

Requisitos de Usuário para o Projeto SIMPAC

1. Requisitos de Gerenciamento de Avaliadores:

- O sistema deve permitir que os administradores visualizem a lista completa de avaliadores cadastrados, incluindo detalhes como nome, e-mail e área de expertise.
- Os administradores devem ser capazes de adicionar novos avaliadores, fornecendo informações como nome, e-mail, área de expertise e outras informações relevantes.
- O sistema deve oferecer a funcionalidade de exclusão de avaliadores cadastrados, garantindo que essa ação seja confirmada pelo administrador antes de ser executada.
- Os dados dos avaliadores devem ser armazenados de forma segura em um banco de dados, garantindo a integridade e a confidencialidade das informações.
- Durante a criação ou edição de um trabalho, os administradores devem poder atribuir avaliadores relevantes ao projeto, selecionando-os a partir da lista disponível no sistema.

2. Requisitos de Gerenciamento de Trabalhos:

- O sistema deve permitir que os administradores criem novos trabalhos, fornecendo informações detalhadas, como título, autor(es), resumo, protocolo e tipo de avaliação (oral ou pôster).
- Os administradores devem poder editar os detalhes de trabalhos existentes, incluindo a capacidade de modificar o resumo, protocolo ou tipo de avaliação, garantindo flexibilidade na gestão dos projetos.
- Todos os trabalhos cadastrados no sistema devem ser listados de forma clara e organizada, permitindo que os administradores visualizem e naveguem pelos detalhes de cada projeto.
- Os dados dos trabalhos devem ser armazenados de forma segura e acessível em um banco de dados, garantindo a integridade e a disponibilidade das informações.

3. Requisitos de Visualização de Resultados:

- O sistema deve fornecer aos administradores a capacidade de visualizar os resultados do simpósio de forma clara e organizada, apresentando as notas dos projetos em ordem decrescente.
- Os resultados do simpósio devem ser filtráveis por curso, permitindo que os administradores analisem o desempenho dos projetos em diferentes áreas.
- Os resultados devem ser apresentados de forma visualmente atraente e compreensível, utilizando gráficos ou tabelas, conforme apropriado, para facilitar a análise e a tomada de decisões.

4. Requisitos de Efetuar Login e Sair do Sistema:

- O sistema deve exigir que os usuários façam login com credenciais válidas antes de acessar as funcionalidades, garantindo a segurança e a privacidade dos dados.
- Os usuários devem ser capazes de fazer logout do sistema a qualquer momento, encerrando sua sessão e protegendo sua privacidade.
- Durante o processo de login, o sistema deve verificar a autenticidade das credenciais do usuário e conceder acesso apenas aos usuários autorizados.