



Licenciatura en Ingeniería Logística y Seguridad en el Sector Energético

rvoe:

24021170

duración:

3 años

OBJETIVO GENERAL

Formar profesionistas con habilidades de razonamiento lógico, analítico, crítico y reflexivo del entorno industrial y energético, desarrollando una capacidad de tomar decisiones con el objetivo de aumentar la productividad de la empresas y sus productos o servicios.

PERFIL DE EGRESADO

El egresado será capaz de tomar decisiones de proyectos de desarrollo, diseño de productos, mejoramiento continuo en empresas nacionales o internaciones, en base a la eficiencia y productividad del sector energético priorizando los protocolos de seguridad.

UVT
Universidad Vasconcelos de Tabasco

Comprometidos con tu desarrollo

PLAN DE ESTUDIOS

CUATRIMESTRE	MATERIAS
1 ^o	<ul style="list-style-type: none"> Ética, persona y sociedad Fundamentos de la Logística Sistema de Calidad Resolución de Problemas y Manejo de Conflictos Cálculo Diferencial e Integral Álgebra Lineal
2 ^o	<ul style="list-style-type: none"> Administración del Mantenimiento Fundamentos de la Cadena de Suministro Química Energética y Ambiental Liderazgo de Equipos de Alto Rendimiento Cálculo Vectorial Física para Ingeniería
3 ^o	<ul style="list-style-type: none"> Tics Aplicadas a la Ingeniería Mercadotecnia Habilidades Gerenciales Fundamentos del Transporte Ecuaciones Diferenciales Centro de Distribución y Almacenes
4 ^o	<ul style="list-style-type: none"> Tics en la Logística y el Transporte Gestión Estratégica Desarrollo Sustentable Principios de Sistemas de Transporte Probabilidad y Estadística Termodinámica
5 ^o	<ul style="list-style-type: none"> Seguridad e Higiene en el Trabajo Protección Ambiental Principios de Prevención Ambiental Gestión de Sistema de Transporte Ingeniería Económica Legislación Aduanera
6 ^o	<ul style="list-style-type: none"> Plan de Respuesta a Emergencias Análisis y Clasificación de Riesgos Riesgo Ambiental Metodología de la investigación Fundamentos de Química Analítica Calidad en Seguridad
7 ^o	<ul style="list-style-type: none"> Entorno Ambiental en la Industria Residuos y Sustancias Peligrosas Biodegradación de Contaminantes Investigación I Accidentabilidad Laboral
8 ^o	<ul style="list-style-type: none"> Negocios Internacionales Control y Prevención Ambiental de la Industria Logística Internacional Investigación II
9 ^o	<ul style="list-style-type: none"> Seguridad en las Instalaciones Petroleras Logística en las Instalaciones Petroleras Seminario de tesis Formación y Evaluación de Proyectos