**ANEXO II**

**MODELO DE PRÉ-PROJETO**

**(Fonte: Arial, tamanho 12, espaço simples, folha A4)**

**I – DADOS PESSOAIS DO CANDIDATO**

1. Nome Completo:

2. Endereço-eletrônico:

3. CPF:

4. Identidade Nº:

5. Órgão Emitente:

**II – TÍTULO DO PRÉ-PROJETO** (Deve ser claro e conciso, permitindo pronta identificação do conteúdo)

**Linha de pesquisa que se enquadra no PPGQTA:**

**( )** Química Tecnológica ( ) Química e monitoramento ambiental

**Resumo** (até 800 caracteres com espaço): o texto deve, obrigatoriamente, explicar a importância e justificativa do projeto, o(s) objetivo(s) pretendido(s), os principais procedimentos ou métodos a serem adotados e os resultados esperados.

**Palavras-chave**: máximo 3 palavras na mesma linha e separadas por ponto e vírgula.

**Introdução**: visão geral sobre o tema e o contexto a ser estudado, e a importância, justificativa e relevância da pesquisa para a cadeia produtiva/sociedade. (máximo 01 página)

**Objetivos do projeto**: deve apresentar o objetivo geral e os específicos do projeto. (máximo 01 página)

**Revisão da literatura**: Pesquisa bibliográfica sistemática com literatura recente. (Máximo 01 página)

**Metodologia da pesquisa**: como o trabalho será realizado (amostragem, procedimentos, estratégias, equipamentos, ambientes, etc.) incluindo fontes de recursos, se for o caso, a análise estatística a ser empregada. (Máximo 02 páginas).

**Resultados esperados e Impactos**: apresentar de forma concreta o que se espera ao alcançar com a pesquisa. Deve apresentar quais os possíveis resultados e impactos do projeto na cadeia produtiva/sociedade e a viabilidade de execução dos resultados. (Máximo 01 página)

**Cronograma**: apresentar, em forma de tabela, de forma clara e objetiva a organização dos procedimentos metodológicos em relação ao tempo de execução do projeto (tempo máximo 24 meses).

**Referências**: as obras citadas ao longo do texto devem estar em uma lista, em ordem alfabética segundo a ABNT NBR 6023. (Máximo 01 página)

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DO PRÉ-PROJETO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Critérios** | **pontuação** |
| 1. O projeto apresenta todas as sessões previstas no modelo anexo 2? | 0,5 |
| 1. A redação está construída de forma lógica e coerente, respeitando as normas ortográficas do português culto e da redação científica? | 0,5 |
| 1. O projeto formula questões pertinentes ao Programa, e é adequado à linha de pesquisa pretendida pelo candidato? | 1,0 |
| 1. Apresenta objetivos coerentes com os resultados esperados | 0,5 |
| 1. O delineamento experimental é adequado aos objetivos do projeto. | 0,25 |
| 1. Descreve os procedimentos metodológicos compatíveis com o objeto de estudos? | 0,25 |
| 1. Apresenta resultados e impactos esperados relevantes | 0,5 |
| 1. Apresenta potencial inovador | 0,5 |
| 1. Apresenta cronograma compatível com objetivos do projeto e factível no período do mestrado | 0,5 |
| 1. Apresenta referências atualizadas, com quantidade e qualidade adequadas | 0,5 |
| 1. domínio na arguição do projeto | 5,0 |
| **Total** | **10,0 pontos** |

**AVALIAÇÃO DO DOMÍNIO NA ARGUIÇÃO DO PRÉ-PROJETO**

**(item 11 da tabela acima)**

A arguição versará sobre os itens do pré-projeto de pesquisa, o currículo do candidato, a experiência extra-acadêmica e a disponibilidade para cursar o Mestrado Profissional, **totalizando 5 (cinco) pontos**, e tendo por critérios de avaliação:

1. aderência do projeto de pesquisa em relação à linha e à área de concentração do programa (até 1,0 ponto);
2. capacidade do candidato quanto à problematização do tema proposto e análise crítica (até 1,0 ponto);
3. desempenho do candidato frente às questões propostas pela banca quanto ao tema, à metodologia, à consistência da fundamentação teórica e aos impactos e resultados esperados (até 1,0 ponto);
4. experiência profissional do candidato e em atividades de pesquisa (até 1,0 ponto);
5. Vínculo do projeto às atividades profissionais (até 1,0 ponto).