



Universidad Autónoma de Chihuahua

Facultad de Zootecnia y Ecología
Ingeniero Zootecnista en Sistemas de
Producción

Código: MEP_4.3 IZSP 02	Página 1 de 1
Fecha de Emisión: 24/05/2013	Fecha de Revisión: 24/05/2013
	Nº de Revisión: 1
Elaboró:	Secretaría Académica
Aprobó:	Secretaría Académica

PERFIL DE EGRESO DEL PROGRAMA INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN

LIGA DE ACCESO:

http://www.fz.uach.mx/licenciatura/2011/09/02/ingeniero_zootecnista_en_sistemas_de_produccion/

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA
Facultad de Zootecnia y Ecología

Transparencia | Directorio | Contáctanos | English | Portal UACH

Facultad LICENCIATURA POSGRADO INVESTIGACIÓN SERVICIOS ALUMNOS

« Regresar a página anterior

Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción

INGENIERO ZOOTECNISTA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN

Introducción
El mundo enfrenta hoy día la difícil misión de buscar un equilibrio que satisfaga las necesidades de alimento de una población creciente, de manera que se le pueda proveer una mejor dieta y a la vez conservar el medio ambiente, para asegurar así una mejor calidad de vida de las futuras generaciones.

Por lo tanto aprovechamos este espacio para hacerte una invitación a integrarte a una institución de prestigio, en donde requerimos jóvenes entusiastas, innovadores, emprendedores y con liderazgo, con capacidad

ACCESO A BASES DE DATOS
CONACYT Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
www.conacyt.gob.mx
INEGI INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA Y GEOGRAFÍA
CAPÍTULO MÉXICO MEDICAL GEOLOGY

Perfil de Egreso

Descripción General

Este profesionista en general tiene las capacidades para: Actuar en forma efectiva para orientar, asesorar y facilitar el desempeño de otros en el logro de objetivos comunes. Aplicar las diferentes formas del pensamiento, interactuando de una manera equilibrada y flexible para que a través de la racionalidad, intuición, reflexión y emoción, genere análisis creativos para la identificación y solución de problemas.

Interactuar con la información y utilizar diferentes herramientas de consulta de manera útil, eficaz u oportuna para enriquecer su cultura y/o identificar y dar solución a problemas.

Interaccionar con otros para potencializar sus conocimientos, experiencias y actitudes, promoviendo un ambiente de sinergia positiva para el logro de objetivos comunes.

Emplear su capacidad creativa e innovadora para planear y tomar decisiones actuando como agente de cambio, proponiendo y asumiendo riesgos, considerando escenarios futuros con expectativas hacia nuevos productos y servicios orientados hacia la mejora continua

En el perfil agropecuario, el Ingeniero Zootecnista en Sistemas de Producción esta formado para:

Integrar los diversos elementos que conforman un sistema de producción, para el desarrollo de los diversos sectores regionales, a través de su establecimiento, manejo, explotación y funcionalidad.

Desarrollar y aplicar los conocimientos científicos y tecnológicos a fin de proponer alternativas de solución a la problemática de los diferentes sistemas de producción.

Administrar y coordinar las diferentes fases del proceso administrativo, tomando en consideración los recursos existentes con base en la normatividad en que se rigen los distintos, sectores y la sociedad en su contexto global.

Usar y operar las herramientas y equipo especializado del área para su práctica profesional. En el perfil específico (GAMSEST-DC), el Ingeniero Zootecnista tiene capacidades de una alta base científico-práctica para.