

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO DIRETORIA DE PESQUISA

## FORMULÁRIO DE DESEMPENHO ACADÊMICO DO ORIENTADO

Aluno: Maria Clara Ferreira Félix

Orientador: Robson Bauwelz Gonzatti

Título do projeto: PLATAFORMA BASEADA EM DSP E FPGA PARA CONTROLE DE

CONVERSORES DE POTÊNCIA

Órgão Financiador: PIVIC

Início: 01/10/2022 Término: 30/09/2023

## PARECER DO ORIENTADOR

ITENS A SEREM AVALIADOS (A nota atribuída ao aluno será a média aritmética das notas atribuídas pelo orientador):

Item	Descrição:	Nota Atribuída (0 a 100).
1.	Assiduidade e disposição para realizar as tarefas solicitadas	100
2.	Desempenho nas tarefas propostas	100
3.	Apresentação do relatório (desenvolvimento, sequência, metodologia)	100
4.	Cumprimento do cronograma proposto	95
5.	Evolução do aluno no desenvolvimento da Iniciação Científica	100
Nota Final:		99

**OBSERVAÇÃO**: É OBRIGATÓRIA A PRESENÇA DE TODOS OS ITENS LISTADOS ABAIXO E CABE AO ORIENTADOR VERIFICAR A EXISTÊNCIA DOS MESMOS. A AUSÊNCIA DE ALGUM ITEM IMPLICA NA NÃO EMISSÃO DA DECLARAÇÃO DE CONCLUSÃO, É IMPORTANTE DESTACAR TAMBÉM QUE PARA APROVAÇÃO É NECESSÁRIA NOTA MÍNIMA IGUAL A 70.

## Confirmo que o Relatório Final de Iniciação Científica contém os seguintes itens:

- 1. Capa padrão definida pela DPI /PRPPG (disponível na página da DPI), para o "relatório final";
- 2. Resumo;
- 3. Sumário:
- 4. Introdução;
- 5. Objetivos propostos;
- 6. Fundamentação teórica dos temas abordados;
- 7. Descrição das atividades desenvolvidas:
- 8. Resultados obtidos e análise;
- 9. Conclusões;
- 10. Referências bibliográficas;
- 11. Assinatura do aluno e do orientador.

Assinatura do Orientador: Rolum Bannelz Gonzatti

Data: 26/09/2023

ATENÇÃO: NÃO É NECESSÁRIO ENTREGAR O RELATÓRIO IMPRESSO