

ATA DE REUNIÃO

Pauta: Definição do projeto final da matéria de Programação para Web

Data/Hora: 09/10/2023 (19:00-20:30)

Local: Reunião online.

Membros Presentes:
Arthur Rodrigues Martins;
Mateus de Paula Rezende;
Victor Manoel Silva Nascimento.

Abertura da Reunião:

A primeira reunião teve início no dia 09 de outubro de 2023, às 19:00 horas, marcando o ponto de partida para a concepção da inovadora e intrigante ideia por trás do projeto "Caixa Dois Bank". Esta ideia, que floresceu como uma sátira e piada mordaz, nasceu da inspiração encontrada em bancos iniciantes, reminiscentes daqueles frequentemente associados a esquemas duvidosos e golpes. O nome "Caixa Dois Bank" foi escolhido de maneira irônica, adicionando uma camada de humor à proposta.

A decisão de embarcar nessa jornada surgiu não apenas da leveza inerente à sátira, mas também da ambição de enfrentar um desafio significativo e enriquecedor. O projeto, concebido como um banco iniciante, destaca-se como uma oportunidade para expandir e testar nossos conhecimentos, mergulhando em um empreendimento complexo que transcende as expectativas tradicionais de um projeto acadêmico. Este empreendimento não apenas busca transcender o convencional, mas também proporcionar uma experiência de aprendizado única e valiosa para todos os envolvidos.

O nome "Caixa Dois Bank", que inicialmente poderia ser interpretado como uma provocação, agora se torna o catalisador de uma jornada desafiadora e construtiva, alimentada pela paixão pelo aprendizado e inovação.

Ordem do Dia:

- 1. Primeiro passo: tela de login e página de erro.
- 2. Estrutura inicial do banco de dados.
- 3. Detalhes sobre a autenticação e criptografia.
- 4. Definição do redirecionamento para a página de erro.
- 5. Informações a serem exibidas após o login bem-sucedido.

Desenvolvimento:

1. Primeiro passo: tela de login e página de erro:

Foi decidido que o primeiro passo do desenvolvimento será a implementação da tela de login e da página de erro. A tela de login solicitará CPF e senha, enquanto a página de erro será acionada em caso de falha no login.

2. Estrutura inicial do banco de dados:

A estrutura inicial do banco de dados foi definida com os seguintes campos:

CPF Nome Senha (criptografada) Número da conta

Saldo na conta

3. Detalhes sobre a autenticação e criptografia:

A autenticação será realizada comparando o CPF e a senha criptografada no banco de dados. A criptografia será implementada visando a segurança dos usuários.

4. Definição do redirecionamento para a página de erro:

Em casos de falha no login (CPF ou senha incorretos), o sistema redireciona o usuário para a página de erro, informando sobre a tentativa mal sucedida.

5. Informações a serem exibidas após o login bem-sucedido:

Após o login correto, a API exibirá as informações do usuário, incluindo nome, número da conta e saldo disponível.

Próximos Passos:

- 1. Iniciar a implementação da tela de login e da página de erro.
- 2. Desenvolver a lógica de autenticação e criptografia.
- 3. Configurar o redirecionamento para a página de erro.
- 4. Estruturar a exibição das informações após o login bem-sucedido.
- 5. Implementação do recurso de transferência de dinheiro entre os usuários do banco.

Encerramento:

Não havendo mais assuntos a tratar, a reunião foi encerrada às 20:30.

Próxima Reunião:

A próxima reunião do Colegiado ficou agendada para 25/10/2023 às 19:00.

Ata Redigida por:

Arthur Rodrigues Martins.