**SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL DO RIO GRANDE DO SUL**

**FACULDADE SENAC PORTO ALEGRE**

**PLANO DE TRABALHO**

**[TÍTULO DO PROJETO]**

**PROJETO DE DESENVOLVIMENTO**

**[INTEGRANTES]**

# Apresentação Geral do Projeto

*Trata-se de uma breve introdução sobre o projeto que será desenvolvido, de modo a familiarizar o leitor/avaliador sobre o tema do trabalho, e as razões de escolha do mesmo, bem como a importância de tal trabalho. Neste item sugere-se que sejam trazidas referências bibliográficas consistentes que possam corroborar com a temática do projeto.*

# Definição do Problema

*Atualmente os principais serviços de currículos e vagas não possuem um método de apresentação do perfil profissional de forma simples e objetiva, não dispondo de um método visual para tal tarefa.*

*Os cadastros são extensos, o que os tornam cansativos fazendo com que o usuário muitas vezes não complete o cadastro ou até mesmo não venha a atualizá-lo, não mantém histórico de qualificações, o que impossibilita o acompanhamento da evolução do profissional.*

*Hoje em dia é muito usado o formato T-Shaped para geração de perfil profissional, pois facilita a visualização das especialidades e interesses de uma pessoa, porém não existe sistema que compile essas informações profissionais em formato de T.*

*O T-Shaped Viewer proverá um método online e free de fácil visualização das qualidades profissionais e pessoais de usuários, utilizando o formato de T. Dotado de agilidade de cadastro, boa usabilidade, visualização de evolução de perfil e pesquisa de perfis por qualificação de habilidades.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | InfoJobs | Catho | Linkedin | T-Shaped |
| Cadastro de qualificações | X | X | X | X |
| Cadastro de usuários | X | X | X | X |
| Apresentação do T-Shaped |  |  |  | X |
| Apresentação de currículo vitae | X | X | X |  |
| Manter histórico |  |  |  | X |
| Rede de contatos |  |  | X |  |
| Nível da qualificação |  |  |  | X |
| Apresentação de Vagas | X | X | X |  |
| Visualizações de perfil |  | X | X | X |

# Objetivos

*É a listagem dos resultados esperados com o projeto, sendo dividido em objetivo geral e objetivos específicos.*

# Descrição da Solução

*Apresenta a descrição de como o software foi organizado funcionalmente, de modo a atender os objetivos descritos para o trabalho.*

Funcionalidades:

Cadastro de Usuário

Cadastro de Qualificações/Especializações

Gerar T-shaped

Pesquisa de usuários

Histórico

# Análise de Tecnologias e Ferramentas

Ferramentas:

Bootstrap – Pedro Henrique

Jquery - Rafael

PHP - Armani

MySql - Natan

# Abordagem de Desenvolvimento

Será empregada como estratégia de desenvolvimento do sistema a metodologia Scrum, que consiste em uma metodologia de desenvolvimento ágil visando pequenas equipes, onde o desenvolvimento é focado em uma funcionalidade por período, chamado de Sprint. A cada Sprint ocorre a Sprint Planning Meeting onde são definidos funcionalidades a serem desenvolvidas para serem passadas ao Product Backlog e posteriormente para o Sprint Backlog.

No Product Backlog são definidas as atividades e seu nível de complexidade e no Sprint Backlog é feita a gestão do desenvolvimento das atividades. Será mantido uma tabela no GitHub para guardar o Product Backlog e o Sprint Backlog será feito através do site: kanbanflow.com.

# Arquitetura do Sistema

*Este tópico deve conter a listagem de modelos que serão elaborados ao longo do desenvolvimento do sistema, considerando o tipo de sistema a ser desenvolvido e a abordagem de desenvolvimento, bem como as visões abaixo que são aplicáveis ao projeto. A seguir são apresentados exemplos de modelos que podem ser utilizados de acordo com algumas estratégias de desenvolvimento.*

# Validação

*Apresenta a descrição de como o aluno fez para comprovar que os objetivos foram alcançados, utilizando mecanismos tais como: simulação, pesquisa com usuários, entrevistas, questionários, entre outros, baseado em alguma norma, por exemplo, ISO? Deixa claro o contexto de validação, por exemplo, caracterizando, quantos usuários, com quais perfis, em qual momento, etc, foram considerados?*

# Cronograma