

Trabalho Avaliativo de Programação Backend

Objetivo: Criar um sistema de gerenciamento de usuários utilizando PHP, MySQL para o backend e HTML e CSS para o frontend.

Parte 1: Banco de Dados

1- Criação do Banco de Dados:

- Crie um banco de dados chamado Avaliacao.

2- Criação da Tabela:

- No banco de dados Avaliacao, crie uma tabela chamada usuarios.
- A tabela usuarios deve ter os seguintes campos: ID (identificador único), Login e Senha.

3- Inserção Inicial:

- Utilize o MySQL Workbench para fazer um insert inicial de um usuário administrador com as seguintes credenciais:
 - Login: admin
 - Senha: 123

Parte 2: Sistema de Login

1- Tela de Login:

- Desenvolva uma tela de login que consulte o banco de dados para validar as credenciais dos usuários.
- Se o login for bem-sucedido, o usuário deve ser redirecionado para o sistema.

Parte 3: Interface do Sistema

1- Tela Inicial - Relatório de Usuários:

- A tela inicial deve ser um relatório mostrando todos os usuários cadastrados no banco.

2- Menu de Navegação:

- Inclua um cabeçalho com as seguintes opções:
 - Cadastro de Usuários
 - Relatórios de Usuários
 - Atualização de Usuários
 - Deleção de Usuários
- Adicione um botão de logoff e mostre o nome do usuário logado.

3- Funcionalidades das Telas:

- Garanta que todas as telas tenham suas funções implementadas corretamente e operando sem erros.

Critérios de Avaliação:

1- Funcionalidade:

- O sistema deve funcionar conforme especificado, sem erros.

2- Código:

- O código deve ser limpo, bem organizado e comentado.

3- Design:

- O design da interface deve ser claro e usando adequadamente HTML e CSS.