DECLARAÇÃO DE ESCOPO DO PROJETO

Nome do Projeto Gestão de Bolsas DevTec

Objetivos do Projeto

Habilitar o módulo de gestão de bolsas do sistema SIPAC para se adequar às regras da UFPE, permitindo que os coordenadores de unidade e as CAFs consigam realizar as atividades relacionadas com a gestão de bolsas de maneira mais eficiente

Descrição Detalhada do Produto do Projeto

Módulo do SIPAC implementado, pronto para ser utilizado pelos servidores da UFPE na gestão de bolsas DTI, o produto deve ter funcionalidades que permitam que os coordenadores, cadastrem cotas, cadastrem bolsistas, visualizem o número de cotas disponíveis/utilizadas, consigam alterar dados dos bolsistas, enviem frequências, visualizem a situação do bolsista

Principais Entregas do Projeto / Critérios de Aceitação			
Entregas	Critérios de Aceitação		
Documento de proposta de melhoria	O documento deve estar dentro do escopo pré-estabelecido, contemplando o que foi proposto. Deve também listar o que será implementado e melhorado de fato		
Plano de implementação do projeto	A implementação deve seguir valores combinados previamente, estando de acordo com uma prazo também já estipulado		
Ativação do módulo de bolsas do SIPAC	Adequar o sistema as devidas necessidades e particularidades da UFPE		
Manual de uso	Com a solução no ar, será a publicação necessário um manual de uso eficaz e de fácil assimilação		
Normas de uso	Com a solução no ar e seus usuários habilitados, será feita a publicação de normas de uso para o sistema, adequando-se aos valores da UFPE		

Escopo Não Contemplado

- Declaração de bolsistas
- Inclusão de um novo tipo de usuário no SIPAC
- Alterações estruturais no SIPAC
- Solução para o bolsista

Premissas

- Os usuários do sistema já devem estar cadastrados no SIPAC
- O módulo de bolsas do SIPAC já existe e possui configuração prévia, sendo necessário realizar apenas ajustes no mesmo
- Caso tenha interesse na solução, o STI fornecerá recursos para a sua implementação

Restrições

- Não será permitido fazer mudanças estruturais no SIPAC, como alterações de processos e fluxos por exemplo
- A solução deve ter valor para o STI a ponto de que a ocorra da migração do sistema atual de planilhas para o SIPAC

Data Inicial	Data final		Custo Estimado
05/04/2022	12/04/2022		X
Elaborado por: José Edson, Aprovado po Gustavo Henrique			
•	sé Edson,	Aprovado por:	Deborah Espíndola