Cezar Augusto Crummenauer - Sistemas para Internet

Programação Orientada a Objetos para Web I

Descrição básica:

O sistema de software para internet com acesso a banco de dados que será desenvolvido para a disciplina de Programação Orientada a Objetos para Web I possui como objetivo a criação de uma plataforma que possibilite o cadastro e a divulgação de projetos.

O projeto do software prevê que:

- O software permitirá o autocadastro de usuários que inicialmente são usuários padrão, mas poderão ser transformados em administradores por um outro administrador.
- Os usuário poderão, após autenticação, cadastrar e visualizar os projetos.
- Os projetos cadastrados, antes de serem visíveis publicamente na internet, precisarão passar por uma moderação que será realizada por usuários administradores;
- Será implementado um editor de textos no software para tornar o cadastro de projetos mais amigável.

Resumo das funcionalidades do software:

- Possibilitar que projetos publicados no software sejam acessados pela internet;
- 2. Possibilitar o cadastro e acesso de usuários:
- 3. Possibilitar que um usuários autenticado possa cadastrar projetos;
- 4. Possibilitar que um usuários administrador, através de uma interface, específica modere os projetos, ou seja, avalie, edite, exclua, aprove ou reprove a publicação de um projeto previamente cadastrado;
- 5. Possibilitar que um usuário administrador possa gerenciar os usuários já cadastrados;