

CERTIFICADO

Certificamos que **LUCIANA CEZÁRIO MILAGRES DE MELO** participou como Avaliadora dos trabalhos da Categoria 4 (Área: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes - Modalidade: Modelo Didático), apresentados na 31ª META – Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, realizada de forma virtual, no período de 08 a 12 de novembro de 2021.

Belo Horizonte, 12 de novembro de 2021.



PROF. EZEQUIEL DE SOUZA COSTA JUNIOR
Presidente da Comissão de Organização Geral da 31ª META



PROF. FLÁVIO DOS SANTOS
Diretor Geral

Trabalhos avaliados - Categoria 4

Área 2: Ciências Humanas, Sociais, Biológicas e da Saúde, Linguística, Letras e Artes - Modalidade 2: Modelo Didático

7340C4 – Faunear: catálogo digital de espécies ameaçadas do Sudeste brasileiro

Autores: Isadellis Luísa da Paixão Teixeira e Lucas André dos Santos

Orientador: Geraldo Magela Couto Oliveira

7360C4 – Charges para o ensino de Biologia

Autores: Ana Luíza Alves Resende, Jonatam Cordeiro da Silva Júnior e Matheus dos Santos Marques

Orientadora: Tália Santana Machado de Assis

7536C4 – Nepomuceno na História: criação de um banco de acesso aos documentos históricos

Autores: Camila Vilas Boas Teixeira, Gabriel Oliveira de Souza e Matheus Cândido Quintiliano

Orientadora: Nívea Carolina Guimarães

7611C4 – Projeto de conscientização através do Instagram: males do consumismo e ganhos da sustentabilidade

Autoras: Lauany da Silva Real e Sarah Elisa Saraiva Leonardo

Orientadora: Taíza de Pinho Barroso Lucas

7616C4 – Modelo Didático no ensino do Sistema Braille

Autoras: Luíza Batista Martins de Sá, Maria Eduarda Sampaio e Sabrina Helena Ferreira

Orientadora: Tálita Saemi Payossim Sono

Coorientador: Leonardo Vasconcelos

7687C4 – O contato infantil com o meio ambiente, sua importância e a aplicação prática da educação ambiental

Autoras: Anna Cristina Magalhães Muniz, Isabela Cristina Bitencourt Belo e Roberta Kelly Viana Miranda

Orientadora: Taíza de Pinho Barroso Lucas

7697C4 – Google Earth Pro como ferramenta de análise da perda de cobertura vegetal – Ressaca, Contagem - MG

Autores: Camilly Vitória Fernandes Morais e Erick Thiago Cardoso Araújo

Orientadora: Andressa Virgínia de Faria