**COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO - COPEX**

# FORMULÁRIO PARA APRESENTAÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA (IC)

**MODALIDADE E VINCULAÇÃO**

**Edital de Seleção de Projetos de Iniciação Científica № 01/2025**

|  |
| --- |
| **1 - COORDENADOR DO PROJETO** |
| NOME: |
| CPF: | IDENTIDADE/ÓRGÃO EXP.: | MATRÍCULA: |
| ENDEREÇO: |
| BAIRRO: | TELEFONE: |
| CIDADE: | UF: | CEP: |
| E-mail: |
| TELEFONE: |
| TITULAÇÃO MÁXIMA: |
| CURSO OU UNIDADE ACADÊMICA: |
| ESTUDANTE BOLSISTA: |
| CURSO E PERÍODO: |
| CPF: |
| TELEFONE: |
| E-mail: |
| ESTUDANTE VOLUNTÁRIO: |
| CURSO E PERÍODO: |
| CPF: |
| TELEFONE: |
| E-mail: |

|  |
| --- |
| **2 - TÍTULO – NÚCLEO DE PESQUISA1 E ÁREA DE ABRANGÊNCIA**  |
| TÍTULO:NÚCLEO DE PESQUISA E ÁREA DE ABRANGÊNCIA: |
| ÁREA DO CONHECIMENTO: **(indicar número da tabela do CNPq e nome por extenso)** |
| SUBÁREA DO CONHECIMENTO: **(indicar número da tabela do CNPq e nome por extenso)** |
| ESPECIALIDADE: **(indicar número da tabela do CNPq e nome por extenso)** |
| PALAVRAS-CHAVE: |  |  |

**1 A não indicação de núcleo de pesquisa e área de abrangência elimina o projeto, conforme estabelecido no Edital.**

|  |
| --- |
| **3 – RESUMO DO PROJETO (Destacar o PLANO DE TRABALHO A SER REALIZADO PELO ALUNO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICO) no máximo 4000 caracteres** |
|  |

|  |
| --- |
| **4 - RELAÇÃO DE OUTROS PESQUISADORES INTEGRANTES DA EQUIPE DO PROJETO** **Não se aplica ( )** |
| **Nome** | **Instituição** | **Titulação máxima** | **Função no projeto** | **Assinatura do pesquisador** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **5 – VIABILIDADE DE EXECUÇÃO NA INSTITUIÇÃO (Explicitar se existem recursos garantidos para execução do projeto - espaço físico, infra-estrutura, laboratórios, instrumentos, material de consumo, biblioteca etc.)** |
|  |

|  |
| --- |
| **6 - OUTRAS FONTES FINANCIADORAS DO PROJETO Não se aplica ( )** |
| INSTITUIÇÃO | **VALOR** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| TOTAL |  |

|  |
| --- |
| **7 - INSTITUIÇÃO ASSOCIADA Não se aplica ( )** |
| **Descrever a forma de interação Institucional.** |
| Goiana, \_\_\_\_de \_\_\_\_\_\_de . |  |
| ASSINATURA E CARIMBO DO RESPONSÁVEL PELA INSTITUIÇÃO ASSOCIADA |

**8 – ENFOQUE DO ORIENTADOR QUANTO A FORMAÇÃO DO BOLSISTA COMO INICIADOR CIENTÍFICO**

**(outras habilidades e competências a serem desenvolvidas pelo iniciador científico)**

|  |
| --- |
| **9 – CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DO PROJETO** |
| **ATIVIDADE** | **MÊS** |
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**10 – JUSTIFICATIVA PARA INCREMENTO DE PRAZO DO PROJETO (quando for o caso)**

# DADOS DO PROJETO

PREENCHER OS QUADROS 13 A 17 COM FONTE TIMES NEW ROMAN, TAMANHO 12, ESPAÇO SIMPLES

**11 – INTRODUÇÃO, FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA E JUSTIFICATIVA (no máximo 3 páginas)**

**12 - OBJETIVOS DO PROJETO (no máximo 1/2 página) devem ser identificados objetivos gerais e específicos**

**14 – RESULTADOS ESPERADOS (Indicadores de produção, e/ou produtos específicos da pesquisa como base de dados, e/ou produtos textuais, e/ou metodologias, novas técnicas etc.) – máximo 01 página**

**13 - METODOLOGIA DO PROJETO (Deve-se prezar pela clareza e detalhamento na descrição do método e das técnicas a serem usadas. Nos projetos específicos devem ser observados os aspectos éticos . (máximo de 4 páginas).**

**15 – BIBLIOGRAFIA CITADA (indicar apenas as referencias usadas no projeto)**

**16 – PLANO DE ATIVIDADES DO ALUNO RESPONSÁVEL NO PROJETO**

**(Enumerar em forma de itens e com identificação cronológica, as atividades especificas que serão desenvolvidas pelo aluno) máximo de 01 página**

|  |
| --- |
| **17 – DATA E ASSINATURAS****Declaramos que conhecemos o conteúdo do edital e do projeto descrito, e concordamos com as normas e conteúdos apresentados.** |
| Goiana, de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_. |  |
| ASSINATURA DO ORIENTADOR DO PROJETO |
|  |
|  |

# ANEXO II

**Critérios de Avaliação**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CRITÉRIOS** | **PES** | **NOTA MÁXIMA** | **TOTAL** |
| **1. OBJETIVOS:**Os objetivos gerais e específicos são apresentados claramente, de forma delimitada? Os objetivos específicos definem os diferentes pontos a serem acordados dentro do objetivo geral? | 0,2 | 0 a 10pontos |  |
| **2. FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA**Explicitação detalhada dos fundamentos teóricos que orientam a proposta, destacando a relevância do problema/situação. O levantamento bibliográfico apresentado é atual? Os trabalhos citados são relevantes para a proposta apresentada? | 0,2 | 0 a 10pontos |  |
| **3. METODOLOGIA**A metodologia deve ser apresentada de forma a descrever como cada objetivo será alcançado. Deve-se prezar pela clareza e detalhamento na descrição do método e das técnicas a serem usadas. Nos projetos específicos devem ser observados os aspectos éticos. | 0,2 | 0 a 10pontos |  |
| **3. VIABILIDADE DE EXECUÇÃO**O aluno terá material disponível para realização das atividades? Há viabilidade de tempo para a execução das ações previstas? As atividades realizadas são condizentes com os objetivos do projeto de pesquisa? | 0,2 | 0 a 10pontos |  |
| **4. IMPACTO CIENTÍFICO**Observar relevância, mérito e originalidade do projeto para o desenvolvimento científico, tecnológico e/ou inovação. O projeto caracteriza um projeto de pesquisa, com mérito científico? As contribuições dos resultados do projeto são bem claras? | 0,2 | 0 a 10pontos |  |
|  | TOTAL |  |