

# CENTRO UNIVERSITÁRIO DO DISTRITO FEDERAL

## **POLYANA CUNHA**

Alocação de Professores Relatório de estágio - 02/2024



## 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 semetre). 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:

