

15/08/2019

**Gerador de Avaliação
Multidisciplinar**

**Professor: Rafael
Fernando Diorio**

**Felipe Aurélio de
Souza**

**Preparado pelo
grupo: Felipe Aurélio
de Souza, Isabela
Aparecida Veroneis,
Vitor Bacega Faria,
Maycon Alexandre
Ballesteiro de Araújo
da Cruz, Lucas
Marques Turco,
Marcos Roberto
Figueira.**

Termo de Abertura do Projeto

Objetivo do Documento

Este documento visa autorizar formalmente o início de um projeto que tem como objetivo um sistema gerador de avaliação para qualificação dos alunos no semestre corrente do IFSP-Capivari e contém informações necessárias para o entendimento do projeto, fornecendo uma visão macro do produto a ser desenvolvido.

Justificativa

Este gerador de avaliação auxiliará na investigação didática de aprendizagem, buscando formas de desenvolvimento e aplicação de melhorias para o método de ensino.

Objetivos do Projeto

O objetivo deste projeto formaliza o desenvolvimento de um sistema para geração de avaliações multidisciplinares no âmbito do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas do IFSP Campus Capivari.

Produtos e principais requisitos

Descrever o sistema (de maneira geral) e os requisitos (necessita de cadastro de usuários, questões, etc.)

A solução desenvolvida neste projeto automatizará a geração de avaliações multidisciplinares no âmbito do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas do IFSP Campus Capivari. As funcionalidades da solução proposta contemplam:

- Cadastro de usuários;
- Cadastro de questões com classificações de nível;



Stakeholders

Nome	Externos (S/N)	Relacionamento com Projeto
Rafael Fernando Diorio	Não	Cliente
Igor Vasconcelos Nogueira	Não	Patrocinador
Bruna Carolina Rodrigues da Cunha	Não	Consultora
Irapuan Gloria Junior	Não	Consultor
Carlos Roberto Paviotti	Não	Consultor
Vitor Brandi Junior	Não	Consultor
Análise e Desenvolvimento de Sistema	Não	Beneficiário

Equipe do Projeto

Nome	Papel desempenhado
FELIPE AURELIO DE SOUZA	Gerente de Projeto/Analista de Sistemas
ISABELLA APARECIDA VERONEIS	Administrador de Banco de Dados
VICTOR BACEGA FARIA	Desenvolvedor
MAYCON ALEXANDRE BALLESTEIRO DE ARAÚJO DA CRUZ	Analista de Sistemas
LUCAS MARQUES TURCO	Analista de Sistemas

Nome	Papel desempenhado
MARCOS ROBERTO FIGUEIRA	Engenheiro de Software

Premissas

Os principais fundamentos lógicos do projeto envolvem o conhecimento dos alunos em C# e SQL. Visando a capacitação da equipe envolvida, distribuindo os objetivos prévios nas conjuntas especialidades.

Restrições

O cliente não exigiu nenhuma restrição.

Riscos

Cronograma macro

Marcos	Previsão
Entrevista com Cliente	08.15.2019
Coleta de requisitos	08.16.2019
Análise dos requisitos coletados	08.22.2019
Modelagem	09.05.2019

Marcos	Previsão
Testes	09.12.2019
Correção de possíveis <i>bugs</i> e/ou erros no projeto	10.10.2019
Data de entrega da documentação	11.29.2019
Data de apresentação	12.04.2019

Aprovações

Responsável	Data	Assinatura
Rafael Fernando Diorio	08.15.2019	
Felipe Aurélio de Souza	08.15.2019	
Observações:		