****

**FACULDADE DE TECNOLOGIA DE JUNDIAÍ**

**TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS**

Antony Fernando Ribas Rocha Silva

Gabriele Xavier Ferreira

Matheus Henrique Santos e Silva

Thais Priscila Lopes

**PROPOSTA TECNICA E COMERCIAL DO APLICATIVO HELPTEC**

**JUNDIAÍ**

**2022**

O objetivo desta proposta é apresentar o projeto Helptec, sua finalidade e as condições nas quais será utilizado pela Faculdade de Tecnologia de Jundiaí - Deputado Ary Fossen.

O aplicativo Helptec é fornece informações e tutoriais aos alunos de como proceder para utilizar as tecnologias digitais diárias da Faculdade de Tecnologia de Jundiaí. Nesse app, de forma simples e rápida, o estudante entra no aplicativo aparecera um menu com o símbolo de todos os aplicativos digitais que os professores utilizam durante as aulas, em caso de dúvida, o usuário, clica no símbolo do app, logo aparecera um menu com todas as orientações para utiliza-lo.

Com o retorno das aulas presenciais pós-pandemia, foi observada a necessidade de otimizar o uso das tecnologias existentes na instituição para que alunos e professores obtenham melhor aproveitamento das aulas.

Sob esse viés, o aplicativo Helptec será fornecido como uma ferramenta facilitadora para a utilização de aplicações como o Siga, Teams, E-mail institucional, Página web da Fatec Jundiaí e Intranet.

Este app vem de forma ágil, dinâmica, simplificada, para que os alunos fiquem mais atentos às atividades e provas, trabalhando junto com o professor, sempre tendo lembretes das atividades mais recentes á entregar, calendário atualizado com o curso que está estudando, ativando este lembrete em cada atividade, com isso, o aluno sempre atento e já sabendo o que está acontecendo, é como contratar uma assistente de classe, sendo assim uma economia.Precisamos investir neste software, que auxilia na busca do interesse e apoio nos estudos. Isso melhora o sistema de ensino do próprio aluno, aproveitando melhor as aulas, com alunos mais preparados e ligados com seus professores, com isso a Fatec fica cada vez melhor em seu ensino.

A empresa não se responsabiliza por:

* Treinamento além de 20 horas;
* Manutenção periódica de novos dados e informações;
* Criação de conteúdo para a plataforma;
* Criação em apenas dias uteis.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cronograma de Produção e Serviço** | | | | |
|  | | | | |
| **SEMANA** | **DIAS** | **INICIO** | **TERMINO** | **FUNÇÕES** |
|  | | | | |
| **1° Semana** | **10** | **04/abr** | **15/abr** | **Criação do Código Fonte** |
| **2° Semana** | **10** | **18/abr** | **29/abr** | **Criação do Design** |
| **3° Semana** | **5** | **02/mai** | **06/mai** | **Tratamento de Dados** |
| **4° Semana** | **5** | **09/mai** | **13/mai** | **Testes e Correções** |
| **5° Semana** | **5** | **16/mai** | **20/mai** | **Finalização** |
| **6° Semana** | **5** | **23/mai** | **27/mai** | **Ensino para Coordenadores** |