



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

ATA Nº 170 / 2023 - PPGEE (11.01.00.10.11.01)

Nº do Protocolo: 23091.009725/2023-88

Mossoró-RN, 16 de junho de 2023.

**ATA DA QUARTA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E DOIS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO.**

Aos vinte e cinco dias do mês de julho de dois mil e vinte e dois, às catorze horas, por meio de sistema de webconferência *google meet*, através do link [meet.google.com/sdk-mfgj-tno](https://meet.google.com/sdk-mfgj-tno), deu-se início a quarta reunião extraordinária do ano de dois mil e vinte e dois do PPGEE/UFERSA, com a presença dos seguintes professores: Humberto Dionísio de Andrade, Idalmir de Souza Queiroz Júnior, Isaac Barros Tavares da Silva, Victor de Paula Brandão Aguiar e a representante discente Isabel Cristina Pinheiro de Gois. A reunião foi presidida pelo coordenador do Programa, Idalmir de Souza Queiroz Júnior, oficiando como secretária Livia Lara Lessa Alves. Verificada a existência de quórum, o coordenador deu início à reunião por meio da leitura dos seguintes pontos de pauta: **Ponto um:** Reabertura de um edital simplificado para aluno regular. **Ponto dois:** Edital simplificado para aluno especial. **Ponto três:** Planejamento Estratégico do PPGEE. A pauta foi aprovada e deu sequência à reunião com a discussão dos pontos. As deliberações foram ? **PRIMEIRO PONTO:** o colegiado discutiu e aprovou a reabertura de um edital simplificado para entrada de aluno regular para o semestre 2022.2, dada a pouca adesão no primeiro edital. **SEGUNDO PONTO:** o colegiado discutiu e também aprovou um edital simplificado para aluno especial nas disciplinas que serão ofertadas no semestre 2022.2. **TERCEIRO PONTO:** o coordenador apresentou um planejamento estratégico com ações e metas de melhorias e crescimento do PPGEE, para os períodos dos quadriênios de avaliação 2021-2024 e 2025-2028. Entre as metas estão aumentar o número de parcerias com outras instituições, internacionalização, mais participação em eventos, aumentar o número de defesas, aumentar o número de artigos publicados, incentivar captação de recursos através de projetos institucionais, trabalhar junto ao curso de graduação em Engenharia Elétrica, aproximar os discentes do programa aos discentes de iniciação científica, entre outras ações. Não havendo mais nada a tratar, o coordenador do programa, Idalmir de Souza Queiroz Júnior, deu por encerrada a reunião, e eu, *Livia Lara Lessa Alves*, secretária dos programas de pós-graduação, lavrei a presente ata, que, após lida e achada conforme, será assinada pelos presentes acima mencionados. **Mossoró-RN, vinte e cinco de julho de 2022. XXXXXXXXXXXX**

**PRESENTES**

Isabel Cristina Pinheiro de Gois (representante discente)

**(Assinado digitalmente em 16/06/2023 12:20 )**

HUMBERTO DIONISIO DE ANDRADE  
PROFESSOR 3 GRAU  
DET (11.01.00.10.03)  
Matrícula: 1721067

**(Assinado digitalmente em 16/06/2023 11:09 )**

IDALMIR DE SOUZA QUEIROZ JÚNIOR  
PROFESSOR 3 GRAU  
PROPPG (11.01.03)  
Matrícula: 1161204

**(Assinado digitalmente em 16/06/2023 10:55 )**

ISAAC BARROS TAVARES DA SILVA  
PROFESSOR 3 GRAU  
DET (11.01.00.10.03)  
Matrícula: 1158600

**(Assinado digitalmente em 16/06/2023 11:02 )**

LIVIA LARA LESSA ALVES  
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO  
DPG (11.01.03.01)  
Matrícula: 1827055

**(Assinado digitalmente em 16/06/2023 12:03 )**

VICTOR DE PAULA BRANDÃO AGUIAR  
PROFESSOR 3 GRAU  
DET (11.01.00.10.03)  
Matrícula: 1551469

Visualize o documento original em <https://sipac.ufersa.edu.br/public/documentos/index.jsp>  
informando seu número: **170**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **16/06/2023** e o código  
de verificação: **b2c5ce1ef6**