## **Projeto Scrum: Desenvolvimento de Portfólio Pessoal**

### **Objetivo Geral:**

Desenvolver um portfólio pessoal completo (HTML + CSS) por meio de um projeto ágil utilizando alguns conceitos do framework **Scrum**, aplicando princípios de **arquitetura de sistemas** na fase de planejamento.

## **Organização Scrum do Projeto**

### **Papéis:**

* **Product Owner (PO):** Professor
* **Scrum Master:** O próprio aluno deverá ser o seu Scrum Master
* **Equipe de Desenvolvimento:** Individual.

### **Etapas do Projeto**

### **1. Montar a documentação de Arquitetura**

Criar documentação conforme exemplo.

### **2. Montar o Backlog do Produto**

|  |
| --- |
| **Backlog** |
| 1-Fazer a estrutura do Header em HTML |
| 2-Fazer a estrutura do menu em HTML |
| 3-Fazer a estrutura do “Sobre Mim” em HTML |
| 4- Fazer a estrutura do “Habilidades” em HTML |
| 5-Fazer a estrutura do “Projetos” em HTML |
| 6-Fazer a estrutura do Footer |
| 7-Fazer a estilização do Header no CSS |
| 8-Fazer a estilização do Menu no CSS |
| 9-Fazer a estilização do “Sobre Mim” no CSS |
| 10-Fazer a estilização do “Habilidades” no CSS |
| 11-Fazer a estilização do “Projetos” no CSS |
| 12-fazer a estilização do Footer no no CSS |

**3 Sprint Backlog e Execução**

Separar as tarefas em Sprints com a duração de 2 aulas cada sprint.

<https://trello.com/b/AW5bqN3N>

### 

### **4. Daily Scrum**

Cada aluno deverá responder estas perguntas:

1. O que fiz na última aula?
2. O que farei hoje?
3. Existe algum impedimento?

### **5. Apresentação**

Cada aluno deve apresentar:

* Portfólio
* Documentação de arquitetura

### **6. Sprint Retrospective**

Reflitam com perguntas:

* O que funcionou bem?
* O que poderia melhorar?
* O que vamos mudar na próxima vez?

## **Entregas obrigatórias:**

1. **Portfólio (HTML + CSS)**
2. **Documentação de Arquitetura**
3. **Documentação do Scrum contendo as Backlogs do Produto e das Sprints**
4. **Link da publicação no GitHub**