

| <b>Data</b>       | <b>Horas de Trabalho</b> | <b>Tipo de Tarefa</b>                                       | <b>Descrição da Tarefa Realizada</b>  |
|-------------------|--------------------------|---|---|
| <b>09/12/2020</b> | 2 horas                  | Tabelas para Disciplinas                                    | Configuração do ambiente para Ruby on Rails versão 2.6.3 e Postgresql como Banco de Dados.  |
| <b>10/12/2020</b> | 2 horas                  | Tabelas para Disciplinas                                    | Criação da tabela para armazenar dados relacionados a uma disciplina.   |
| <b>11/12/2020</b> | 8 horas                  | CRUD Disciplinas<br><br>Rotas<br><br>Rspec TDD<br><br>Views | <p>Criação da controller para Disciplinas. Em alguns momentos o desenvolvimento foi feito em pair programming através do plataforma Discord.</p> <p>Rspec para métodos da controller da Disciplina.</p> <p>Desenvolvimento dos métodos da controller da Disciplina. Durante o desenvolvimento tive dificuldade em testar o create, o erro existia por conta de que necessitava de um id do usuário que não estava sendo passado no form. Foi resolvido criando um hidden_field no form de criação que passava esse id.</p> <p>Rotas para os métodos. Pequena dificuldade no padrão do Rails com nomes no plural, mas no fim, tudo certo.</p> <p>Foram desenvolvidas views simples para a visualização da plataforma durante o desenvolvimento dos métodos.</p> <p>Ao fim, todas as funções relacionadas as Disciplinas foram desenvolvidas, podendo criar, editar e deletar uma Disciplina.</p> |
| <b>12/12/2020</b> | 4 horas                  | Front end   | <p>Dei uma melhoria nas views de forma que o Front End ficasse mais agradável e mais moderno. Ao longo do desenvolvimento outros membros também fizeram alterações.</p> <p>Alguns atributos que não eram apresentados nas views mais simples que eu fiz antes passaram a ser apresentadas.</p>  |
| <b>13/12/2020</b> | 4 horas                  | Rubocop<br><br>Ajustes finos                                | <p>Instalei o Rubocop e adicionei a gem no projeto.</p> <p>Configurei algumas análises através do arquivo rubocop.yml que criei, como por exemplo a análise sobre comentários que estava reclamando por conter caracteres não ascii.</p>  |

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  | <p>Adaptação do código para que o Rubocop não reclamasse, de forma que a sintaxe não estivesse incorreta, e a formação estivesse de acordo com as boas práticas do Rails.</p> <p>Em alguns momentos não consegui fazer com que o Rubocop parasse de reclamar, então foi necessário alterar algumas verificações e métodos.</p> <p>Por fim, alguns pequenos ajuste foram feitos no projeto, mexeno no fornt, adicionando alguns comentários e verificando alguns atributos nas views. Em alguns momentos, esses ajustes foram feitos em pair programming.</p> |
|--|--|--|--|