



Universidad del Desarrollo
Facultad de Diseño

Cursos en Medios

Digitales

Noviembre - 2011

3D y Composiciones Gráficas

Descripción General del Curso:

Para concretar nuestras ideas y llevarlas desde la pantalla a la realidad, transformándolas en un concepto atractivo e innovador necesitamos contar con diversas herramientas digitales, y para esto es necesario conocer y aplicar nuevas tecnologías de animación y modelado 3D que nos permite incorporar “vida” a nuestras creaciones digitales.

Objetivo:

Este curso tiene como objetivo fundamental que los alumnos aprendan a utilizar una serie de herramientas de modelado y creación de elementos 3D tanto para su uso en la Web como en diferentes composiciones y soportes gráficos.

Clases: 14, 21 y 28 de noviembre / 05 y 17 de diciembre.

Requisitos: conocimientos básicos de Photoshop.

Clases en el Laboratorio de Computación de la Facultad de Diseño
UDD (Plataforma Mac).

Descripción General del Curso:

Actualmente la publicación de contenido en la web es una tarea que se encuentra al alcance de casi todos los usuarios. La web es un término que la mayoría conoce, pero pocos saben implementar y utilizar de manera adecuada. Debido a la gran cantidad de contenido que se encuentra en internet, su óptima gestión se transforma en un diferenciador importante y clave del éxito en el entorno web.

Objetivo:

El curso tiene como objetivo fundamental la adquisición de conocimientos teóricos y prácticos que te permitirán desarrollar y administrar de manera autónoma una web site.

Con la ayuda de wordpress podrás publicar contenido y personalizar tu espacio virtual.

Clases: 17, 24 y 26 de noviembre / 01 y 15 de diciembre.

Requisitos: conocimientos básicos de navegación en la web.

Photoshop: Las últimas técnicas de edición gráfica.

Descripción General del Curso:

Mediante este curso, los participantes conocerán y practicarán las diferentes técnicas de retoque, composición y creación de imágenes digitales, utilizando la herramienta líder y más especializada del mercado: Adobe Photoshop.

El curso esta orientado tanto a profesionales del área, como a usuarios aficionados interesados en aprender nuevas técnicas que les permitan desarrollar sus proyectos de manera práctica y eficiente.

Objetivo:

Este curso tiene como objetivo fundamental que cada alumno conozca diferentes técnicas de edición y composición de gráficas digitales, que le permitirán desarrollar sus proyectos de forma óptima.

Clases: 16, 23 y 30 de noviembre / 03 y 07 de diciembre.

Requisitos: conocimientos básicos de Photoshop.

Clases en el Laboratorio de Computación de la Facultad de Diseño
UDD (Plataforma Mac).



Prezi: El poder de las presentaciones efectivas.

Descripción General del Curso:

Hoy en día el manejo de herramientas para poder realizar presentaciones coherentes y efectivas es de vital importancia cuando el objetivo es llegar a tus clientes o alumnos. Prezi se convierte en el recurso ideal para lograr presentaciones dinámicas, ya que su capacidad para transmitir contenidos es insuperable creando presentaciones precisas y de inigualable potencia.

Objetivo:

Este curso tiene como objetivo fundamental que adquieras conocimientos teóricos y prácticos para la realización de presentaciones atractivas y didácticas, aprendiendo a utilizar de forma adecuada herramientas como Prezi y Slidrocket entendiendo sus ventajas comparativas. El curso te entregará además tips para hacer tus presentaciones aún más atractivas y dinámicas.

Clases: 15, 19, 22 y 29 de noviembre / 06 de diciembre.

Requisitos: conocimientos básicos de navegación en la web.

Información

Valor de cada curso: \$ 120.000.-

Duración: 16 hrs.

Inicio de los cursos: Lunes 14 de noviembre de 2011

Horario de clases: durante la semana de 18:15 a 21:15 hrs.
sábado de 10:00 a 14:00 hrs.

Consultar por código SENCE

www.disenio.udd.cl/educacion-continua

Coordinador de Extensión **Hernán Díaz Gálvez**

hdiaz@udd.cl

41- 2268620 - 2268518

Facultad de Diseño Universidad del Desarrollo

Ainavillo 451 Concepción



Universidad del Desarrollo

Facultad de Diseño