**ANEXO V - Modelo de proposta de projeto - DOUTORADO - PPGCA-AGRO**

|  |
| --- |
| **Programa de Pós-graduação em Ciências Agrárias - Agronomia** |
| **Linha de Pesquisa:**( ) Linha 1: Tecnologias sustentáveis em sistemas de produção e uso do solo e água.( ) Linha 2: Fisiologia, bioquímica e pós-colheita de produtos vegetais. |
| **Nome do Candidato:** |
| **Orientador(a):** Sugerir dois nomes de professores(a) para orientação. |
| **Título do Projeto:** |
| **Justificativa e Relevância**. Qual o problema abordado? Apresente de forma clara e objetiva a pergunta, justificando a importância da pesquisa **(máximo uma página)**.  |
| **Objetivos:** **(Até 2.500 caracteres com espaço)**- *Geral*:-*Específicos:* |
| **Metodologia:** Apresente a metodologia de forma sucinta, focando no delineamento experimental, métodos laboratoriais necessários para a condução (sem entrar em detalhes específicos sobre as análises, citando apenas qual(is) o(s) método(s) necessário(s)) e análises estatísticas **(máximo uma página).** |
| Cite **três** referências bibliográficas principais nas quais se baseia a pesquisa proposta. Apresente a citação completa das referências (ABNT).  |
| **Viabilidade Financeira:** **(Até 2.500 caracteres com espaço)** Obs.: Em caso de projeto financiado, indicar agência de fomento, título do projeto, valor do recurso financeiro, Coordenador do projeto e equipe executora. |
| **Impactos dos resultados esperados e benefícios potenciais para a respectiva área do conhecimento e para a sociedade**. Considerar a aplicação do conhecimento/produto gerado em curto, médio ou longo prazo **(Até 2.500 caracteres com espaço)**.  |
| **Cronograma de execução:** Descrever as atividades a serem realizadas e os períodos de execução. Considerar 36 meses para doutorado, respectivamente. |
| Normas de apresentação: O projeto deverá ser redigido em fonte Times New Roman, tamanho 12, espaçamento simples e recuo do parágrafo 1,5 cm dentro do *template*. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Critérios de julgamento** | **Pontuação** |
| Adequação à linha escolhida | 4,0 |
| Coerência entre objetivos e metodologia | 2,0 |
| Capacidade de gerar produto ou processo | 2,0 |
| Adequação às normas da redação científica - formatação | 2,0 |
| TOTAL | 10,0 |

**Obs:** Será atribuída nota conforme critérios de julgamento (quadro acima), e projetos com nota menor que 6 serão reprovados por não atenderem as linhas de pesquisa do PPGCA-AGRO e/ou sem relevância científica.