

Webcast

Presentación Diplomado en Diseño de Productos Electrónicos -DDPE

Descripción

En este webcast se presentará el Diplomado con el que se busca fortalecer las capacidades de diseño electrónico de los Ingenieros. El Diplomado cubre los temas claves en diseño electrónico como simulación, diseño de PCBs, uso de normas de diseño y diseño de software embebido, entre otros temas de interés. El plan académico consiste en módulos independientes que permiten un óptimo aprovechamiento tanto de principiantes como de expertos.

Dirigido a

Ingenieros, tecnólogos y técnicos que deseen profundizar sus conocimientos y mejorar sus capacidades y criterios de diseño. Maestros, investigadores y estudiantes interesados en desarrollar habilidades de diseño.

Objetivo

Presentar la motivación que ha llevado a SOFTWARE shop desarrollar el Diplomado Desarrollo de Productos Electrónicos. Informar los contenidos de cada módulo del diplomado Dar a conocer las novedades en la sesión de Sistemas Embebidos y el nuevo módulo Principios de internet de las cosas.

Temario

Descripción general del diplomado Metodología Contenido de los módulos Tarjeta de desarrollo Nucleo 32 F446RE Proceso de inscripción

Instructores

Gerson David Cruz Capador

Ingeniero Electrónico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Magister en Ciencias de la Información y las Comunicaciones. Cuenta con una amplia experiencia desempeñándose como Ingeniero de Desarrollo Electrónico tanto en Hardware como en Software. Docente Universitario en Ingeniería Electrónica y Mecatrónica en el área de Sistemas Embebidos, Inteligencia Computacional y Comunicaciones. Actualmente se desempeña como Gerente de Producto del portafolio científico en Software Shop.

Información General

Duración

1 Hora

Fecha de Inicio

Mie. 24 de Feb de 2016

Horarios

San José de Costa Rica 2:00 p.m

México D.F. 2:00 p.m

Bogotá 3:00 p.m

Quito 3:00 p.m

Lima 3:00 p.m

Caracas 3:30 p.m

La Paz 4:00 p.m

Buenos Aires 5:00 p.m

Santiago de Chile: 5:00 pm

Herramientas de apoyo



Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link

<https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora