



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS FACULDADE DE TECNOLOGIA

PARECER REFERENTE AO EDITAL PPGT/FT NÚMERO 02/2024 - INDICAÇÃO DE TESE, DEFENDIDA EM 2023, AO PRÊMIO CAPES DE TESE – EDIÇÃO 2024

A Comissão Avaliadora para analisar as teses submetidas ao EDITAL PPGT/FT nº 02/2024, que elaborou os critérios para selecionar e classificar os candidatos à indicação ao Prêmio Capes de Tese - Edição 2024, foi composta pelos professores doutores Ulisses Martins Dias (presidente), Murilo Cesar Lucas e William Machado Emiliano. No total, foram recebidas 02 (duas) inscrições, listadas a seguir em ordem alfabética:

1. CANDIDATOS:

- Lilian Saldanha Marroni - Competências digitais de docentes do ensino superior: diagnóstico, formação e discussões sobre políticas institucionais, defendida em 12/12/2023.
- Matheus Bernardelli de Moraes - Integrando Indicadores na Otimização do Posicionamento de Poços de Petróleo: Uma Abordagem de Tomada de Decisão Multiobjetivo, defendida em 12/12/2023.

Os critérios adotados pela Comissão Avaliadora para classificar os candidatos levaram em conta os termos constantes no edital, a saber:

2. CRITÉRIOS:

- Originalidade do Trabalho;
- Relevância para o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural e social;
- Qualidade e quantidade de publicações decorrentes da tese;
- Metodologia utilizada;
- Qualidade da redação;
- Estrutura/organização do Texto.

Após a análise da documentação submetida pelos candidatos, cada membro atribuiu uma classificação, conforme detalhado na Seção 3 deste documento.

3. CLASSIFICAÇÃO

A tabela a seguir sumariza as avaliações realizadas pelos membros da comissão para cada critério, por candidato. Os membros da comissão pontuaram cada critério no intervalo de zero a cinco. As células da tabela apresentam a soma das notas de cada critério podendo, dessa forma, ter um valor máximo de 15 pontos (situação possível quando cada membro da comissão atribuiu nota máxima para o candidato naquele critério). Na última linha, encontra-se o total



Coordenadoria de Pós-graduação
Rua Paschoal Marmo, 1888 – Jd. Nova Itália – Limeira/SP - CEP 13.484-332
Telefone: (19) 2113-3332 | (19) 2113-3344
posgrad@ft.unicamp.br

<https://www.ft.unicamp.br/pt-br/posgraduacao>





UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE TECNOLOGIA

acumulado, utilizado para selecionar a tese que representará o programa ao Prêmio de Teses da CAPES, Edição 2024.

	Lilian Saldanha Marroni	Matheus Bernardelli de Moraes
Originalidade	10	15
Relevância	12	15
Publicações	9	15
Metodologia	15	15
Estrutura	14	12
SOMATÓRIO	60	72

Diante disso, baseada na documentação apresentada pelos candidatos, a Comissão Avaliadora recomenda que a tese do aluno **Matheus Bernardelli de Moraes** seja indicada a representar o Programa de Pós-Graduação em Tecnologia da Faculdade de Tecnologia da Unicamp ao Prêmio Capes de Tese, Edição 2024.

Limeira, 25 de abril de 2024

Prof. Dr. Ulisses Martins Dias

(Presidente) FT/Unicamp

Prof. Dr. Murilo Cesar Lucas

FT/Unicamp

Prof. Dr. William Machado Emiliano

FT/Unicamp



Coordenadoria de Pós-graduação
Rua Paschoal Marmo, 1888 – Jd. Nova Itália – Limeira/SP - CEP 13.484-332
Telefone: (19) 2113-3332 | (19) 2113-3344
posgrad@ft.unicamp.br

<https://www.ft.unicamp.br/pt-br/posgraduacao>



Documento assinado eletronicamente por Ulisses Martins Dias, Professor Associado I, em 26/04/2024, às 13:57 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

Documento assinado eletronicamente por Murilo Cesar Lucas, Professor Doutor I, em 26/04/2024, às 12:32 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

Documento assinado eletronicamente por William Machado Emiliano, Professor Doutor I, em 26/04/2024, às 10:20 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.



**A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
sigad.unicamp.br/verifica, informando o código verificador:
D2A3F4C0 D57B4F13 AD513A6A 2596AD7B**

