



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Ipatinga
Diretoria de Ensino
Coordenação do Curso Bacharelado em Engenharia Elétrica
Núcleo Docente Estruturante - Bacharelado em Engenharia Elétrica
Rua Maria Silva, nº 125 - Bairro Veneza - CEP 35164-261 - Ipatinga - MG
- www.ifmg.edu.br

**Ata da reunião nº 02/2025 do Núcleo
Docente Estruturante do Curso de
Bacharelado em Engenharia Elétrica do
IFMG Campus Ipatinga,
realizada em 09 de julho de 2025.**

Aos nove dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e cinco, às quinze horas e trinta minutos, sob a presidência do professor Felipe Antunes, realizou-se, por webconferência, a reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica do IFMG Campus Ipatinga, com a participação dos professores Alex de Andrade Fernandes, Márcio Takeshi Sugawara e Ronaldo Guimarães. A professora Isabela Araújo Fioravante justificou sua ausência. A pauta da reunião incluiu os seguintes temas: Semana da Engenharia Elétrica 2025, CPA, Edital de Vagas Remanescentes, Concurso para Professor Substituto, Decisões do Colegiado, ENADE, Adequação do Acervo Bibliográfico, Atualização do PPC e Curricularização da Extensão. O professor Felipe Antunes iniciou os trabalhos apresentando um resumo da Semana da Engenharia Elétrica 2025, que contou com a participação de 96 alunos e ofertou três palestras, cinco minicursos, uma oficina, um momento de apresentação de projetos de pesquisa de alunos do IFMG e uma visita técnica, com destaque para a presença das empresas CENIBRA e USIMINAS. Em seguida, relatou que a CPA, sob a presidência da professora Lorena, está aplicando o questionário de avaliação interna com o objetivo de avaliar o curso, a Coordenação, o Colegiado e o NDE. Também foram mencionadas a publicação do edital de vagas remanescentes e a abertura de processo seletivo para contratação de professor substituto na área de engenharia elétrica, ambos com inscrições abertas até o dia 11/07. Na sequência, o professor Felipe Antunes compartilhou decisões recentes do Colegiado, destacando: a) a atualização do regulamento de Atividades Complementares, cuja principal mudança é a entrega da documentação exclusivamente por meio do SUAP; b) a impossibilidade de aproveitamento de estudos para disciplinas cursadas em outras instituições após o ingresso no curso, bem como a vedação de aproveitamento de disciplinas presenciais com base em equivalência com disciplinas cursadas na modalidade EAD. Em seguida, foi apresentado o relatório do ENADE 2023, que comparou o desempenho do curso de Engenharia Elétrica do IFMG – Campus Ipatinga com os demais cursos da instituição, tendo o curso obtido conceito 3, com contínuo de 2,33, o que indica desempenho abaixo do esperado e aponta para a necessidade de melhorias. No ponto relativo à adequação do acervo bibliográfico, o professor Felipe Antunes apresentou relatório sobre a estrutura física da biblioteca e os acervos digitais disponíveis, além de planilhas que organizam as bibliografias das disciplinas, indicando a necessidade de aquisição de alguns títulos. Com base nessas informações, elaborou-se um relatório de gerenciamento de demandas, e, após discussões, o NDE considerou o acervo

adequado às ementas e conteúdos previstos. Quanto à atualização do Projeto Pedagógico do Curso (PPC), foram destacadas como necessárias: a inserção dos códigos das disciplinas, conforme a Instrução Normativa nº 9/2025; a adequação das ementas às bibliografias disponíveis; e a correção da carga horária das Práticas Extensionistas, que deve totalizar 270 horas, em vez das atuais 280 horas. Por fim, discutiu-se a Curricularização da Extensão, e, diante da complexidade do tema, foi proposta e aprovada, na reunião do Colegiado, a criação de uma comissão específica, a ser presidida pelo professor Felipe Antunes, que verificará a disponibilidade de outros docentes para compô-la. Nada mais havendo a tratar, o presidente do NDE, professor Felipe Antunes, deu por encerrada a reunião às 16h23min, lavrando-se a presente ata, que, após lida e aprovada, será assinada por todos os participantes.

Ipatinga, MG, 09 de julho de 2025.



Documento assinado eletronicamente por **Felipe Antunes, Presidente do Núcleo Docente Estruturante**, em 11/07/2025, às 10:06, conforme Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **Ronaldo Guimaraes, Membro do Núcleo Docente Estruturante**, em 11/07/2025, às 10:19, conforme Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **Marcio Takeshi Sugawara, Membro do Núcleo Docente Estruturante**, em 11/07/2025, às 11:07, conforme Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **Alex de Andrade Fernandes, Membro do Núcleo Docente Estruturante**, em 11/07/2025, às 11:08, conforme Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **2379723** e o código CRC **F9FD7FEB**.

23717.000867/2023-99

1774098v1