



"Construyendo patria todos los días"

e-Gacetilla 13

Consejo Directivo

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

Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel González Villalba
Vicedecano

Abog. Patricia Bordón Salinas
Secretaria

Miembros Docentes Titulares

Prof.Ing.Agr. Juan José Bonnin Acosta
 Prof.Ing.For. Enrique Asterio Benítez León
 Prof.Ing.Agr. Cristhian Javier Grabowski Ocampos
 Prof.Ing.Agr. Jorge Daniel Caballero Mascheroni
 Prof.Ing.Agr. Mónica Josefina Gavilán Jiménez
 Prof.Ing.Agr. José Quinto Paredes Fernández

Miembros Docentes Suplentes

Prof.Ing.Agr. Cristian Andrés Britos Benítez
 Prof.Ing.Agr. Juan Daniel Ávalos Añazco
 Prof.Ing.Agr. María Cristina Acosta Aguilera
 Prof.Ing.Agr. Rubén Alcides Franco Ibars
 Prof.Ing.E.H. Samia Evelyn Tamara Romero González
 Prof.Ing.Agr. Javier Ortigoza Guerraño

Miembros Graduados Titulares

Ing.Agr. Ángel Manuel Benítez Rodríguez
 Ing.Agr. Gerardo Rojas Almada
 Ing.Agr. Humberto Ramiro Páez Campos

Miembros Graduados Suplentes

Ing.E.H. Alice Carolina Romero Agüero
 Ing.Amb. Romy Ana María Ortiz Centurión
 Lic. Patricia Montserrat Olmedo Acosta

Miembros Estudiantiles Titulares

Univ. María Alexandra Perrone González
 Univ. Héctor Fabián Moreno Acuña
 Univ. Rodrigo Antonio Burgos Garcete

Miembros Estudiantiles Suplentes

Univ. Henry Miguel Gamarra Uliambre
 Univ. Jazmín Guadalupe Urunaga Oddone
 Univ. Alfonso Gerardo Calonga Gómez

Consejo Superior Universitario

Miembro Docente Titular

Prof.Ing.For. Larissa Karina Rejalaga Noguera

Miembro Docente Suplente

Prof.Ing.Agr. Pedro Aníbal Vera Ojeda

Miembro Graduado Titular

Ing.Agr. Ulises Riveros Insfrán

Miembro Graduado Suplente

Ing.Agr. Coral Noemí Boschert Arce

Miembro Estudiantil Titular

Univ. Angélica Beatriz Riveros Giménez

Miembro Estudiantil Suplente

Univ. Benito Ortega Torres

Asamblea Universitaria

Miembros Docentes Titulares

Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado Chamorro

Prof.Ing.Agr. Mario Milciades Romero Gavilán

Miembro Docente Suplente

Prof.Ing.E.H. Amado Insfrán Ortiz

Miembro Graduado Titular

Ing.Agr. Víctor Manuel Miranda Ocampos

Miembro Graduado Suplente

Lic. Fátima de la Cruz López de Ortiz

Miembro Estudiantil Titular

Univ. Enzo Nicolás Duarte Fleitas

Representante Estudiantil Suplente

Univ. Adriana Gianinna Ramos Méndez

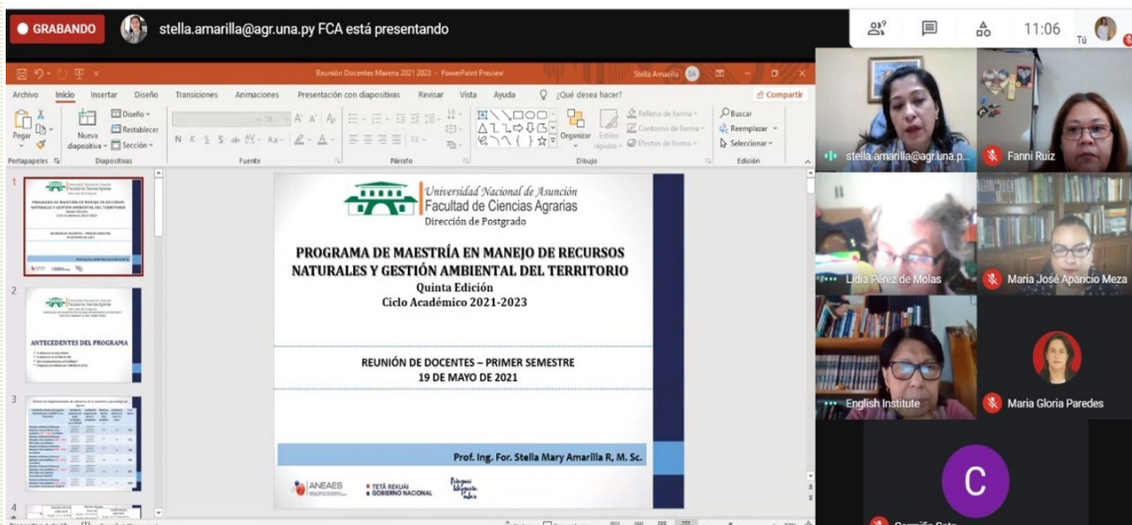
Visión

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.

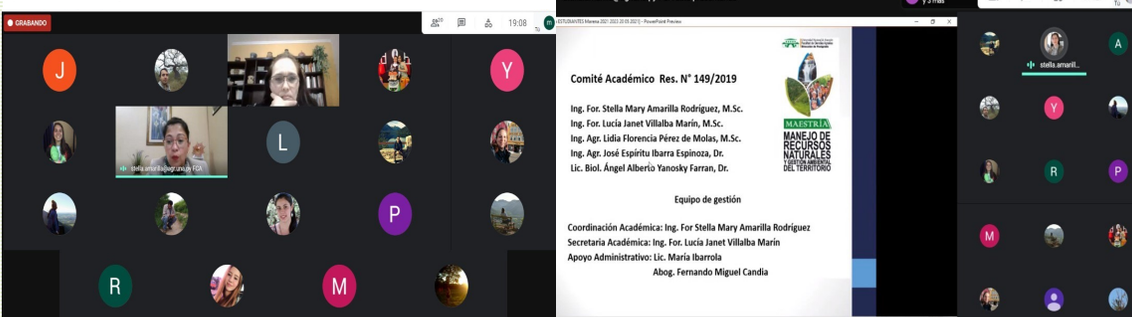
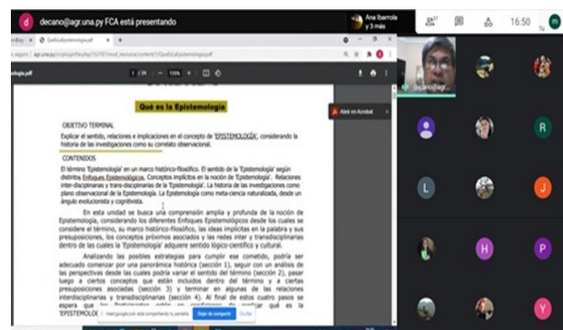
FCA/UNA inicia V programa de postgrado en Recursos Naturales



La FCA/UNA dio inicio a las clases del programa de postgrado "Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio (MARENA) - Quinta Edición - Ciclo Académico 2021-2023", acreditado por la ANEAES.

La maestría tiene por objetivo contribuir a la formación integral, teórica, conceptual, metodológica y práctica de profesionales que se desempeñan en las esferas del sector ambiental y el desarrollo, proporcionando sólidos y profundos conocimientos de los sistemas ecológicos y los conceptos de sostenibilidad ambiental, con compromiso social y aptitudes múltiples para encarar procesos en el marco del desarrollo sostenible, en el contexto de la realidad económica, social, institucional, tecnológica, jurídica, territorial y ambiental del país.

Las asignaturas son desarrolladas por docentes investigadores de la FCA/UNA altamente capacitados y con experiencia sólida en la enseñanza a nivel de postgrado. En esta edición se cuenta con la participación de 19 estudiantes (Ing. Ambientales, Ing. Forestales, Ing. Ecóloga Humana, Méd. Veterinario, Bióloga; Abogada, Ing. Civil, Quím. Industrial, Lic. Ciencias Comunic.), entre consultores independientes, vinculados a instituciones públicas y de la sociedad civil.





PUBIABM concede beca para tesis de estudiante



“Fertilización con N, P K en yerba mate (*Ilex paraguariensis* St.-Hil)” , se denomina la investigación para tesis, que fue seleccionada por el Programa Universitario de Becas para la Investigación “Andrés Borgognon Montero”-PUBIABM (2021), en el marco de la Responsabilidad Social de la Empresa 13 DE MAYO S.A, para la concesión de una beca en favor de **Verónica Irene López Quintana**, estudiante de la carrera de Ingeniería Agronómica de la FCA/UNA.

La investigación es desarrollada en el distrito de San Alberto, Alto Paraná y actualmente se encuentra en fase de levantamiento de datos. La misma es orientada por el Prof.Ing.Agr. Jimmy Rasche Ákvarez y co-orientado por el

Prof.Ing.Agr. Diego Augusto Fatecha Fois.

El PUBIABM sigue apoyando a estudiantes de grado de la Universidad Nacional de Asunción en la culminación de sus carreras universitarias, a través de la convocatoria que sigue abierta, hasta completar las 15 becas disponibles para este año. Más información: www.pubiabm.com.py - 0983 268 240.

Investigadores de la FCA/UNA publican: Micropropagación in vitro de lapacho negro

“Micropropagación de *Handroanthus heptaphyllus* (VELL.) Mattos a partir de segmentos nodales”, se denomina el artículo científico, publicado en la Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, Vol. 26 N° 1 (2021) Enero – junio, autoría de los docentes investigadores de la FCA/UNA: **Maura Díaz Lezcano**, **Diego González Espínola**, **Carlos Antonio López** y el egresado de la Carrera de Ingeniería Forestal: **Digno Vera Arza**.

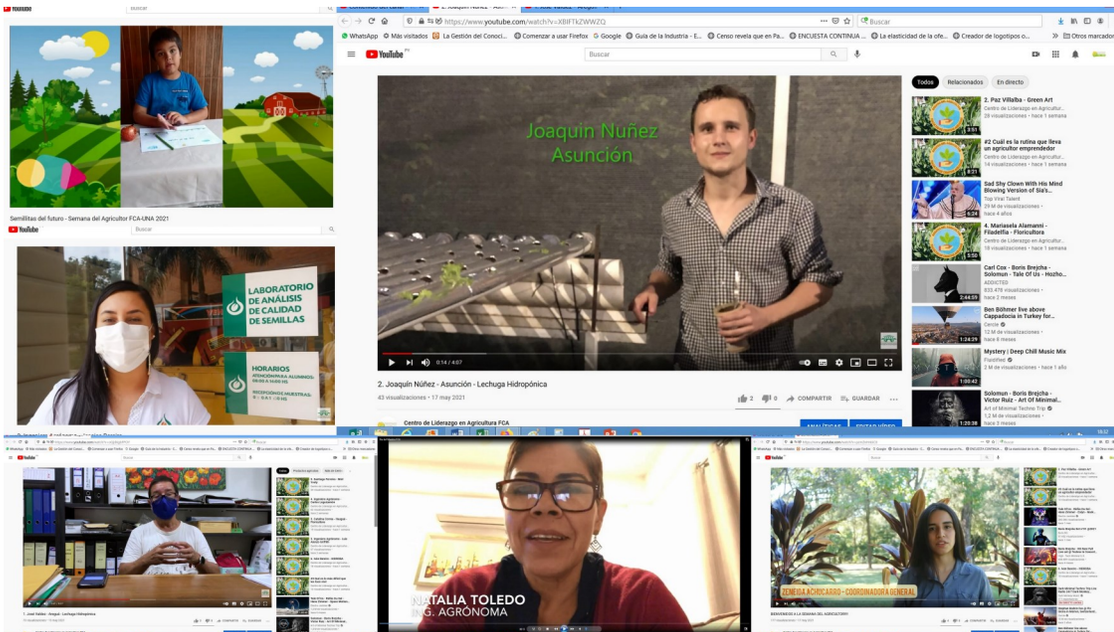
La investigación tuvo por fin establecer un protocolo para la micropropagación in vitro de *Handroanthus heptaphyllus* a partir de segmentos nodales, considerando que el lapacho negro es una especie forestal de gran importancia, es maderable, ornamental y dicho método podría constituirse en una alternativa para la producción masiva de esta especie.

Acceda al artículo <http://sociedadcientifica.org.py/ojs/index.php/rscopy/article/view/153>





FCA/UNA celebra Semana del Agricultor



Con el objetivo de rendir un homenaje a los agricultores por su día, del 17 al 21 de mayo pasado, se llevó adelante el proyecto de extensión denominado **"Semana del Agricultor"**, organizado por la FCA/UNA, a través del Centro de Liderazgo en Agricultura (CLA) de la Dirección de Extensión Universitaria.

La actividad consistió en la publicación de 29 videos, con una duración en promedio de 5 minutos, en el canal de YouTube del CLA. Cada día de la Semana del Agricultor tuvo un enfoque distinto, entre ellos se tuvieron pala-

bras de productores: hortícolas, apicultores, floricultores, hidropónicos, entre otros. Otros bloques fueron dedicados a docentes investigadores, donde los Ing. Agr. Wilber Ortiz, Jessica Bareiro, Humberto Sarubbi, Carlos Leguizamón, Luis Alonzo Grifith y estudiantes de nuestra casa de estudios, quienes expusieron sus vivencias y presentaron emprendimientos.

Para la elaboración de los videos se realizaron un promedio de 50 visitas que involucró a un total de 36 estudiantes, en las cuales se captaban imágenes y realizaba las entrevistas publicadas.

Estudiantes visitan finca de productor hortícola

Estudiantes de las asignaturas **"Horticultura"**, **"Producción de Hortalizas"** de la Carrera de Ingeniería Agronómica y **"Sistemas de Producción Hortifrutícola"** de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria, realizaron visita a la finca del Ing. Pablo Gamarra, productor del rubro, con el objetivo de conocer el manejo y las instalaciones de sus finca.

La propiedad se halla asentada en la localidad de J. Augusto Saldivar y en la oportunidad pudieron observar el manejo de los cultivos e intercambiar información sobre va-

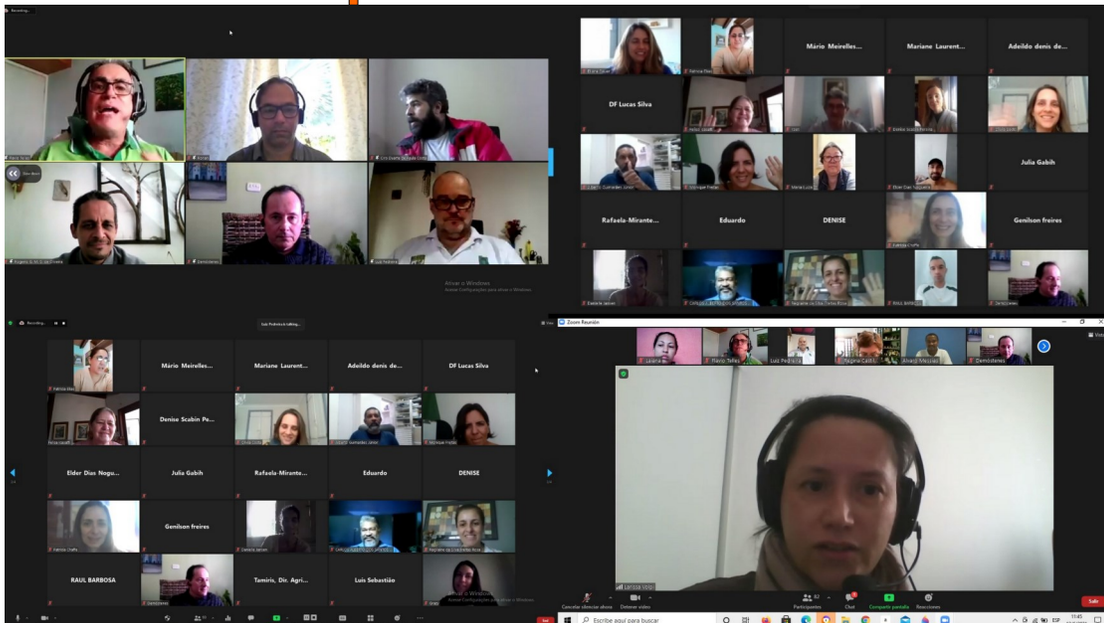




Docentes de la FCA/UNA se capacitan en arborización urbana

Del pasado 17 de abril al 12 de junio del presente año, docentes investigadoras de la FCA/UNA participaron del curso virtual **“Arborización urbana: Modulo I – Planeamiento e Implantación”**, organizado por la Dirección Regional Sudeste de la Sociedad Brasileira de Arborización Urbana (SBAU), con el apoyo de la Escuela Superior de Agricultura Luiz de Queiroz de la Universidad de São Paulo (ESALQ/USP).

El objetivo del evento fue actualizar los conocimientos de profesionales y demás interesados en las técnicas más modernas de planeamiento e implantación de la arborización urbana. Participaron del mismo: la Prof.Ing.For. **Lourdes Patricia Elias** de la Carrera de Ingeniería Forestal, y las Prof.Ing.Agr. **Felisa de los Rios de Peixoto** y **Laiana Patricia Paredes** de la Filial Pedro Juan Caballero.



Estudiantes de la FCA/UNA asisten a comunidad Santa Bárbara de Santa Rosa del Aguaray

En el marco del proyecto de extensión universitaria **“Agroabriga”**, estudiantes de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la FCA/UNA, Filial San Pedro de Ycuamandyyú, realizaron la colecta, verificación, separación por tamaño y donación de abrigos para comunidades originarias de Santa Bárbara del distrito de Santa Rosa del Aguaray, departamento de San Pedro.





Evento



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

"WEBINAR SOBRE USO DE GESTORES BIBLIOGRÁFICOS - MENDELEY"

Dirigido a: Orientadores, Co-Orientadores, Docentes y Tesistas de la FCA/UNA Casa Matriz, Filiales y externos a la facultad.

27 julio/2021



A realizarse por la plataforma virtual Google Meet

Inscripciones a través del enlace:

https://elsevier.zoom.us/webinar/register/WN_b8t-DdnHRhSs8Rfv_8s3Ug

Organiza: Dirección de Investigación y Dirección Académica. FCA/UNA

WEBINAR GRATUITO

Plazas limitadas!

Hora	Tema	Disertante
14.00 hs	Gestor Bibliográfico: Mendeley	Especialista de CICC

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



Programa de Postgrado Convocatoria de inicio 2021

Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias
Dirección de Postgrado

Objetivo general

El programa de Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial pretende proveer entrenamiento en aspectos básicos y aplicados de la Ciencia del Suelo y de las herramientas para el Ordenamiento Territorial de manera a formar profesionales con capacidad de diseñar y ejecutar planes, programas y proyectos vinculados al manejo y uso del suelo y de los recursos naturales, que contribuyan a la sostenibilidad ambiental, con compromiso social y aptitudes múltiples para encarar procesos en el marco del desarrollo sostenible.

Título que otorga:

Título de "Magister Profesional en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial"

Título de "Magister Scientiae en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial"



Programa de Postgrado habilitado en CONES y acreditado por ANEAES

Información importante

Lugar	Casa matriz
Duración	24 meses (4 semestres)
Horario de clases	Viernes 08:00 a 12:00 y de 14:00 a 18:00 Sábados 08:00 a 13:00
Modalidad	Presencial (Primer semestre 2021 virtual)
Carga horaria y crédito académico	- Maestría Profesional: 750 horas, 50 créditos - Maestría Científica: 930 horas, 62 créditos
Inicio de clases: Agosto 2021	
Entrega de documentos de admisión en la Dirección de Postgrado, de lunes a viernes de 08:00 a 13:00. Hasta el 09/07/2021	

Informes e inscripciones

Dirección de Postgrado FCA/UNA

Teléfonos: (595 21) 585606 al 10 (Int. 186)

Correo electrónico: postgradofca@agr.una.py
maestriasuelos@agr.una.py



Programas de Postgrados Convocatoria de inicio 2021

Maestría en Ciencias Forestales

Segunda Edición



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias
Dirección de Postgrado

Objetivo general

Fortalecer la formación de profesionales del sector forestal que puedan desempeñarse con conocimientos actualizados y sólidos en el área de manejo forestal

Objetivos Específicos

Fortalecer las capacidades de los profesionales para generar, aplicar y transferir conocimiento y experiencia en el manejo y producción forestal, conforme a las circunstancias y requerimientos del sector y la sociedad.

Difundir el conocimiento científico y tecnológico para el beneficio de la conservación y el aprovechamiento sustentable de los recursos forestales.

Título que otorga:

"Título de Magister Profesional en Ciencias Forestales"

"Título de Magister Scientiae en Ciencias Forestales"



Programa de Postgrado habilitado en CONES

En proceso de autoevaluación con fines de Acreditación ANEAES

Información importante

Lugar	Casa matriz
Duración	24 meses (4 semestres)
Horario de clases	Jueves y viernes: 16:00 a 21:00 Sábados: 08:00 a 13:00
Modalidad	presencial (Primer semestre 2021 virtual)
Carga horaria y crédito académico	- Maestría Profesional: 750 horas, 50 créditos - Maestría Científica: 930 horas, 62 créditos
Inicio de clases: agosto de 2021	
Entrega de documentos de admisión en la Dirección de Postgrado, de lunes a viernes de 08:00 a 13:00 . Hasta el 09/07/2021	

Informes e inscripciones

Dirección de Postgrado FCA/UNA

Teléfonos: (595 21) 585606 al 10 (Int. 186)

Correo electrónico: postgradofca@agr.una.py
maestriacienciasforestales@agr.una.py



Programas de Postgrados Convocatoria de inicio 2021

Maestría en Producción Vegetal

Segunda Edición



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias
Dirección de Postgrado

Objetivo general

El Programa de Maestría en Producción Vegetal pretende contribuir en la formación integral de profesionales, con sólidos y profundos conocimientos científicos y tecnológicos en la producción sostenible de los principales rubros explotados en el país, que les permita ocupar posiciones de liderazgo en el ámbito de la docencia universitaria, la investigación científica y la inserción empresarial, para de esa forma contribuir al crecimiento del sector agroalimentario nacional.

Título que otorga:

Título de "Magister Profesional en Producción Vegetal"

Título de "Magister Scientiae en Producción Vegetal"



Programa de Postgrado habilitado en CONES
En proceso de autoevaluación con fines de acreditación ANEAES

Información importante

Lugar	Casa matriz
Duración	24 meses (4 semestres)
Horario de clases	Viernes: 08:00 a 12:00 y de 14:00 a 18:00 Sábados: 08:00 a 13:00
Modalidad	Presencial (Primer semestre 2021 virtual)
Carga horaria y crédito académico	- Maestría Profesional: 750 horas, 50 créditos - Maestría Científica: 930 horas, 62 créditos
Inicio de clases: agosto de 2021	
Entrega de documentos de admisión en la Dirección de Postgrado de lunes a viernes de 08:00 a 13:00 horas. Hasta el 09/07/2021	

Informes e inscripciones

Dirección de Postgrado FCA/UNA

Teléfonos: (595 21) 585606 al 10 (Int. 186)

Correo electrónico: postgradofca@agr.una.py
maestriaprodvegetal@agr.una.py