



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.

La FCA/UNA registra ofertas académicas con aplicación de herramientas digitales en el CONES

La Facultad de Ciencias Agrarias/UNA, en el marco de la implementación de herramientas digitales para el ofrecimiento de sus carreras habilitadas en la modalidad presencial, como alternativa entre tanto sigan establecidas las restricciones establecidas por el gobierno nacional en el marco de la emergencia sanitaria, ha cumplido con las pautas y medidas generales académicas y normativas establecidas por la resolución CE-CONES N° 08/2020, por lo cual, el **100% de las carreras de grado y programas de postgrado ofrecidos por la FCA/UNA, casa matriz de San Lorenzo y filiales, fueron registrados en el Registro Nacional de Ofertas Académicas con aplicación de Herramientas Digitales del Consejo Nacional de Educación Superior (CONES).**

Acceder a dicho Registro significa que con la aplicación de las herramientas digitales de enseñanza-aprendizaje no se modificará la calidad o condición de habilitación de las carreras de grado o programas de postgrado como presencial.

Conforme a lo estipulado en el artículo 7 de la resolución CE-CONES N° 08/2020, las instituciones de Educación Superior que opten por aplicar las herramientas digitales de enseñanza-aprendizaje, deberán cesar dichos procesos cuando las medidas sanitarias dispuestas por el gobierno nacional lo permitan o cuando el CONES disponga su culminación.

REGISTRO NACIONAL DE OFERTAS ACADÉMICAS PRESENCIALES QUE APLICAN HERRAMIENTAS DIGITALES DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE. RESOLUCIÓN CE-CONES N° 08 DE FECHA 16 DE ABRIL DE 2020									
N°	IES	Denominación	Pregrado	Grado	Postgrado	Sede / Filial / Campus	Domicilio de la Sede / Filial / Campus	Autoridad Académica o encargado de la carrera o programa (Nombre, Apellido, Cédula de Identidad)	Estado
1	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Ingeniería Agroalimentaria		X		Central/Campus de San Lorenzo	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.Agr. Monica Josefina Gavilán - 1.520.853	ACTIVO
2	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Ingeniería Agronómica		X		Filial/Pedro Juan Caballero	Pedro Juan Caballero	Prof.Ing.Agr. Moisés Villalba - 780.716	ACTIVO
3	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Ingeniería Agronómica		X		Central/Campus de San Lorenzo	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.Agr. Pedro Luis Paniagua Alcaraz - 1.026.550	ACTIVO
4	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Ingeniería Agronómica		X		Filial/San Pedro del Ycuamandiyú	San Pedro del Ycuamandiyú	Prof.Ing.Agr. Julia Susana Alfonso Fischer - 2.185.260	ACTIVO
5	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Ingeniería Agronómica		X		Filial/Caazapá	Caazapá	Prof.Ing.Agr. Daniel Antonio Cardozo - 566.815	ACTIVO
6	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Ingeniería Agronómica		X		Filial/Santa Rosa-Misiones	Santa Rosa-Misiones	Prof.Ing.Agr. Blas Alvisio Lesme - 1.225.767	ACTIVO
7	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Ingeniería Ambiental		X		Central/Campus de San Lorenzo	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.Agr. José Espiritu Ibarra Aranda - 650.530	ACTIVO
8	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Ingeniería en Ecología Humana		X		Central/Campus de San Lorenzo	Campus de San Lorenzo	Ing.E.H. Federico Vargas Lehner - 1.388.103	ACTIVO
9	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Ingeniería Forestal		X		Central/Campus de San Lorenzo	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.For. Mirtha Lucía Vera de Ortíz - 1.179.139	ACTIVO
10	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Licenciatura en Administración Agropecuaria		X		Central/Campus de San Lorenzo	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.Agr. Jose Alberto Ruiz Olazar - 855.857	ACTIVO
11	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Licenciatura en Administración Agropecuaria		X		Filial/Pedro Juan Caballero	Pedro Juan Caballero	Prof.Ing.Agr. Moisés Villalba - 780.716	ACTIVO
12	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Licenciatura en Administración Agropecuaria		X		Filial/San Pedro del Ycuamandiyú	San Pedro del Ycuamandiyú	Prof.Ing.Agr. Julia Susana Alfonso Fischer - 2.185.260	ACTIVO
13	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Licenciatura en Administración Agropecuaria		X		Filial/Caazapá	Caazapá	Prof.Ing.Agr. Daniel Antonio Cardozo - 566.815	ACTIVO
14	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Licenciatura en Administración Agropecuaria		X		Filial/Santa Rosa-Misiones	Santa Rosa-Misiones	Prof.Ing.Agr. Blas Alvisio Lesme - 1.225.767	ACTIVO
15	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	Licenciatura en Administración Agropecuaria		X		Sección Chaco Central	IFTA-Estación Experimental "Cruce Pioneros" Chaco Central	Prof.Ing.Agr. Antero Cabrera Caróz - 813986	ACTIVO
16	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	MAESTRÍA EN CIENCIAS DEL SUELO Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL 3ra edición. Ciclo Académico 2017 - 2019. Fortalecimiento del CONACYT. Tesis			X	Casa Matriz	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla Rodríguez, Directora - 2105699 Prof.Ing.Agr. Carlos Leguizamón Rojas, Coordinador - 985660	ACTIVO
17	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	MAESTRÍA EN FITOSANIDAD. 5ta edición. Ciclo Académico 2016 - 2018. Tesis			X	Casa Matriz	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla Rodríguez, Directora - 2105699 Prof.Ing.Agr. César Darío Pino, Coordinador - 985.024	ACTIVO
18	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	MAESTRÍA EN FITOSANIDAD. 6ta edición. Ciclo Académico 2019 - 2021. Segundo Semestre			X	Casa Matriz	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla Rodríguez, Directora - 2105699 Prof.Ing.Agr. César Darío Pino, Coordinador - 985024	ACTIVO
19	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	MAESTRÍA EN GESTIÓN DE AGRONEGOCIOS. 2da edición. Ciclo Académico 2019 - 2021. Segundo Semestre			X	Casa Matriz	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla Rodríguez, Directora - 2105699 Prof.Ing.Agr. Víctor Ramón Enciso Cano, Coordinador - 871.363	ACTIVO
20	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	MAESTRÍA EN PRODUCCIÓN VEGETAL 3ra edición. Ciclo Académico 2016 - 2018. Tesis			X	Casa Matriz	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla Rodríguez, Directora - 2105699 Prof.Ing.Agr. Cipriano Ramón Enciso Garay, Coordinador - 597.997	ACTIVO
21	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	MAESTRÍA EN ZOOTECNIA CON ÉNFASIS EN SISTEMAS PECUARIOS 3ra edición. Ciclo Académico 2016 - 2018. Tesis			X	Casa Matriz	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla Rodríguez, Directora - 2.105.699 Prof.Ing.Agr. Pedro Luis Paniagua Alcaraz, Coordinador - 1.026.550	ACTIVO
22	Universidad Nacional de Asunción - UNA - Facultad de Ciencias Agrarias (FCA)	MAESTRÍA EN ZOOTECNIA CON ÉNFASIS EN SISTEMAS PECUARIOS 3ra edición. Ciclo Académico 2019 - 2021. 2do. Semestre			X	Casa Matriz	Campus de San Lorenzo	Prof.Ing.For. Stella Mary Amarilla Rodríguez, Directora - 2.105.699 Prof.Ing.Agr. Pedro Luis Paniagua Alcaraz, Coordinador - 1.026.550	ACTIVO



Investigadoras de la FCA/UNA en reunión virtual



Docentes Investigadoras de la Carrera de Ingeniería Forestal (CIF) de la FCA/UNA, participaron de la reunión virtual "De la iniciativa transformacional de restauración de paisajes en Latinoamérica", organizada por WWF Paraguay, con el objetivo de propiciar un espacio para el intercambio técnico entre múltiples actores y sectores del desarrollo, con énfasis en restauración del paisaje forestal.

Los temas tratados fueron: Política agraria y cambio climático, Gestión del recurso forestal y oportunidades de restauración;

Itaipú preserva: proyecto de restauración forestal; Cambio climático y restauración; Proyecto PROEZA.

Por esta casa de estudios participaron la Prof.Ing.Agr. Lidia Pérez de Molas, la Prof.Ing.For. Larissa Rejalaga, docentes investigadoras del área de Bosque y Biodiversidad de la CIF y la Ing.For. Laura Quevedo, del área de Silvicultura y Ordenación forestal, asimismo estuvieron presentes diversos actores de la sociedad civil, académica, del sector público y privado.

Planifican actividades del CPI en el marco de las medidas de aislamiento

El 5 de mayo pasado se llevó a cabo **una reunión con Profesores Coordinadores de las asignaturas del Curso Probatorio de Ingreso (CPI)**, casa matriz, de la FCA/UNA.

La reunión tuvo por objetivo planificar y organizar el desarrollo de las clases virtuales del Primer Periodo Académico, año 2020, en el contexto de las medidas de aislamiento establecido por el gobierno nacional.





Docentes de la FCA/UNA en concurso Semillas de Bienestar



La FCA/UNA, participa en calidad de institución aliada de **"Semillas de Bienestar"**, concurso organizado por el Banco Interamericano de Desarrollo y la Secretaría Técnica de Planificación.

El concurso busca identificar, visibilizar y apoyar el desarrollo de soluciones innovadoras que aborden desafíos relacionados con la producción en la agricultura familiar y la seguridad alimentaria en Paraguay, en el contexto de la emergencia sanitaria por COVID-19 y sus efectos sociales y económicos.

La contribución de esta casa de estudios se realiza, a través de docentes investigadores de la Carrera de Ingeniería en Ecología Humana quienes integran los equipos de evaluación, mentoría y capacitación. Los temas de las capacitaciones que beneficiarán a los seleccionados están relacionados al área de agricultura sostenible.

Los docentes de la FCA/UNA que participan del concurso son: los Prof. Ing. E.H. Federico Vargas, Samia Romero, la Ing. Agr. Patricia Moreno, y la Ing. E.H. Teresa Cantero.

Más información: <http://ilabparaguay.org/>

Docentes investigadores de la FCA/UNA publican artículo científico

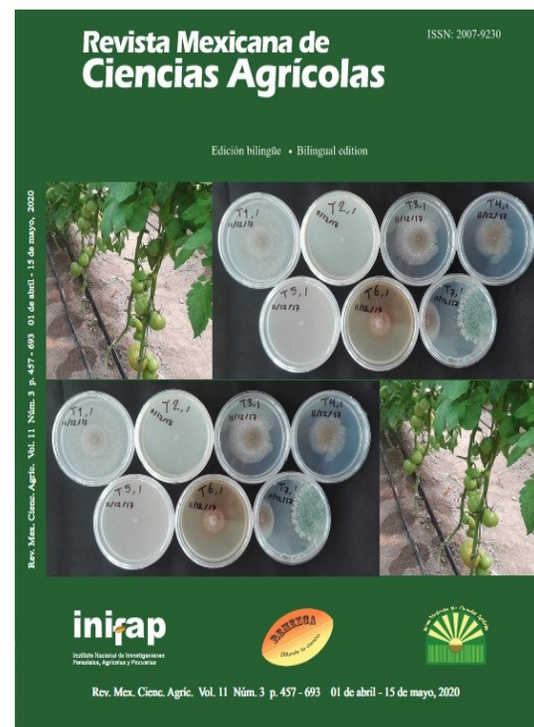
"Actividad de fosfatasa-alcalina y crecimiento del arroz con inoculación biológica y micronutrientes", se denomina el artículo científico publicado por un equipo de docentes investigadores y egresados de la UNA, en la Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas, volumen 11 Número 3.

Son autores del artículo los Prof. Dr. Maura Isabel Díaz Lezcano, Líder Ayala Aguilera (FCA/UNA), Ing. Agr. O. Roberto Martínez (DGICT/UNA), Ing. Agr. Carlos Fiori (MSc. Biología/UNA), Dra. Bioq. Fátima Yubero y Bioq. Marcelo López, (FCQ/UNA).

"La inoculación con bacterias promotoras del crecimiento en cultivos es una alternativa para reducir el uso de fertilizantes nitrogenados y los costos de producción. El objetivo de esta investigación fue evaluar el efecto de la inoculación de semillas de arroz *Oryza sativa* L. con la bacteria *Azospirillum brasilense* sobre la actividad enzimática de la fosfatasa-alcalina y su crecimiento. Se realizó en la Facultad de Ciencias Agrarias y la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay..."

La Revista mexicana es arbitraria e indexada de impacto internacional.

Enlace: <https://cienciasagricolas.inifap.gob.mx/index.php/v11n3-03>





Avances en investigaciones para tesis en Filial Caazapá

Estudiantes del Octavo Semestre Orientación Producción Agrícola de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la FCA/UNA, Filial Caazapá, continúan con el **avance de actividades en el marco de sus investigaciones de tesis de grado**:

Alexis Arguello:

Tesis “Comportamiento de variedades de zanahoria (*Daucus carota*) con diferentes camas de siembra en la Compañía Santa Lucía Departamento de Caazapá.

El objetivo general de la investigación - desarrollada en la compañía Santa Lucía del distrito de Caazapá - es evaluar el comportamiento de variedades de la referida hortaliza con dos tipos de cama de siembra.



Los trabajos se realizan bajo la orientación de la Prof.Ing.Agr. Blanca Alonso y la co-orientación de los Ing.Agr. Armando Santacruz y Giovanni Bogado.

Carlos David De Franco:

Tesis “**Efecto de aplicación de microorganismos de monte líquido sobre la fauna microbiana del suelo y rendimiento de cebolla de bulbo**”, investigación instalada en el campo experimental de la referida filial utilizando el diseño de bloques completos al azar.

La evaluación de la fauna microbiana se realiza en el laboratorio del Área de Protección Vegetal de la Filial Caazapá.

La tesis es orientada

por la Prof.Ing.Agr. Blanca Alonso y co-orientada por los Prof.Ing.Agr. Alma Torres y Rodolfo Bernal.





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

PROYECTO DE EXTENSIÓN TALLER SOBRE PRODUCCIÓN AGROECOLÓGICA EN TIEMPOS DE COVID-19 EN EL CENTRO PEDAGÓGICO NEMITY

LLAMADO A ESTUDIANTES DE LA
 FCA/UNA EN EL MARCO DE LA
 EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

Inscribirse en el link:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeAZK9Fzys_khmwhQsW78TM7pI33y8qXy8XOI5P7zE_egfgvA/viewform?vc=0&c=0&w=1



CUPOS LIMITADOS
 COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN ESTUDIANTIL CIEH



Universidad Nacional de Asunción
 Facultad de Ciencias Agrarias



Universidad Nacional de Asunción
 Facultad de Ciencias Agrarias

Dirección de Extensión Universitaria
 Centro Agronómico de J.A. Saldívar

Facilitando el intercambio entre la
 academia y los productores para
 un aprendizaje mutuo

- OPORTUNIDAD DE VIVIR UNA EXPERIENCIA INOLVIDABLE
- CONOCE A LOS POBLADORES LOCALES, SUS HABILIDADES Y PRÁCTICAS DE VIDA
- GENERA IDEAS GENIALES PARA VINCULARTE CON MUCHAS PERSONAS EN FORMA VIRTUAL

Proyecto:

"Conociendo y desarrollándonos un poco más con pequeños Productores hortícolas en época de aislamiento en la zona de J.A. Saldívar, Departamento Central"



Más información:

WhatsApp: 0981 894112

Email: nestor.zaracho@agr.una.py



¡¡La FCA/UNA no para!!

Proyectos de Extensión Universitaria

Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

DIRECCIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

FCA CULTURAL VIRTUAL 2020

Ponte en modo virtual!!

- Genera un evento cultural creativo
- Crea audios y videos cortos
- Inscríbete en las fechas importantes y genera un podcast
- Demuestra tu talento sin salir de casa

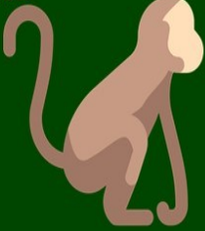
Dirigido a la comunidad educativa en general

Informate más al:

Whatsapp: 0956-452256 ó 0992 384205
E-mail: sergio.ortega@agr.una.py
extensionfca@agr.una.py

#quedateencasa








FCA en vivo 2020

Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

DIRECCIÓN DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

- Participa de la programación radial FCA
- Prepara tu tema e invita a un productor para un aprendizaje mutuo
- Organiza un simposio radial con otras personas de la sociedad
- Comparte un tema de actualidad y genera un intercambio con otros

Programa radial a ser emitido semanalmente a través de:

- Radioemisoras locales
- Página de Facebook oficial de la FCA
- Canal de YouTube de la DEU

DIRIGIDO A LA COMUNIDAD EDUCATIVA EN GENERAL EN EL MARCO DE LA EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

WhatsApp: 0986452256 - 0992384205
E-mail: sergio.ortega@agr.una.py

extensionfca@agr.una.py

Modo virtual

Dirigido a la comunidad educativa

