Bom, depois da última aula. Cheguei em casa e comecei a pesquisar sobre o postman e como fazer esse negócio. Vi que não era um bixo de 7 cabeças, na verdade, era mais fácil do que o que eu tinha feito antes(Arquivo também anexado). Configurei as rotas para registrar pelo postman, depois reaproveitei a função de login que tinha feito antes mudando a conexão para a variável de ambiente(.env) que viria a receber a conexão com o MongoDB e efetuar tanto o cadastro, quanto a busca das informações para concluir o login.

Indo para o Flask, tomei a liberdade de editar um pouco o banco de dados para ficar mais fácil de mexer, também editei o html e o js dele para encurtar as animações e refazer a tela. Agora, comecei a fazer o restante do CRUD já que o Create já era existente. Editei a tela para exibir as informações, para deletar e para atualizar. Tirei parte das informações do stackoverflow e corrigi alguns erros no GPT depois de quebrar um pouco a cabeça.

Agora o código registrava pelo postman, logava pelo Node e salvava as informações em um banco relacional pelo Flask, como solicitado. Considerações finais? Coringuei legal, mas foi divertido.

