



ANEXO IV DO EDITAL N° 207/2025

EDITAL SELEÇÃO ALUNO REGULAR DOUTORADO EM GEOGRAFIA NORMAS PARA ELABORAÇÃO DO PROJETO DE PESQUISA

PARTES PRÉ-TEXTUAIS

CAPA

A capa deve conter as informações necessárias à identificação do trabalho: quando for o caso **(o candidato deve entregar uma cópia sem identificação)**

- Nome da Instituição na qual o projeto será apresentado.
- Nome do candidato **(em somente uma cópia do projeto. Na outra cópia não deverá constar o nome do candidato).**
- Título do projeto.
- Indicação da linha de pesquisa **(indicar uma das duas linhas do Programa ao qual o projeto pretende se vincular). (A não indicação da linha de pesquisa implicará a desclassificação do candidato).**

LISTA DE ILUSTRAÇÕES SE HOUVER ILUSTRAÇÕES NO PROJETO SUMÁRIO

Deve conter a enumeração das principais divisões, seções e outras partes do projeto, na mesma ordem em que nele se sucedem, além da indicação das respectivas páginas.

RESUMO

O resumo deve ressaltar sucintamente o conteúdo do Projeto de Pesquisa. A ordem e a extensão dos elementos e do tratamento que cada item no Projeto, indicar os pontos principais do projeto, informar as finalidades da pesquisa o objetivo, o que pretende alcançar com os resultados e como pretende alcançar tais resultados. O resumo de ter entre 150 e 200 palavras. Deve incluir entre 3 a 5 Palavras-chave. As palavras-chave devem figurar logo abaixo do resumo, antecedidas da expressão Palavras-chave, seguida de dois-pontos, separadas entre si por ponto e vírgula e finalizadas por ponto. Devem ser grafadas com as iniciais em letra minúscula, com exceção dos substantivos próprios e nomes científicos (Abnt, 6028/2021)

PARTES TEXTUAIS



1 INTRODUÇÃO

Deve expor sobre o tema e dizer como está estruturado o projeto de pesquisa, apresentar/localizar e delimitar o tema da pesquisa,

2 FORMULAÇÃO DO PROBLEMA

O tema da pesquisa *deve ser problematizado*. O problema pode ser formulado como uma questão a ser respondida sobre um objeto de estudo

A clara formulação do problema ou da questão central da pesquisa é fundamental para a estruturação do Projeto de Pesquisa

3 HIPOTESES

Deve conter a hipótese e a tese a ser defendida na pesquisa

4 OBJETIVOS

Os objetivos devem indicar as metas (gerais e específicas) que o(a) candidato (a) pretende alcançar com o desenvolvimento de sua pesquisa.

O objetivo geral está relacionado ao resultado mais abrangente para o qual o Projeto pretende contribuir. Já os objetivos específicos devem definir exatamente o que se espera atingir até o final do trabalho. Obviamente, os objetivos estão relacionados ao problema/questão que motivou a realização do seu trabalho.

Os objetivos específicos podem incluir também os produtos que se espera gerar com a execução do trabalho. Ou ainda, a definição do “público-alvo” do Projeto. Quanto maior a clareza sobre os objetivos específicos, mais fácil será a execução do trabalho.

5 JUSTIFICATIVA

Deve conter uma explicação sobre as razões da escolha do problema (que deverá estar relacionado a uma das linhas do programa) e sobre a relevância da pesquisa a ser realizada. As razões podem ser de ordem teórica, fundamentadas na bibliografia consultada, ou de ordem prática, ligadas a um objetivo a ser alcançado.

6 REFLEXÕES TEÓRICAS



Nesse item deverá ser indicada (seguindo as normas da ABNT **NBR 10520/2023**, a fundamentação teórica da pesquisa/investigação e ou revisão da literatura (ou da produção científica já acumulada sobre o tema). Quanto as reflexões teóricas, salienta-se que a pesquisa bibliográfica sobre a qual se constrói este tópico do Projeto de pesquisa não pode deixar de lado as obras importantes sobre o tema específico. Nessa etapa, a revisão de literatura do Projeto de pesquisa será, por definição, exploratória, mas se uma contribuição científica muito importante sobre o tema específico da pesquisa não for incluída na revisão de literatura, a proposta poderá ser considerada "imatura" pelos avaliadores. Aqui nessa etapa será avaliado a maturidade científica que o(a) candidato(a) possui para as exigencias que o doutorado em geografia requer (citações diretas com mais de 3 linhas devem ser justificadas com recuo de 4 cm, e fonte tamanho 11 Abnt 10520/2023)

7 METODOLOGIA

Nela serão indicadas os procedimentos (aplicação de questionários, entrevistas, roteiro de observação, produção textual, etc.) que serão adotados para se tratar o assunto proposto. É importante observar que esse é o caminho traçado para atingir os objetivos do projeto. Os procedimentos devem estar voltados para atender aos objetivos pré-estabelecidos pelo projeto. Deve conter também a forma de análise dos resultados

8 CRONOGRAMA

Deverá apresentar um plano de execução das atividades (plano de trabalho) descritas na metodologia do Projeto, ou seja, um plano com enumeração clara das etapas da pesquisa e o tempo estimado para sua realização (**setembro de 2025 a agosto de 2029**).

9 REFERÊNCIAS

Listar em ordem alfabética somente os autores que foram citados na elaboração do Projeto

Para referenciar corretamente as publicações, seguir as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (**ABNT-NBR 6023/2018**).

FORMATACÃO, NÚMERO DE PÁGINAS

O Projeto deve ser apresentado com extensão mínima **de 15 e máxima de 22 páginas**, incluindo referências e elementos Pré-textuais (capa, folha de rosto, sumário).



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB
Recredenciada pelo Decreto Estadual Nº 16.825, de 04.07.2016

O Projeto deve ter espaço 1,5 entre linhas, papel A4, fonte tamanho 12 (times new roman). Na bibliografia, utilizar espaço simples e um espaço entre cada referencia. As margens devem ter as seguintes distâncias das bordas da folha: superior 3,0cm; inferior 2 cm; esquerda 3 cm; direita 2cm. As páginas devem ser numeradas na parte superior e à direita. A paginação deve ter início após o sumário. Os títulos de cada item (introdução, problema, objetivos, etc.) devem ser escritos em caixa alta e em negrito, justificado na margemesquerda do texto.

Observação: O descumprimento das normas aqui estabelecidas acarretará na desclassificação do Projeto.