



Universidade de Brasília FUP – Faculdade UnB – Planaltina Programa de Pós-Graduação em Ciência de Materiais

Brasília, 22 de setembro de 2025

Ao Programa de Pós-graduação em Ciência de Materiais

A Chamada Pública interna PPGCIMA/UnB Nº 04/2025, para verba de capital recebida no âmbito do Programa de Redução de Assimetrias na Pós-graduação (PRAPG), edital nº. 14/2023 da CAPES, recebeu 05 (cinco) propostas, sendo 02 (duas) inseridas na área de Modelagem e Simulação em Ciência de Materiais e 03 (três) na área de Ciência de Materiais Nanoestruturados Avançados.

As propostas foram avaliadas segundo os critérios estabelecidos no item 3 do referido edital. Além disso, o número de publicações do proponente nos últimos cinco anos, incluindo 2025, acessado na plataforma Lattes, foi adotado como critério de classificação. O resultado é indicado abaixo.

## Modelagem e Simulação em Ciência de Materiais:

10	Marcelo	lones	Pereira .	Júnior	R\$	10 000 00
	IVIAI CEIO	LUDES	ı cıcıla ı	, ui ii0i	.וע	10.000.00

2°. Mariana Malard......R\$ 10.000,00

## Ciência de Materiais Nanoestruturados Avançados:

1°. Alex Fabiano Cortez Campos......R\$ 9.450,00

2º. Luana Cristina Wouk......R\$ 9.592,96

3º. Mauro Francisco Pinheiro da Silva.......R\$ 4.587,59

Sem mais,

Prof. Dr. Leonardo G. Paterno IQ/PPGCIMA/UNB