

Seminario sobre Uso de Técnicas Isotópicas

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 es una Institución de Educación Superior, dedicada a formar profesionales en las Ciencias Agrarias, competentes, emprendedores y sensibles a las demandas sociales; que genera y proyecta conocimientos tecnológicos y científicos a la sociedad y promueve la expresión artística, cultural, humanista y valores institucionales, con el fin de contribuir al desarrollo sostenible del país

Misión

La FCAUNA será una institución líder, reconocida a nivel nacional e internacional por su excelencia en la formación de profesionales de grado y posgrado, por su producción científica y tecnológica, con proyección social y comprometida con el desarrollo agrario sostenible del país.



El Prof.Ing.For. César Cardozo Román, Director General de Investigación Científica y Tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción, se dirige a los presentes en la apertura del Seminario

“Uso de técnicas isotópicas en la investigación de fertilidad de suelos y nutrición de plantas”, fue el tema sobre el cual versó un Seminario llevado a cabo en la Sala de Conferencias de la Biblioteca de la FCA/UNA, presentado por el Dr. Takashi Muraoka, Investigador del Centro de Energía Nuclear para la Agricultura (CENA) de la Universidad de São Paulo, Brasil, quien estuvo de visita en nuestra Casa de Estudios.

La vasta experiencia en el área de investigación y docencia del Dr. Muraoka fue presentada por el Prof.Dr. Héctor Causarano, Docente Investigador de la FCA/UNA. Por su parte, el Prof.Ing.For. César Cardozo Román, Director de la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica del Rectorado de la Universidad Nacional de Asunción, resaltó la importancia del tema expuesto y el valioso aporte en el área del conferencista .

Participaron del evento autoridades de la FCA/UNA, del Centro Nacional de Energía Atómica/UNA, docentes, investigadores y estudiantes de maestrías de esta Facultad.

La visita al país se realizó en el marco del Proyecto RLA/5/052 de la Organización Internacional de Energía Atómica (OIEA): “Mejoramiento de la fertilidad del suelo y el manejo de cultivos para la seguridad alimentaria sostenible y aumento de la renta de agricultores de escasos recursos”



El Dr. Takashi Muraoka, durante su exposición

Alianza Estratégica FCA/UNA-IICA-SENAVE



Parte de las autoridades presentes en el evento

La Facultad de Ciencias Agrarias (FCA/UNA), el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), Oficina Paraguay y el Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas (SENAVE) acordaron acciones conjuntas para llevar adelante la implementación de un Curso de Capacitación en aspectos relacionados a la Inspección Fitosanitaria, Análisis de Riesgo de Plagas e Inocuidad de Alimentos”.

Previa a la suscripción del Acta de Compromiso Interinstitucional los representantes de la FCA/UNA, Prof.Ing.Agr. Lorenzo Meza López y del IICA, Ing.Agr. Jorge Hernán Chiriboga procedieron a la firma de un Acuerdo de Cooperación Técnica, resaltando la sinergia existente entre ambas organizaciones, “cuando se comparten objetivos y se alinean las voluntades, todos los emprendimientos resultan exitosos”, expresó el Ing. Meza López. Por su parte el Dr. Miguel Lovera, Presidente del SENAVE expresó que “los niveles técnicos normativos a nivel regional y mundial que regulan desde los aspectos más básicos hasta los más complejo como ser entre otros la biotecnología de avanzada, demandan de un profesionalismo más riguroso y que mejor que el alma mater donde se recibieron casi todos los colegas del ámbito lleven adelante esta capacitación”.

El proyecto académico fue presentado por el Prof.Ing.Agr. Darío Pino Quintana, Director del Dpto. de Protección Vegetal de la Carrera de Ingeniería Agronómica. El mismo tendrá una duración de 200 horas (150 presenciales y 50 no presenciales). El curso busca capacitar a los participantes en la adquisición de conocimientos relacionados con:

- La teoría y los principios de la protección fitosanitaria; Disciplinas relacionadas al área, con énfasis al apoyo laboratorial desde la toma y remisión de muestras;
- Legislación y normativas que regulan el comercio exterior en la certificación fitosanitaria;
- La identificación y nomenclatura técnica de los productos y subproductos vegetales;
- La identificación de información y procedimientos necesarios para la emisión de un Certificado Fitosanitario;
- Confección y distribución de los certificados fitosanitarios y de otros documentos acompañantes;
- Los procedimientos aplicables ente situaciones de no conformidad u ocurrencia de irregularidades;
- El conocimiento de las normas fitosanitarias nacionales e internacionales, estándares y resoluciones de la CIPF, CODEX Alimentarius, Acuerdo MSF-OMC ,COSAVE,MERCOSUR, u otras de importancia para este ámbito;
- Análisis de riesgo de plagas, gestión de riesgo y perfiles de peligro. Incluye agroquímicos;
- Métodos de inspección para productos básicos, plagas específicas e insecticidas (toma de muestra, procedimientos);
- Tratamientos cuarentenarios y fitosanitarios; Identificación de plagas reglamentadas;
- Nociones básicas sobre Inocuidad de alimentos;
- Presentación virtual de un Simulacro de contención de emergencia;
- Nociones básicas sobre BPA.



Representantes de las instituciones involucradas estrecha la mano una vez concluido el acto

FCA/UNA en la EXPO MAG



Stand de la FCA/UNA en la EXPO MAG

La FCA/UNA, como todos los años, ha participado de la tercera edición de la EXPO MAG, llevada a cabo en las instalaciones de la Dirección de Extensión Agraria, San Lorenzo, del 14 al 16 de junio de 2012. Este espacio fue utilizado para presentar avances de los trabajos de campo, investigaciones, publicaciones de nuestra Casa de Estudios, así como promocionar las cinco Carreras y los servicios que ofrece la Facultad.

La actividad fue coordinada por la Dirección de Extensión Universitaria, que trabajó muy de cerca con las Direcciones de Carreras, docentes y estudiantes de la institución.

Dentro del eje temático relacionado a Ambiente fueron presentados el "Proyecto piloto de separación en origen y colecta selectiva de residuos sólidos en la FCA" desarrollado en el marco del Programa de Cooperación Técnica establecido entre la

Agencia de Cooperación internacional del Japón (JICA), el Grupo Impulsor de una Sociedad Eco Responsable (GISER) y la FCA/UNA; y el Proyecto "Energía renovable: Instalación de biodigestor en fincas rurales" ejecutado en el distrito de Piribebuy, por la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana.

Taller sobre Uso de Microsoft Outlook

Durante el mes de junio de 2012, en la Sala de Conferencias de la Biblioteca de la Facultad de Ciencias Agrarias, se llevaron a cabo dos talleres sobre Uso de Microsoft Outlook®, para administrar correos electrónicos, agenda y contactos, organizado por la Asociación de Docentes Investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias (ADIFCA) y facilitado por el Prof.Ing.Agr. Héctor Causarano Medina, Docente Investigador de la FCA/UNA.

La primera jornada consistió en una exposición en la que se detalló paso a paso el proceso para el acceso al programa y su instalación en PC, así como recomendaciones para la organización de archivos en las bandejas de entrada y salida dentro del Microsoft Outlook®, el uso de la agenda, entre otras opciones muy interesantes y útiles.

Para la segunda jornada, los participantes se asistieron munidos de sus respectivas computadoras personales de manera a realizar *in situ* la instalación del programa y practicar las recomendaciones expuestas por el Ing. Causarano, .



El Prof.Ing.Agr. Héctor Causarano, facilitador de los talleres

Concurso de Oratoria



Presentación del Concurso Sub Sede UNA

El 27 de junio pasado, fue presentado el Concurso Oratoria, debate y discurso 2012, en su fase Sub Sede UNA, a llevarse a cabo del 23 al 25 de agosto próximo, organizado por la Dirección de Extensión Universitaria de la Universidad Nacional de Asunción.

El mismo se lleva a cabo en el marco del I Concurso Nacional y II Concurso Regional organizado por la Universidad Nacional del Este. Los ganadores finales participarán del concurso internacional que se realizará en la Universidad de Sao Paulo, Brasil.

Pueden participar de la fase Sub Sede UNA, equipos integrados por cinco personas (estudiantes y/o docentes) que deben inscribirse hasta el 20 de julio de 2012 (sujeto a ampliación) en la Perceptoría del Rectorado de la UNA, a un costo de G. 100.000 por persona. Los premios para el equipo ganador en

esta fase incluye 5 PCs tipo Tablet (uno por integrante).

Los temas a ser desarrollados son:

- Para las Sub Sedes:
Seguridad Ciudadana
- Para la Final Nacional:
Doctrinas partidarias del Paraguay:
¿Son útiles a la realidad nacional?

Modelo de Educación Superior en el Paraguay: ¿Fuente de evolución o perimido intento?
- Para el Concurso Internacional:
Integración de los países en Latinoamérica: ¿Su presente es coherente con su historia?

Los equipos inscriptos podrán participar del Taller de Capacitación Oratoria que se realizará en el mes de julio, en el Campus de la UNA.

Informes: Dirección de Extensión FCA/UNA
extensionfca@agr.una.py

Oratoria,
debate y discurso 2012

Modalidades:
Parlamentario
Televisivo
Radiofónico

Sub sedes:
UNI - Encarnación: 9, 10 y 11 de Ago.
UNA - Asunción: 23, 24 y 25 de Ago.
UNE - Ciudad del Este, 3, 4, 5 de Oct.

Gran Final
6 de Oct.
Salón Auditorio - Rectorado - UNE

Jorge Gestoso
Jurado Internacional:



OBJETIVOS

Comprender la forma en que la estrategia de gestión y de negocios se integra a la actividad de producción agropecuaria y su industrialización.

Reconocer la importancia de la gestión de agronegocios en las organizaciones modernas del Paraguay.

PRINCIPALES TEMAS

- Planificación Agropecuaria
- Políticas y Comercio Internacional Agropecuario
- Agricultura de Conservación
- Régimen y Operatoria Aduanera
- Agricultura Empresarial, Soja, Girasol, Trigo, Maíz
- Costos Ganaderos e Imagro.
- Cadena de Agronegocios, Caso Coop. Colonias Unidas
- Marketing Agrícola, Competitividad, Caso-Chile
- Administración de Estancias (Mercado de la Carne)
- Planificación Estratégica, Caso Coop. Fernheim
- Calidad Agroalimentaria
- Cadenas de valor
- Comercialización de Commodities
- Valoración de activos

REQUISITOS DE ADMISIÓN

- Fotocopia de título autenticado por escribanía
- Certificado de estudio universitarios autenticado por escribanía
- Curriculum (máximo 3 paginas)
- Fotocopia de cédula de identidad
- Foto carnet (uno)
- Llenar el formulario de solicitud de admisión



Información importante

DURACIÓN

10 semanas

HORARIO DE CLASES

viernes 16:00 a 21:00 Hs. y

sábados: 08:00 a 13:00 Hs.

INICIO: viernes 13 de Julio

FINAL: sábado 15 de Setiembre

INSCRIPCIONES ABIERTAS

INVERSIÓN TOTAL

Contado : 2.000.000 Gs.

Financiado

Matricula: 800.000 Gs. y

dos cuotas de 750.000 Gs.

Total: 2.300.00000

!Plazas Limitadas!

Carga horaria

180 horas (Presenciales + Tutoriales)

Perfil de los participantes

Ingenieros Agrónomos, Licenciados en Administración, Licenciados en Economía, Contadores Públicos, Ingenieros Industriales, y otras carreras relacionadas con los distintos aspectos que hacen al gerenciamiento.

Informes e inscripciones

Dirección de Postgrado FCA/UNA

Teléfonos: (595 21) 585606 al 10 interno 186

postgradofca@agr.una.py

Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria: 585606 al 10 interno 190.

dirclaa@agr.una.py