



El Departamento de Ciencias Energéticas y Fluidicas te invita al Curso:

EQUIPOS Y DISPOSITIVOS ELÉCTRICOS INDUSTRIALES

¿CUÁNDO?

Días: Viernes 23, 30 de Mayo y 6, 13, 20 y 27 de Junio de 2014

Horario: 14:30 - 17:30



¡Siguenos en
Facebook y
Twitter!

El curso brinda herramientas teóricas y prácticas que complementan las materias impartidas actualmente por las carreras de ingeniería eléctrica e ingeniería mecánica. Es un curso ideal para complementar la formación de futuros ingenieros que trabajarán en plantas industriales, ya sea como ingenieros de mantenimiento o producción.

¿A quiénes va dirigido?

El curso está dirigido para estudiantes de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la UCA que hayan cursado Redes Eléctricas I, Máquinas Eléctricas.

¿Cuál es el contenido?

Unidad I: Acometidas industriales en media y baja tensión
Unidad II: Subestaciones industriales
Unidad III: Plantas de emergencia
Unidad IV: Caída de tensión en las instalaciones
Unidad V: Iluminación



Impartido por el Ing. Enrique Matamoros

Inversión: \$50.00

Para mayor información, contacta a la secretaria del Departamento o al correo electrónico: lamartinez@uca.edu.sv