***Template* para Projeto – Semana de Pesquisa e Extensão 2020**

**Indicar o título (em português), na aba “Nome do Projeto”**

**Na aba “Resumo”, inserir o texto contendo os seguintes itens:**

**CONTEXTUALIZAÇÃO**

Deve relatar o contexto do projeto proposto, apoiados em referências atualizadas e pertinentes ao trabalho. O objetivo deve ser expresso no último parágrafo.

**JUSTIFICATIVA**

A justificativa informa o porquê da pesquisa, explica as razões e importância da escolha do tema, identifica olhar positivo e negativo da abordagem da proposta. Quando se inicia uma justificativa deve-se mostrar e dizer sua ideia do tema de forma simples para que o leitor possa analisar e encontrar relevância no tema que está sendo descrito.

**METODOLOGIA DETALHADA**

A metodologia detalhada descreve claramente o tipo de pesquisa que será realizada. Para o pesquisador propor sua metodologia é necessário fazer os seguintes questionamentos: Com quem?

Onde, quando e como irei realizar o projeto de pesquisa?

Quais os instrumentos selecionados para a coleta de dados?

Como registrarei e apresentarei os dados coletados?

Pode-se, então, resumir metodologia como o conjunto de aplicações e procedimentos bem como as técnicas que ajudarão a resolver o problema ou desvendar o que foi proposto para o projeto de pesquisa.

**REFERÊNCIAS**

A lista de referências deve incluir apenas obras citadas no texto. As referências devem ser ordenadas alfabeticamente pelos nomes dos os autores, separados por vírgula e ponto-e-vírgula, sem numeração. O espaçamento nas referências deve ser simples e entre as referências deixar um espaço vazio, e o alinhamento das referências deve ser à esquerda. Títulos de periódicos não devem ser abreviados. Ao referenciar as obras utilizadas no artigo seguir normas da ABNT conforme exemplos abaixo e modelo.

-Artigo em publicado periódico:

HENRIQUES, A. G. Estratégia Nacional de Educação Ambiental no âmbito dos Recursos Hídricos. Recursos Hídricos, v.38, n.1, p.41– 42, 2017.

-Livro

CARVALHO, I. C. M. **Educação ambiental**: a formação do sujeito ecológico. São Paulo: Cortez, 2004.

-Capítulo de livro:

RIVERA, I. N. G.; PAULA, C. R.; SOUZA, C. P. Microbiologia aquática marinha. In: Melo, I. S.; Azevedo, J. L (Eds.). **Microbiologia ambiental**. 2. ed. Jaguariuna: Embrapa meio ambiente, p.609-627, 2008.