**ORIENTAÇÕES PARA SUBMISSÃO DE RELATÓRIO FINAL DE PROJETO NO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO DA UNIVERSIDADE PRESBITERIANA MACKENZIE**

Siga corretamente as instruções e elabore seu projeto de acordo com as normas.

**FORMATAÇÂO:**

Os projetos deverão ter a seguinte estrutura:

* mínimo de 6 e máximo de 8 páginas em folha tamanho A4;
* configuração da página: margens superiores e inferiores **2,0 cm**, margem direita **2,0 cm** e margem esquerda **3,0 cm**;
* formatação de parágrafo: alinhamento **justificado**, espaço **entre linhas de 1,5** e espaçamento **depois do parágrafo de 6 pt**;
* título do projeto - fonte Arial tamanho 11, negrito, maiúscula;
* corpo do texto - fonte Arial tamanho 11;
* **SEM** os elementos pré-textuais (capa, folha de rosto etc); e
* **COM IDENTIFICAÇÃO** do autor, orientador e Unidade Acadêmica de origem.

Antes de submeter o relatório faça uma leitura completa e uma revisão rigorosa de língua portuguesa. É fundamental a apresentação de um texto bem escrito, isento de erros ortográficos e gramaticais.

As dúvidas referentes à submissão do relatório devem ser esclarecidas com a Coordenadoria de Inovação e Tecnologias.

**RELATÓRIO FINAL: <TÍTULO DO PROJETO>**

**ALUNO: <nome completo + TIA>**

**ORIENTADOR: <nome completo + DRT>**

**UNIDADE ACADÊMICA: <unidade>**

**Resumo**

(Resumo do projeto. Motivação, justificativa, relevância, objetivo principal, principais resultados obtidos.)

**1. Objetivos**

(Descreva o objetivo geral e objetivos específicos do projeto, conforme apresentados no projeto submetido. Se houve alterações nos objetivos previstos, apresente e justifique as alterações.)

**4. Desafio Tecno-científico**

(Descreva os desafios tecno-científicos previstos para o projeto apresentando o estado da arte relacionado ao problema que se desejava resolver e as soluções existentes em uso no mercado, organizações ou sociedade.)

**5. Solução Desenvolvida**

(Descreva as características principais da solução desenvolvida no projeto e argumente sobre seu potencial para solução do problema abordado no projeto.)

**6. Etapas Realizadas**

(Descreva os passos realizados no desenvolvimento do projeto.)

**8. Resultados e Avanços Obtidos**

(Descreva os principais resultados científicos (conhecimento) e tecnológicos (produtos/processos/serviços) do projeto. Explique como esses resultados contribuíram para a superação dos desafios técno-científicos do projeto. Apresente, se houver, os resultados de criação e disponibilização de novos produtos/processos/serviços, propriedade intelectual, divulgação tecnológica, capacitação profissional, incentivo à inovação e empreendedorismo, entre outros resultados possíveis.)

**9. Cenário de Aplicação e Impactos**

(Descreva como será a aplicação da solução proposta. Por exemplo, como pode ser usada/explorada por empresas, pessoas/consumidores, setor público ou terceiro setor. Ressalte os impactos - sociais, ambientais, econômicos - associados a essa aplicação.)

**11. Informações Adicionais**

(Acrescente quaisquer informações que gostaria de acrescentar sobre o projeto.)

**Referências**

(Enumere as referências importantes relacionadas ao projeto no formato ABNT. Inclua referências a fontes de informação tecnológica/propriedade intelectual relacionadas ao projeto: patentes, registro de software etc, se houver. No link a seguir é possível encontrar as regras para cada tipo de referência, diretamente, no site da ABNT.<https://www.normasabnt.org/referencias-bibliograficas/#Quais_sao_os_modelos_de_referencias>*)*

**\*\*\* TAMANHO MÍNIMO DE 6 PGS E MÁXIMO DE 8 PGS \*\*\*\***