



Serviço Público Federal
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

ATA DA REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA/CNG DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS. Às treze horas do dia 28 de abril do ano de dois mil e vinte e cinco, realizou-se sob a Presidência do Prof. Cláudio de Andrade Lima, Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica, Campus Nova Gameleira, a Reunião do NDE do Curso de Engenharia Elétrica /CNG. Estiveram presentes os seguintes professores membros do NDE: Eduardo Henrique da Rocha Coppoli (DEE), Henrique dos Reis Paula (DEE), Márcio Matias Afonso (DEE), Rafael Silva Alípio (DEE), Túlio Charles de Oliveira Carvalho (DEE) e Everthon de Souza Oliveira (DEE). Justificou ausência: Prof. Anderson Cruvinel Magalhães Maciel. O Presidente do NDE, Prof. Cláudio Lima, cumprimentou os presentes e, verificando existência de *quórum*, iniciou a reunião com a leitura da proposta de pauta. **Item 1:** Aprovação da ATA da última reunião; **Item 2:** Indicação de retificação das portarias de Análise do novo PPC e dos dados estatísticos do curso; **Item 3:** Discussão da nova estrutura de Projeto Final de Curso (PFC); **Item 4:** Comunicados. Após perguntar se haveria inclusão, exclusão ou inversão de itens da pauta, esta foi colocada em votação e aprovada por unanimidade. **Item 1:** Aprovação da ATA da última reunião. A ATA da reunião do NDE do dia 20 de fevereiro de 2025 foi aprovada por unanimidade. **Item 2:** Indicação de retificação das portarias de Análise do novo PPC e dos dados estatísticos do curso. O Presidente explicou que haviam sido exaradas duas portarias pela chefia do DEE, uma com a finalidade de avaliar a implementação do novo PPC e outra para analisar os dados estatísticos do curso. No entanto, as portarias deveriam ser modificadas, detalhando melhor as atribuições e contemplando o prazo para conclusão das atividades. Após discussão entre os membros, ficou definido que a portaria nomeada como Avaliação da Implementação do Novo PPC deve avaliar a implementação do novo Projeto Pedagógico do Curso (PPC) e emitir parecer ao NDE sobre eventuais ajustes ou modificações do PPC, mantendo diálogo com os eixos de conteúdos e atividades. Foi definido o prazo de 180 dias para emissão do parecer e que essa portaria seria composta pelos seguintes membros: Cláudio de Andrade (Presidente), Ana Paula Batista (Relatora), Marcelo Martins Stopa, Túlio Charles, Everthon de Souza Oliveira e Márcio Matias. Já a outra portaria, definida para Análise de Dados Estatísticos do Curso, deve levantar e examinar dados e estatísticas do curso para identificar possíveis mudanças no perfil discente, bem como os principais fatores de evasão e retenção. Deve ser elaborado um parecer ao colegiado com sugestões de políticas acadêmicas voltadas à melhoria da permanência e do desempenho dos estudantes. Foi definido o prazo de 180 dias para emissão do parecer e que essa portaria seria composta pelos seguintes membros: Rafael da Silva Alípio (Presidente), Henrique dos Reis Paula, Júlio César Guerra Justino, Giovani Guimarães e Arnaldo Avidago. **Item 3:** Discussão da nova estrutura de Projeto Final de Curso (PFC). O Presidente iniciou explicando que no currículo antigo é ofertada a disciplina de TCC, e que no novo PPC está prevista a oferta da atividade de PFC. A oferta da atividade de PFC vai acontecer pela primeira vez no curso de Engenharia Elétrica e que, por isso, a elaboração de uma nova resolução do curso, referente a este conteúdo, deveria acontecer para melhor orientar o corpo discente e docente. Os membros do NDE então decidiram por criar um grupo de trabalho para elaborar uma minuta contemplando as novas diretrizes referentes à atividade de PFC. Foi definido que o grupo de trabalho seria formado pelos professores Everthon de Souza Oliveira (coordenador), Túlio Charles, Cláudio de Andrade e Anderson Cruvinel, e



Serviço Público Federal
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

46 que a conclusão dos trabalhos deveria acontecer em 60 dias. **Item 4:** Comunicados. Não
47 houve comunicados. **Encerramento:** Esgotados os assuntos, o Presidente agradeceu a
48 presença de todos, encerrando a reunião às 16h. A presente ata foi lavrada por mim,
49 Henrique dos Reis Paula. Após lida e aprovada, será assinada pelo Presidente do Núcleo
50 Docente Estruturante - NDE do Curso de Engenharia Elétrica/CNG e por todos os membros
51 presentes para que seja comprovada a veracidade dos termos nela contidos na reunião do
52 dia 28 de abril de 2025.

ATA Nº 34/2025 - CEELE (11.51.12)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 07/11/2025 12:13)

CLAUDIO DE ANDRADE LIMA

COORDENADOR - TITULAR

CEELE (11.51.12)

Matrícula: ###323#6

(Assinado digitalmente em 02/12/2025 12:27)

EDUARDO HENRIQUE DA ROCHA COPPOLI

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DEE (11.56.08)

Matrícula: ###614#7

(Assinado digitalmente em 11/11/2025 10:39)

EVERTHON DE SOUZA OLIVEIRA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DEE (11.56.08)

Matrícula: ###095#4

(Assinado digitalmente em 04/11/2025 15:30)

HENRIQUE DOS REIS PAULA

SUBCOORDENADOR - SUBSTITUTO

CEELE (11.51.12)

Matrícula: ###041#9

(Assinado digitalmente em 05/11/2025 10:06)

MARCIO MATIAS AFONSO

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DEE (11.56.08)

Matrícula: ###599#4

(Assinado digitalmente em 05/11/2025 16:29)

RAFAEL SILVA ALIPIO

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DEE (11.56.08)

Matrícula: ###302#0

(Assinado digitalmente em 05/11/2025 21:24)

TULIO CHARLES DE OLIVEIRA CARVALHO

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DEE (11.56.08)

Matrícula: ###653#3

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **34**, ano: **2025**, tipo:

ATA, data de emissão: **04/11/2025** e o código de verificação: **df39fc440c**