Planejamento de Backlog do 3ª semestre

Equipe: 01

Tema: Monitoramento da qualidade da água

1ª - P.I

Geraldo

* Atividades e listas
* Avaliação teórica
* Projeto e apresentação

2ª IOT

Arnott

* Desenvolvimento do projeto
* Prototipação do IOT
* Sensores
* Avaliação prática dos protótipos
* Dia 18/10 - Avaliação prática: Funcionamento básico e protótipo

3ª Mobile

Geraldo

* Dia 05/10 - Apresentação do projeto

Protótipo da solução mobile no Figma

PWA da proposta de solução

* Dia 07/12 - Entrega:

Pesquisa de aceitação do protótipo de alta (UX)

Framework Cross-platform + CRUD via API (Sugestão: React Native + Node.JS) (Mobile)

// ou //

PWA + CRUD via API (menor nota) (Mobile)

4ª Tech Intermediate english

Pedro Paulo

* Dia 22/09 - Entrega da carta de interesse e carta de recomendação
* Dia 13/10 ou 20/10 - Seminário: Academic Life WorldWide
* Dia 01/12 - Orientação para o Hackaton
* Dia 15/12 ou 22/12- Participação do hackaton
* Dia 29/12 - Apresentação do dicionário pessoal

5ª UX

Samantha Pimentel

* Dia 06/10 - 1ª Avaliação: Apresentação de atividades + atividade teórica

Planejamento e análise do problema

Wireframes

Mockups

* Dia 03/11 - Avaliação heurística do projeto
* Dia 10/11 - Testes de usabilidade
* Dia 12/11 - Sábado letivo: Desenvolvimento dos protótipos (4h de aula)
* Dia 24/11’ - Feedback do usuário
* Dia 01/12 - 2ª Avaliação: Apresentação dos projetos de UX

6ª Engenharia de Software

Danilo Monteiro

* Dia 23/09 - Nova avaliação do sprint do projeto

A cada 2 semana, apresentar o que foi trabalhado e planejar uma nova sprint

7ª Comunicação empresarial

Melhor comunicação de equipe