



## FACULTAD DE INGENIERÍA

Programa general de actividades de las celebraciones de los 225 años.

---

### DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECÁNICA E INDUSTRIAL

#### DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS

### Coloquio: La Ingeniería de Sistemas, un Proceso para la Solución de Problemas

Lunes 16 de octubre del 2017

9:00 horas.

#### **Panorama General de la Ingeniería de Sistemas.**

Lugar: Auditorio Raúl J. Marsal, Facultad de Ingeniería.

Ponente: **Dr. José Jesús Acosta Flores.**

10:00 horas.

#### **El uso de la simulación como apoyo en la toma de decisiones: dos casos de estudio en el STC**

Lugar: Auditorio Raúl J. Marsal, Facultad de Ingeniería.

Conferencistas: **Ing. Yazmín Dillarza Andrade, Ing. Alma Vera Morales**

11:00 horas.

#### **Emprendimiento sustentable: Inteligencia Social, Innovación Abierta y Pensamiento Sistémico**

Lugar: Auditorio Raúl J. Marsal, Facultad de Ingeniería.

Conferencista: **M. en I. Pedro Ordoñez.**

12:00 horas.

#### **La ingeniería de sistemas: Una respuesta a la complejidad del siglo XXI**

Lugar: Auditorio Raúl J. Marsal, Facultad de Ingeniería.

Conferencista: **Dr. Felipe Lara Rosano**

12:40 horas.

#### **Exposición de carteles**

Lugar: Lobby del Edificio de Posgrado Bernardo Quintana Arrijoja.

Participan: Estudiantes de I. de O. e Ing. Industrial.

#### **Mesa redonda 13:00 14:30 horas:**

#### **La Ingeniería de Sistemas, un Proceso para la Solución de Problemas.**

Participación de profesores del Departamento de Ingeniería de Sistemas: Área de Planeación: **Dr. Gabriel de las Nieves Sánchez Guerrero** y **Dr. Jaime Jiménez Guzmán**; y del área de I. de O. **Dra. Aida Huerta Barrientos**



## FACULTAD DE INGENIERÍA

### Programa general de actividades de las celebraciones de los 225 años.

---

18:00 horas.

#### Conferencia 4:

*Lugar: Auditorio Raúl J. Marsal, Facultad de Ingeniería.*

*Conferencista: M. en I. Fernando Macedo Chagoya.*

19:00 horas.

#### Presentación del libro: Metodología para implementar planes estratégicos en organizaciones

*Lugar: Auditorio Raúl J. Marsal, Facultad de Ingeniería.*

*Participantes: Dr. Jorge Luis Rojas Arce, Dr. Ovsei Gelman Muravchik y Dr. Javier Suárez Rocha, M. en A. Juan Ursul Solanes.*

20:00 horas.

#### Vino de honor.

*Lugar: Auditorio Raúl J. Marsal, Facultad de Ingeniería.*