

Sede Catazajá

Facultad Maya de Estudios Agropecuarios

Carretera Catazajá - Palenque Km. 4, C.P. 29980
Catazajá, Chiapas.

045 (916) 10 00736

Departamento de Orientación y Oferta Educativa

Boulevard Belisario Domínguez 3329, C.P. 29050
Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.

01 (961) 60 45498

 Oferta Educativa UNACH
ofertaeducativaunach@gmail.com
perfilvocacional@unach.mx

Plan de Estudio

SEMESTRE	No. DE MÓDULO	NOMBRE DEL MÓDULO	UNIDAD DE COMPETENCIA
I	I	Diversidad y problemática de la seguridad alimentaria.	Conceptualización de la seguridad alimentaria Nutrición y desarrollo Focalización La seguridad alimentaria en México
	II	Diagnóstico socioeconómico y ambiental para la seguridad alimentaria.	Aspectos sociales, económicos y ambientales relacionados con la seguridad alimentaria Nivel de diagnóstico regional Nivel de diagnóstico comunitario Nivel de diagnóstico familiar
II	III	Sistemas de vigilancia alimentaria y nutricional.	Aspectos conceptuales sobre vigilancia alimentaria Indicadores Mejora de los sistemas de información existente Sistemas de vigilancia alimentaria y nutricional
	IV	Estrategias de desarrollo para la seguridad alimentaria.	Concepto y corrientes de desarrollo Identificación de la problemática de seguridad alimentaria Definición de acciones Estratégicas Formulación de la estrategia general
III	V	Diseño de proyectos para la seguridad alimentaria.	Introducción al diseño de proyectos Estructura del diseño de un proyecto integral Elaboración inicial del diseño del proyecto integral Diseño final de la elaboración del proyecto integral
	VI	Evaluación de proyectos para la seguridad alimentaria.	Conceptualización de la evaluación de proyectos Fases para la evaluación de proyectos de seguridad alimentaria Análisis de la información Informe de la evaluación
IV	VII	Administración de proyectos para la seguridad alimentaria	Introducción a la administración de proyectos Organización y liderazgo Implementación y puesta en marcha Sistemas de información y control
	VIII	Valoración de impacto en la seguridad alimentaria.	Valoración de impacto Indicadores Métodos de valoración de impacto Sistematización e interpretación de resultados
V	IX	Análisis y procesamiento de información en seguridad alimentaria.	Estadística inferencial Paquetes estadísticos Distribuciones de probabilidad Sistema de vigilancia
	X	Concertación de acciones para la seguridad alimentaria.	Instituciones que desarrollan programas para la SA Instrumentos para la concertación de la seguridad alimentaria Estrategias para la concertación
VI	XI	Políticas públicas en seguridad alimentaria.	Conceptos básicos sobre políticas públicas Diseño de políticas públicas para la seguridad alimentaria Aplicación de políticas públicas para la seguridad alimentaria Evaluación de políticas públicas para la seguridad alimentaria
	XII	Modelos de simulación en seguridad alimentaria.	Teoría general de sistemas Simulación Modelos Evaluación y toma de decisiones