



Informações do documento

Nome do Projeto:	PROEXC	Model Version:	1
Gerente do Projeto:		Disciplina:	
Documento:	Caso de Uso "Cadastro Projeto"		

Revisões e aprovações

Responsável		
Revisão		
Aprovação		

Histórico de versões

Versão	Data	Responsável	Descrição
1.0	20/09/2007	Cláudio S. Lopes Jr	Criação

Criação de grupos.

1. Finalidade

Permitir ao professor cadastrar um projeto de extensão pelo sistema da PROEXC.

2. Descrição

O professor irá inserir todos os dados pertinentes ao projeto e ao final irá imprimir o formulário que deverá ser encaminhado à secretaria com devidas aprovações e ficará aguardando a validação da gerente. Também será permitida a edição dos dados do formulário antes da validação.

3. Atores

Professor

4. Pré-Condições

O professor deve estar logado no sistema.

5. Pós-Condições

6. Fluxo de Eventos

6.1. Fluxo Básico

6.1.1.O professor irá inserir dados de um formulário.

6.1.1.1.Caso o formulário não exista:

6.1.1.1.1.Será criado um novo formulário.

6.1.1.1.2.O preenchimento será de acordo com o arquivo Formulário_Projeto.doc.

- 6.1.1.2.Caso o formulário exista:
 - 6.1.1.2.1.Será permitido ao professor editar os dados do mesmo caso ainda não esteja validado.
- 6.1.2.Durante o processo será permitido ao professor o cadastro de sub-coordenadores e parceiros.
- 6.1.3.Ao final do processo será gerado um arquivo com dados do formulário e parceiros para a impressão.

6.2. Cadastro de sub-coordenadores

- 6.2.1.O professor irá preencher os dados do sub-coordenador.
 - 6.2.1.1.Caso o sub-coordenador não exista:
 - 6.2.1.1.1.Será criado o novo sub-coordenador.
 - 6.2.1.2.Caso o sub-coordenador exista:
 - 6.2.1.2.1.Os dados serão buscados e mostrados no formulário.

6.3. Cadastro de parceiros

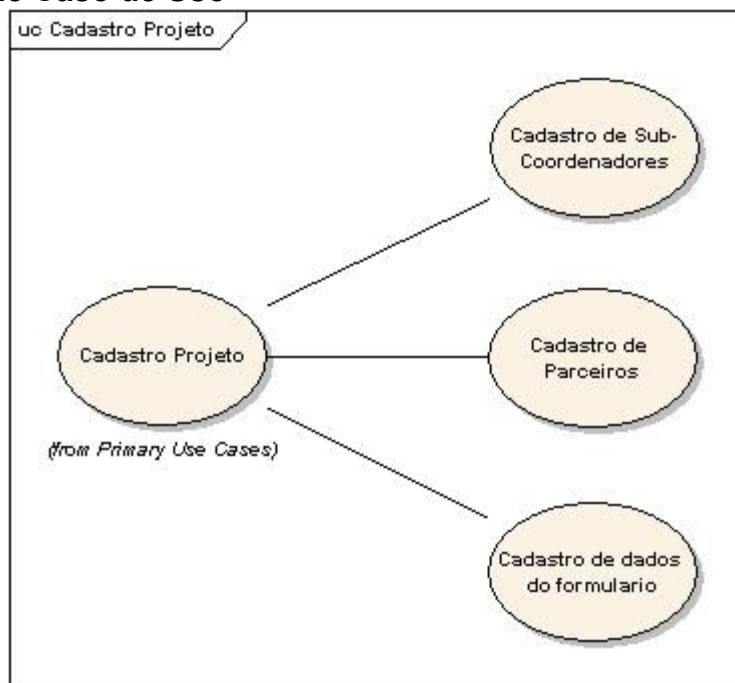
- 6.3.1.O professor irá preencher os dados do parceiro.
 - 6.3.1.1.Caso o parceiro não exista:
 - 6.3.1.1.1.Será criado o novo parceiro.
 - 6.3.1.2.Caso o parceiro exista:
 - 6.3.1.2.1.Os dados serão buscados e mostrados no formulário.

7. Regras de negócio

8. Pontos de Extensão

9. Relacionamentos do Caso de uso

10. Diagrama de Caso de Uso



11. Outros Diagramas

12. Complexidade

Alta

11. Aceite dos responsáveis

12.Imagem Referente