


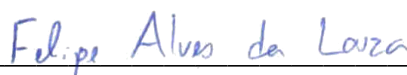
Trabalho de Graduação apresentado por **Danyelle da Silva Oliveira Angelo** ao curso de Bacharelado em Ciência da Computação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília sob o título **Uma proposta de Range min-Max tree k-ária para consultas sobre árvores sucintas**, orientado pelo **Prof. Daniel Saad Nogueira Nunes** e aprovado pela banca examinadora formada pelos professores:



Prof. Me. Daniel Saad Nogueira Nunes

 **IFB, Taguatinga**
Documento assinado digitalmente
Joao Victor de Araujo Oliveira
Data: 17/09/2021 15:26:51-0300
Verifique em <https://verificador.iti.br>

Prof. Me. João Victor de Araujo Oliveira
IFB, Taguatinga



Prof. Dr. Felipe Alves da Louza
Faculdade de Engenharia Elétrica/UFU