**Projeto: ACADEMICI – Gestão de Monitórias**

Equipe de Trabalho:

|  |  |
| --- | --- |
| **USER** | **FUNCTION** |
| Thaís Tavares | Scrum Master |
| Raphael Guedes | PO |
| Alexandre Rangel | Desenvolvedor |
| Adriana Leticia | Desenvolvedor |
| Claudio Filho | Testador |
| Wanderson Inácio | Testador |

Escopo do Projeto:

Academici é um sistema que visa automatizar as funcionalidades requeridas para atender a gestão de monitorias, melhorando o modelo de seleção, agilidade e classificação de monitores.

Processo:

|  |  |
| --- | --- |
| 1 - Visão | Plano de Projeto |
| Documento de Visão (Vision Box) |
| Elevator Statment |
| Fluxo de Processo (BPM) |
| Caso de Uso (Diagrama) |
|  |  |
| 2 -Product Backlog | Kanban (Trello) |
| Estimativas |
| Burn Down do Projeto |
| Interface |
| Diagrama de Classes |
|  |  |
| 3 - Planej. Sprint | Objetivo/Meta |
| Plano da Sprint |
| Detalhamento de Tarefas |
| Backlog Sprint |
| Cronograma da Sprint |

|  |  |
| --- | --- |
| 4 - Desenv. Produto | Arquitetura |
| Banco de Dados |
| Espeficação de Testes |
| Código |
| Burn Down |
| Prototipos |
| Regras de Négocio |
| Mensagens |
|  |  |
| 5 - Revisão | Reunião (Registro) |
|  |  |
| 6 - Retrospectiva | Lições Aprendidas |
|  | Necessidades e evolução projeto |

**Boas Práticas:**

* Revisão de Pares
* Programação em Pares
* Reuniões de Planejamento
* Reuniões de Encerramento
* Controle de Mudanças
* Reuniões Diárias (Daily Scrum)