

Treinamento Web Design UP

Atualmente a Internet possui um papel extremamente importante nas relações comerciais e pessoais. Visando as oportunidades proporcionadas pela grande rede, o treinamento de Web Design tem como objetivo capacitar o aluno a criar e manter um site completo, desde a montagem das páginas até a sua publicação na Web, utilizando as técnicas mais atuais da web como o Tableless (conceito que utiliza HTML e CSS para a montagem das páginas), a importância da semântica para uma utilização correta do HTML, Photoshop e o Fireworks para o tratamento das imagens, o CorelDraw para a criação de logomarcas e o rascunho do site, o Flash para desenvolver animações profissionais e o Dreamweaver para fazer a edição de todas as páginas.

Conhecimento necessário:

- Conhecimentos básicos de informática

O Treinamento é composto pelos seguintes módulos:

Módulo	Duração
Introdução ao Web Design	10 horas
HTML + CSS	17,5 horas
Photoshop	22,5 horas
Corel Draw	17,5 horas
Flash	20 horas
PHP/MySQL	21 horas
Dreamweaver	25 horas
Projeto Final	10 horas
Carga Horária Total	144 horas
Tempo de curso	14 meses

MÓDULOS

1. INTRODUÇÃO AO WEB DESIGN

Duração: 10 horas

Conteúdo: Neste módulo o aluno aprenderá os passos para a criação de um site, como publicar esse site e como criar o seu domínio. O módulo aborda os tipos de sites existentes, como trabalhar com as cores na criação, como utilizar os tipos de fontes e quais as fontes indicadas para serem utilizadas. O aluno aprenderá, ainda, os passos para se registrar um domínio e qual a importância de ter um domínio registrado.



2. HTML e CSS

Duração: 17,5 horas

Conteúdo:

HTML significa HyperText Markup Language ou Linguagem de Marcação HiperTexto, uma linguagem simples composta de marcações de formatação e diagramação de hipertexto/hipermídia. O documento em HTML é um arquivo texto comum que pode ser escrito através de qualquer editor de textos e tem a terminação .htm ou .html. É utilizado para criar a estrutura e inserir o conteúdo da página. É, ainda hoje, a linguagem mais importante na criação de páginas para a internet.

CSS significa Cascading Style Sheets. É uma linguagem composta por “camadas” de estilos e utilizada para definir a apresentação (aparência) em páginas da internet que adotam para o seu desenvolvimento linguagens de marcação (como o HTML). O CSS define como serão exibidos os elementos contidos no código de uma página da internet e sua maior vantagem é efetuar a separação entre o formato (aparência) e o conteúdo de um documento.

3. PHOTOSHOP

Duração: 22,5 horas

Conteúdo: O Photoshop é um software voltado para a edição e o tratamento de imagens, tanto para a impressão de trabalhos gráficos como fotos de jornais, revistas, montagens de fotos, como para imagens a serem utilizadas na Web.

Com o módulo Photoshop, o aluno aprenderá a utilizar os recursos de aplicações de resoluções, tipos de imagens, frequência de tela, canais de cores, criação e edição de imagens, as principais ferramentas de seleção, a manipulação de camadas, trabalhar com textos, 3D, efeitos especiais, filtros, entre outros

4. CORELDRAW

Duração: 17,5 horas

Conteúdo: O CorelDRAW é um dos aplicativos mais utilizados no mundo para a criação de gráficos vetoriais e layout de páginas. Possibilita a criação e preparação de vários produtos, tais como: desenhos artísticos, publicitários, logotipos, capas de revistas, capas de livros, label e capas para CDs, imagens de objetos para aplicação em páginas de Internet, layout de cartazes e folders etc.

Com o módulo CorelDRAW, o aluno aprenderá as ferramentas básicas, a utilização de vetores e bitmaps, desenhos simples e de formas predefinidas, a utilização de camadas, duplicação de objetos, a inserção de código de barras que é uma exigência para rótulos de produtos e capas de livros e muito mais.

5. FLASH

Duração: 20 horas

Conteúdo: O Adobe Flash auxilia o processo de criação de páginas mais atrativas visualmente. Este software possui o título de ferramenta líder no mundo para desenvolvimento de conteúdo multimídia.



Além de sites completos, o Flash pode criar banners (propaganda) animados, jogos interativos, apresentações multimídia, e muito mais, trabalhando com sons, vídeos e animações incríveis.

Com o módulo Flash, o aluno aprenderá, de forma clara e objetiva, com auxílio de exemplos práticos e sugestões, como criar, otimizar e gerenciar animações ou outros arquivos de mídia. Aprenderá, ainda, a publicar e exportar arquivos necessários para a reprodução de filmes, as ferramentas avançadas para criação de scripts e depuração, referência de código interno, componentes e muito mais.

6. PHP/MySQL

Duração: 21 horas

Conteúdo: PHP é uma linguagem de programação utilizada para o desenvolvimento de aplicações para Web por milhões de sites no mundo inteiro. A linguagem oferece recursos, como enviar e-mails, leitura e gravação de dados em arquivos, além de comandos em conjunto com tags HTML, os quais aumentam o dinamismo de sites, pois muitas funções dos servidores poderão ser adicionadas dessa maneira. O módulo de PHP apresenta técnicas para o desenvolvimento de sites com recursos dinâmicos e interativos.

No curso são apresentados diversos exemplos de programas para que a linguagem PHP seja compreendida de forma prática. Entre os tópicos abordados estão conceitos básicos, escrita e exclusão de arquivos, cookies, criação de funções, integração com banco de dados, biblioteca GD e edição de imagens, orientação a objetos, funções específicas para tratamento de data e hora, comandos auxiliares, variáveis, entre outros relevantes para a compreensão e aplicação dos conhecimentos de forma prática.

7. DREAMWEAVER

Duração: 25 horas

Conteúdo: O Adobe Dreamweaver é um dos mais conceituados editores de HTML, é um dos programas mais completos para a criação, desenvolvimento e manutenção de sites. Podendo com ele desenhar, codificar e desenvolver sites, páginas e aplicativos para a Web. Seus recursos para edição visual permitem criar páginas, de modo rápido, sem que seja necessário escrever nem ao menos uma única linha de código.

Com o módulo Dreamweaver, o aluno aprenderá as ferramentas necessárias à criação de páginas e sítios dinâmicos, como: Configurações básicas, Inserção de conteúdo, Criação e gerenciamento de links, Configuração de layouts, Criação de formulários, Efeitos, Banco de dados e outros recursos.

8. PROJETO FINAL

Duração: 10 horas

Conteúdo: Neste módulo o aluno irá desenvolver todos os recursos vistos no treinamento de Web Design através da criação de um site completo para ser registrado e publicado na Internet. Esse projeto deverá ser finalizado em 8 aulas (duração de um mês).



Porque fazer Web Design no UP?

Laboratórios modernos

Você assiste às aulas em um ambiente confortável e climatizado, podendo acompanhar as aulas, com computadores modernos e monitores de 19 polegadas, junto com o professor através de uma TV de 42 polegadas.

Um aluno por computador

Você não precisa brigar pelo mouse, no Universo Profissional é um aluno por computador.

Treinamentos voltados para o mercado de trabalho

Os treinamentos UP são elaborados para preparar o aluno para o mercado de trabalho. Você aprende tudo o que precisa saber para crescer e conquistar o seu lugar no mercado!

Aulas 100% práticas e interativas

Chega de aulas chatas. No UP você participa das aulas, elas são dinâmicas e interativas. Você irá simular situações de mercado, aprendendo a superar cada desafio!

Professores qualificados

Professores qualificados e com grande experiência, preparados para oferecer sempre um ensino de qualidade.

Material didático de qualidade

Nosso material didático é completo. Com exercícios para fazer em aula e praticar em casa.

Onde posso usar meus conhecimentos?

Agências de publicidade, Agências de Design, Meios de comunicação, Departamento de Marketing de empresas variadas ou trabalhar como freelancer.

Supervisor Gráfico

Assistente de Marketing

Web Designer

Designer Gráfico

