#### TERMO DE ABERTURA DE PROJETO

Nome do Projeto

Plano de implantação do módulo de integração entre os SIG's da UFPE.

#### Objetivos do Documento

Comunicar a existência do projeto e designar as responsabilidades de cada um dos membros do time no mesmo.

## Objetivos do Projeto

Elaborar um plano de implantação do UFPE ID, que é um sistema que começou a ser desenvolvido e implantado em uma versão piloto pelo NTI. Seu principal objetivo é fornecer uma autenticação única para o acesso a todos os SIG's disponíveis para a comunidade acadêmica. Junto a isso, será inserido a integração com o G-Suite, que tem como objetivo substituir o atual sistema de e-mail institucional.

#### Justificativa do Projeto

Existe uma necessidade de unificar o acesso aos sistemas disponíveis para a comunidade acadêmica. O UFPE ID tem como objetivo facilitar a autenticação dos usuários nos sistemas da UFPE de uma maneira mais simples. Com a implantação dos novos sistemas na UFPE (SIGAA/SIGRH), e a migração do Zimbra para o G-Suite, será necessário modificar a estrutura e regras de negócio que foram até então estruturadas. Assim, ter uma plano de implantação bem estruturado é essencial para que esse processo seja feito da maneira mais efetiva possível, tendo em vista, que envolve os sistemas-base dos processos de ingresso e manutenção dos alunos/servidores da UFPE.

## Resultados Esperados ou Benefícios do Projeto

Espera-se que a implantação do UFPE\_ID seja eficiente e a menos custosa possível para todos os envolvidos no processo, sendo regida pelo plano de implantação, um documento que não só tornará as informações referentes a este processo mais precisas, como também padronizadas e organizadas. No âmbito da substituição do Zimbra pelo G-Suite o principal resultado esperado é uma boa adesão da comunidade acadêmica.

## Premissas

O time entenderá completamente o problema apresentado e buscará a melhor solução, atendendo às expectativas do cliente.

Todo o time estará em constante processo de comunicação entre si e com o cliente para a troca de informações/entendimentos sobre o problema e as atividades do projeto.

Todas as entregas estarão prontas e serão entregues no prazo.

O plano de implantação irá atender às necessidades do NTI, sendo assim seguido formalmente no processo de implantação do módulo na UFPE.

# Restrições

Pouco conhecimento técnico do time em Planejamento e Desenvolvimento de projetos (estaremos aprendendo e desenvolvendo paralelamente).

O tempo dedicado ao projeto será diminuído de acordo com as demandas de trabalho em outras disciplinas.

## Principais Riscos Identificados

Informações necessárias ao projeto podem não ser plenamente disponibilizadas (por sigilo de processos ou indisponibilidade do cliente).

Data Inicial	Data final	Custo Estimado
21/02/2019	21/06/2019	288 horas de trabalho

# Autoridades e Responsabilidades (Principais Stakeholders)

Nome	Função / Papel	Responsabilidades / Expectativas
Myllena Alves de Lima	Gerente de Projetos/ Scrum Master	Liderar o time durante o processo de elaboração do plano de implantação do módulo na UFPE, gerenciando as atividades e prazos e garantindo a produção e entrega de todos os artefatos exigidos.
Myllena Roberta de Melo Almeida	PO / Desenvolvedora	Manter contato com o cliente e desenvolver os artefatos a serem entregues.
Daniel José da Silva	Desenvolvedor	Desenvolver os artefatos a serem entregues.

Hiroito Miyakawa	Desenvolvedor	Desenvolver os artefatos a serem entregues.
Hugo Issao Uraga	Desenvolvedor	Desenvolver os artefatos a serem entregues.
Jussara Patrícia Rodrigues da Silva	Desenvolvedora	Desenvolver os artefatos a serem entregues.
Marlos Ribeiro	Cliente	Prover ao time as informações sobre o problema e o módulo a ser implementado, necessárias para o desenvolvimento do projeto.
Carla Silva	Orientadora	Orientar o time nas estratégias a serem tomadas para a modelagem dos processos atuais e futuros do módulo de integração.
Simone Santos	Orientadora	Orientar o time nas estratégias a serem tomadas para o alcance do resultado final, o plano de implantação.

# Acompanhamento do Projeto

Repositório do Projeto - GitHub (Cronograma).

Quadro de Atividades - Trello (Integração entre os SIG's UFPE).

Reuniões com o Cliente - GitHub (Atas de Reuniões).

Reuniões com os orientadores.

Reuniões de time seguindo as cerimônias Scrum (Weekly Meeting, Sprint Planning Meeting e Sprint Retrospective) - GitHub (<u>Atas de Reuniões</u>).

Documentos Gerados - GitHub (Artefatos).

Grupos de mensagens apenas com o time (interno) e do time com o cliente (externo) - Slack.

Apresentações: Kick-off, Modelagens, Status Reports e Apresentação Final.

Marcos e Entregas Principais

Produto / Marco	Data Limite			
Apresentação do entendimento inicial do problema e planejamento	26/03/2019			
geral do time para produzir próximas entregas (Kick-off).				
Modelagem AS-IS da universidade.	09/04/2019			
1° Status Report.	16/04/2019			
2° Status Report.	14/05/2019			
Modelagem TO-BE do processo de integração.	04/06/2019			
Documento de Processo de Negócio.	13/06/2019			
Plano de Implantação (Apresentação Final).	21/06/2019			
Elaborado por: Daniel Silva, Hugo Uraga, Jussara Silva, Myllena Almeida e Myllena				
Alves.				
Aprovado por: Jussara Silva.				