Data	Horas de Trabalho	Tipo de Tarefa	Descrição da Tarefa Realizada
03/12/2020	6 horas	Inicializando a Primeira Versão do Projeto. Instalação do NodeJS e MySQL.	Como primeira versão, foi pensado em fazer o modelo MVC utilizando como backend o framework NodeJS, juntamente com o banco MySQL.
		Estudo sobre a linguagem.	
05/12/2020	4 horas	Controllers e Models de login, aulas, e monitorias iniciados.	É iniciado o desenvolvimento do NodeJS, utilizando para testar as requisições o software Insomnia, que simula requisições http. Além disso é iniciado o desenvolvimento das controllers e models que seriam usadas para aulas, e é finalizada a controller de Login, com gerenciamento de sessão via token.
06/12/2020	6 horas	Controllers e models principais finalizados.	É finalizado a primeira parte do desenvolvimento em NodeJS, com as controllers e models funcionando, porém não testadas.
09/12/2020	4 horas	Mudança de framework do projeto. Instalação do Ruby on Rails.	Estudo de utilizando de novo framework, que abrangesse mais integrantes do grupo.
10/12/2020	8 horas	Estudo sobre Ruby and rails Definição de Frameworks Atualização da documentação	Estudo sobre a linguagem para definição do padrão de codificação que seria seguido no projeto e qual verificador de código poderia ser utilizado.
10/12/2020	4 horas	Estudo e testes realizados sobre o Frontend utilizando Bootstrap	Testes realizados para decidirmos se utilizaríamos ou não Bootstrap para o desenvolvimento do Frontend.
11/12/2020	8 horas	Desenvolvimento do Frontend em HTML e CSS	Início do desenvolvimento como teste utilizando o framework Bootstrap.
12/12/2020	8 horas	Desenvolvimento do Front end	Desenvolvimento do front end referente a página de monitorias, sendo três páginas dívidas da seguinte forma:

		para telas de monitorias.	monitorias (listagem de monitorias, com opção de edição na tabela/lista) editar monitoria (edição de monitoria) nova monitoria (adição de nova monitoria)
13/12/2020	8 horas	Unir o front com o backend	Ajuda nos ajustes finais de integração.