

### Módulo I - Desenvolvendo Projetos em ASP/SQL

1. Conceitos Básicos  
1º Dia  
Configuração do IIS  
1.1 O que é ASP?  
1.2 VBScript e ASP  
1.3 O Objeto Response  
1.4 Operadores Lógicos e Aritméticos

2º Dia  
1.5 Objeto Request  
1.6 Variáveis  
1.7 Objeto Server  
1.8 Funções VBScript

2. Estruturas de Decisão e de Repetição  
3º Dia  
2.1 Estruturas de Decisão IF  
2.2 Estruturas de Decisão Select Case  
2.3 Estrutura de Repetição For  
2.4 Estrutura de Repetição While

4º Dia  
2.5 Exercícios

3. Tipos de Dados  
5º Dia  
3.1 Funções de Verificação  
3.2 Funções de Conversão  
3.3 Manipulando Strings  
3.4 Exercícios

6º Dia  
3.5 Exercícios

4. Manipulando Arquivos em ASP  
7º Dia  
4.1 File System Object  
4.2 CreateTextFile  
4.3 OpenTextFile  
4.4 OpenAsTextStream  
4.5 O objeto TextStream  
8º Dia  
4.6 Exercícios

5. Introdução ao Banco De Dados Access e MySql  
9º Dia  
5.1 Criar e Estruturar Tabelas no Access  
5.3 Instruções SQL  
5.4 Exercícios

6. Conectando no Acces e no MySql através do ASP  
10º Dia  
6.1 Conectar no Access através do ASP  
6.2 Realizando Instruções SQL entre ASP e Access  
6.3 Conectar no MySql através do ASP  
6.4 Realizando Instruções SQL entre ASP e MySql  
6.5 Utilizando Formulários HTML com ASP  
6.6 Criando Funções com e sem retorno de dados em ASP  
6.7 Inclusão e Alteração de dados  
6.8 Exercícios

11º Dia  
7.0 Continuações dos Exercícios

8. Projeto(Agenda)  
12º, 13º Dia  
8.1 Desenvolver um projeto com as seguintes tabelas:  
Contatos  
Cidades  
Histórico  
8.2 Avaliação do Curso  
8.3 Coffee Break e Encerramento

**Carga Horaria: 52 Horas**

**Preço Promocional**  
2 x R\$ 390,00

### Módulo II - Desenvolvendo Projetos Avancados (JavaScript/Ajax)

1. Introdução ao javascript  
1º Dia  
1.1 O que é Javascript  
1.2 Mensagens – Alertas  
1.3 Mensagens – Caixas de Texto Input  
1.4 Estruturas de Decisão  
1.5 Estruturas de Repetição  
1.6 Exercícios

2. Funções, eventos e Manipulando Datas em Javascript  
2º Dia  
2.1 Funções  
2.2 Eventos  
2.3 Manipulando Datas  
2.4 Exercícios

3. Introdução ao Ajax  
3º Dia  
3.1 O que é Ajax  
3.2 Exemplos práticos de Select em Ajax  
3.3 Exemplos práticos de Insert em Ajax  
3.4 Exemplos práticos de Delete em Ajax

4º Dia  
3.5 Exercícios

4. Projeto(Agenda)  
5º, 6º, 7º Dia  
4.1 Desenvolver um projeto com as seguintes tabelas:  
Contatos  
Cidades  
Histórico

5. Projeto(Agenda)  
8º Dia  
5.1 Testes Finais do Projeto  
5.2 Avaliação do Curso  
5.3 Coffee Break e Encerramento

**Carga Horaria: 32 Horas**

**Preço Promocional**  
2 x R\$ 280,00

**Preço exclusivo para alunos da Unitau.**