en la provisión de servicios de extensión en temas referidos al ámbito agrario y comprometida con el desarrollo nacional

## Misión

Formar profesionales a nivel de grado y postgrado competentes, emprendedores, críticos e innovadores en las Ciencias Agrarias y Ambientales; con formación democrática, ética y sensibles a las demandas y desafíos de la sociedad, generando conocimientos y tecnologías a través de la investigación. Los conocimientos generados serán divulgados a través de la docencia, extensión, transferencia tecnológica y prestación de servicios, respetando los estándares de excelencia, a fin de contribuir al desarrollo equitativo y sostenible del país y la región.



Las autoridades de la FCA/UNA rodeados de los flamantes graduados de este Curso de Postgrado

En el Salón Auditorio de la Unidad de Bienestar Estudiantil del Rectorado de la UNA, se llevó a cabo el Acto de Clausura del 13° Curso de Didáctica Universitaria organizada anualmente por la Facultad de Ciencias Agrarias, Casa Matriz de San Lorenzo. El mismo inició en el mes de abril del 2011 desarrollando 46 sesiones presenciales a lo largo de 7 meses. El curso ha sido diseñado de manera que la secuencia de desarrollo de los módulos proporcionase al participante una visión general de la actividad educativa.

Los módulos dictados fueron: Teoría de la Educación, Objetivos de la Educación y el Aprendizaje, Contenidos del Aprendizaje, Actividades del Aprendizaje, Medios Didácticos y Multisensoriales, Estrategias de Enseñanza, Evaluación en Educación, Planeamiento y Práctica Docente, Metodología de Investigación en Educación, y, Currículo y Educación.

Los Prof. Ing. Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, Miguel Ruiz Díaz, Vice Decano, Fidel Delgado, Coordinador del Curso y la Prof. Ing. For. Stella Amarilla, Directora de Postgrado, entregaron diplomas a 53 profesionales universitarios que completaron los requisitos académicos de la Especialización, entre los cuales se encontraban Ing. Agrónomos, Ing. Forestales, Ing. en Ecología Humana, Lic. en Administración Agropecuaria, Abogados, Lic. en Letras, Lic. en Instrumentación y Área Quirúrgica, Médicos Veterinarios, Lic. en Marketing y Publicidad, Escribanos, Lic. en Psicología, Arquitectos, Lic. en Administración de Empresas, Lic. en Ciencias Químicas, Médicos, Lic. en Ciencias de la Educación, Lic. en Matemática Estadística, Lic. en Nutrición, Lic. en Enfermería, Ing. en Informática, Lic. en Obstetricia y Salud Materno Infantil, Ing. Civil y Lic. en Tecnología de la Producción.



El Ing. Agr. Ulises Riveros se dirigió a los presentes en representación de sus compañeros



# Jornadas de Innovación Docente en la UNA



La Prof.Ing.Agr. Mónica Gavilán y Elisa Ferreira reciben las apreciaciones de la mesa evaluadora de las Jornadas, tras la presentación de los aspectos académicos y resultados del Curso de Postgrado a Distancia: Políticas de Seguridad Alimentaria Nutricional

Con la organización de la Dirección General Académica y Dirección General de Extensión Universitaria del Rectorado de la Universidad Nacional de Asunción, se realizaron las II Jornadas de Innovación Docente, con el apoyo de la Universidad de Granada, España.

El objetivo de las mismas fue socializar con la comunidad educativa proyectos académicos innovadores desarrollados por docentes de las diferentes Unidades Académicas de la UNA, las que fueron previamente seleccionados por una comisión evaluadora.

Representaron a la FCA/UNA las Prof.Ing.Agr. Elisa Ferreira, Norma Villalba de Gómez y Mónica Gavilán, con la presentación en plenaria del tema: "Buenas Prácticas del Curso de Postgrado a Distancia: Políticas de Seguridad Alimentaria Nutricional". Este curso fue semipresencial desarrollado en la plataforma Moodle y ofrecido en forma conjunta por la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y la UNA, en dos ediciones, la primera para Paraguay y la segunda para Ecuador-Paraguay-Perú, con una participación total de 180 matriculados.

Así mismo, el Prof.Ing.Agr. Néstor Molinas, presentó el póster "Más allá de las clases", que expone una experiencia conjunta de los estudiantes del Segundo Semestre de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana (CIEH) y estudiantes del nivel medio del Colegio Nacional España de San Lorenzo.



Estudiantes de la CIEH, con el Prof.Ing.Agr. Néstor Molinas, rodean el póster "Más allá de las clases", exhibidas en las II Jornadas de Innovación Docente



# Seminario Internacional "Adaptación de especies forestales al cambio climático"

Los cambios que se producen en el clima mundial están afectando a los bosques debido a que las temperaturas medias anuales son más elevadas, a la modificación de las pautas pluviales y a la presencia cada vez más frecuente de fenómenos climáticos extremos y las especies forestales están desarrollando adaptaciones a estos fenómenos.

El Seminario Internacional fue realizado el 24 de octubre de 2011, organizado por la Carrera de Ingeniería Forestal de la Facultad de Ciencias Agrarias (UNA), bajo la coordinación del Prof. Ing. Forestal Manuel Enciso; en el marco de las acciones por el Año Internacional de los Bosques.

Han participado como expositores destacados investigadores internacionales, Dr. Philippe Rozenberg de Francia y Lic. Manuela Ruiz Díaz Britez de Argentina.



La Prof. Ing. For. Mirtha Ortiz, Directora de la Carrera de Ingeniería Forestal de la FCA/UNA, presenta el currículum Vitae del distinguido investigador Dr. Philippe Rozenberg



Disertación de la Lic. Manuela Ruiz Díaz Britez

El Dr. Philippe Rozenberg es un investigador reconocido en el ámbito del mejoramiento forestal orientado a la búsqueda de materiales mejores adaptados a las nuevas condiciones climáticas. Desarrolla sus trabajos de investigación en el Institut National de la Recherche Agronomique (INRA) - Centre d'Orléans, Unité Amélioration, Génétique et Physiologie Forestières (UAGPF). Coordinador del equipo de Genética de la UAGPF.

La Lic. Manuela Ruiz Díaz Britez, es docente de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones, Argentina. Actualmente se encuentra realizando una tesis doctoral en INRA Orleans y AgroParisTech, Francia.

Este evento contó con el apoyo de la Asociación de Docentes Investigadores de Facultad de Ciencias Agrarias (ADIFCA).



# CONACYT reconoce a Investigadores

El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) hizo público el resultado de las evaluaciones para la categorización por el Programa Nacional de Incentivo a Investigadores (PRONII). Esta iniciativa recibió la postulación de 273 profesionales, de los cuales 238 han sido categorizados en los cuatro niveles existentes: Candidato a investigador; Investigador de Nivel I; Investigador de Nivel II; e Investigador de Nivel III. Los 112 científicos que pertenecen a estos últimos tres niveles, recibieron estímulos económicos según el nivel de la investigación y la trayectoria científica del investigador.

El PRONII fue creado como uno de los ejes principales del CONACYT en virtud de la Ley 2279/03, con el objetivo de fortalecer y expandir la comunidad científica, la investigación, evaluación y categorización de todos los investigadores del territorio nacional. De los investigadores categorizados por el programa, un importante número forman parte del staff de la Universidad Nacional de Asunción.



Los Prof.Ing.Agr. Lidia Pérez de Molas, Cipriano Enciso, Daniel González, Mónica Gavilán y Pedro Paniagua, Docentes Investigadores de la FCA/UNA, con sus certificados de acreditación de niveles.

La Facultad de Ciencias Agrarias/UNA cuenta con dos docentes investigadores categorizados en el Nivel II, ocho en el Nivel I y seis en la categoría de candidatos.

En el acto oficial de entrega de certificados de acreditación de niveles participaron el Dr. Luis A. Dávalos, Presidente del CONACYT, el Dr. Dionisio Borda, Ministro de Hacienda; la Dra. Esperanza Martínez, Ministra de Salud Pública y Bienestar Social; la Dra. Antonieta Rojas, Presidenta de la Comisión Científica Honoraria del Programa; el Prof.Ing.Agr. Pedro Gerardo González, Rector de la UNA, quien estuvo acompañado del Director General de Investigación Científica y Tecnológica, Prof.Ing.For. César Cardozo Román.

*Somos la memoria que tenemos y la responsabilidad que asumimos.  
Sin memoria no existimos y sin responsabilidad quizá no merezcamos existir*  
*José Saramago*