

Faculdade Projeção **Disciplina**: Aplicações Web

Professor: Wanderson Pereira dos Santos

## Exercícios - Lista 01

Conteúdo: Linguagem de marcação HTML.

Funcionamento de Formulários em HTML.

**Ferramentas:** Notepad++ e Navegador de Internet.

## **LISTA DE EXERCÍCIOS 01**

- Desenvolva uma aplicação web ("Calculadora") onde o usuário deve fornecer dois valores e selecionar uma operação matemática básica (Soma, Subtração, Multiplicação e Divisão). Ao clicar no botão "Resultado", deve ser apresentado o resultado da operação.
- 2. Desenvolva uma aplicação web ("Consumo Médio") para determinar o consumo médio de um automóvel, onde o usuário deve informar a distância (km) total percorrida pelo o automóvel e o total de combustível (litros) gasto.
- 3. Desenvolva uma aplicação web ("Salário Vendedor") para calcular o salário de vendedores, onde o usuário deve informar o nome do vendedor, seu salário (R\$) fixo e o total (R\$) de vendas efetuadas. Sabendo que esse vendedor ganha 15% de comissão sobre as vendas efetuadas. Ao final deve ser apresentado o nome do vendedor, seu salário fixo, a comissão e o salário no final do mês.
- 4. Desenvolva uma aplicação web ("Notas do Semestre") que calcule na nota obtida pelo aluno ao final do semestre. Onde o usuário deve informar o nome do aluno e as quatro notas que ele obteve no semestre. Ao final, informar o nome do aluno e sua média aritmética.