

Edital 031-2023 - Mestrado PGMEC

Inscrição	Nome Candidato	Cód. Cota	Área Concentração	Avaliadores	N1	N2	N3	NOTA	Situação	Obs.
1232	AUGUSTO JAIME ZIMBA	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mario Martins Giuliano Demarco	5,89	0,00	8,25	5,07	Reprovado(a)	Não enviou planilha CV e comprovantes.
746	CAMILA EMANUELLE SCHNEIDER	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	7,68	6,00	7,88	7,26	Aprovado(a)	
586	CARLOS AURÉLIO DA SILVA CARVALHO	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Tiago dos Santos Natália Daudt	7,73	4,50	0,00	3,67	Reprovado(a)	Não compareceu à entrevista.
431	DALFERSON YORAS	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Tiago dos Santos Natália Daudt	8,22	3,75	8,75	7,09	Aprovado(a)	
432	EMERSON FOUCHY DOS SANTOS	CAPPI	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Tiago dos Santos Natália Daudt	7,13	5,25	8,84	7,25	Aprovado(a)	
1194	GUILHERME MARCHEZAN FREITAG	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Tiago dos Santos Natália Daudt	7,84	2,50	9,00	6,70	Aprovado(a)	
1612	KAWE ALLAN DE LIMA GOULART	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	7,76	6,75	7,75	7,45	Aprovado(a)	
1375	LEONARDO BARBOSA LAZARINI SILVA RIBEIRO	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	0,00	5,00	8,25	4,80	Reprovado(a)	Não enviou histórico escolar graduação.
518	LUCAS LEAL AGNE	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Tiago dos Santos Natália Daudt	8,28	4,75	9,31	7,63	Aprovado(a)	
836	LUCIANO ALVES CARDONA JÚNIOR	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mario Martins Giuliano Demarco	7,44	6,50	9,25	7,88	Aprovado(a)	
1883	MARCOS RAFAEL FRISKE	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	8,30	0,50	8,44	6,02	Aprovado(a)	
434	MARYANA SOARES PEREIRA	AC	Fenômenos de Transporte e Energia	Mario Martins Giuliano Demarco	8,03	4,00	9,50	7,41	Aprovado(a)	
1082	NESTOR TRAPP JUNIOR	AC	Fenômenos de Transporte e Energia	Mario Martins Giuliano Demarco	8,76	2,50	8,50	6,78	Aprovado(a)	
1243	OÉLISSOM DE LIMA	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	8,25	5,00	7,75	7,08	Aprovado(a)	
2113	PEDRO FELLIPE MARTINS PIRES	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mario Martins Giuliano Demarco	8,45	7,50	9,88	8,74	Aprovado(a)	
891	RENAN CARLOS DO AMARAL E SILVA	AC	Fenômenos de Transporte e Energia	Mario Martins Giuliano Demarco	7,32	1,75	8,88	6,27	Aprovado(a)	
878	ROGER BIANCHI	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	8,30	5,75	9,00	7,82	Aprovado(a)	
744	ROGER DA LUZ NASCIMENTO	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Tiago dos Santos Natália Daudt	7,44	2,25	8,75	6,41	Aprovado(a)	
738	ROMEU BOHNENBERGER MALLMANN	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	8,78	4,75	9,00	7,66	Aprovado(a)	
1041	SAMARA HERRMANN	AC	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Tiago dos Santos Natália Daudt	8,07	9,00	9,00	8,72	Aprovado(a)	

As entrevistas serão via Google Meet. Os candidatos receberão o link da reunião online.
 Não é possível alterar a data ou horários das entrevistas.
 O não comparecimento à Entrevista Online resultará na anulação da respectiva nota.