



UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA
FACULDADE DE ENGENHARIA

CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - SISTEMAS DE POTÊNCIA

COMISSÃO ELEITORAL

No décimo-quarto dia do mês de julho de dois mil e vinte e dois, às dezoito horas, em uma sala virtual da plataforma *Google Meet*, reuniu-se a Comissão Eleitoral, indicada pelo Colegiado do curso de Engenharia Elétrica - Sistemas de Potência da Faculdade de Engenharia, para conduzir a escolha de vice coordenador e membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Engenharia Elétrica - Sistemas de Potência. Na reunião, estavam presentes os quatro membros indicados pelo Colegiado do curso de Engenharia Elétrica - Sistemas de Potência para a Comissão Eleitoral, a saber: os professores Leonardo Willer de Oliveira e Luís Henrique Lopes Lima, ambos do Departamento de Energia Elétrica, o discente José Victor Mauad Uemura, do curso de Engenharia Elétrica - Sistemas de Potência, e o Técnico Administrativo em Educação (TAE) Bruno Carvalho de Castro. Como primeira deliberação, a Comissão Eleitoral escolheu entre seus membros o professor Leonardo Willer como o Presidente da Comissão Eleitoral. Na condição de Presidente, o professor Leonardo Willer passou a conduzir a reunião da Comissão Eleitoral e destacou que, em primeiro lugar, era necessário discutir as normas para regulamentar o processo eleitoral, levando-se em consideração a decisão tomada no Colegiado do curso de Engenharia Elétrica - Sistemas de Potência, junto com a indicação dos membros da Comissão Eleitoral, por eleições que consultem à comunidade acadêmica via plataforma SIGA-Eleições, sendo que os dois segmentos a ser consultados – i) docentes/técnico administrativos em educação (TAE's); ii) discentes – terão peso 2/3 e 1/3, respectivamente. O professor Leonardo Willer apresentou aos demais membros uma proposta de resolução para o processo eleitoral, baseada em outra já utilizada em eleições anteriores na Faculdade de Engenharia através da plataforma SIGA-Eleições. A proposta foi aceita por unanimidade. Foram discutidos e deliberados o método de consulta, os requisitos das candidaturas, contabilização dos votos, dentre outros pontos, e, ao final da discussão, foi redigida a Resolução 01/2022 da Comissão Eleitoral. Após redigida a Resolução 01/2022, o professor Leonardo Willer a colocou em regime de votação, tendo sido aprovada por unanimidade pela Comissão Eleitoral como o regulamento para a eleição dos novos vice coordenador e membro do NDE do curso de Engenharia Elétrica - Sistemas de Potência da Faculdade de Engenharia. Após a aprovação da resolução, o professor Leonardo Willer destacou que era preciso definir o calendário eleitoral. Após os membros debaterem e acordarem as etapas do processo eleitoral, foi redigido o documento denominado CALENDÁRIO DO PROCESSO ELEITORAL, com todas as datas e etapas referentes à eleição. O professor Leonardo Willer colocou em regime de votação e o documento CALENDÁRIO DO PROCESSO ELEITORAL foi aprovado por unanimidade pela Comissão Eleitoral, devendo este documento acompanhar e complementar a Resolução 01/2022. Ficou acordado que tanto a Resolução 01/2022 quanto o CALENDÁRIO DO PROCESSO ELEITORAL serão assinados pelos membros da Comissão Eleitoral e anexados à presente Ata, também assinada por todos. Esses documentos serão divulgados no site <https://www.ufjf.br/engenhariaeletrica/eleicoes/2022julho/> e através de mensagens eletrônicas (*e-mail*) à comunidade acadêmica, para publicidade do processo eleitoral. A Comissão Eleitoral também definiu o professor Leonardo Willer como COORDENADOR das eleições dentro da plataforma SIGA-Eleições, para fazer todo o gerenciamento do processo na referida plataforma. A Comissão Eleitoral deliberou que poderá se reunir mais vezes, conforme surgirem demandas, e obrigatoriamente ao término do processo eleitoral, para redigir a ata final e demais documentos, contendo o resultado final da eleição, devendo todos assinar os documentos gerados pela Comissão Eleitoral. Não havendo nenhuma manifestação adicional pelos presentes e nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada e foi lavrada a correspondente Ata, que é assinada pelos membros da Comissão Eleitoral presentes à reunião.

Leonardo Willer de Oliveira

B. Castro

José Victor Mauad Uemura

Luís Henrique Lopes Lima