

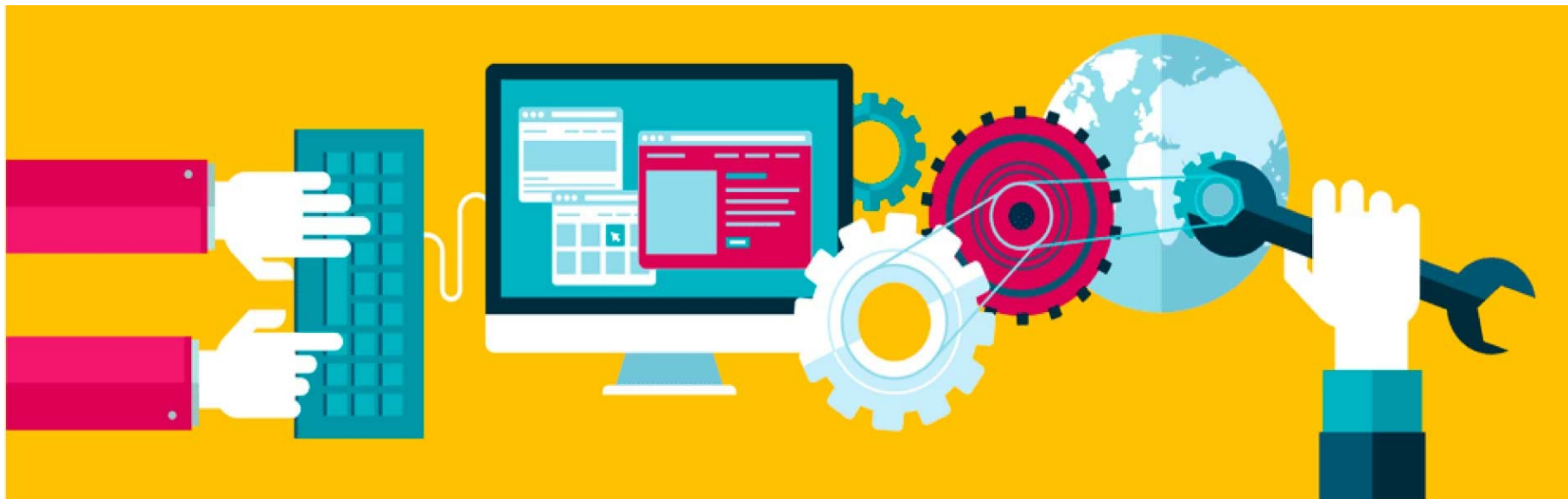


INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SÃO PAULO
Campus Campos do Jordão

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

5º Semestre

DESENVOLVIMENTO WEB I



Prof. Alisson Ribeiro

Posicionamento CSS

- Esquema normal
 - Esquema normal ou fluxo normal é o esquema padrão de posicionamento dos boxes. Segundo as regras desse esquema, elementos nível de bloco são colocados em sequência vertical, dentro do elemento que os contém e de cima para baixo, um após outro na ordem em que aparecem no fluxo do documento, isto é, na marcação HTML.
 - Elementos nível de bloco
 - Elementos inline
 - Posicionamento relativo

Posicionamento CSS

- Esquema float
 - O esquema float de posicionamento é definido pela propriedade CSS float e seus valores left, right, none e inherit (herdado). Outra propriedade usada nesse esquema é a propriedade clear e seus valores none, left, right, both e inherit (herdado). Segundo as regras desse esquema, o box é retirado de sua posição no fluxo do documento e flutuado para a direita ou para a esquerda.
 - Flutuando elementos nível de bloco
 - Flutuando elementos inline

Posicionamento CSS

- Esquema absoluto
 - O esquema de posicionamento absoluto é regido pela propriedade CSS position e seus valores absolute e fixed. Ao contrário do posicionamento com o valor relativo, esse posicionamento retira o elemento posicionado do fluxo do documento, fazendo com que o elemento que se segue ocupe o seu lugar.
 - Posicionamento absoluto
 - Posicionamento estático
 - Posicionamento fixo

Posicionamento CSS

- Posicionamento com z-index
 - A propriedade CSS z-index rege o empilhamento de boxes segundo o eixo z. O eixo z é perpendicular à tela do monitor e tudo se passa como em um sistema tridimensional com coordenadas horizontal, vertical e coordenada z ou de profundidade. A propriedade z-index determina qual box fica à frente quando dois ou mais boxes ocupam a mesma posição ou se sobrepõem parcialmente.

Bibliografia

- SILVA, M. S. **CSS3**: desenvolva aplicações web profissionais com uso dos poderosos recursos de estilização das CSS3. São Paulo: Novatec, 2012.