

DATOS GENERALES

Curso académico

Tipo de curso	Experto Universitario
Número de créditos	12,00 Créditos ECTS
Matrícula	1.250 euros (importe precio público)
Requisitos de acceso	Graduado, Licenciado, Diplomado, Ingeniero e Ingeniero Técnico Valorable, formación complementaria o experiencia en gestión, administración, diseño de procesos y organizaciones. Informática perfil usuario.
Modalidad	On-line
Lugar de impartición	Online
Horario	Online

Dirección

Organizador	Departament d'Enginyeria Electrònica
Colaborador	Bisiq Ingenieros Consultores, S.L. / SagitaZ, S.L. / Zoho Corporation Pvt. Ltd
Dirección	Jesús Soret Medel Contratado/a Doctor/a. Departament d'Enginyeria Electrònica. Universitat de València

Plazos

Preinscripción al curso	Hasta 25/09/2017
Fecha inicio	Octubre 2017
Fecha fin	Diciembre 2017

Más información

Teléfono	961 603 000
E-mail	informacion@adeituv.es

PROGRAMA

Diseño de Herramientas Web para la Gestión de Procesos

Web. Interface. Gestión de usuarios
 Programación. Diseño formularios. Representación de bases de datos.
 Generación de informes. Análisis. Toma de decisiones.
 Lenguaje de programación Delugue Script. Definición y uso tiggers. Desarrollo de funcionalidades.
 Código HTML. Estándar web. Contenido y formas.
 Integración. Creación de APIs. Plataformas y servicios web.
 Programación. Gestión de procesos. Aplicación web.
 Bases de datos. Tecnología Saas. Procesos críticos.

PROFESORADO

Raimundo García Olcina

Ayudante/a Doctor/a. Departament d'Enginyeria Electrònica. Universitat de València

Julio Martos Torres

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Enginyeria Electrònica. Universitat de València

José Ramón Pérez Fernández

Gerente. Bisiq Ingenieros Consultores, S.L.

Jesús Soret Medel

Contratado/a Doctor/a. Departament d'Enginyeria Electrònica. Universitat de València

José Gabriel Torres País

Profesor/a Titular de Universidad. Departament d'Enginyeria Electrònica. Universitat de València

OBJETIVOS

Objetivos generales:

1. La especialización y certificación de profesionales conocedores de las tecnologías Zoho y ZohoCreator
2. Intercambio del conocimiento científico que aportan los profesionales de la Universidad y los conocimientos especializados de a praxis de los profesionales del entorno empresarial.
3. Posicionar y visibilizar el conocimiento de las Universidades y empresas españolas en el área de las tecnologías de la Información y la Comunicación en el panorama Internacional.
4. Crear un espacio de intercambio de conocimiento y experiencia a nivel profesional bajo la tutela de la Universidad de Valencia.
5. Crear un networking de ámbito internacional especializado en herramientas TIC para organizaciones.
6. Crear una bolsa activa de profesionales especializados con proyección real al mercado internacional.

METODOLOGÍA

El aprendizaje se basará en una clase teórica magistral para la descripción de los contenidos fundamentales, que será seguida por una clase práctica donde poner en marcha un proyecto propio por parte del alumno en la herramienta de gestión de proyectos Zoho Projects.

El alumno deberá además estudiar por su cuenta los contenidos que se pondrán a su disposición en modo de cursos online.