



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

Processo Seletivo para Professor Substituto
EDITAL Nº 020/2024 – Grupo II

RESULTADO DA PROVA ESCRITA

Disciplina/Área: Mecânica dos Solos I. Mecânica dos Solos II. Fundações e Estruturas de Contenção. Topografia. Estradas I. Barragens e Obras de Terra.

Candidato(a)	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
FRANCISCO FELINTO DE LIMA NETO	8,0	8,0	8,5	8,17
GILMAR GUILHERME DA SILVA	4,5	4,3	5,0	4,60
SAMARA BEATRIZ DA SILVA	7,0	6,9	7,3	7,07
THIAGO DE JESUS SOUZA*	-	-	-	-

*Candidato eliminado por descumprir o item 8.2.6 do Edital 020/2024.

OBSERVAÇÕES:

1 - Os candidatos que obtiveram média aritmética igual ou superior a 7,0 (sete) deverão comparecer ao **Auditório do Prédio da Fitotecnia da UFERSA, no Campus Leste em Mossoró, no dia 04/08/2024, quarta-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, 02 de setembro de 2024. (16h12min)

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: 020/2024 – GRUPO II

DISCIPLINAS: Mecânica dos Solos I. Mecânica dos Solos II. Estradas I. Barragens e Obras de Terra

Ponto sorteado: 10. Barragens de Terra e Enrocamento. Componentes dessas Estruturas e Características de Projeto.

1. Introdução: definição e finalidades
2. Investigação geológico-geotécnica da fundação
3. Critérios para a escolha do local do barramento
4. Principais elementos de uma barragem de terra
5. Tratamento de fundações
6. Sistema de vedação e drenagem interna
7. Análise de Percolação e Permeabilidade
8. Estabilidade de barragens de terra e enrocamento
9. Análise de tensões e deformações
10. Instrumentação

Mossoró-RN, 02 de setembro de 2024

MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA:

WENDEL SILVA CABRAL

ARTHUR GOMES DANTAS DE ARAÚJO

PAULO LEITE DE SOUZA JÚNIOR