

Processo Seletivo para o Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Mecânicas – 2023/2

Resultado Final

Candidato	Linha de Pesquisa	IRA	PFC	NHE	NCV	NAD	NEE	NAI	NF	Resultado
Amanda Aryda Silva Rodrigues de Sousa	DSM	8,0	10	8,6	9,89	9,5	9,33	10	9,67	Aprovado
Arthur Rodrigues Queiroz		9,0	10	9,3	7,29	9,0	8,26	10	9,13	Aprovado
Danilo Diego Chaves Mateus	GFFM	8,0	10	8,6	8,56	10	8,72	8,0	8,36	Aprovado
Karoline Sales de Oliveira		10	10	10	8,88	9,0	9,34	10	9,67	Aprovado
Lucas de Oliveira Barros		10	10	10	9,20	9,2	9,52	10	9,76	Aprovado
Mariana Lumi Ichihara Sado		10	10	10	7,45	10	8,72	10	9,36	Aprovado
Arthur Leite Guilherme	LEA	10	10	10	9,68	10	9,84	10	9,92	Aprovado
Luís Henrique Fraga Castro		7,0	10	7,9	7,00	7,5	7,41	10	8,71	Aprovado
Maurício Almeida Pinto		7,0	10	7,9	10	7,0	8,86	9,0	8,93	Aprovado
Marcos Fabrício de Souza Aleixo Filho	VORTEX	10	10	10	7,32	10	8,66	10	9,33	Aprovado

IRA: Índice de Rendimento Acadêmico

PFC: Pontuação pela formação do candidato

NHE: Nota do histórico escolar

NVC: Nota curriculum vitae

NEE: Nota da primeira etapa

NAI: Nota avaliação individual

NAD: nota do anteprojeto de doutorado

NF: Nota final