**Programa Institucional de Iniciação Científica, Tecnológica e Inovação (PIICTI)**

**Modelo de Projeto - Edital n°02/2025 – TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (PIBITI/PIVITI)**

Este projeto deve ser redigido com fonte Arial de tamanho 12 e espaçamento entre linhas em 1,5 cm, justificado, margens superior e esquerda de 3 cm e direita e inferior de 2cm, em até 10 páginas (incluindo referências, apêndices e anexos) e **NÃO** deve identificar orientador ou estudante(s) da equipe de pesquisa.

**TÍTULO**

Deve ser claro, conciso e refletir o conteúdo do projeto.

**RESUMO**

Incluir objetivo, método, inovação, resultados esperados e 3 a 5 palavras-chave.

**1 INTRODUÇÃO**

Contextualizar o tema central do estudo e sua relação com o(s) objetivo(s), que deve(m) ser explicitado(s) ao final desta seção.

**2 JUSTIFICATIVA E RELEVÂNCIA**

Justificativar o projeto em termos de relevância para a pesquisa científica.

**3 MÉTODO**

Descrever de forma clara e concisa, a fim de responder o(s) objetivo(s) proposto(s). Explicitar a seleção, composição e tamanho da amostra. Descrever o processo de coleta de dados, os instrumentos utilizados e a análise estatística. Informar o número do parecer do CEP ou CEUA da EMESCAM, quando aplicável.

**4 PLANO DE TRABALHO DO ESTUDANTE**

Descrever detalhadamente as atividades a serem desenvolvidas pelo(s) estudante(s), de forma lógica e linear, de modo a cumprir o(s) objetivo(s) do projeto.

|  |
| --- |
| **PLANO DE TRABALHO** |
| **Atividades** | **Descrição** |
| **A.1** |  |
| **A.2** |  |
| **A.3** |  |
| **A.4** |  |
| **A.5** |  |
| **A.6** |  |

\*Incluir quantas linhas forem necessárias.

**5 CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO**

Descrever as atividades em consonância com o plano de trabalho do estudante, em ordem sequencial e temporal, de acordo com o(s) objetivo(s) do projeto, considerando a vigência deste Edital. Preencha o cronograma utilizando os códigos acima (p. ex. A.1, A.2, A.3, A.4, A.5...).

|  |
| --- |
| **CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO** |
| **2025** | **2026** |
| **Set** | **Out** | **Nov** | **Dez** | **Jan** | **Fev** | **Mar** | **Abr** | **Mai** | **Jun** | **Jul** | **Ago** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**6 POTENCIAL DE IMPACTO SOCIAL E NA FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS**

Descrever se o projeto proposto possui capacidade de gerar impactos positivos e relevantes para a sociedade e seu potencial para contribuição na formação de recursos humanos.

**7 POTENCIAL INOVADOR DA PROPOSTA**

Descrever um parágrafo evidenciando o potencial inovador do projeto, nesse tópico o pesquisador irá descrever se a proposta apresentada é original, se a mesma está vinculada a um desafio de mercado e se possui potencial de transformação para o setor envolvido.

**8 POTENCIAL DE TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA PARA O SETOR PRODUTIVO, ORGANIZAÇÃO SOCIAL E/OU GERAÇÃO DE NEGÓCIO, PERSPECTIVAS DE ESCALABILIDADE E POTENCIAL DE FORMAÇÃO DE PARCERIAS**

Descrever um parágrafo ilustrando se há possibilidade de transferência de tecnologia o setor produtivo, organização social e/ou geração de negócio, evidenciando os aspectos relativos à escalabilidade e perspectivas futuras do projeto, ou seja, sua capacidade para crescer e atingir o mercado ao longo do tempo

**9 INEDITISMO DA PROPOSTA APRESENTADA EM RELAÇÃO A PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA ANTERIORES**

Descreva de forma clara e objetiva se o projeto é inédito em relação a outras propostas já desenvolvidas pelo orientador, especialmente em editais anteriores de iniciação científica.

Caso tenha relação com projetos anteriores (concluídos, em andamento ou submetidos), explique o que há de novo nesta proposta, como mudanças nos objetivos, metodologias, população-alvo ou áreas de aplicação.

Não serão aceitas propostas idênticas ou com poucas alterações em relação a projetos anteriores.

**Exemplo: *Este projeto é inédito em relação aos projetos anteriormente desenvolvidos no âmbito da iniciação científica. Embora esteja relacionado à temática do projeto IC, aprovado em edital de 2023 (“Promoção de hábitos alimentares saudáveis em adolescentes”), esta proposta propõe novas estratégias de intervenção utilizando redes sociais como ferramenta educativa, além de ampliar o estudo para adolescentes de zonas rurais, o que representa um novo contexto de aplicação e abordagem metodológica.***

**10 EQUIPE EMPREENDEDORA**

Descrever um parágrafo ilustrando o potencial empreendedor da equipe, realçando as experiências anteriores do proponente e pesquisadores envolvidos.

**REFERÊNCIAS (ATÉ 10 REFERÊNCIAS)**

Devem ser atualizadas e coerentes com o tema em estudo e apresentadas segundo as normas da ABNT vigente, conforme Manual para Elaboração de Trabalhos Acadêmicos da EMESCAM, disponível no site da Instituição.