TERMO DE ABERTURA DE PROJETO

Nome do Projeto

Gestão da Jornada dos Projetos de Pesquisa no IFPE

Objetivos do Projeto

O objetivo do projeto é desenvolver um sistema de gestão para os projetos de pesquisa do IFPE, esse sistema deverá garantir:

- Controle Eficiente: Garanta o controle sobre as atividades desenvolvidas nos projetos, incluindo entregas mensais e anuais.
- Documentação Transparente: Permite uma documentação transparente e eficiente de todas as etapas dos projetos de pesquisa, facilitando auditorias e análises.
- Conformidade Regulamentar: Assegure a conformidade com as normas e exigências regulamentares aplicáveis.

Justificativa do Projeto

A implementação de um sistema de gestão para os projetos de pesquisa do IFPE é fundamentada na necessidade de melhorar a transparência, eficiência, controle e organização das atividades e entregas dos projetos. Com este sistema, a instituição poderá assegurar a conformidade com as exigências regulamentares, aumentar a credibilidade, otimizar a utilização dos recursos e, consequentemente, elevar a qualidade e o impacto de seus projetos de pesquisa.

Resultados Esperados ou Benefícios do Projeto

Otimização dos Processos Administrativos:

- Redução de Burocracia: Menor tempo gasto em processos burocráticos e aumento da eficiência na gestão de projetos.
- Automação de Tarefas: Implementação de automações para tarefas repetitivas, liberando tempo para atividades de alto valor.

Agilidade nas Respostas aos Órgãos de Controle:

- Melhoria na Capacidade de Resposta: Informações precisas para órgãos de controle e financiadores.
- Qualidade das Informações: Dados organizados e acessíveis, melhorando a confiabilidade dos relatórios enviados.
- Integração Interdepartamental: Melhor colaboração entre diferentes departamentos e áreas de pesquisa.

Premissas

- **Disponibilidade da Equipe:** A equipe de desenvolvimento e os stakeholders estarão disponíveis para reuniões e revisões durante todo o ciclo do projeto.
- Acesso a Recursos Tecnológicos: A instituição disponibilizará os recursos tecnológicos necessários para o desenvolvimento dos artefatos do sistema.
- Adesão dos Stakeholders: Todos os stakeholders estão comprometidos em ajudar e apoiar a implementação do novo sistema e fornecer feedbacks em cada etapa.
- Colaboração ativa dos Professores Orientadores em usar continuamente a solução para o gerenciamento dos artefatos dos projetos de pesquisa.

Restrições

- Prazo restrito devido à duração do período do semestre letivo 2024.1 finalizado até 03/10/2024, conforme cronograma definido.
- O projeto deve ser conduzido de acordo com os processos e políticas vigentes do IFPE, sem causar interrupções nas operações atuais.

Principais Riscos Identificados

- **Mudança Cultural**: Dificuldade em promover uma mudança cultural em relação à importância da transparência e gestão eficiente dos recursos.
- Resistência à Mudança: Professores, alunos e colaboradores podem ser resistentes à adoção de novos sistemas e processos.

Data Inicial	Data final	Custo Estimado
09/07/2024	03/10/2024	R\$ 46.080,00 em 648 horas

Autoridades e Responsabilidades (Principais Stakeholders)				
Nome	Função / Papel	Responsabilidades / Expectativas		
Marco Antônio Eugênio	Diretor da DTI	Fornecer as informações sobre o problema, bem como os requisitos necessários para a construção do projeto.		
Jaqueline Pimentel da Silva	Assistente Administrativa	Receber um projeto de sistema que atenda aos requisitos solicitados.		
Simone Santos	Orientador(a)	Orientar a Equipe nas estratégias a serem tomadas a fim de alcançar o resultado final		

		plenamente, o plano d implementação.	le	
Jéssika Vilela	Orientador(a)	alcançar o resultado fin	le	
Alexandre Vasconcelos	Orientador(a)	alcançar o resultado fin	le	
Marcos Vinicius	Gestor do Projeto/ Scrum Master		ίO	
Maíra Cabral	Desenvolvedora		do ao	
Humberto Campos	Desenvolvedor		do ao	
Danilo Lapa	Desenvolvedor		do ao	
Carlos Kaynan	Desenvolvedor		do ao	
Gabriel Marvin	Desenvolvedor		do ao	
Marcos e Entregas Principais				
Produto / Marco	Data Limite			
Kickoff		18/07/2024		

Primeiro Status Report	15/08/2024		
Segundo Status Report	12/09/2024		
Entrega Final	03/10/2024		
Elaborado por: Carlos Kaynan de Sousa, Danilo Wanderley Lapa, Gabriel Marvin Maciel de Oliveira, Humberto Hugo da Silva Campos, Maíra Tatiane Santos Cabral e Marcos Vinicius Nascimento			
Aprovado por: Marco Antônio Eugênio			

Cálculo do projeto:

- Marcos Vinicius (Gestor/Scrum Master) tem disponibilidade de 10h/semana de dedicação ao projeto.
- Maíra Cabral (Desenvolvedora) tem disponibilidade de 8h/semana de dedicação ao projeto.
- Humberto Campos (Desenvolvedor) tem disponibilidade de 10h/semana de dedicação ao projeto.
- 4. Gabriel Marvin (Desenvolvedor) tem disponibilidade de 8h/semana de dedicação ao projeto.
- Danilo Lapa (Desenvolvedor) tem disponibilidade de 8h/semana de dedicação ao projeto.
- 6. Carlos Kaynan (Desenvolvedor) tem disponibilidade de 10h/semana de dedicação ao projeto.

Tendo como base o valor de R\$ 120,00/h para um cargo de Gestor de Projeto e R\$ 60,00/h para um Desenvolvedor os custos do projeto por integrante seriam de:

- Marcos Vinicius (Gestor/Scrum Master): 10 horas/semana * R\$ 120,00/h = R\$ 1.200,00/semana
- Maíra Cabral (Desenvolvedora): 8 horas/semana * R\$ 60,00/h = R\$ 480,00/semana
- 3. **Humberto Campos (Desenvolvedor)**: 10 horas/semana * R\$ 60,00/h = R\$ 600,00/semana
- 4. **Gabriel Marvin (Desenvolvedor)**: 8 horas/semana * R\$ 60,00/h = R\$ 480,00/semana
- 5. **Danilo Lapa (Desenvolvedor)**: 8 horas/semana * R\$ 60,00/h = R\$ 480,00/semana
- 6. Carlos Kaynan (Desenvolvedor): 10 horas/semana * R\$ 60,00/h = R\$ 600,00/semana

Soma dos custos semanais dos integrantes:

Resultado:

O custo total do projeto é de R\$ 3.840,00 x 12 semanas = **R\$ 46.080,00**