



Consejo Directivo

Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado
Decano y Presidente

Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González
Vicedecano

Abog. Patricia Bordón Salinas
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. José Quinto Paredes Fernández

Representante Docente Suplente

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 (c/permiso)
Sr. Hugo Armando Barúa (c/permiso)
Sr. Humberto David Ruiz Díaz
Sr. José Nicolás Godoy
Sr. Richard Javier González Acosta

Representante Estudiantil Suplente

Sr. Miguel A. Ruiz Díaz Aguilera

Consejo Superior Universitario

Representante Docente Titular

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. Luis Guillermo Maldonado
Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González

Representante No Docente Titular

Ing.Agr. Lucio Romero Ramos

Representante Estudiantil Titular

Sr. Carlos Rojas Sánchez

Representante Estudiantil Suplente

Srta. Tamara Victoria Olmedo Acosta

Visión

Impartir una sólida formación integral de profesionales competentes en las Ciencias Agrarias, respaldada en un equipo humano comprometido con la excelencia, a fin de contribuir con el desarrollo sostenible del país.

Misión

Consolidar el liderazgo y el reconocimiento a nivel nacional e internacional por la excelencia en la formación de profesionales, producción científica y tecnológica, proyección social y compromiso con el desarrollo agrario sostenible.

Primera defensa de trabajo de grado virtual



"Diagnóstico del segmento de viveros forestales clonales de la cadena productiva de la madera con fines industriales y energéticos del Paraguay" es el título del

trabajo final de grado-tesis, presentada y defendida el 8 de junio pasado por la estudiante Julia Maria Tilleria Ferreira de la Carrera de Ingeniería Forestal de la FCA/UNA.

Ésta se constituye en la **primera presentación y defensa de trabajo de grado final virtual** de esta casa de estudios, organizada en el marco del *Plan de Contingencia de la FCA/UNA para el cumplimiento de los ejes misionales estratégicos y de apoyo a través de la aplicación de la plataforma FC@VIRTUAL*, y herramientas digitales en sustitución de los procesos presenciales durante el periodo de emergencia sanitaria establecido por el gobierno nacional.

El trabajo de investigación contó con el financiamiento del Proyecto Asociativo de Investigación CONACYT 14-INV-005 "Análisis diagnóstico de la cadena productiva de madera con fines industriales y energéticos oriundas de plantaciones forestales del Paraguay", implementada juntamente por FEPAMA, la FCA/UNA e INFONA.

La presentación y defensa de la tesis de grado, se dio inicio con las palabras del decano de la FCA/UNA, Prof. Ing.Agr. Guillermo Maldonado. El trabajo fue orientado por la Prof. Ing.For. Maria Laura Quevedo y participaron como evaluadores los Prof.Ing.For. Oscar Vera Cabral, Manuel Enciso Gómez y la Prof.Ing.Agr. Alba Liz González.

El trabajo presentado fue aprobado con distinción.





Estudiantes de grado reciben tarjetas SIM con paquetes de datos



A partir del 16 de junio pasado, se lleva adelante la **entrega de tarjetas SIM con paquetes de datos, para estudiantes de grado** que requieren apoyo para el acceso a internet, a fin de continuar con sus estudios superiores, en el marco de la implementación virtual de los proyectos académicos.

La acción se realiza en base a un estudio de diagnóstico para la identificación de los estudiantes beneficiarios, realizado por el

Centro Nacional de Computación (CNC) de la UNA, en el marco del convenio suscrito entre la Universidad Nacional de Asunción (UNA) y la Compañía Paraguaya de Comunicaciones S.A. (COPACO-VOX).

La entrega de las tarjetas SIM para estudiantes de la FCA/UNA, fue coordinada por la Dirección General de Extensión Universitaria (DEGEU-UNA) y contó con la participación del director general de dicha dependencia, Prof.Ing.E.H. Emilio Aquino, de los Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado, decano de esta casa de estudios, Jorge Daniel González, vicedecano y representantes de COPACO-VOX.

Docentes de la FCA/UNA categorizados en PRONII

Docentes Investigadores de la FCA/UNA fueron **categorizados como activos en el Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores (PRONII) del CONACYT- Convocatoria II/2019**, según Resolución N° 148/2020 del 27 de abril de 2020.

El PRONII tiene por objetivos:

Fortalecer, consolidar y expandir la comunidad científica del país.

Categorizar, mediante procesos de evaluación periódica, por niveles jerárquicos a los investigadores de acuerdo a su producción científica, su relevancia internacional y su impacto en la formación de otros investigadores

Establecer un sistema de incentivos económicos a los investigadores que haga posible, facilite y estimule la dedicación a la producción científica en todas áreas del conocimiento, que serán otorgados por procedimientos concursables.



Prof. Ing. Agr. Claudia Cabral
Nivel 1



Ing. Agr. Rossmay Santacruz
Nivel 1



Prof. Ing. Agr. Cristian Grabowski
Nivel 1



Prof. Ing. Agr. María Ramirez
Nivel 1



Prof. Ing. Agr. Jorge González
Nivel 1



Ing. Agr. Johana González
Nivel 1



Ing. Amb. Osvaldo Frutos
Nivel 1



Prof. Ing. Agr. Cipriano Enciso
Ascenso al Nivel II



Prof. Ing. For. Maura Diaz
Nivel 1



Prof. Ing. Agr. Diego Ocampos
Nivel 1



Ing. Agr. Diego Fatecha
Ascenso al Nivel II



Jornada de trabajo virtual de Postgrado tendiente al inicio de actividades académicas de programas de maestría en modalidad a distancia

El 9 de junio pasado se ha llevado a cabo un taller de coordinación académica de programas de maestría de la FCA/UNA, con vistas al inicio de actividades académicas del segundo semestre de los siguientes programas:

- Maestría en Zootecnia con Énfasis en Sistemas Pecuarios
- Maestría en Fitosanidad
- Maestría en Gestión de Agronegocios

Estos proyectos académicos de postgrado **se encuentran catastrados en el Registro Nacional de Ofertas Académicas del CONES**; en este caso para la modalidad a distancia, y según estado de emergencia sanitaria.

La implementación de estos programas de maestría se encuentra incluida y respaldada por la Resolución N° 299/2020, del decano de la FCA/UNA que aprueba el Plan de Contingencia de la FCA/UNA, en virtud a las acciones preventivas ante el riesgo de expansión del coronavirus (COVID-19), en casa matriz y filiales, en lo que hace mención a programas de postgrado.

Han participado de la reunión el equipo técnico de la Dirección de Postgrado, los coordinadores y secretarios académicos de los programas de maestría.

Las clases de maestría estarán dando inicio en la primera semana del mes de julio del año en curso. Se organizan reuniones de capacitación docente para la aplicación de herramientas de aprendizaje a distancia y uso de la plataforma FC@VITUAL, específicos para los docentes de postgrado, para el normal desarrollo de las actividades académicas. Por

otro lado, se estarán realizando reuniones informativas con los estudiantes de maestría para el inicio de las actividades académicas e inducciones correspondientes para la modalidad de enseñanza aprendizaje a distancia.

Más informaciones sobre otras oportunidades de formación a nivel superior, se estarán publicando en la brevedad o a través de consultas al correo electrónico postgradofca@agr.una.py





Avanzan investigaciones en Centro Agronómico Departamental



Avanzan los trabajos a campo de investigación llevados adelante durante el primer semestre del año en curso, por la FCA/UNA, en el Centro Agronómico Departamental con asiento en la ciudad de J.A. Saldívar.

Se han instalados parcelas experimentales de las siguientes investigaciones:

- **Evaluación de 3 tipos de cobertura en Frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch.)**
 Responsables: Ing.Agr. Romina Burgos, Ing. Agr. Noelia Godoy
- **Efecto de distintas dosis de extracto de Stevia en Frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch.)**
 Responsables: Ing.Agr.Noelia Godoy, Ing. Agr. Romina Burgos

- **Levantamiento de enfermedades en Frutilla (*Fragaria x ananassa* Duch.) y manejo con productos biológico e inductores de resistencia (naturales y sintéticos)**
 Responsables: Prof.Ing.Agr. Christian Grabowski, Prof.Ing.Agr. Laura Soilán, Ing.Agr. Noelia Godoy, Ing.Agr. Romina Burgos





Avanzan investigaciones en Centro Agronómico Departamental

- **Efecto de Diferentes cortes en el Seudo tallo de Cebollita de hoja (*Allium fistulosum* L.)**
 Responsables: Ing.Agr. Romina Burgos, Ing.Agr. Noelia Godoy
- **Uso de gallinaza y bioestimulantes en la producción de maíz**
 Responsable: Prof.Ing.Agr. Alba Liz González

De igual manera, continúan los trabajos en las parcelas demostrativas, instaladas en los siguientes rubros:

- Frutilla
- Cebollita
- Nira (Ajo en Hoja)
- Orégano
- Tomillo
- Ají
- **Germoplasma de distintas variedades de batata,** que constituyen una réplica de las variedades que se disponen en el campo experimental de la FCA/UNA, campus de San Lorenzo.





Prácticas para evaluación de compuestos orgánicos en suelos



Estudiantes de Cuarto Semestre de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la FCA/UNA, Filial Caazapá, se encuentran preparando almácigos para siembra de hortalizas con diferentes dosis de compuestos orgánicos.

La actividad se realiza en el marco de la asignatura de Fertilidad de Suelos y Nutrición de Plantas, con el objetivo de evaluar el efecto de las diferentes dosis de compuestos orgánicos que disponen en su finca, sobre el desarrollo de las hortalizas, y, para determinar síntomas de deficiencia nutricional.

Las actividades son coordinadas por los Prof. Ing. Agr. Javier Ortigoza (jefe de trabajos prácticos) y Alma Torres (catedrática) y se realizan con los protocolos establecidos dentro del plan de contingencia establecido por el gobierno nacional.





"Construyendo patria todos los días"

e-Gacetilla 13

¡¡La FCA/UNA no para!! Proyectos de Extensión Universitaria

DIRECCIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA
Centro de Liderazgo en Agricultura (CLA)



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

FCA CULTURAL 2020
SAN JUAN ÁRA VIRTUAL

Prepará tu comida típica preferida o tu juego favorito y envíanos un video o una foto

Participá desde el calor de tu hogar

Compartá con alguien que tú elijas y pídele que te cuente, a través de una historia, foto o video su anécdota de San Juan



Además, promociona a través de tus redes a un vecino que venda comidas típicas

Informate de esta actividad de extensión al:

WhatsApp : 0986 452256 - 0992 384205

Email : centroliderazgo.ext@agr.una.py - dirextension.ext@agr.una.py

#quedateencasa



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias
Filial San Pedro de Ycuamandyyú

24 de junio al 13 de julio

Campaña de donaciones para el proyecto

UNA MANTA PARA UN AMIGO

Tu aporte ayudará a comprar mantas para los niños de escasos recursos de San Pedro de Ycuamandyyú

Formas de transferencias y depósitos:

Categorías de aportes:

Voluntarios:

10.000 - 99.000 G

Padrino protector plata:

100.000 G

Padrino protector oro:

150.000 G

- 1- Alcancías en las instituciones públicas y radios
- 2- Giros tigo (0986 837105, Laura Gaona)
- 3- Billetera personal (09752 79411, Laura Gaona)
- 4- Cuenta corriente (Sociedad Mutual de Docentes de la FCA - 017001714433)
- 5- Mutuales y asociaciones de docentes de la FCA

Más informes: 0961 927239 Alcira Valdez
julia.alfonzo@agr.una.py Julia Alfonzo



Huerta en casa



Ayudemos en casa y a los demás en estos tiempos difíciles

proyecto de extensión
Programa de extensión comunitaria

Contactos

*Dani Betti 0981 544332

*Samuel Neufeld 0981 780023

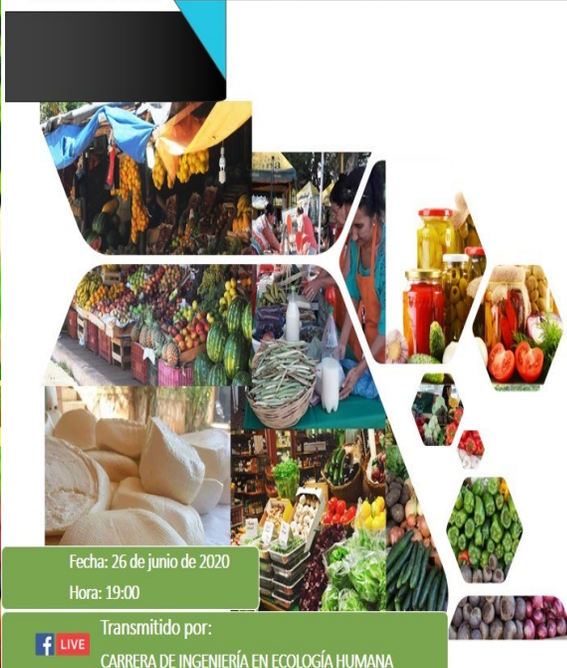
*Saidi Jiveros 0982 857092



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

La Alimentación y los desafíos frente al COVID-19

INGENIERIA EN ECOLOGIA HUMANA



Fecha: 26 de junio de 2020

Hora: 19:00



Transmitido por:

CARRERA DE INGENIERÍA EN ECOLOGÍA HUMANA



Ing.E.H. Raúl Soverina

Propietario de TUKÖKUE agroecológico.
Miembro de la Red Agroecológica.



Lic. Augusto Maíz

Gerente CDA, Cordillera



Abg. Milena Pereira Fukuoka

Integrante de la Plataforma Social de Derechos Humanos, Memoria y Democracia.



Prof.Ing.Agr. Mónica Gavilán

Docente Investigador

Directora CIAAL/FCA/UNA



Ing.E.H. Dionisia Carballo

Docente Investigadora CIEH/FCA/UNA

Moderadora

Más información y enlaces de inscripción en la página de Facebook Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

e-mail: difusion@agr.una.py

7

24/06/2020 | Año 13 N° 13



¡¡La FCA/UNA no para!! Proyectos de Extensión Universitaria

Seminario Web: "Conociendo a los microorganismos del suelo... ¿héroes o villanos?"



Seminario Web: "Conociendo a los microorganismos del suelo... ¿héroes o villanos?"



Jornada 4

Miércoles 01 de julio de 2020
13:30 (Paraguay)

Jornada 5

Miércoles 08 de julio de 2020
13:30 (Paraguay)

Fijación biológica de Nitrógeno

Bacterias promotoras de crecimiento vegetal



HÉCTOR NAKAYAMA

Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, UNA, Paraguay



FEDERICO JOSÉ BATTISTONI URRUTIA

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable, Uruguay



TANIA TRASANTE

Universidad de la República, Uruguay

BRAULIO RIVIEZZI
Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable, Uruguay

Acceso libre con preinscripción en

<https://forms.gle/K21atr3nek2MbEza8>

Organiza: Área Suelos y Ordenamiento territorial

FCA/UNA-Casa matriz

Acceso libre con preinscripción en

<https://forms.gle/iLXjP9xtBbjqfEA>

Organiza: Área Suelos y Ordenamiento territorial

FCA/UNA-Casa matriz

Para mayor información contactar con:

ALBA LIZ GONZALEZ

alba.gonzalez@agr.una.py

(+595 983 489 501)

Para mayor información contactar con:

ALBA LIZ GONZALEZ

alba.gonzalez@agr.una.py

(+595 983 489 501)



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

¿Te gusta leer y querés compartir tu amor por los libros?

CLUB DE LECTURA DE
LA FCA/UNA

Inscripciones hasta el 30 de junio con:



Nicole 0994 811 497

Rebecca 0994 223 261

Saidi 0982 857 092

Dirigido a la comunidad educativa de la FCA/UNA e interesados en general

Las reuniones se realizarán una vez por mes por medio de Google Meet y el ciclo durará un semestre académico



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

INGENIERIA EN
ECOLOGIA HUMANA



MAPEO DE LAS INICIATIVAS CIUDADANAS EN EL MARCO DE LA ESTRATEGIA NACIONAL DE INNOVACIÓN

PROYECTO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

INSCRIPCIONES

<https://docs.google.com/forms/d/18cyZzkvLvK9K45TzICxXVcSxDKuVQ0qRIEjXAPxdOeM/edit>

CUPOS LIMITADOS

Coordinación de Extensión Estudiantil CIEH