

TCCtrl - Sistema de Controle e Gerenciamento de Trabalhos de Conclusão

por Henrique Boaventura

O Problema

- Falta de padronização e centralização de conteúdo
- Repleto de variáveis
- Processo extenso
- Coordenador depende dos professores e alunos para acompanhar o processo.

Solução Proposta

- Sistema online de gerenciamento de TCCs (TCCtrl)
- Controle do processo de desenvolvimento
- Fornecer informações necessárias

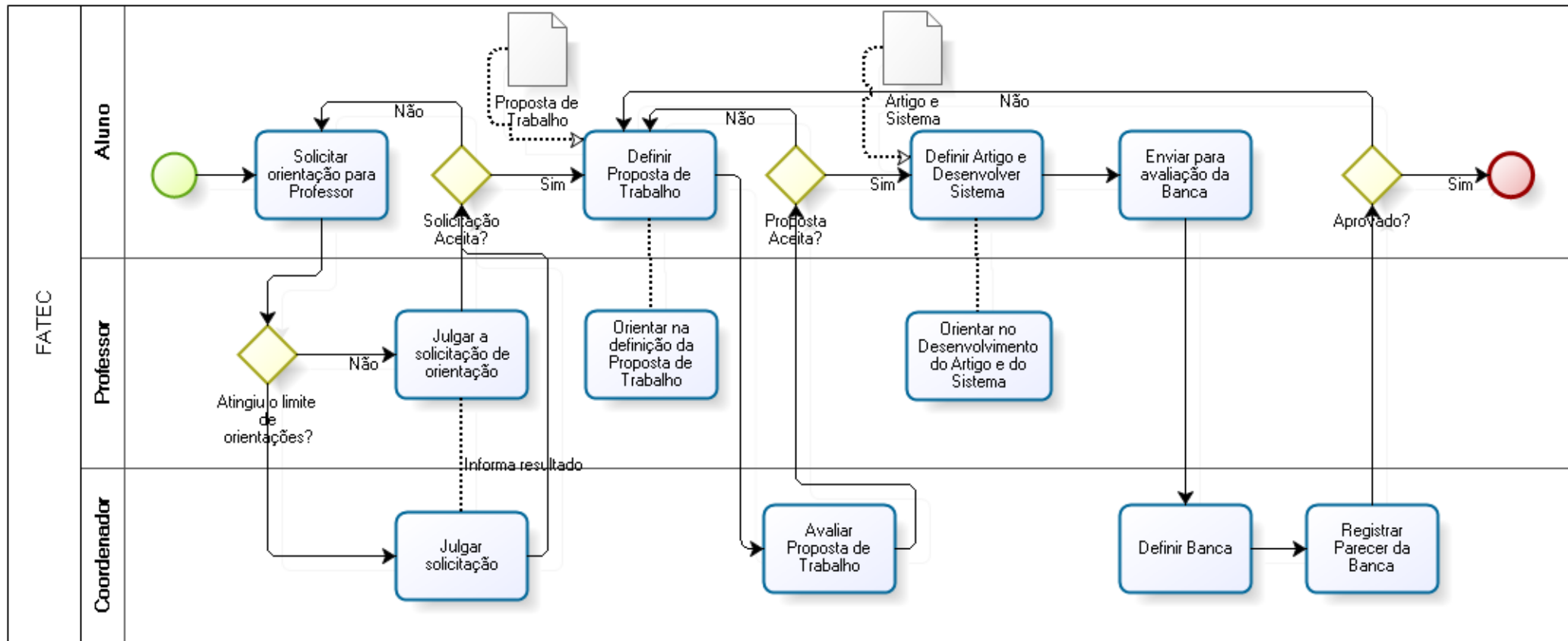
Metodologia - Tecnologia

- PHP - Linguagem de Programação
 - Symfony - Framework
 - Doctrine - Mapeador Objeto-Relacional
- MySQL

Metodologia - Scrum

- Porque Scrum?
- Aplicação no sistema
 - Equipe
 - Artefatos
- Vantagens e Desvantagens

Fluxo do Sistema

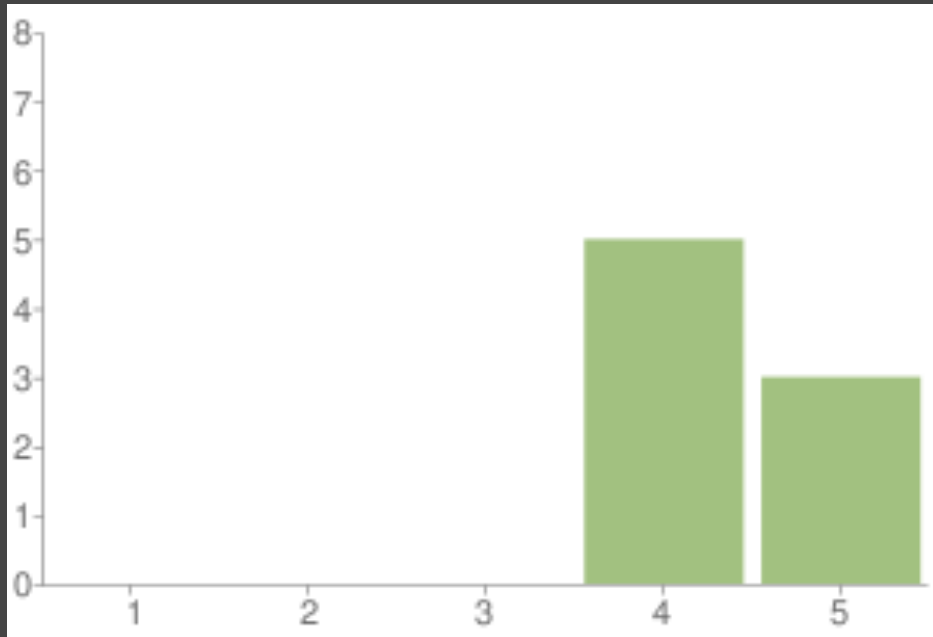
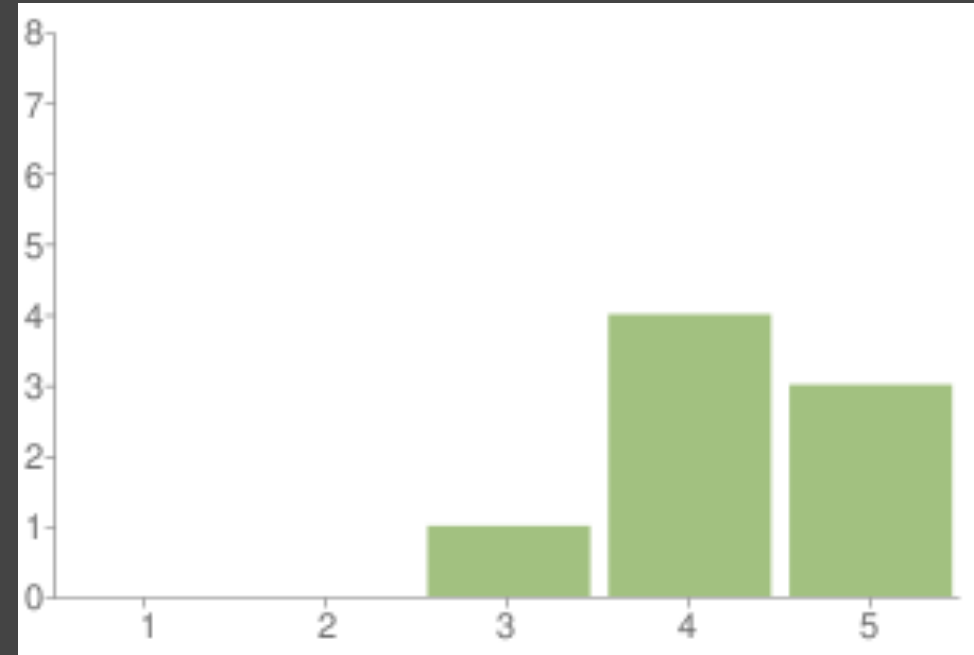


Validação

- Escala Likert
- Quantidade de pessoas
- Tempo

Validação - Resultados

Do ponto de vista da usabilidade, o sistema é fácil de usar?



A maneira que o sistema se apresenta, tem um fluxo lógico?

Considerações Finais

- Conclusão
- Benefícios
- Trabalhos Futuros

Obrigado!

42