



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA  
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS



**Edital nº 94/2026-PROGESP**

**Boa Vista-RR, 30 de Abril de 2026.**

**O PRÓ-REITOR DE GESTÃO DE PESSOAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE RORAIMA, no uso de suas atribuições, RESOLVE:**

1. Tornar público a Retificação do Anexo II do edital 31/2026-PROGESP, referente aos pontos de prova do Quadro 03 – Engenharia Elétrica/Sistemas de Energia, conforme abaixo:

**Onde se lê nos pontos de prova do Quadro 03 – Engenharia Elétrica/Sistemas de Energia:**

1. Circuito Elétrico: Análise de Circuitos Polifásicos;
2. Geração no Contexto da Energias Renováveis;
3. Instalações Elétricas e Instalações Elétricas Industriais;
4. Distribuição: Perdas de Energia em Redes de Distribuição e Regulação de Tensão;
5. Proteção: Nomenclatura ANSI e Relés de Proteção Fundamentais;
6. Eficiência Energética em Edificações;
7. Transmissão de Energia Elétrica: Regulação de Tensão em Linhas de Transmissão;
8. Sistema de Controle: Modelagem de Sistemas Elétricos e Mecânicos no Domínio do tempo e Função de Transferência;
9. Análise de Sistema de Potência: Componentes Simétricos e Assimétricos para Análise de Curto-Circuito; Acionamentos: Métodos de Partidas para Acionamentos de Motores

**Leia-se nos pontos de prova do Quadro 03 – Engenharia Elétrica/Sistemas de Energia:**

1. Circuito Elétrico: Análise de Circuitos Polifásicos;
2. Geração no Contexto da Energias Renováveis;
3. Instalações Elétricas e Instalações Elétricas Industriais;
4. Distribuição: Perdas de Energia em Redes de Distribuição e Regulação de Tensão;
5. Proteção: Nomenclatura ANSI e Relés de Proteção Fundamentais;
6. Eficiência Energética em Edificações;
7. Transmissão de Energia Elétrica: Regulação de Tensão em Linhas de Transmissão;
8. Sistema de Controle: Modelagem de Sistemas Elétricos e Mecânicos no Domínio do tempo e Função de Transferência;
9. Análise de Sistema de Potência: Componentes Simétricos e Assimétricos para Análise de Curto-Circuito;
10. Acionamentos: Métodos de Partidas para Acionamentos de Motores.

Rafael Lima Barros  
Pró-Reitor de Gestão de Pessoas



*EDITAL N° 265/2026 - PROGESP (11.84)*

*(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 30/04/2026 15:55 )*

*RAFAEL LIMA BARROS*

*PRO-REITOR(A) - TITULAR*

*PROGESP (11.84)*

*Matrícula: ###992#9*

Visualize o documento original em <https://sipac.ufr.br/documentos/> informando seu número: 265, ano: 2026, tipo: **EDITAL**, data de emissão: 30/04/2026 e o código de verificação: **3b7dd8d831**