



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
 Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica
 Rodovia BR 050, KM 78, Bloco 1D, 2º andar - Bairro Glória, Uberlândia-MG, CEP 38400-902
 Telefone: (34) 2512-6779/6778 - www.mecanica.ufu.br - femec@mecanica.ufu.br



CRONOGRAMA

FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

NÚCLEO DE FABRICAÇÃO

CRONOGRAMA – PROCESSO SEI 23117.038439/2021-36

PEDIDOS DE REMOÇÃO NOS TERMOS DA RESOLUÇÃO CONDIR Nº 8/2019 PARA A FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA - ÁREA: ENGENHARIA MECÂNICA

Divulgação das datas, locais e horários para a Prova Escrita, sorteio do ponto para a Prova Didática, Prova Didática e Entrega de Títulos:

DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE	DATA	LOCAL DE REALIZAÇÃO	HORÁRIO
Sorteio dos Pontos da Prova Escrita	13/09/2021	Na sala de aula do Laboratório de Ensino e Pesquisa em Usinagem (LEPU), Bloco 1-O, Campus Santa Mônica	8h 00
Prova Escrita	13/09/2021	Na sala de aula do Laboratório de Ensino e Pesquisa em Usinagem (LEPU), Bloco 1-O, Campus Santa Mônica	9h 00
Resultado da Prova Escrita	17/09/2021	www.mecanica.ufu.br	17h 00
Entrega de Títulos	20/09/2021	Eletronicamente para a Secretaria da FEMEC através do e-mail femec@mecanica.ufu.br	Até as 23:59h
Sorteio do Ponto para Prova Didática	21/09/2021	Na sala de aula do Laboratório de Ensino e Pesquisa em Usinagem (LEPU), Bloco 1-O, Campus Santa Mônica	8h 00
Resultado da Prova de Títulos	21/09/2021	www.mecanica.ufu.br	18h 00
Prova Didática	22/09/2021	Na sala de aula do Laboratório de Ensino e Pesquisa em Usinagem (LEPU), Bloco 1-O, Campus Santa Mônica	8h 00
Resultado da Prova Didática	22/09/2021	www.mecanica.ufu.br	17h 00

PROFª ELAINE GOMES ASSIS
Diretora da FEMEC
Portaria R 1674/2021



Documento assinado eletronicamente por **Elaine Gomes Assis, Diretor(a)**, em 01/09/2021, às 15:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3003806** e o código CRC **935E7FE1**.