



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

ATA Nº 168 / 2023 - PPGEE (11.01.00.10.11.01)

Nº do Protocolo: 23091.009718/2023-83

Mossoró-RN, 16 de junho de 2023.

ATA DA TERCEIRA 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 dezoito dias do mês de maio de dois mil e vinte e dois, às dez horas e trinta minutos, por meio de sistema de webconferência *google meet*, através do link meet.google.com/gpa-agje-gek, em virtude da situação de pandemia no Brasil, deu-se início a terceira reunião extraordinária do ano de dois mil e vinte e dois do PPGEE/UFERSA, com a presença dos seguintes professores: Adriano Aron Freitas de Moura, Ednardo Pereira da Rocha, 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 Lívia 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:** Apreciar banca de defesa de dissertação do discente Jefferson da Costa Rezende. **Ponto dois:** Discutir edital de seleção discente para o semestre 2022.2. A pauta foi aprovada e deu sequência à reunião com a discussão dos pontos. As deliberações foram ? **PRIMEIRO PONTO:** o colegiado aprovou a banca de dissertação do discente Jefferson da Costa Rezende, que apresentou todos os documentos e a submissão do artigo. A defesa está marcada para o dia 31/05/2022. **SEGUNDO PONTO:** o colegiado decidiu que serão ofertadas sendo 12 de ampla concorrência, 3 para quem tem vínculo empregatício externo à UFERSA e 1 vaga extra para servidores(as) da UFERSA, distribuídas de acordo com as linhas de pesquisa do PPGEE. Serão 14 vagas para linha de pesquisa de Telecomunicações e Eletromagnetismo Aplicado; 1 vaga para Sistemas de Controle e Automação; e 4 vagas para Sistemas Elétricos. Poderão se inscrever candidatos(as) que tenham concluído cursos de graduação na área de Engenharias IV (Engenharia Elétrica, Engenharia de Telecomunicações, Engenharia Eletrônica, Engenharia de Controle Automação, Engenharia da Computação, Engenharia Biomédica) e/ou Graduação em Ciências da Computação e/ou Engenharia Mecânica e/ou Engenharia de Software e/ou Engenharia Mecatrônica e/ou Engenharia de Materiais e/ou Engenharia da Produção e/ou Engenharia Química e/ou Curso de Bacharelado em Física e/ou Matemática e/ou Química e/ou Curso superior tecnológico em Telemática e/ou Curso de Tecnologia em

Redes de Computadores e/ou Curso Superior de Tecnologia em Mecatrônica Industrial, Eletromecânica, Mecatrônica, Automação Industrial e/ou curso

Bacharelado Interdisciplinar em Tecnologia da Informação ou Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia, ou áreas afins. A inscrição de todos os candidatos será condicionada a um documento de anuência do provável orientador. O colegiado também discutiu e aprovou que o pré-projeto não será avaliado no processo seletivo, que contará com um prova escrita presencial, de acordo com a linha de pesquisa escolhida, e a prova de títulos. A previsão é que o edital seja lançado no dia 30 de maio, as inscrições aconteçam no prazo de 06 a 24 de junho, e o resultado final seja divulgado até o dia 08 de julho. O colegiado ainda atualizou algumas informações na tablea de pontuação e aprovou o texto final do edital de seleção de discentes para o semestre 2022.2. 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, dezoito de maio de 2022.**
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

PRESENTES

Isabel Cristina Pinheiro de Gois (representante discente) _____

(Assinado digitalmente em 16/06/2023 15:02)

ADRIANO ARON FREITAS DE MOURA
PROFESSOR 3 GRAU
DET (11.01.00.10.03)
Matrícula: 1806415

(Assinado digitalmente em 18/06/2023 14:48)

EDNARDO PEREIRA DA ROCHA
PROFESSOR 3 GRAU
DET (11.01.00.10.03)
Matrícula: 1115069

(Assinado digitalmente em 16/06/2023 12:23)

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 10:25)

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: **168**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **16/06/2023** e o código de verificação: **a9c9bc460e**