



Universidade Federal de Minas Gerais
Departamento de Engenharia Mecânica
Escola de Engenharia – Bloco I
Av. Antônio Carlos, 6627 - Pampulha
31.270-901 - Belo Horizonte - MG
Tel.: (31) 3409.5140

PARECER FINAL DA COMISSÃO EXAMINADORA DO CONCURSO PARA O PROVIMENTO DE DUAS VAGAS DE MAGISTÉRIO, NA CLASSE DE PROFESSOR ADJUNTO A NÍVEL 1, PARA O DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS, UFMG (EDITAL Nº 1787, DE 28 DE AGOSTO DE 2024) NA ÁREA DE PROJETOS MECÂNICOS.

I – Quadro de Notas

Examinador: Danilo Amaral

Candidato	Modalidade	Prova escrita	Prova didática	Prova de Títulos	Média	Classificação
Diogo Antônio de Sousa	Ampla concorrência	75	50	63	62,7	Não classificado
Guilherme de Paula Rúbio	Ampla concorrência	72	70	49	63,7	Não classificado
Marco Túlio Braga	Ampla concorrência	68	20	48	45,3	Não classificado
Mateus Mota Morais	Ampla concorrência	92	100	62	84,7	1º lugar

Examinador: João Morais da Silva Neto

Candidato	Modalidade	Prova escrita	Prova didática	Prova de Títulos	Média	Classificação
Diogo Antônio de Sousa	Ampla concorrência	69	56	63	62,7	Não classificado
Guilherme de Paula Rúbio	Ampla concorrência	70	70	49	63,0	Não classificado
Marco Túlio Braga	Ampla concorrência	72	21	48	47,0	Não classificado
Mateus Mota Morais	Ampla concorrência	90	90	62	80,7	1º lugar

Examinador: Marcelo Greco

Candidato	Modalidade	Prova escrita	Prova didática	Prova de Títulos	Média	Classificação
Diogo Antônio de Sousa	Ampla concorrência	71	60	63	64,7	Não classificado
Guilherme de Paula Rúbio	Ampla concorrência	71	70	49	63,3	Não classificado
Marco Túlio Braga	Ampla concorrência	70	30	48	49,3	Não classificado
Mateus Mota Morais	Ampla concorrência	98	95	62	85,0	1º lugar

Examinador: Marco Túlio Corrêa de Faria

Candidato	Modalidade	Prova escrita	Prova didática	Prova de Títulos	Média	Classificação
Diogo Antônio de Sousa	Ampla concorrência	66	54	63	61,0	Não classificado
Guilherme de Paula Rúbio	Ampla concorrência	68	82	49	66,3	Não classificado
Marco Túlio Braga	Ampla concorrência	65	33	48	48,7	Não classificado
Mateus Mota Morais	Ampla concorrência	95	98	62	85,0	1º lugar

Examinador: Meinhard Sesselmann

Candidato	Modalidade	Prova escrita	Prova didática	Prova de Títulos	Média	Classificação
Diogo Antônio de Sousa	Ampla concorrência	69	55	63	62,3	Não classificado
Guilherme de Paula Rúbio	Ampla concorrência	69	95	49	71,0	2º lugar
Marco Túlio Braga	Ampla concorrência	75	40	48	54,3	Não classificado
Mateus Mota Morais	Ampla concorrência	100	100	62	87,3	1º lugar





Universidade Federal de Minas Gerais
Departamento de Engenharia Mecânica
Escola de Engenharia – Bloco I
Av. Antônio Carlos, 6627 - Pampulha
31.270-901 - Belo Horizonte - MG
Tel.: (31) 3409.5140

Os candidatos Elvis Carneiro Monteiro, Jordana Simões Ribeiro Martins, Paulo Sérgio Martins não foram aprovados na Prova Escrita. As notas recebidas por estes candidatos na prova escrita foram:

	Elvis Carneiro Monteiro	Jordana Simões Ribeiro Martins	Paulo Sérgio Martins
Prof. Marco Túlio Corrêa da Faria	25	23	0
Prof. Meinhard Sesselmann	22	23	10
Prof. Danilo Amaral	25	22	12
Prof. João Morais da Silva Neto	18	25	12
Prof. Marcelo Greco	25	22	12
Média	23,0	23,0	9,2

Os candidatos Felipe Augusto Rocha da Silva, Marina Baldissera de Souza e Mateus Codognotto Cunha não compareceram à sessão de abertura e foram desclassificados.

II – Relação de Candidatos Aprovados

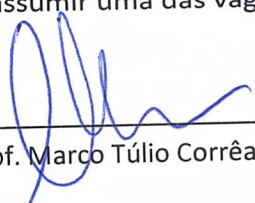
Candidato	Modalidade	Média	Classificação
Mateus Mota Morais	Ampla concorrência	84,5	1º Lugar

III – Candidato indicado para assumir a vaga:

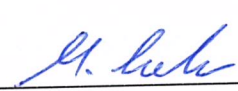
Mateus Mota Morais

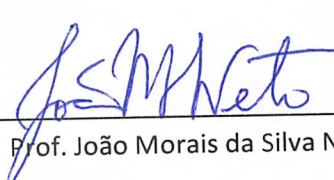
IV – Conclusão


Em função do exposto acima, esta Comissão Examinadora indica o candidato **Mateus Mota Morais** para assumir uma das vagas colocadas em concurso. Belo Horizonte, 19 de dezembro de 2024


Prof. Marco Túlio Corrêa de Faria - Presidente


Prof. Danilo Amaral


Prof. Meinhard Sesselmann - Secretário


Prof. João Morais da Silva Neto


Prof. Marcelo Greco