



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
COMISSÃO PERMANENTE DE PROCESSO SELETIVO - CPPS

Processo Seletivo para Professor Substituto
EDITAL Nº 020/2024

RESULTADO DA PROVA ESCRITA

Disciplina/Área: Mecânica Geral I, Mecânica Geral II, Resistência dos Materiais I, Resistência dos Materiais II e Elementos de Máquinas II

Candidato(a)	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
JAKSON GOMES DE OLIVEIRA JUNIOR	9,2	8,7	8,8	8,90
PEDRO PAULO DOS SANTOS LIMA	4,7	4,5	5	4,73
VICTOR DE ANDRADE DANTAS	9,3	9,0	8,5	8,93
WILLIAM DONIZETE	4,8	4,7	4,0	4,50

OBSERVAÇÕES:

1 - Os candidatos que obtiveram média aritmética igual ou superior a 7,0 (sete) deverão comparecer ao **Prédio da CAADIS da UFERSA, no Campus Leste em Mossoró, no dia 29/08/2024, quinta-feira, pontualmente, às 08h00min para o sorteio da ordem de apresentação.**

2 – De acordo com o item 8.9.6 do Edital 020/2024: “O candidato apto à Prova de Aptidão Didática deverá participar do sorteio da ordem de apresentação, momento em que tomará ciência do horário de realização de sua Prova Didática e do sorteio do ponto, quando tomará conhecimento de seu ponto e do local de realização de sua Prova Didática.

3 – De acordo com o item 8.9.18 do Edital 020/2024: “É obrigatória a presença do candidato no momento do sorteio do ponto objeto da Prova de Aptidão Didática, conforme determina o Art. 9º. da Resolução CONSUNI/UFERSA nº 003/2012.”.

4 – O prazo de recurso será de 24 horas a partir do horário de divulgação deste resultado.

5 – De acordo com o item 10.5 do Edital 020/2024 “9.5 Somente será admitido recurso interposto por via eletrônica, e-mail cppsrecurso@ufersa.edu.br”.

Mossoró, 27 de agosto de 2024. (13h54min)

Comissão Permanente de Processo Seletivo - CPPS



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
Comissão Permanente de Processo Seletivo - CPPS
ESPELHO DA PROVA ESCRITA

EDITAL: Edital 020/2024

DISCIPLINAS: Mecânica Geral I, Mecânica Geral II, Resistência dos Materiais I, Resistência dos Materiais II e Elementos de Máquinas II

1. Introdução ao Tema
2. Importancia do Tema
3. Objetivo
4. Equação da Linha Elástica
 - 4.1. Inclinação e deslocamento por integração,
 - 4.2. Método da superposição,
 - 4.3. Vigas e eixos estaticamente indeterminados (Método da Integração, Método Superposição, Método Momento de Área*, Método de Castigliano*)
5. Exemplo de Aplicação*
6. Técnicas de Control*

*Tópicos com Asterisco são considerados como topicos avançados no tema avaliado.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
Comissão Permanente de Processo Seletivo - CPPS

ESPELHO DA PROVA ESCRITA

Mossoró-RN, 27 de AGOSTO de 2024.

MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA:

Rômulo Pereira B. de A.

Alex Sandro de Araújo Silva

Nicolas Matheus da F.T. S. Araújo