

Taller de Actualización "Metodología de

Investigación con énfasis en Diseños Experimentales"

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

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.



Instantánea de la presentación de la Prof.Ing.Agr. María Gloria Ovelar, Directora de Investigaciones de la FCA/UNA

El taller fue organizado por la Dirección de Investigación de la FCA/UNA, y llevado a cabo los días 19, 20 y 21 de diciembre de 2012, en la Filial Caazapá de esta Casa de Estudios.

El objetivo del taller fue el fortalecimiento de las capacidades técnicas y científicas de los docentes investigadores a través de la actualización en metodología de investigación con énfasis en diseños experimentales. Los temas abarcados fueron:

- El proceso de investigación e introducción a la planificación de experimentos.
- Análisis de varianza.
- Diseños experimentales, análisis de datos e interpretación de resultados.
- Oportunidades para los investigadores: Financiamiento de la investigación, Capacitación, Fortalecimiento de capacidades, Publicación científica, Programas de incentivo (PRONII).

Durante el taller se creó un espacio de intercambio de experiencias entre un total de 17 Docentes Investigadores de Casa Matriz de San Lorenzo, la Filial Caazapá y la Sección Chaco Central sobre diversos aspectos, entre los que se mencionan: sistematización de la información (base de datos común para las áreas de Investigación, Pasantía, Extensión y Servicios de la FCA), comunicación institucional, relacionamiento entre Docentes Investigadores, la necesidad de continuar realizando actividades de intercambio de experiencias y talleres similares a lo largo del año, página web de la Facultad, sugerencia de un encuentro anual de intercambio de experiencias entre especialistas por área.

La actividad fue coordinada por las Ing.Agr. Alba Liz González, Guillermina Macchi Leite y el Prof.Ing.Agr. Oscar Duarte, Docentes Investigadores de la FCA/UNA.

El evento contó con la presencia de los Prof.Ing.Agr. María Gloria Ovelar, Directora de la Dirección de Investigación de la FCA/UNA, Roberto Ortiz, Director de la Filial Caazapá, Héctor Causarano y el Ing.Agr. Ulises Riveros Insfrán, en calidad de disertantes.

Docente Investigadora de la FCA/UNA diserta en Taller Regional



La Prof. Ing. For. Larissa Rejalaga, Docente Investigadora de la FCA/UNA, durante su ponencia

Con el objetivo de mostrar nuevas técnicas alternativas para el uso de fuego en diferentes tipos de ecosistemas principalmente en los ecosistemas Amazónico, Caatinga y Cerrado, tanto en la producción agrícola como en pasturas naturales, se llevó a cabo en Brasilia, República Federativa de Brasil, el Taller sobre técnicas alternativas del uso del fuego en el medio rural y la 2ª Reunión de las Redes Regionales de Incendios Forestales de Sudamérica, Mesoamérica y el Caribe, eventos organizados por el Instituto Brasileiro de Medio Ambiente y de los Recursos Naturales - Centro Nacional de Prevención y Combate a los Incendios Forestales (IBAMA Prevfogo).

La 2ª Reunión de las Redes Regionales tuvo como objetivo conocer el avance de las estrategias nacionales y subregionales en el manejo de fuego, identificar áreas prioritarias de investigación científica y operativa en el manejo del fuego. La red esta conformada por 17 países de Sudamérica, Mesoamérica y el Caribe.

La Prof. Ing. For. Larissa Rejalaga Noguera, Docente Investigadora de la Carrera de Ingeniería Forestal de la FCA/UNA, fue invitada por los organizadores a realizar una presentación en el tema "Incendios Forestales en Paraguay"

La Prof. Ing. For. Larissa Rejalaga Noguera, Docente Investigadora de la Carrera de Ingeniería Forestal de la FCA/UNA, fue invitada por los organizadores a realizar una presentación en el tema "Incendios Forestales en Paraguay"

•

Integrantes de las Redes Regionales



SMAC conmemora 20 años de fundación

En un emotivo acto, la Sociedad Mutual de Ahorro y Crédito (SMAC) asociación integrada por Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, conmemoró su 20° aniversario de fundación.

El evento se llevó a cabo en el marco del tradicional brindis que cada fin de año ofrece a sus asociados, y, que en esta especial ocasión contó con un gran número de miembros fundadores, los cuales en su mayoría, a la fecha se han acogido a los beneficios de la jubilación ordinaria.



Socios fundadores y miembros de la actual Comisión Directiva del SMAC proceden al descubrimiento de la plaqueta conmemorativa a los 20 años de constitución de la Sociedad

En la ocasión se dirigió a los presentes el Prof.Ing.Agr. Néstor Molinas, actual presidente del SMAC, quien hizo un breve recuento de los años de funcionamiento de la Sociedad, destacando los logros alcanzados, en cuanto a número de socios, capital operativo y el haberse logrado la mora "0". Por su parte, el Prof.Ing.Agr. Horacio Centrón Fleitas, Primer Presidente del SMAC, en representación de los socios fundadores rememoró algunas anécdotas del tiempo de la fundación. Finalmente el Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López, Decano de la FCA/UNA, expresó sus felicitaciones a todos los asociados y resaltó la solidez financiera de la Sociedad, dando paso al acto central de descubrimiento de una plaqueta conmemorativa al evento.

