

Instituto Tecnológico de Durango
Departamento de Ciencias de la Tierra
INGENIERÍA CIVIL
Clave: ICIV-2005-289

NOMBRE DEL MODULO

Estructuras

OBJETIVO

Formar profesionales con capacidad social, técnica y científica para atender con eficiencia y oportunidad los requerimientos que genera el desarrollo de la sociedad mediante la planeación, diseño, conservación, y operación de obras civiles, con el uso racional de los ecosistemas

PERFIL

Aportación al perfil del egresado

El egresado será capaz de analizar, diseñar, y construir cualquier tipo de estructuras tanto de acero, como concreto u otro material semejante

Perfil profesional

El ingeniero civil es un profesional con las cualidades y habilidades para preservar, trascender y aplicar conocimiento científico tecnológico y a la vez hacer uso adecuado de los ecosistemas. Así mismo está preparado para intervenir en la implementación, diseño, proyecto, construcción, operación y mantenimiento de obras.

CLAVE

ICIV-2005-289

VIGENCIA

Agosto de 2007 a agosto de 2012

OFICIO

SUBSECRETARÍA DE EDUCACIÓN SUPERIOR
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN
SUPERIOR TECNOLÓGICA



Instituto Tecnológico
de Durango



Dirección General de Educación Superior Tecnológica

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



SEP

"2008: AÑO DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE DURANGO, PIONERO DE LA EDUCACIÓN TÉCNICA EN PROVINCIA"

Victoria de Durango, Dgo., a 17 de Octubre de 2008

Asunto: Autorización de Módulo de Especialidad
de Ingeniería Civil

DR. CARLOS ALFONSO GARCÍA IBARRA
DIRECTOR GENERAL DE EDUCACIÓN
SUPERIOR TECNOLÓGICA
P R E S E N T E

AT N:
M.I.E. MARA GRASSIEL ACOSTA GONZÁLEZ
DIRECTORA DE DOCENCIA

El comité Académico del Instituto Tecnológico de Durango, en su sesión ordinaria del día 9 de Mayo del 2007, a las 11:00 a.m. en la sala de Acuerdos de la Dirección de la Institución, revisó, analizó y aprobó la propuesta del **Módulo de Especialidad de la carrera de Ingeniería Civil** con clave **ICIV-2005-289** que lleva como nombre **Estructuras**, el cual ésta compuesto por las siguientes materias:

- Estructuras Hidráulicas
- Placas y Cascarones
- Dinámica Estructural
- Ingeniería de Riego
- Puentes

El programa reticular del modulo de especialidad tiene una totalidad de 56 créditos y están debidamente distribuidas en los últimos semestres, respetando los lineamientos y procedimientos reticulares, enmarcados en el manual de procedimientos académicos para la elaboración de planes y programas.

Sin otro particular, quedo de usted.

Atentamente


ING. JUAN GAMBOA GARCÍA
DIRECTOR

JGG./ojhs.

Felipe Pescador 1830 Ote. C.P. 34080, Durango, Dgo., Mexico
Tel. (618) 829 09 00 Fax 01 (618) 818 48 13 www.itdurango.edu.mx



ASIGNATURAS

- Estructuras hidráulicas
- Placas y cascarones
- Dinámica estructural
- Ingeniería de riego
- Puentes