

ANEXO III do Edital 11/2020 - DIRGRAD

SUGESTÃO DE MODELO PARA O PROJETO DE PESQUISA/ENSINO/EXTENSÃO

NOME DO CANDIDATO

TÍTULO DO PRÉ-PROJETO DE PESQUISA, ENSINO OU EXTENSÃO

CAMPO MOURÃO

2020

SUMÁRIO

1. INTRODUÇÃO.....	2
2. JUSTIFICATIVAS.....	2
3. OBJETIVOS.....	2
4. METODOLOGIA.....	2
5. REFERÊNCIAS.....	3

I. INTRODUÇÃO

Parte inicial do texto, na qual devem constar o tema e a delimitação do assunto tratado de forma sucinta. Salienta-se que os procedimentos metodológicos e o embasamento teórico são tratados, posteriormente, em capítulos próprios e com a profundidade necessária.

Quanto à redação, algumas características devem estar presentes, destacando-se a impessoalidade, a clareza, a precisão e a concisão.

2. JUSTIFICATIVAS

Na seção da justificativa deve-se discorrer sobre a relevância da pesquisa. A relevância pode estar relacionada à área em que está buscando sua formação acadêmica, à área de atuação profissional, à sociedade em geral.

3. OBJETIVOS

Os objetivos representam o fim que o trabalho se propõe atingir, que é dar uma resposta ao problema formulado. Em outras palavras, os objetivos indicam o resultado que se pretende atingir ao final da pesquisa. Constituem-se em ações propostas para responder à questão que representa o problema. Geralmente, elaboram-se um objetivo geral e em torno de três objetivos específicos, enunciados com verbos no infinitivo (identificar, verificar, conhecer, estudar, analisar).

4. METODOLOGIA

Na seção de metodologia deve-se discorrer sobre como se pretende realizar o trabalho/pesquisa, salientando etapas, procedimentos de estudos e coleta de dados, a estratégia a ser utilizada para análise de dados, realização de ensaios, entre outros; e a forma como a equipe pretende trabalhar.

A metodologia representa os métodos de investigações do pensamento, que visa delimitar um determinado problema, analisar e desenvolver observações, criticar o problema e interpretá-lo a partir das relações de causa e efeito. O método consiste no ordenamento que se deve seguir para alcançar determinado fim estabelecido ou um objetivo esperado.

5. REFERÊNCIAS

As referências devem ser apresentadas em ordem alfabética, atendendo aos padrões de referências presentes nas normas ABNT.

MENDONÇA, Paulo. T.R. **Materiais Compostos e Estruturas Sanduíche – Projeto e Análise**. Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis. 2001.

CUSENS, Anthony. R.; PAMA, Ricardo. P. **Bridge Deck Analysis**. Editora John Wiley Sons, Londres. 1975.

QUEIROZ, Tadeu. M. de. **Desenvolvimento de um sistema automático para irrigação de precisão em um pivô central**. 2007. 141 f. Tese (Doutorado em Agronomia) – Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz”, Universidade de São Paulo, Piracicaba, 2007.

FIGUEIREDO, Kléber. M. de. **Mapeamento dos modos de transferência metálica na soldagem MIG de alumínio**. 2000. 75 f. Dissertação (Mestrado em Engenharia Mecânica) – Faculdade de Engenharia Mecânica, Universidade Federal de Uberlândia, Uberlândia, 2000.

NUNES, Daniele. R.A. **A Gestão da Qualidade como apoio para a Gestão do Conhecimento**. 2006. 86 f. Monografia (Especialização em Gestão Estratégica da Produção) – Departamento Acadêmico de Gestão e Economia, Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Curitiba, 2006.