



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO

EDITAL Nº 06/2022/FACULDADE DE ENGENHARIA – CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE VÁRZEA GRANDE - FAENG/CUVG - ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA FERROVIÁRIA – MODALIDADE A DISTÂNCIA – DE 25 DE JULHO DE 2022, RELATIVO AO PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTA DOCENTE, PARA ATUAÇÃO COMO PROFESSOR(A) FORMADOR(A) E CONTEUDISTA DAS DISCIPLINAS INTRODUÇÃO À ENGENHARIA FERROVIÁRIA, SISTEMA FERROVIÁRIO NACIONAL, GESTÃO DO TRANSPORTE FERROVIÁRIO, SISTEMAS LOGÍSTICOS EM TRANSPORTE FERROVIÁRIO, ESTATÍSTICA COMPUTACIONAL, COMPUTAÇÃO EM ENGENHARIA FERROVIÁRIA, PESQUISA OPERACIONAL EM ENGENHARIA FERROVIÁRIA, SUPERESTRUTURA FERROVIÁRIA, PÁTIOS E TERMINAIS, TRAÇÃO E MOVIMENTO FERROVIÁRIO E METODOLOGIA CIENTÍFICA EM ENGENHARIA FERROVIÁRIA, DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA FERROVIÁRIA – SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL.

RESULTADO FINAL

A Banca de Seleção do Processo Seletivo Nº 06/2022/Faculdade de Engenharia – Campus Universitário de Várzea Grande - FAENG/CUVG - UFMT - Pós-Graduação em Engenharia Ferroviária – Modalidade a Distância, designada pela PORTARIA FAENG/CUVG-UFMT Nº 22, DE 15 DE SETEMBRO DE 2022 para o Processo Seletivo de Bolsista Docente para atuação como Professor(a) Formador(a) e Conteudista, comunica o resultado final para o processo supracitado.

Quadro 1: Lista de inscrições deferidas

Nome da Disciplina	Docente	Situação
Introdução à Engenharia Ferroviária	Prof. Dr. Felipe Resende Oliveira	Aprovado (a)
Sistema Ferroviário Nacional	Prof. Dr. Luiz Miguel de Miranda	Aprovado (a)
Gestão do Transporte Ferroviário	Prof. ^a Dr. ^a Marina Leite de Barros Baltar	Aprovado (a)
Sistemas Logísticos em Transporte Ferroviário	Prof. ^a M.e Cinthia Serenotti Brigante	Aprovado (a)
Estatística Computacional	Prof. Dr. Arturo Alejandro Zavala Zavala	Aprovado (a)
Computação em Engenharia Ferroviária	Prof. Dr. Gustavo Post Sabin	Aprovado (a)
Pesquisa Operacional em Engenharia Ferroviária	Prof. Dr. Arturo Alejandro Zavala Zavala	Aprovado (a)
Superestrutura Ferroviária	Prof. Dr. Luiz Miguel de Miranda	Aprovado (a)
Pátios e Terminais	Prof. ^a M.e Juliane Érika Cavalcante Bender	Aprovado (a)
Tração e Movimento Ferroviário	Prof. ^a M.e Marina Donato	Aprovado (a)
Metodologia Científica em Engenharia Ferroviária	Prof. Dr. Paulo Augusto Ramalho de Souza	Aprovado (a)

Banca Examinadora:

Prof. Dr. Rodolfo Benedito Zattar da Silva (SIAPE nº 12XXX09) - Presidente;

Prof. Dr. Frederico Ayres de Oliveira Neto (SIAPE nº 15XXX43);

Prof. Dr. Thiago Miranda Tunes (SIAPE nº 10XXX37).



Documento assinado eletronicamente por **RODOLFO BENEDITO ZATTAR DA SILVA, Docente da Universidade Federal de Mato Grosso**, em 24/10/2022, às 16:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **THIAGO MIRANDA TUNES, Docente da Universidade Federal de Mato Grosso**, em 24/10/2022, às 16:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **FREDERICO AYRES DE OLIVEIRA NETO, Docente da Universidade Federal de Mato Grosso**, em 24/10/2022, às 16:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufmt.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5251201** e o código CRC **02BB5D33**.