|  |
| --- |
| Candidato(a):       |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **AVALIAÇÃO**
 | **Peso** | **1 a 10** |
|  |  |  |
| Avalie o plano de trabalho quanto à Introdução: |  |  |
|       | 2 |    |
|  |  |  |
| Avalie o plano de trabalho quanto aos Objetivos: |  |  |
|       | 2 |    |
|  |  |  |
| Avalie o plano de trabalho quanto aos Métodos (e Infraestrutura): |  |  |
|       | 3 |    |
|  |  |  |
| Avalie o plano de trabalho quanto ao Cronograma de Atividades: (viabilidade de execução do plano de trabalho nos prazos: ME: 27 meses, DO: 48 meses, DD: 60 meses) |  |  |
|       | 1 |    |
|  |  |  |
| Avalie o plano de trabalho quanto às Referências Bibliográficas: |  |  |
|       | 2 |    |
|  |  |  |
| **NOTA TOTAL** (Cálculo: clicar o botão direito do mouse no campo e selecionar “Atualizar campo”) |  | 0,00 |

|  |
| --- |
| 1. **COMITÊS: ÉTICA NA PESQUISA/BIOSSEGURANÇA**
 |
| A pesquisa envolve seres humanos, animais de laboratório ou silvestres, de forma direta ou indireta, em sua totalidade ou partes deles, incluindo o manejo de informações ou materiais? | [ ]  Sim[ ]  Não |
| Em caso positivo, existe documento de aprovação do Comitê de Ética? | [ ]  Sim[ ]  Não |
| A pesquisa envolve trabalhos de engenharia genética, construção, experimentação, cultivo, manipulação, transporte, comercialização, consumo, armazenamento, liberação ou descarte de Organismos Geneticamente Modificados (OGM) e derivados? | [ ]  Sim[ ]  Não |

|  |
| --- |
| 1. **RECOMENDAÇÕES**
 |
| Faça aqui as recomendações que julgar necessárias: (ex.: sobre o título e exposição do tema)      |

|  |
| --- |
| 1. **PARECER FINAL: será considerado aprovado o candidato que obtiver nota igual ou maior que 6 (seis)**
 |
| [ ]  Plano de Trabalho Recomendado pelo Relator.[ ]  Plano de Trabalho NÃO Recomendado pelo Relator.[ ]  Plano de Trabalho NÃO Recomendado pelo Relator por falta do parecer do Comitê de Ética na Pesquisa ou do Comitê de Biossegurança. |

**Deliberação da Comissão de Pós-Graduação:**

🞎 **Aprovado**

🞎 **Não Aprovado**