**CENTRO UNIVERSITÁRIO UNA**

I9 ESCRITÓRIOS

**Requisitos I9 Escritórios**

ANEXO I

Lista de Requisitos de Software

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ID**  *(Código)* | **Requisito**  *(Quem / O que / Porque)* | **Importância**  *10 – alta*  *1 - baixa* |
| R\_01 | Alunos e professores vão poder cadastrar o seu projeto da faculdade no site | 1 |
| R\_02 | Após ao cadastro o sistema vai gerar uma senha para o e-mail que foi cadastrado no formulário | 10 |
| R\_03 | Os projetos vão ter uma análise de aprovação para ficar de acordo com o padrão do site | 10 |
| R\_04 | Após a aprovação e a reprovação do projeto o usuário recebera o e-mail notificando o mesmo. | 10 |
| R\_05 | Cada usuário poderá entra no sistema interno e editar seus projetos e adicionar novos | 1 |
| R\_06 | Após a aprovação os conteúdos vão ser disponibilizado no site | 10 |

**Mapa de navegação:**

Pagina Inicial

Apresentação

Contato

Vitrine da inovação

Startups

Jogos Digitais

Área do usuário

Formulário I9

Área do usuário

Usuário

Administrador

Criar um novo projeto

Projeto

Área do usuário

Projeto aprovados /recusados

Analise de projetos

**ANEXO II**

(Detalhamento dos Requisitos)

**Nome do Requisito**: Formulário de cadastro de projetos

**Ator (Usuário que realiza)**: Usuários

**Fluxo Principal**

|  |  |
| --- | --- |
| **Usuário** | **Sistema** |
| 1-Clica em formulário | 1-Direciona para a janela de cadastro de formulário. |
| 2-Preenche os campos correspondente. |  |
| 3-Clica em cadastrar projeto | 3-Criar uma conta em perfil no banco de dados da rede social, e redireciona para o e-mail. |

**Fluxos Alternativos**

**Fluxo Alternativo 1:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Usuário** | **Sistema** |
| Não possui | Não possui |

**Fluxos de Exceção**

**Fluxo de Exceção 1:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Usuário** | **Sistema** |
| 3E-Clica em cadastrar projetos | 3E.1-Verificar se os campos são validos. |
|  | 3E.1.1-caso se estiverem vazios, retorna uma mensagem de aviso para o usuário. |
|  |  |

**Nome do Requisito**: acesso

**Ator (Usuário que realiza)**: Usuários e administradores

**Fluxo Principal**

|  |  |
| --- | --- |
| **Usuário** | **Sistema** |
| 1-Clica em área de usuário | 1-Direciona para a janela de login. |
| 2-Preenche os campos correspondente. |  |
| 3-Clica em entrar | 3-Direciona para a área do usuário. |

**Fluxos Alternativos**

**Fluxo Alternativo 1:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Usuário** | **Sistema** |
| 1.1 Clica em esqueci a senha | 1.1 direciona para a tela de inserir o e-mail |
| 1.2-Digita o e-mail e clica em confirmar. | 1.2- Envia o link para recuperar a senha |
|  |  |

**Fluxo Alternativo 2:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Usuário** | **Sistema** |
| 1.1- Clica em entrar | 1.1 Verifica se é o primeiro acesso |
|  | 1.1.2- Caso for o primeiro acesso, direciona para a alteração de senha. |
| 1.2- Usuário digita a senha e clica em alterar | 1.2-Altera a senha no banco de dados. |

**Fluxos de Exceção**

**Fluxo de Exceção 2.1:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Usuário** | **Sistema** |
| 1.2.E Digita a senha | 1.2.E – Verifica a senhas estão iguais, caso se tiver diferente, retorne a mensagem “senhas divergentes” |

**Nome do Requisito**: Analise de projeto

**Ator (Usuário que realiza)**: Analise de projeto

**Fluxo Principal**

|  |  |
| --- | --- |
| **Usuário** | **Sistema** |
| 1-Clica em análise de projeto | 1-Direciona para a página de análise. |
| 2-Clica em confirmar o projeto. | 2- Envia o e-mail para o usuário, informando que o projeto foi aprovado |

**Fluxos Alternativos**

**Fluxo Alternativo 1:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Usuário** | **Sistema** |
| 1-Clica em recusar o projeto | 1-Abre um campo de mensagem para ser enviado para o cliente. |
| 2-Usuário digita a mensagem |  |
| 3-Clica em enviar | 3-Sistema envia a mensagem para o cliente |

**Fluxos de Exceção**

**Fluxo de Exceção 1:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Usuário** | **Sistema** |
| Não possui | Não possui |

Modificações futuras: o design precisa está o mais parecido da uma, em relação ao acesso, após o preenchimento do formulário o usuários vão possui um perfil com time-line, demonstrando suas habilidades, conhecimento e formação.