



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

**Processo Seletivo para Professor Substituto**  
**EDITAL Nº 034/2024**

RESULTADO DA PROVA ESCRITA

**Disciplina/Área: Algoritmos, Algoritmos e Estrutura de dados, Metodologias ágeis para o desenvolvimento de software, Processo de software, Planejamento e gerenciamento de projetos. (Campus Pau dos Ferros)**

Candidato(a)	Avaliador 1	Avaliador 2	Avaliador 3	Média
Pedro Guilherme Sales Passos	4,5	4,0	4,5	4,33

**OBSERVAÇÕES:**

1 – Os candidatos que obtiverem 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 28/11/2024, quinta-feira, pontualmente, às 08h00min para o sorteio da ordem de apresentação.**

2 – De acordo com o item 8.9.6 do Edital 034/2024: “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 034/2024: “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 034/2024 “9.5 Somente será admitido recurso interposto por via eletrônica, e-mail [cppsrecurso@ufersa.edu.br](mailto:cppsrecurso@ufersa.edu.br)”.

Mossoró, 26 de novembro de 2024. (14h15min)

**Comissão Permanente de Processo Seletivo – CPPS**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEM-ÁRIDO  
Comissão Permanente de Processo Seletivo - CPPS  
**ESPELHO DE PROVA DA ESCRITA**

EDITAL 034/2024

**DISCIPLINAS:** Algoritmos, Algoritmos e Estrutura de dados, Metodologias ágeis para desenvolvimento de software, Processo de software, planejamento e gerenciamento de projetos.

1. Conceitos fundamentais
2. Tipos de complexidade: de tempo e espaço
3. Noções assintóticas
4. Exemplos
5. Ferramentas de análise

Mossoró (RN), 16 de novembro de 2024

**Membros da Banca Examinadora:**

(Presidente): Angelina Félix de Castro

Membro: Yakara Ygara Menezes P. Fernandes

Membro: and RIM