Universidade Federal de ViçosaÍcone

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.Logotipo

O conteúdo gerado por IA pode estar incorreto.

Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas

Departamento de Engenharia Civil

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil

*Projeto de Pesquisa submetido ao edital de seleção do Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil (PPGEC) da Universidade Federal de Viçosa (UFV).*

**[ESCREVA O TÍTULO DO PROJETO]**

Candidato: **[ESCREVA O NOME DO CANDIDATO]**

Área de Concentração: **[Escreva o nome da área de concentração]**

Linha de pesquisa: **[Escreva o nome da linha de pesquisa]**

Nível da Candidatura da Pós-graduação: **[Escreva se é Mestrado ou Doutorado]**

Data: **[escreva a data de elaboração do projeto]**

# 1. INTRODUÇÃO

O candidato deve apresentar seu projeto de pesquisa, evidenciando relação com as linhas de pesquisa (e tema de pesquisa, exclusivo para a área de Geotecnia) pretendida e área de concentração.

A proposta faz parte do sistema de avaliação deste processo seletivo, e não significa que será efetivamente executada pelo candidato selecionado (o plano de trabalho do candidato aprovado será definido pelo seu orientador).

Ao final da elaboração do projeto, o candidato deve converter o arquivo para o formato PDF para ser submetido no sistema GPS da UFV.

O projeto é limitado a 15 páginas no total, não contando as páginas pré-textuais e de referências bibliográficas;

O projeto deverá ser escrito em português, espanhol ou inglês;

Deve-se utilizar a fonte Times New Roman, tamanho 12 e espaçamento entre linhas de 1,5.

O projeto deve conter, *no mínimo*, os seguintes tópicos: (i) Capa com título da proposta, área de concentração, linha de pesquisa (e tema de pesquisa, exclusivo para área da Geotecnia) e nome do candidato; (ii) Introdução; (iii) Objetivos; (iv) Justificativa; (v) Materiais e Método; (vi) Capacitação do executor; (vii) Estratégia de divulgação dos resultados; (viii) Cronograma de atividades; (ix) Link do material audiovisual; (x) Referências bibliográficas.

No tópico de introdução deve-se apresentar o tema objeto de estudo, contextualização e delimitação do problema a ser investigado.

# 2. OBJETIVOS

Defina explicitamente o propósito do trabalho. É o fim que se quer alcançar.

# 3. JUSTIFICATIVA

Neste tópico o candidato deve informar qual é a inovação e por que essa pesquisa é importante para a sociedade?

# 4. MATERIAIS E MÉTODOS

Neste tópico o candidato deve apresentar como pretende executar a pesquisa? Quais os passos metodológicos e científicos a serem utilizados para se chegar ao objetivo pretendido.

# 5. CAPACIDADE DO EXECUTOR

O candidato deve descrever porque se considera (e/ou como pretende se tornar) apto a conduzir essa pesquisa?

# 6. ESTRATÉGIA DE DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

Neste tópico o candidato deve expressar como pretende divulgar sua pesquisa para a comunidade científica, mercado e público geral.

# 7. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

O candidato deve apresentar um cronograma das atividades a serem desenvolvidas durante toda a extensão temporal da pós-graduação.

# 8. Link do material audiovisual

Deve-se inserir o link da apresentação audiovisual.

# REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Pode-se utilizar qualquer norma de referências bibliográficas (Ex: ABNT, ISO, APA, Vancouver, etc.)