



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



RESULTADO FINAL DO MESTRADO

EDITAL 002/2022 – Mestrado PPGCA – Projeto PELD DARP - Dinâmicas do pulso de inundação no sistema ecológico sócio cultural do Rio Paraguai-Pantanal, no contexto da Reserva da Biosfera do Pantanal, Mato Grosso, Brasil

| | Candidatos de MESTRADO | Vaga/Orientador | NOTA DO PROJETO | NOTA DO CURRÍCULO | NOTA FINAL | SITUAÇÃO |
|---|--------------------------------|--|-----------------|-------------------|------------|----------|
| 1 | Miguel Ângelo Marques da Silva | Prof. Dr. Josué Ribeiro da Silva Nunes | 10 | 4,75 | 24,75 | APROVADO |
| 2 | Vinícius de Freitas Silgueiro | Profª. Drª. Carolina Joana da Silva | 10 | 29,6 | 49,63 | APROVADO |

Cáceres-MT 14 de julho de 2021.

Ressalta-se o seguinte item do edital:

7.5 A nota final (NF) do exame de seleção será calculada por meio da ponderação das notas referentes ao pré-projeto de pesquisa (PP), a análise do Curriculum Vitae (CV), de acordo com a fórmula abaixo:

$$NF = (2,0 \times PP) + CV/10$$

Prof Dr Wilkinson Lopes Lázaro

Presidente da Comissão do processo seletivo para ingresso em 2022 no Programa de Pós- graduação, Mestrado e Doutorado em Ciências Ambientais da Universidade do Estado de Mato Grosso