

Edital 031-2023 - Mestrado PGMEC

Inscrição	Nome Candidato	Área Concentração	Subárea	Avaliadores	Data Entrevista	Horário
1232	AUGUSTO JAIME ZIMBA	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Robótica	Mario Martins Giuliano Demarco	13/12/23	9:00-9:15
746	CAMILA EMANUELLE SCHNEIDER	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mecânica dos Sólidos e Projeto Mecânico	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	13/12/23	9:00-9:15
586	CARLOS AURÉLIO DA SILVA CARVALHO	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mecânica dos Sólidos e Projeto Mecânico	Tiago dos Santos Natália Daudt	18/12/23	8:15-8:30
431	DALFERSON YORAS	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mecânica dos Sólidos e Projeto Mecânico	Tiago dos Santos Natália Daudt	18/12/23	8:30-8:45
432	EMERSON FOUCHY DOS SANTOS	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mecânica dos Sólidos e Projeto Mecânico	Tiago dos Santos Natália Daudt	18/12/23	8:45-9:00
1194	GUILHERME MARCHEZAN FREITAG	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mecânica dos Sólidos e Projeto Mecânico	Tiago dos Santos Natália Daudt	18/12/23	9:00-9:15
1612	KAWE ALLAN DE LIMA GOULART	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Ciência dos Materiais e Processos de Fabricação	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	13/12/23	9:15-9:30
1375	LEONARDO BARBOSA LAZARINI SILVA RIBEIRO	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Ciência dos Materiais e Processos de Fabricação	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	13/12/23	9:30-9:45
518	LUCAS LEAL AGNE	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mecânica dos Sólidos e Projeto Mecânico	Tiago dos Santos Natália Daudt	18/12/23	9:15-9:30
836	LUCIANO ALVES CARDONA JÚNIOR	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Robótica	Mario Martins Giuliano Demarco	13/12/23	9:15-9:30
1883	MARCOS RAFAEL FRISKE	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Ciência dos Materiais e Processos de Fabricação	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	13/12/23	9:45-10:00
434	MARYANA SOARES PEREIRA	Fenômenos de Transporte e Energia	Sistemas de Geração e Transformação de Energia	Mario Martins Giuliano Demarco	13/12/23	9:30-9:45
1082	NESTOR TRAPP JUNIOR	Fenômenos de Transporte e Energia	Ciências Térmicas / Mecânica dos Fluidos	Mario Martins Giuliano Demarco	13/12/23	9:45-10:00
1243	OÉLISSOM DE LIMA	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Ciência dos Materiais e Processos de Fabricação	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	13/12/23	10:00-10:15
2113	PEDRO FELLIPE MARTINS PIRES	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mecânica dos Sólidos e Projeto Mecânico	Mario Martins Giuliano Demarco	13/12/23	10:00-10:15
891	RENAN CARLOS DO AMARAL E SILVA	Fenômenos de Transporte e Energia	Ciências Térmicas	Mario Martins Giuliano Demarco	13/12/23	10:15-10:30
878	ROGER BIANCHI	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Ciência dos Materiais e Processos de Fabricação	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	13/12/23	10:15-10:30
744	ROGER DA LUZ NASCIMENTO	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mecânica dos Sólidos e Projeto Mecânico	Tiago dos Santos Natália Daudt	18/12/23	9:30-9:45
738	ROMEU BOHNENBERGER MALLMANN	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Ciência dos Materiais e Processos de Fabricação	Cristiano Scheuer Carlos Falcão	13/12/23	10:30-10:45
1041	SAMARA HERRMANN	Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos	Mecânica dos Sólidos e Projeto Mecânico	Tiago dos Santos Natália Daudt	18/12/23	9:45-10:00

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.