



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca
CONSELHO DE ENSINO

ATA DA PRIMEIRA SESSÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DE ENSINO REALIZADA EM DEZESSEIS DE MARÇO DE DOIS MIL E VINTE E DOIS

Aos dezesseis dias do mês de março de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas, por meio de ferramenta de conferência *web* da RNP, foi realizada a primeira sessão extraordinária do Conselho de Ensino, presidida pelo presidente substituto professor Manuel Joaquim de Castro Lourenço, com a presença dos seguintes conselheiros: Carmem Lúcia Asp de Queiroz, Caio Cesar Castro da Silva, Antônio José Rocha Luzardo, Diego Carvalho, Gilberto Alexandre Castello Branco, Matheus Campolina Mendes, Felipe da Silva Ferreira, Juliana Abuzaglo Elias Martins, Alberto Boscarino Junior, Elizabeth Gonçalves de Souza, Guilherme Guedes de Almeida, Lucas Cardoso Gregório, Jhonatan André Freitas Moura, Manuel Lourenço, Renato Lanna Fernandes, Vanessa Milhomem Schimitt, Isabela Roque Loureiro, João Gabriel Barbosa. Após a abertura da sessão e as boas-vindas aos presentes, o presidente substituto professor Manuel Lourenço deu início à sessão com a Ordem do Dia, **Item 2.1 Apreciação das atualizações do Projeto Pedagógico de Curso de Engenharia Elétrica da unidade de Angra dos Reis conforme solicitação em OFÍCIO N° 01/2022/CONPUS-AR**. Passou a palavra para a convidada chefe da DIACE, Allane Pedrotti, que contextualizou o pedido de pauta. Informou que o PPC vigente é de 2016 e que o PPC atualizou para as DCN's de 2019 e por isso, após as orientações da equipe pedagógica, houve a indicação para que a unidade encaminhasse para aprovação no CONEN. Com a palavra professor Ezequiel da Silva Oliveira, da unidade de Angra dos Reis, iniciou apresentando as atualizações feitas pelo NDE do curso: atualizações de dados da instituição, proposta de novas disciplinas optativas com criação tabela de equivalência, atualização de regulamentos: projeto final de curso, atividades complementares, orientação de estágio supervisionado. Além disso, a atualização das ementas e referências bibliográficas considerando já o acervo virtual também. O presidente substituto abriu a palavra ao pleno. Conselheiro Antônio Luzardo sugeriu a revisão dos dirigentes da gestão e na estrutura organizacional e alteração também considerando o gênero dos ocupantes das funções. Sem outras manifestações em regime de votação nominal, o projeto pedagógico do curso de Engenharia Elétrica foi aprovado por 12 votos a favor e uma abstenção, com a declaração de voto do conselheiro Diego Carvalho que se absteve, pois, apesar de ter entrado no sistema de videoconferência da RNP, sua entrada na sala não foi a tempo de ver a apresentação do ponto em votação. Conselheiro Matheus Campolina solicitou a palavra e pediu informações sobre o porquê a minuta que regulamenta o retorno das atividades presenciais não ter passado pelo CONEN e ter ido direto ao CEPE e também se não haverá convocação para tratar dessa pauta. O presidente substituto esclareceu que o tema pode ser encaminhado para uma outra reunião extraordinária. Conselheira Elizabeth solicitou que registre em ata pedido de retificação de seu termo de posse. Conselheiro Diego Carvalho informou não ter recebido seu termo de posse. Conselheiro discente informou também que o termo de posse dos discentes está com o prazo errado. Presidente substituto informou que o presidente Roberto Borges está tentando se conectar e pediu que o pleno aguarde para iniciar a próxima sessão. Conselheiro Diego Carvalho solicitou prosseguimento da sessão em respeito ao tempo e pediu que ficasse registrado que o CONDEP marcou reunião extraordinária para o mesmo horário do CONEN, sendo o CONEN um conselho superior não deveria haver conflito de horários. Não havendo nada mais a tratar, eu, Flávia Rodrigues de Lima, lavrei a presente ata que, após aprovação, será assinada pelo presidente.

Manuel Joaquim de Castro Lourenço
Substituto do presidente do Conselho de Ensino

Flavia Rodrigues de Lima
Secretária