

## Processo Seletivo para o Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Mecânicas – 2025/1

### Resultado Final

Candidato	Linha de Pesquisa	IRA	PFC	NHE	NCV	NAD	NEE	NAI	NF	Resultado
Matheus Bawden Silvério de Castro	Dinâmica de Sistemas	10,00	10,00	10,00	7,09	7,00	8,25	9,50	8,87	Aprovado
Elias de Almeida Silva	Mecânicos	8,00	10,00	8,60	8,52	7,00	8,40	10,00	9,20	Aprovado
Paul Edson Vaincoeur	Fadiga, Fratura e Materiais	10,00	10,00	10,00	7,95	9,00	8,87	10,00	9,44	Aprovado
Joaquim Orlando Parada		10,00	10,00	10,00	10,00	7,00	9,70	8,00	8,85	Aprovado
Wesley Oliveira da Rocha		10,00	10,00	10,00	7,00	7,00	8,20	7,50	7,85	Aprovado
Mayara Gabi Moreira	Energia e Ambiente	10,00	10,00	10,00	7,95	9,00	8,87	9,50	9,19	Aprovado
Lhucas Tenorio de Melo de Sousa		10,00	10,00	10,00	7,67	9,00	8,74	10,00	9,37	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