**Sistema para Seleção de Alunos da Pós-Graduação**

**Plano de Iteração - 1**

**Versão 0.0**

**Histórico da Revisão**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Versão** | **Descrição** | **Autor** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

# 1. Marcos

|  |  |
| --- | --- |
| **Marcos** | **Data** |
| Inicio da Iteração | 15/01 |
| Apresentação dos artefatos iniciais | 29/01 e 31/01 |
| Pausa na Iteração | 31/01 |

# 2. Objetivos de Alto Nível

Nessa primeira iteração apresentaremos:

* Visão geral do projeto;
* Levantar os riscos que podem ocorrer;
* Criar padrões de configuração;
* Compreender o domínio do sistema, através de conversas com stakeholders;
* Definir os itens do backlog;
* Inspecionar os artefatos;
* Implementação inicial: Cadastro dos alunos;
* Avaliar a iteração.

# 3. Work Item Assignments

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome / Descrição** | **Prioridade** | **Tamanho estimado**  **(Pontos)** | **Atribuido para** | **Estimativa de esforço (horas)** |
| Conceber novo projeto | Alto |  | Todos | 76 |
| Conhecer o dominio do projeto | Alto |  | Todas | 100 |
| Aprender as tecnologias | Alto |  | Todas | 20 |
| Avaliar escopo e riscos | Alto |  | Todos | 5 |
| Analisar e definir o sistema | Alto |  | Todos | 30 |
| Preparar o ambiente do projeto | Alto |  | Todos | 10 |
| Planejar configuração de projeto e controle de mudanças | Alto |  | Todos | 7 |
| Implementação | Alto |  | Todos | 30 |
| Definir os casos de testes | Alto |  | Todos | 3 |
| Gerenciar a iteração | Alto |  | Patricia | 6 |
| Avaliar a iteração | Médio |  | Patricia | 3 |
| Planejar a próxima iteração | Médio |  | Todos | 3 |

# 4. Critérios de avaliação

* *O stakeholders aceitarem 95% da proposta do projeto;*
* *Garantia das funcionalidades básicas do sistema, e a ausência de erros críticos;*
* *Aumento no aprendizado das tecnologias escolhidas;*
* *Conhecimento amplo do domínio do projeto;*
* *O resultado da inspeção foi satisfatório;*