

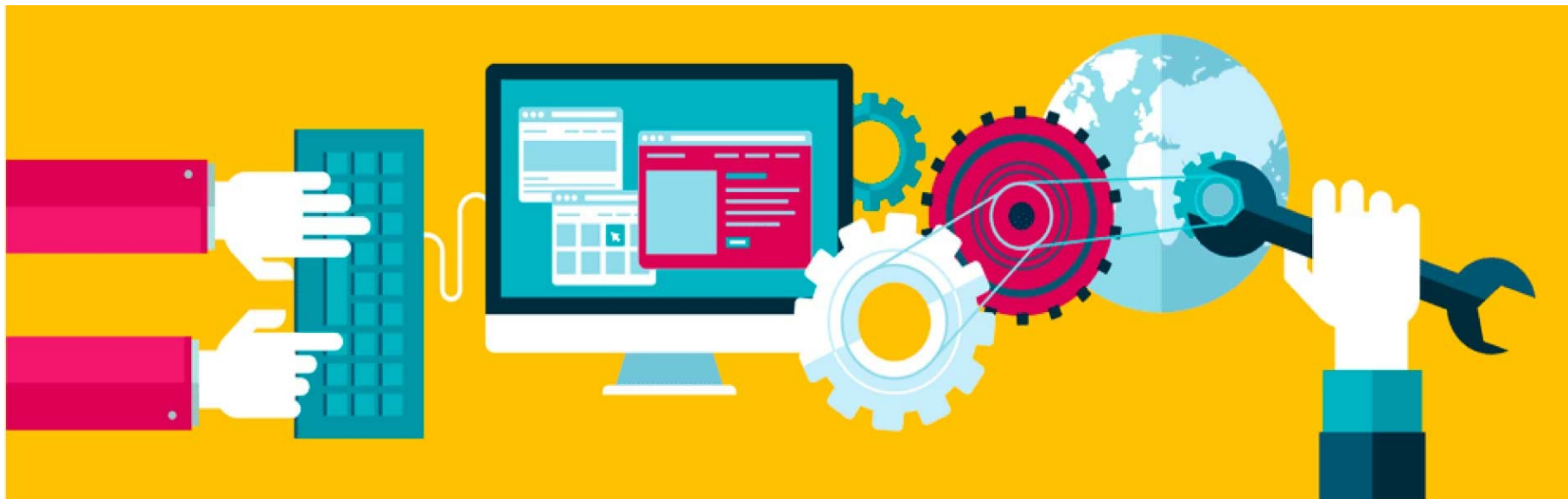


INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
SÃO PAULO  
Campus Campos do Jordão

# Análise e Desenvolvimento de Sistemas

## 5º Semestre

# DESENVOLVIMENTO WEB I



Prof. Alisson Ribeiro

# O elemento <hr>

- Cria uma linha horizontal na página.
- Normalmente é utilizado para separar conteúdo em uma página HTML.

# O elemento <table>

- Permite a criação de uma tabela na página. No interior do elemento <table> devem ser utilizados elementos para definir as linhas (<tr>) e as células (<td>) de cada linha. Para definir a legenda das colunas, pode ser utilizado o elemento <th>.

# O elemento <tr>

- Especifica uma linha da tabela. No interior desse elemento podem ser colocados os elementos <th> e <td> para especificar as células da linha. Se for uma linha de rótulos para as colunas da tabela, utiliza-se o elemento <th> para criar as células da linha. Se for uma linha de conteúdo, utiliza-se o elemento <td>.

# Os elementos <th> e <td>

- O elemento <th> define as células de cabeçalho em uma tabela. Os valores colocados no interior dos elementos <th></th> aparecem por padrão em negrito e centralizados na célula.
- O elemento <td> determina células de conteúdo em uma tabela. Os valores colocados no interior desse elemento aparecem alinhados à esquerda da célula.
- Os elementos <th> e <td> devem ser utilizados no interior de uma linha criada pelo elemento <tr>.

# O elemento <caption>

- Define um título para a tabela. Deve ser utilizado imediatamente após a abertura do elemento <table>.

# Os elementos <thead>, <tbody> e <tfoot>

- São utilizados para o agrupamento de linhas em uma tabela.
- O elemento <thead> representa o bloco de linhas que consistem em rótulos de colunas para a tabela (cabeçalhos).
- O elemento <tbody> representa o bloco de linhas que consistem no corpo da tabela.
- O elemento <tfoot> representa o bloco de linhas que consistem no rodapé da tabela.

# Bibliografia

- TERUEL, E. C. **HTML5**: Guia Prático. 2. ed. rev. atual. e ampl. São Paulo: Érica, 2014.