

PERFIL DEL EGRESADO:

Profesional capacitado para desarrollar una eficiente producción animal, con nutrición adecuada y criterios de alta rentabilidad.

Título que otorga:

Ingeniero/a Zootecnista

MALLA CURRICULAR 2015

PRIMER CURSO

Biología - Matemática - Principios de Agricultura - Climatología - Botánica General - Zootecnia General - Cálculo Agrario - Contabilidad General - Parasitología y Enfermedades Parasitarias - Fisiología Animal - Administración Agraria 1 - Construcciones Rurales - Agronegocios - Sociología y Extensión - Bioquímica.

SEGUNDO CURSO

Administración Agraria 2 - Contabilidad Agraria - Finanzas Agrarias - Praderas y Forrajes - Producción Animal Alternativa y Especies Autóctonas - Maquinarias Agrícolas - Bioestadística - Economía de la Producción - Microbiología - Procesos Productivos Pecuario y de Certificación - Agroindustrias - Genética General - Topografía y Agrimensura - Comercialización Agraria - Bioseguridad y Buenas Prácticas de Producción.

TERCER CURSO

Producción Forestal - Equinotecnia - Reproducción Animal 1 - Genética General 2 - Exterior de los Animales Domésticos - Fitotecnia - Sanidad Animal 1 - Legislación Agraria - Nutrición Animal 1 - Ovino - Bovinotecnia 1 - Suinotecnia 1 - Apicultura - Producción Lechera 1 - Caprino.

CUARTO CURSO

Avicultura - Acuicultura - Metodología de la Investigación - Técnicas Experimentales - Producción Lechera 2 - Reproducción Animal 2 - Evaluación de Impacto Ambiental - Etología y Bienestar Animal - Suinotecnia 2 - Bovinotecnia 2 - Plan de Gestión - Cooperativismo - Formulación, Diseño y Evaluación de Proyectos de Inversión - Nutrición Animal 2 - Sanidad Animal 2.