

HACÉ CRECER TU POTENCIAL

ESTUDIÁ EN LA



Universidad

San Carlos

LÍDERES EN AGRONEGOCIOS



Estudiá Ingeniería

FORESTAL

y sé un **Líder en Agronegocios**



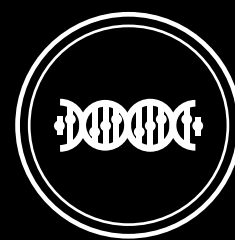
**ADMINISTRACIÓN
AGRARIA**
(Presencial / A Distancia)



AGRONOMÍA
(Acreditada por la ANEAES)



**TECNOLOGÍA
DE ALIMENTOS**



ZOOTECNIA
(Acreditada por la ANEAES)



OBJETIVOS GENERALES

Formar profesionales líderes en agronegocios, capaces de promover el desarrollo de las explotaciones pecuarias, buscando mejorar la producción animal, con sostenibilidad y responsabilidad social y ambiental.

Atender a las necesidades de actualización y reconversión profesional permanente.



PERFIL DEL EGRESADO

Profesional capaz de manejar adecuadamente los recursos forestales y dirigir exitosamente el cultivo de plantaciones desarrollando nuevas opciones para el bosque nativo, la forestación y la reforestación con beneficios económicos.



TÍTULO QUE OTORGA:

Ingeniero/a Forestal.



DURACIÓN

4 años más Defensa de Tesis de Grado.



MODALIDAD

100% Presencial.

MALLA CURRICULAR SEMESTRAL

PRIMER CURSO

Administración Agraria - Agronegocios - Biología - Botánica - Climatología - Contabilidad Agraria - Fisiología Vegetal - Inglés - Matemática - Microbiología - Principios de Agricultura - Optativa 1.

SEGUNDO CURSO

Calculo Agrario - Comercialización Agraria - Economía de la Producción - Finanzas Agrarias - Física Aplicada - Inglés - Maquinarias Agrícolas - Praderas y Forrajes - Química y Bioquímica - Uso y Manejo del Agua - Zootecnia y Exterior de los Animales - Optativa 2.

TERCER CURSO

Anatomía de la Madera - Bioestadística y Técnicas Experimentales - Dasometría - Dendrología - Edafología - Entomología General - Fitopatología Forestal - Inglés - Mejoramiento Genético Forestal - Política y Legislación Ambiental y Forestal - Producción Forestal - Optativa 3 - Optativa 4.

CUARTO CURSO

Aprovechamiento Forestal - Bioenergía - Diseño y Gestión de Proyectos de Inversión - Manejo y Fertilidad del Suelo - Finanzas y Economía Forestal - Gestión Ambiental - Gestión y Conservación de los Recursos Naturales - Inglés - Manejo Post Cosecha y Agroindustrias - Metodología de la Investigación - Silvicultura - Optativa 5.

FORESTAL

Áreas de Empleabilidad de la Carrera



Conservación y Gestión de Bosques.



Proyectos de Ingeniería y Tecnología en Espacios Verdes.



Gestión de Recursos Naturales.



Asesorías para Industrias, Plantaciones y Producción.

Sede Central: Asunción.

Filiales: Bella Vista, Caaguazú, Ciudad del Este, Curuguaty, Encarnación, Itá y Santaní.

**#1 EN
AGRONEGOCIOS**

