



CENTRO UNIVERSITÁRIO DO DISTRITO FEDERAL

POLYANA CUNHA

**Alocação de Professores
Relatório de estágio - 02/2024**

Brasília - DF, 2024



1. Primeiro encontro (21/09/2024)

Pontos abordados na reunião:

1. Apresentação de cada membro da equipe.
2. Explicação do projeto e sua estrutura.
2. Definição dos horários das reuniões.
3. Explicação dos processos de desenvolvimento que vamos utilizar e carga de trabalho.
4. Entendimento de quais tecnologias cada integrante se sente mais confortável de trabalhar.
5. Discussão e definição de quais tecnologias utilizar para o desenvolvimento do projeto.
6. Atribuição das primeiras demandas.

Conclusões:

Nicolas: Prefere trabalhar com backend

Augusto: Prefere trabalhar com frontend e está cursando ciência da computação (6 semestre)

Benjamin: Cursa ciência da computação e se sente confortável de trabalhar com React e Python e prefere trabalhar com backend

João Pedro cursa Ciência da computação (6 semestre). Tem experiência com frontend mas prefere trabalhar com backend

Carlos: Cursa ciência da computação e não tem preferências.

Ficou acordado que as reuniões ocorreriam aos sábados às 9h da manhã e que utilizaríamos React.js e Python para desenvolver o projeto.

2. Segundo encontro (28/09/2024)

Objetivo: Identificar dificuldades e buscar saná-las.

Primeiro encontro após a tentativa geral de configuração do ambiente.

Conclusões:

Benjamin: Teve problemas de configuração do Docker devido à sua máquina.

Carlos: Já conseguiu finalizar sua primeira tarefa.

João Pedro: Teve problema de CORS e implementou a demanda dele após resolver esse problema.

Augusto: Estava com problemas de configuração de ambiente.

Luan: Não teve tempo para rodar o projeto.

A partir do terceiro encontro em diante, focamos em discutir o que cada um havia feito durante a semana, verificar se alguém tinha algum impedimento e discutir o que cada um faria na próxima semana.



Feedback Individual para cada integrante:

Benjamin da Nóbrega Bezerra:

Demonstra habilidade para trabalhar em equipe, sempre buscando cumprir o que foi solicitado e oferecendo apoio aos colegas sempre que necessário. Tem postura colaborativa e evita conflitos, essas características foram importantes em momentos críticos e fortaleceram o ambiente de trabalho. Apesar de ter tido pouco tempo disponível devido ao desenvolvimento do TCC, conseguiu organizar-se e realizar suas entregas de maneira satisfatória, mostrando comprometimento e dedicação.

Demandas executadas por ele:

(GC-6, GC-16)

- 1.Criação de endpoint para deletar disciplinas
- 2.Criação de funcionalidade para preencher csv

Nícolas Ribeiro Saliba:

Sempre se mostrou enérgico, entusiasmado e motivado para participar das atividades, colocando-se à disposição para realizar o que fosse necessário e contribuindo de forma significativa para o andamento do projeto. Sua dedicação para se comunicar e compartilhar suas ideias é algo muito valioso. Em alguns momentos, pode acontecer de algumas mensagens não ficarem totalmente claras, o que é natural. Sua disposição para trabalhar em equipe e sua vontade de contribuir são grandes diferenciais, que certamente agregam muito valor ao grupo.

Demandas executadas por ele:

(GC-7)

- 1.Criação de endpoint para atualizar disponibilidade do professor (método PUT).
2. Ajudou na criação do layout da interface.
- 3.Ajudou no desenvolvimento do algoritmo de geração de grade curricular.



Yury Moura de Andrade Filho:

Se mostrou muito sincero e dedicado ao longo do projeto, sempre disposto a aprender e entregar o que foi solicitado. Essa atitude de esforço e comprometimento é muito valiosa em uma equipe. Uma sugestão para continuar evoluindo seria aprofundar seus conhecimentos em Git e Gitflow. Essas ferramentas são fundamentais para colaborar de forma eficiente em projetos de software, especialmente no versionamento de código e no trabalho em equipe. Utilizá-las no dia a dia, como para subir suas entregas diretamente no GitHub, pode facilitar a organização e a integração com o restante da equipe. Tenho certeza de que com seu esforço e determinação, você dominará isso rapidamente! Estou aqui para ajudar no que for necessário.

Demandas executadas por ele:

1. Criação da tela de grade curricular.
2. Criação tela "Professor - tela 4", tela de conclusão de envio dos dados.

Carlos Eduardo de Oliveira Gomes:

Entre os membros que mais se dedicaram a este projeto, demonstrou notável habilidade para trabalhar em equipe, colaborando de forma eficiente e construtiva. Mostrou capacidade de discutir e propor novas soluções, além de identificar demandas que não haviam sido previamente percebidas. Possui sólido conhecimento em software e arquitetura de sistemas, sendo capaz de realizar entregas de forma independente, enquanto também se mostra disponível e disposto a ajudar os colegas sempre que necessário.

Demandas executadas por ele:

(GC-12, GC-15, GC-3, GC-30)

1. Implementou toda a autenticação e autorização da aplicação.
2. Criou o contexto de sessão para armazenar o usuário.
3. Criou o endpoint que atualiza a atribuição da prioridade da disciplina associada ao professor.
4. Criou a tela de Login.
5. Refatorou o código das telas dos professores.
6. Integrou o Frontend ao backend nas telas dos professores.



Anderson Gabriel da Silva Campos:

Demonstra grande autonomia e competência no trabalho, conseguindo realizar suas tarefas com excelência sem a necessidade de solicitar ajuda. Apesar de ser uma pessoa mais reservada, superou todas as expectativas, entregando resultados de alta qualidade de forma consistente. Sua dedicação e foco são impressionantes e contribuem significativamente para o sucesso da equipe.

Demandas executadas por ele:

(GC-10)

1. Criação de tela para coordenação.

João Pedro de Magalhães Coutinho:

Você fez um trabalho excepcional no backend, demonstrando domínio técnico e dedicação ao desenvolver quase todos os endpoints da aplicação. Foi muito positivo ver sua presença na reunião presencial, mostrando engajamento e compromisso com o projeto. Todas as suas entregas funcionaram perfeitamente, contribuindo significativamente para o sucesso da aplicação. Sua habilidade e foco são inspiradores, e seu trabalho foi essencial para o avanço do projeto.

Demandas executadas por ele:

(GC-20,GC-14, GC-2, GC-13)

- 1.Criar endpoint para salvar a disponibilidade do professor
- 2.Criar endpoint para atribuir uma prioridade a disciplina associada ao professor.
- 3.Criação de endpoint para associar disciplinas ao professor
- 4.Criação de endpoint para atualizar a associação das disciplinas ao professor

Augusto:

Demonstrou um alto nível de esforço e disciplina no desenvolvimento do projeto. Possui excelente habilidade para trabalhar em equipe, sabendo colaborar de forma eficaz, tendo maturidade para solicitar ajuda quando necessário e sempre se dedicando a entregar o que lhe foi solicitado. Continue assim que você irá longe!

Demandas executadas por ele:

(GC-8,GC-9)

- 1.Criação da tela de escolha das disciplinas que o professor leciona
- 2.Criação da tela de definição da disponibilidade dos professores

A todos, deixo meu mais sincero agradecimento. Foi um enorme prazer trabalhar ao lado de cada um de vocês, aprendendo e compartilhando momentos e aprendizados!