



UNIVERSIDAD JUÁREZ
AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”



DIVISIÓN ACADÉMICA DE
CIENCIAS AGROPECUARIAS



OBJETIVOS DEL PLAN DE ESTUDIOS

Objetivo General

Formar Ingenieros Agrónomos con competencias en el proceso de generación, transferencia y adopción de tecnologías; para elevar la productividad, haciendo un uso racional de los recursos; así como en la planeación y comercialización de la producción agropecuaria, contribuyendo al desarrollo sustentable y la seguridad alimentaria, de manera interdisciplinaria.

Objetivos Específicos

- E1. Manejar los fundamentos científicos con una perspectiva interdisciplinaria de la producción agropecuaria para proponer innovaciones tecnológicas.
- E2. Aplicar prácticas y tecnologías sustentables para el manejo y mejoramiento de los agroecosistemas.
- E3. Transferir tecnología e impartir asesoría técnica y capacitación adecuadas a las condiciones de la región tropical húmeda, para el desarrollo de capacidades de los productores, así como el fortalecimiento e incremento en la eficiencia de las empresas del sector rural.
- E4. Realizar proyectos de investigación y experimentación agropecuaria de frontera para responder a las necesidades de investigación, generación, adopción y transferencia de tecnologías.
- E5. Gestionar, empresas y procesos agropecuarios, para contribuir al desarrollo sustentable y la seguridad alimentaria.