ESCOLA SUPERIOR DE PROPAGANDA E MARKETING

TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA

Candidato:

Curso/Semestre:

Potencial orientador:

Unidade da ESPM:

Mês/Ano

Resumo:  
(até dez linhas)  
  
Palavras-chave:  
(três palavras-chave)

SUMÁRIO

[1](#_Toc525312193)

[2](#_Toc525312194)

[3](#_Toc525312195)

[4](#_Toc525312196)

[5](#_Toc525312197)

[6](#_Toc525312198)

[7](#_Toc525312199)

**Indicação e justificativa**

Indicação e justificativa do tipo de produção técnico-tecnológica escolhida: nessa indicação deverão constar as características da produção técnico-tecnológica escolhida (de acordo com a listagem no item nº 2 das Diretrizes para Realização de Produtos Técnico-Tecnológicos constante no Caderno de Diretrizes).Caso a produção técnico-tecnológica esteja vinculada ao PIBIC, deve ser explicitada a área de tecnologias prioritárias do Edital do PIBIC/CNPq à qual se vincula o projeto, justificando sua aderência.

**Indicação de aderência**

Indicação de aderência aos cursos e, preferencialmente, aos grupos de pesquisa existentes na ESPM: as produções propostas deverão ter fundamentação nas atividades dos cursos e, preferencialmente dos grupos de pesquisas da ESPM, com justificativa dos aspectos de colaboração para com estas atividades.

**Problemática e objetivos de estudo (objetivos geral e específicos)**

Problemática e objetivos do estudo de origem do produto técnico-tecnológica final: a produção técnico-tecnológica pressupõe aplicação de conhecimentos, técnicas e expertises desenvolvidas no âmbito da pesquisa científica. Portanto, o desenvolvimento do PTT pressupõe uma pesquisa derivada de uma problemática, com definição de objetivos, teóricos e empíricos.

**Fundamentação teórica e revisão de literatura**

Fundamentação teórica e revisão de literatura: devem ser indicados os autores e teorias/conceitos que auxiliarão o/a bolsista no desenvolvimento da pesquisa que fundamentará a realização do produto técnico-tecnológica final.

**Metodologia**

Apresentação da metodologia de pesquisa que será adotada para contemplar os objetivos geral e específicos da pesquisa que fundamenta o produto técnico-tecnológica. Recomenda-se que seja apresentada a literatura de fundamentação metodológica das técnicas de abordagem empírica utilizadas para realização da produção proposta.

**Estimativa do potencial de impacto do projeto**

Descrição da estimativa das mudanças causadas pelo Produto Técnico-Tecnológico no ambiente em que o mesmo está inserido. Para avaliar tal critério é importante entender o motivo de sua criação, e também deve estar claro qual o foco de aplicação do produto, permitindo assim avaliar em qual(is) área(s) as mudanças poderão ser percebidas.

**Aplicabilidade**

Faz referência à facilidade com que se pode empregar o Produto a fim de atingir os objetivos específicos para os quais foi desenvolvido. Entende-se que uma produção que possua uma alta aplicabilidade, apresentará uma abrangência elevada, ou que poderá ser potencialmente elevada, incluindo possibilidades de replicabilidade como produção técnica.

**Inovação**

A CAPES define inovação como a ação ou ato de inovar, podendo ser uma modificação de algo já existente ou a criação de algo novo. No âmbito de um projeto de Iniciação Científica, serão avaliadas propostas que correspondam à seguinte classificação, com base em definições da CAPES:

* Produção com alto teor inovativo: Desenvolvimento com base em conhecimento inédito;
* Produção com médio teor inovativo: Combinação de conhecimentos pré-estabelecidos;
* Produção com baixo teor inovativo: Adaptação de conhecimento existente.

Descrever a expectativa de inovação do produto técnico-tecnológico proposto.

**Complexidade**

Entendida pela CAPES como uma propriedade associada à diversidade de atores, relações e conhecimentos necessários à elaboração e ao desenvolvimento de produtos técnico-tecnológicos. No âmbito de um projeto de Iniciação Científica, serão avaliadas propostas que correspondam à seguinte classificação, com base em definições da CAPES:

* Produção com alta complexidade: Desenvolvimento com sinergia ou associação de diferentes tipos de conhecimento e interação de múltiplos atores (laboratórios, empresas, etc.). Há multiplicidade de conhecimento, identificável nas etapas/passos e nas soluções geradas associadas ao produto, bem como demanda a resolução de conflitos cognitivos entre os atores partícipes.
* Produção com média complexidade: Resulta da combinação de conhecimentos pré-estabelecidos e estáveis nos diferentes atores (laboratórios, empresas, etc.).

**Descrição da previsão de recursos humanos e materiais necessários para realização do produto**

Devem ser indicados, ainda que em fase de planejamento, as necessidades de recursos humanos – apoio técnico específico -, recursos materiais – equipamentos *hard* e *soft* -, assim como uma previsão orçamentária para finalização e apresentação do produto fruto da pesquisa proposta.

**Sumário do Relatório Parcial**

Elaboração de uma proposta de sumário do relatório parcial que permita a compreensão do escopo escrito da pesquisa, organizado em capítulos e subcapítulos. Nesta proposta, são obrigatórios os capítulos de Fundamentação Teórica e Metodologia, além dos demais que o candidato julgar pertinente. Inserir as etapas de elaboração do protótipo/produto e etapas de elaboração do protótipo/produto e elaboração do Memorial descritivo.

**Cronograma de execução do projeto**

Elaboração de um cronograma de atividades que serão desenvolvidas pelo candidato e acompanhadas pelo orientador ao longo do tempo da pesquisa. Inserir as etapas de elaboração do protótipo/produto e etapas de elaboração do protótipo/produto e elaboração do Memorial descritivo

**Referências**

Bibliografia, sites, vídeos etc. citados na elaboração do documento, respeitando as normas da ABNT

(1) Para a escrita do projeto, é indicado consultar o Regulamento do PIC/PIBIC e as normas estabelecidas pelo Manual de Normatização de Trabalhos Acadêmicos da ESPM disponíveis no site do PIC. Todo o texto do projeto deve ser redigido respeitando as normas da ABNT.   
  
(2) O projeto de pesquisa a ser submetido deve ter entre 15 (no mínimo) e 20 (máximo) páginas, incluindo as referências.