|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **TERMO DE ABERTURA DO PROJETO** | |
| Projeto | Plano de Implantação de Módulo de Integração entre o SiSU e o SIGAA. | |
| Objetivos do documento | | |
| O objetivo deste documento é a delimitação do escopo do projeto, seus objetivos e os responsáveis pela sua execução, delimitando suas funções. | | |
| Objetivos do Projeto | | |
| O objetivo deste projeto é gerar um plano de implantação, com foco em uma solução que realize uma plena integração entre os dados gerados pelo SiSU e o módulo de matrículas de ingressantes do SIGAA. | | |
| Justificativa do Projeto | | |
| Atualmente, segundo o cliente, existe um grande gasto de trabalho na integração dos dados do SiSU (providos pelo Ministério da Educação) com o atual sistema de matrículas da UFPE, o SIG@. E visando evitar esse gasto de trabalho após a implantação do novo sistema, o SIGAA, se faz necessário planos para a implantação de uma ferramenta que otimize/automatize esse processo. | | |
| Resultados Esperados | | |
| Espera-se que através desse plano de implantação o Núcleo de Tecnologia da Informação da UFPE consiga automatizar o processo de matrícula ao máximo possível, podendo utilizar de seu tempo de trabalho de uma forma menos dispendiosa. | | |
| Premissas | | |
| Apesar de um dos principais envolvidos no processo de matrícula na UFPE ser o Corpo Discente, o principal afetado é o NTI, que realiza toda a integração dos SiSU com o SIG@/SIGAA. | | |
| Restrições | | |
| As medidas tomadas pelo Ministério da Educação acerca do SiSU estão fora do alcance da UFPE e deste projeto. | | |
| Autoridades e Responsabilidades | | |
| Função / Papel | Nome / Funções | |
| Gerente de Projeto / Product Owner | Pedro Rodolfo Gomes de Souza  **Função:** Gerenciar todo o projeto e fazer a intermediação entre o cliente, compreendendo suas necessidades e direcionando-as à equipe de desenvolvimento. | |
| Desenvolvedor / Scrum Master | Gabriel Cavalcanti de Melo  **Função:** Desenvolver os artefatos e liderar a equipe de desenvolvimento, coordenando as atividades de criação e implementação de artefatos. | |
| Desenvolvedor | Antônio Paulino de Lima Neto  **Função:** Desenvolvimento dos artefatos. | |
| Desenvolvedor | Isac Tomaz da Silva  **Função:** Desenvolvimento dos artefatos. | |
| Desenvolvedor / Tester | Tiago Oliveira de Souza  **Função:** Desenvolvimento e teste dos artefatos criados. | |
| Principais riscos identificados | | |
| Um dos principais riscos identificados é uma súbita mudança do padrão de arquivos enviado pelo MEC, de forma a inviabilizar o funcionamento do sistema. | | |
| Marcos e Entregas | | |
| Produto / Marco | | Data Limite |
| Delimitação do escopo / problema e planejamento inicial | | 18/03/2019 |
| Modelagem AS-IS do atual processo de matrícula | | 20/03/2019 |
| Modelagem TO-BE do novo processo proposto | | 01/04/2019 |
| Plano de implantação concluído, com apresentação | | 21/06/2019 |
| Elaborado por: **Pedro Rodolfo Gomes de Souza** | | |
| Aprovado por: **Gabriel Cavalcanti de Melo** | | |