**ANEXO II – EDITAL 039/2025- PROPPG**

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DO PRÉ-PROJETO DE PESQUISA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Candidato(a)** |  |
| **Título do Pré-Projeto** |  |

**A avaliação do pré-projeto está condicionada ao atendimento dos critérios e elementos apresentados no roteiro para elaboração do pré-projeto de pesquisa (Anexo I) e no item 7 deste edital**

Para cada item deverão ser atribuídos valores conforme escala abaixo.

|  |  |
| --- | --- |
| **Critérios de Avaliação** | **NOTA**  **(0 a 10,0)** |
| **Introdução**  Há delimitação do tema? Há justificativa do pré-projeto de pesquisa? Há hipóteses ou pressupostos? | **(0 - 1,0)** |
| **Referencial teórico**  Há referencial teórico? Está alinhado com o problema de pesquisa? É coerente com os objetivos e com a metodologia? | **(0 - 2,0)** |
| **Objeto de Pesquisa: Problema de Pesquisa, Objetivos gerais e específicos**  O problema de pesquisa está bem definido? O problema está claro e bem contextualizado? O pré-projeto apresenta objetivos claros e bem definidos? Articula-se com o problema da pesquisa? Os objetivos são exequíveis e possibilitam a construção da resposta ao problema de pesquisa? | **(0 – 3,0)** |
| **Metodologia**  A metodologia esclarece como a pesquisa será realizada e como os objetivos serão alcançados? A metodologia apresenta adequadamente as formas e os instrumentos de coleta de dados? A metodologia indica como se dará o processo de análise de dados? | **(0 – 2,0)** |
| **Cronograma de execução**  O cronograma está de acordo com a duração do curso de doutorado? O cronograma contempla as etapas necessárias para o desenvolvimento da pesquisa e do produto educacional? O cronograma é exequível? | **(0 - 1,0)** |
| **Linguagem / Apresentação**  A linguagem está adequada para um trabalho acadêmico? Apresenta correção, objetividade, clareza e fluidez? O texto está apresentado com observância às normas da ABNT? As referências estão apresentadas de forma adequada? São compatíveis com as citações no texto? | **(0 – 1,0)** |
| **NOTA FINAL** |  |