EDITAL ESPECÍFICO - MESTRADO EM ENGENHARIA MECÂNICA (CÓDIGO 1147)

Edital Geral 010/2023 – ingresso na 1ª janela do 2º semestre de 2023

1. DAS VAGAS

- 1.1. Para esse edital, serão abertas **25 (vinte e cinco)** vagas a serem divididas entre as duas Áreas de Concentração do Programa, conforme descrito abaixo:
- 1.1.1. Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos: 15 (quinze) vagas;
- 1.1.2. Fenômenos de Transporte e Energia: 10 (dez) vagas.
- 1.2. Possíveis orientadores, em cada Área de Concentração, são informados no quadro abaixo:

Área de Concentração Possível Orientador	
	Alexandre Aparecido Buenos
	Cristiano José Scheuer
	Daniel Fernando Tello Gamarra
	Lucio Strazabosco Dorneles
Projeto e Análise de Sistemas Mecânicos (15 vagas)	Maikson Luiz Pazza Tonatto
	Natália de Freitas Daudt
	Paulo Henrique Mareze
	Rene Quispe Rodriguez
	Tiago dos Santos
Fenômenos de Transporte e Energia (10 vagas)	Carlos Eduardo Guex Falção
	Claiton Moro Franchi
	Eduardo Xavier Barreto
	Giuliano Demarco
	Mário E. Santos Martins
	Thompson D. Metzka Lanzanova

2. CRONOGRAMA DE SELEÇÃO INTERNA

2.1. A seleção interna ocorrerá conforme cronograma a seguir:

Etapa	Ação	Data / Período
1	Publicação do edital, vagas e cronogramas pelo NSB	28 abril
2	Inscrições dos candidatos	2 a 29 maio
3	Divulgação final de candidatos inscritos pelo NSB	31 maio
4	Indeferimento de inscrições – COMISSÃO DE SELEÇÃO	31 maio e 1 junho
5	Período de seleção interna – COMISSÃO DE SELEÇÃO	1 a 16 junho
6	Divulgação dos resultados preliminares	16 junho
7	Período para pedidos de reconsideração dos resultados preliminares	até 20 junho
8	Divulgação dos resultados após as reconsiderações	até 23 junho
9	Data limite para envio da relação de classificados e suplentes ao NSB	26 junho
10	Divulgação da lista prévia de classificados e suplentes pelo NSB	27 junho
11	Período de análise de recursos – COLEGIADO DO CURSO	28 junho a 6 julho
12	Data limite para informar ao NSB sobre alterações no resultado	7 julho
13	Divulgação da lista final de classificados e suplentes pelo NSB	7 julho
14	Data limite para a Comissão de Seleção classificar os candidatos no sistema	11 julho

TIAGO DOS SANTOS

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica

NUP: 23081.054986/2023-85

Processo de edital de seleção de pós-graduação

134.111 - Planejamento. Orientações

Prioridade: Normal

COMPONENTE

Ordem Descrição

Nome do arquivo

7 Edital de seleção para ingresso de pós-

graduação (134.111)

Vagas_Cronograma_Janela01_PGMEC.pdf

Assinaturas

24/04/2023 16:08:22

TIAGO DOS SANTOS (Coordenador(a) de Curso)

07.10.19.00.0.0 - CURSO-PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA - PPGMEC

Federal of Santa Washington and Market State of Santa Washington and Market Santa Wash

Código Verificador: 2668322 Código CRC: 10b86fcd

Consulte em: https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html

