



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

**Processo Seletivo para Professor Substituto**  
**EDITAL Nº 033/2024**

RESULTADO DA PROVA ESCRITA

**Disciplina/Área: Algoritmos e Estrutura de Dados, Laboratório de Estrutura de dados, Arquitetura de Computadores e Redes Neurais Artificiais. (Campus Mossoró)**

<b>Candidato(a)</b>	<b>Avaliador 1</b>	<b>Avaliador 2</b>	<b>Avaliador 3</b>	<b>Média</b>
Bruno Borges da Silva	6,8	7,0	7,2	7,00
George Felipe Fernandes Vieira	9,1	9,0	9,5	9,20

**OBSERVAÇÕES:**

1 - Os candidatos que obtiveram média aritmética igual ou superior a 7,0 (sete) deverão comparecer a **Sala 01 do Prédio da Fitotecnia da UFERSA, no Campus Leste em Mossoró, no dia 31/10/2024, quinta-feira, pontualmente, às 08h00min para o sorteio da ordem de apresentação.**

2 – De acordo com o item 8.9.6 do Edital 033/2024: “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 033/2024: “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 033/2024 “9.5 Somente será admitido recurso interposto por via eletrônica, e-mail [cppsrecurso@ufersa.edu.br](mailto:cppsrecurso@ufersa.edu.br)”.

Mossoró, 29 de outubro de 2024. (15h05min)

**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: 023/2024**

**DISCIPLINAS: Algoritmos e Estrutura de Dados, Laboratório de Estrutura de dados, Arquitetura de Computadores e Redes Neurais Artificiais (Campus Pau dos Ferros).**

**1. Pilhas:**

- a. Definição
- b. Operações básicas (empilhar e desempilhar)
- c. Aplicações ou exemplos

**2. Filas:**

- a. Definição
- b. Operações básicas (inserção e remoção)
- c. Aplicações ou exemplos

**3. Listas:**

- a. Definição
- b. Tipos de listas : simples, encadeada (simples e duplamente encadeada), circular
- c. Operações básicas: inserção, busca, remoção
- d. Aplicações ou exemplos

**Mossoró-RN, 29 de Outubro de 2024.**

**MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA:**

*Marcos Vinícius Aurelio Mesquita*  
*Geison Chales Challes*  
*Yaskara Yara Menezes P. Fernandes*