

#### IFSP – SÃO JOÃO DA BOA VISTA BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

# Marcação e Layout Web

**SEMANA 1** 

**Prof.: Ederson Borges** 



### Tópicos

- Apresentação da disciplina
  - Conteúdo
  - Bibliografia
  - Avaliação
- Histórico de HTML



### Apresentação da disciplina

#### Conteúdo

#### - HTML:

- Histórico e aplicação;
- Estrutura de um documento;
- Estruturas básicas;
- Listas numeradas e não numeradas;
- Tabelas;
- Formulários e seus componentes.

#### - CSS:

- Histórico e aplicação;
- Estilos
- Seletores
- Propriedades básicas (background, border, color, etc.).



### Apresentação da disciplina

- Conteúdo
  - JavaScript
    - Introdução
    - Estruturas condicionais
    - Acesso a campos de formulários
    - Validação de formulários



#### Apresentação da disciplina

- Bibliografia
  - SILVA, M. S. HTML 5: a linguagem de marcação que revolucionou a web. 2. ed. São Paulo: Novatec, 2014.
- W3C
  - https://www.w3.org/standards/
  - https://www.w3.org/get-involved/
- MDN
  - https://developer.mozilla.org/pt-BR/docs/Web/ JavaScript



### Apresentação da disciplina

### Média Final:

- ✓ MF: AV\*0,5 + AT\*0,2 + PR\*0,3 + PE(opcional)
  - MF: Média Final
  - AV: Prova
  - AT: Média das atividades em aula
  - PR: Projeto Final da Disciplina
- ✓ Atividades: Exercícios e Atividades em sala
- ✓ Aprovados: MF >= 6,0
- ✓ Exame: 4 <= MF < 6
- ✓ Reprovado: MF < 4 ou menos que 75% de frequência



### Avaliações

- Atividade1: HTML
- Prova Escrita: HTML
- Atividade 2: HTML + CSS
- Atividade 3: JavaScript e Formulários
- Prova Escrita: Total da disciplina
- Projeto Final Interdisciplinar
- PE(opcional): só será considerado se o aluno fez a Avaliação, ATs e o Projeto Final, e não atingiu a média mínima, a pontuação complementará a nota mínima necessária, limitado a 1 ponto.



- História da Internet
  - Pesquisas militares durante Guerra Fria
  - Entre anos de 60 e 70
  - Foi criada como meio de comunicação
  - Descentralizar e compartilhar as informações
    - Medo de ataques a bases contendo todas as informações em um só local
    - Medo de perder as informações novas obtidas em um local
  - Surge a ARPANET



- História da Internet
  - ARPANET é uma rede de comunicação criada com o intuito da compartilhamento de informações militares
  - Após alguns anos espalha-se pelas universidades e empresas de tecnologia
  - Em 1969 ocorre a transmissão do que muitos consideram como o primeiro E-mail da história
  - Em 1992 o senador Al Gore fala sobre a SuperHighway of Information (SuperEstrada da Informação)



- História da Internet
  - No Brasil em 1988 universidades brasileiras se ligam a instituições americanas
  - Em 1989 projeto da Rede Nacional de Ensino



- HTML (Hyper Text Markup Language)
  - HTML é uma linguagem de marcação para criação de sites.
  - A primeira versão da HTML foi descrita por Tim Berners-Lee no ano de 1991.
  - Em 5 (1990-1995) anos a HTML sofreu diversas alterações, incluindo revisões e extensões.



#### Histórico

### • Histórico de versões

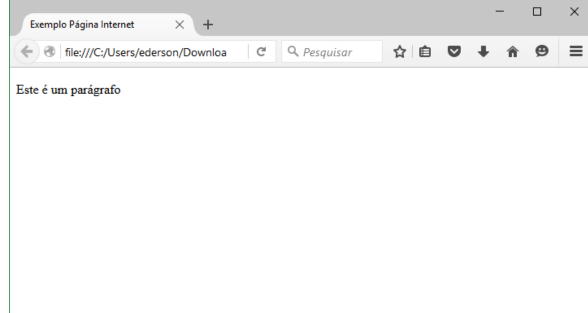
Versão	Ano de Publicação
HTML+	1993
HTML 2.0	1995
HTML 3.2	1997
HTML 4.01	1999
XHTML	2000
HTML 5	2014



#### HTML

- HTML é uma linguagem interpretada, ela é interpretada pelos navegadores existentes (Chrome, Microsoft Edge, Internet Explorer, Safira, Mozilla Firefox...)
- Devido a sua natureza (linguagem interpretada) alguns itens podem ser apresentados de forma diferente para um ou outro navegador
- Podemos utilizar o Bloco de Notas para criar um arquivo HTML, basta criar o arquivo com o nome terminando em .html (usualmente a página inicial chama-se index.html)







- Como fazer para disponibilizar meu site (minhas páginas html) para que outros possam ver?
  - Primeiramente, caso queira um domínio (Ex.: ifsp.edu.br) devemos acessar o site <u>www.registro.</u>
    br
  - Segundo, ter espaço disponível para armazenar os arquivos html, imagens, documentos e outros
    - Este espaço pode ser pago (Terra Empresas, Uol Host, Sh2, entre outros)



- Como fazer para disponibilizar meu site (minhas páginas html) para que outros possam ver?
  - E se eu quiser usar o computador de casa?
    - Aplicativo de publicação
      - Apache, IIS...
    - Computador 24 hr ligado
    - Medidas de segurança
    - IP Fixo (ou aplicativo de alteração de DNS)



#### HTML

#### Exercícios

- 1. Escrever seu nome no parágrafo do exemplo anterior.
- 2. Escrever vários parágrafos com seu nome, endereço, idade, cidade.