



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 Cuanadú
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
Prof.Ing.Agr. María Gloria Ovelar Aguilera

Representante Docente Suplente

Prof.Ing.Agr. Héctor Javier Causarano Medina

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

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.

FCA/UNA nombra como Profesora Visitante a Rectora adjunta de la Universidad Nacional de Yukohama, Japón



Del 7 al 12 de marzo de 2018, estuvo en nuestro país la Dra Yoko Fujikake, rectora adjunta de la Universidad Nacional de Yukohama (YNU), Japón, quien impulsa el proyecto "Mejoramiento de la calidad de vida de las mujeres rurales del Paraguay".

El proyecto tiene por objetivo el desarrollo de recursos humanos para la fabricación y comercialización de alimentos procesados a través de la profundización de los conocimientos y técnicas sobre el procesamiento de alimentos y el mejoramiento de la capacidad de marketing.

La misma ha desarrollado capacitaciones intensivas con mujeres de La Colmena, departamento de Paraguari; Tuyupuku, Las Mercedes, Santo Domingo del distrito de Coronel Oviedo, departamento de Caaguazú y visitas a otras localidades.

En este contexto, el 12 de marzo pasado fue recibida en el despacho del decano de la FCA/UNA, Prof.Ing.Agr. Luis Guillermo Maldonado Ch., quien hizo entrega de la Resolución del Consejo Directivo de esta casa de estudios, por la cual se nombra a la Dra Yoko Fujikake como Profesora Visitante de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción. La distinguida docente estuvo acompañada de Mirian Insfrán de González, Directora de Relaciones Internacionales de la Universidad Nihon Gakko, Taisuke Suzuki, estudiante de la YNU y Sergio Sato, egresado voluntario de la YNU.

La solicitud de nombramiento de la distinguida visitante fue realizada por la Dirección de Extensión Universitaria, cuyo director Prof.Ing.Agr. Néstor Gerardo Molinas acompañó el evento.

Por sus acciones en beneficio de la comunidad para el mejoramiento de la calidad de vida, la Dra. Fujikake recibió distinciones del Congreso Nacional y otras instituciones educativas.

La misma es directora de la Fundación Mita'i - Mitakua'i.





FCA/UNA, asesora técnica y científica del Comité de Gestión del Paisaje Protegido Cerro Kavajú



Desde el año 2016, la FCA/UNA participa activamente en las actividades del *Comité de Gestión del Paisaje Protegido Cerro Kavajú*, del distrito de Tobati, área declarada protegida en el año 2014, bajo dominio Departamental. Este comité fue reconocido por Resolución de la SEAM N° 128/16 y representa el órgano de gestión más importante para encaminar las acciones de manejo del área protegida, siendo presidida por el gobernador del departamento de Cordillera.

Los recientes productos de investigación de la FCA/UNA como aporte técnico al Comité de Gestión incluyen tres tesis de grado de la Carrera de Ingeniería Ambiental, los cuales forman parte de los insumos para el futuro plan de manejo del área protegida, por lo que tanto el comité como la comunidad local reconocen y valoran el aporte que esta casa de estudios ofrece, a través del trabajo de jóvenes estudiantes de grado, postgrado y el equipo de docentes investigadores de la institución.

En este contexto, se ha hecho entrega de las tres tesis de grado al Dr. Carlos María López, gobernador del departamento de Cordillera, cuyos títulos se mencionan a continuación:

Tesis de grado	Estudiante	Comité Asesor
Estimación de la capacidad de carga turística del sendero interpretativo del Paisaje Protegido Cerro Kavajú, Departamento Cordillera, Paraguay.	María Mercedes Armas	Prof.Ing.For. Jorge Pinazzo Prof.Ing. For. Stella Amarilla Ing.For. Janet Villalba
Diseño de nuevo sendero interpretativo y estimación de capacidad de carga turística para el Paisaje Protegido Cerro Kavajú, Departamento Cordillera, Paraguay.	Patricia Beatriz Soler	Prof.Ing.For. Stella Amarilla Prof. ng.For. Jorge Pinazzo Ing.For. Janet Villalba
Propuesta de zonificación y zona de amortiguamiento para el Paisaje Protegido Cerro Kavajú, Departamento Cordillera, Paraguay.	Antonella Cardozo Fillipo	Prof. ng.For. Stella Amarilla Prof. ng.For. Jorge Pinazzo Ing.For. Janet Villalba

En el marco de las actividades del año en curso, se realizó la primera reunión del Comité de Gestión, donde se propuso a la FCA/UNA nuevas investigaciones para el área protegida como resultado de los primeros hallazgos.





Foro Paraguay Diverso

Estudiantes de la Carrera de Ingeniería ambiental de la FCA/UNA implementaron el proyecto de extensión universitaria “Foro Paraguay Biodiverso” con el apoyo de la Asociación Defensores del Chaco, realizado en Galería Agustín Barrios del Centro Cultural Paraguayo Americano.

El evento tuvo por finalidad generar un espacio de diálogo, debate y acciones camino a la Convención de Diversidad Biológica - COP14, a celebrarse en Sharm El Sheikh, Egipto, en noviembre de 2018.

El espacio permitió además visibilizar los avances del Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) en el cual nuestro país es signatario, firmado y ratificado por la Ley N° 253/1993, sobre Estrategia Nacional y Plan de Acción para la Conservación de la Biodiversidad (ENPAB), Especies Exóticas Invasoras y la Hoja de Ruta para la Implementación en Paraguay del Protocolo de Nagoya.



Inicia ciclo de talleres dirigidos a docentes y funcionarios de la FCA/UNA

“Procrastinación. El arte de postergarlo todo” se denominó el taller con el cual arrancó el ciclo de capacitaciones dirigidas a funcionarios y docentes de la FCA/UNA, organizadas por esta casa de estudios, a través de la Dirección de Talento Humano, conjuntamente con la Fundación Buen Gobierno, Servir con Principios.

El taller fue facilitado por el Lic. Neri Torres, orador de la referida fundación.





Seminario Geomática Aplicada a las Ciencias Agrarias



Con una concurreda participación de más de 80 personas de varios sectores (estudiantes, profesores, instituciones públicas, privadas y ONGs) se realizó la cuarta edición del "Seminario Geomática aplicada a las Ciencias Agrarias", organizado en el marco del GIS Day por la FCA/UNA, a través del Laboratorio de Geomática de la Dirección de Postgrado, con el objetivo de resaltar la utilidad y contribución de SIG como una herramienta que aporta al conocimiento de la sociedad que se encuentra involucrada en actividades agrarias y manejo de los recursos naturales; así como demostrar a través de las exposiciones de posters y mapas las experiencias prácticas reales del uso de esta herramienta en estos ámbitos.

Entre los temas desarrollados en la oportunidad se destacan:

- Presentación de actividades que realiza el Laboratorio de Geomática, por la Ing. For. Janet Villalba, FCA/UNA.
- Presentación del proyecto "Vehículo Aéreo No Tripulado (VANT) para la implementación y evaluación de un sistema integrado de captura y procesamiento de información territorial, basado en sensores remotos para la aplicación en el área de agricultura de precisión, forestal y ambiental", adjudicado por CONACYT, a cargo del Prof.Ing.Agr. Juan José Bonnin, FCA/UNA.
- Experiencias de capacitación en el exterior desarrollados en el marco de la Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio, a cargo de las Ing. Amb. Patricia Insfrán, Alejandra Gill y Montserrat García.
- Investigación desarrollada en el Laboratorio de Geomática "Análisis de la conectividad ecológica a nivel estructural de la ciudad de Asunción", por la Ing.Amb. Alexia Acosta.
- Experiencias en el uso de las geotecnologías para la conservación y el cumplimiento de la misión institucional – 20 años Guyra Paraguay, a cargo del Dr. Alberto Yanosky.
- Aplicación de los SIG en la planificación urbana: el caso de Chacarita Alta, presentado por las Ing.Amb.Guadalupe Lequizamón, Hábitat Paraguay y Amalia Ozuna, SENAVITAT.
- Diagnóstico de ordenamiento territorial a la escala subcontinental, nacional, regional y departamental, a cargo de la Arq. Renaud Gache, Estudio Meridional.
- Aplicación de los SIG en la producción forestal", por el Ing. Oscar Vera, FCA/UNA.
- Uso de los SIG en el marco del Proyecto Asociativo de Investigación: Análisis diagnóstico de la cadena productiva de madera con fines industriales y energéticos oriundas de plantaciones forestales del Paraguay, a cargo de la Ing.For. Laura Quevedo, FCA/UNA.



El evento incluyó una exposición de posters elaborados por estudiantes de grado de las materias de SIG aplicada de las Carreras de Ingeniería Ambiental e Ingeniería en Ecología Humana, juzgados por estudiantes de postgrado de la Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio, como un trabajo de iniciación científica siendo premiados los tres mejores con obsequios de la organización central de celebración del GIS DAY en USA.



Extensión universitaria en San Pedro de Ycuamandyyú



Ayuda comunitaria

Estudiantes de las Carreras de Ingeniería Agronómica y Licenciatura en Administración Agropecuaria de la FCA/UNA, Filial San Pedro de Ycuamandyyú, hermosearon el jardín del Hospital Regional local, acción que fue muy apreciada por los directivos del nosocomio así como la población que es atendida en el mismo.

Programa radial

En el marco del programa radial “FCA Rural” transmitido por Radio Nacional de San Pedro, estudiantes del Noveno Semestre de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria (CLAA) de la Filial San Pedro de Ycuamandyyú de la FCA/UNA, realizaron la promoción de la referida carrera, destacando los fines y perfil del egresado; la visión y misión de esta facultad, el Curso Probatorio de Ingreso e informaciones generales.

El programa es conducido por la Ing.Agr. Laura Gaona, docente técnico de esta casa de estudios .





Eventos

IV SEMINARIO SISTEMAS DE PRODUCCIÓN FORESTAL

En el marco de la **IV Semana Forestal**

Viernes 23 de marzo de 2018, de 8:00 a 16:00
Salón auditorio de la biblioteca, Facultad de Ciencias Agrarias (UNA)
Campus de San Lorenzo, Paraguay

Organizan: Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias

Productos de la Agricultura Familiar para tu Semana Santa
¡Pejuke lo mitã;
Sábado, 24 de Marzo
Plaza Mariscal López – PIRIBEBUY
Desde las 7hs a 13:30hs

FERIA AGROPECUARIA



Eventos

XV Encuentro Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrarias - ENECA

El **ENECA** es organizado por el Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias (CEFCA) y tiene por objetivo principal contribuir con la capacitación de futuros profesionales, desarrollando su capacidad de mantener perspectiva de futuro con respecto a la realidad y necesidades del país en el sector agropecuario, empresarial, forestal, social y ambiental, enriqueciendo y complementando la formación académica a través de actividades extracurriculares de planificación, organización, toma de decisiones mediante el intercambio de información y experiencias. Asimismo generar lazos entre futuros colegas y concebir espacios de discusión y debates en temas del sector.

Fecha: 4, 5 y 6 de abril de 2018

Lugar: FCA/UNA Campus de la UNA – San Lorenzo

Contactos:

 **xveneca2018**

 **xveneca2018**

Afiche : http://www.agr.una.py/assets/images/eventos/curso_acceso_informacion.jpg



3º Congreso Nacional de Ecología Humana

Desarrollo y Juventud Rural

5, 6 y 7 de Setiembre de 2018
Campus de la Universidad Nacional de Asunción
San Lorenzo, Paraguay

Organizan



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Agrarias



Apoyan

