



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação - ICTIN  
Rua Antônio Carlos Pinheiro de Alcântara, 855, Jardim Mediterrâneo  
São Sebastião do Paraíso, MG, CEP: 37950-000  
Site: ictin.ufla.br E-mail: ictin@ufla.br Telefone: (35) 3826-8000

**Ata da 13ª Reunião da Equipe Docente de Graduação em Engenharia Elétrica (CGEE)  
da Universidade Federal de Lavras. Câmpus São Sebastião do Paraíso / MG**

No dia 02/07/2025 às 10 horas e 20 minutos a equipe docente do CGEE-ICTIN se reuniu, estando presentes os docentes Rafael Rodrigues Mendes Ribeiro, Cassio Gerez, Diego Andrés Parada Rozo, Samuel Neves Duarte, Ricardo Augusto de Araujo e Henrique Luis Moreira Monteiro. Iniciou-se a reunião com uma atualização sobre a solicitação de aproveitamento de candidato do concurso da área de “Circuitos Analógicos, Circuitos Digitais e Instrumentação” pelo professor Henrique. Depois disso, foi analisada a solicitação de abertura de concurso para professor efetivo da área “Instalações Elétricas Prediais e Industriais” feita pelos professores Henrique e Cassio. Eles apresentaram a proposta que prepararam. Após uma breve discussão, a solicitação foi aprovada. O próximo ponto de pauta foi a solicitação de abertura de concurso para professor efetivo da área “Sistemas de Controle e Robótica”. A proposta preparada pelos professores Rafael e Diego foi apresentada e após breve discussão foi aprovada. O próximo ponto de pauta foi a análise e a aprovação das mudanças de ementas das disciplinas do curso de Engenharia Elétrica. Iniciou-se a discussão pela revisão das ementas das disciplinas Dispositivos Eletrônicos (GCT043), Circuitos Analógicos (GCT047) e Instrumentação (GCT116) realizada pelos docentes Rafael e Diego. Após a apresentação e discussão a revisão foi aprovada. Seguiu-se com a revisão das ementas das disciplinas de Máquinas Elétricas (GCT108), Instalações Elétricas (GCT120), Proteção de Sistemas Elétricos (GCT125), Acionamentos Elétricos (GCT119), Conversão de Energia Elétrica (GCT045), Eletrônica de Potência (GCT114) e Sistemas Elétricos (GCT113) realizada pelos docentes Ricardo, Cassio e Samuel. Após a apresentação e discussão a revisão foi aprovada. Seguiu-se com a revisão das ementas das disciplinas de Eletricidade e Magnetismo (GCT039) e Eletromagnetismo (GCT042) realizada pelo professor Diego. Após a apresentação e discussão a revisão foi aprovada. O próximo ponto de pauta foi a aprovação da matriz curricular do curso de Engenharia Elétrica. Após apresentação e discussão a matriz foi aprovada. Sem mais a reunião foi encerrada às 11 horas 45 minutos, e para constar, eu, Rafael Rodrigues Mendes Ribeiro, lavrei a presente ata que, após aprovada, deverá ser assinada por mim e pelos demais docentes presentes.

Presentes:



Documento assinado eletronicamente por **HENRIQUE LUIS MOREIRA MONTEIRO, Coordenador(a) pro tempore do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica do ICTIN**, em 30/03/2026, às 08:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **CASSIO GEREZ, Professor do Magistério Superior**, em 30/03/2026, às 11:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **RICARDO AUGUSTO DE ARAUJO, Professor do Magistério Superior**, em 30/03/2026, às 11:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **DIEGO ANDRES PARADA ROZO, Professor do Magistério Superior**, em 30/03/2026, às 11:44, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **SAMUEL NEVES DUARTE, Professor do Magistério Superior**, em 30/03/2026, às 13:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **RAFAEL RODRIGUES MENDES RIBEIRO, Professor do Magistério Superior**, em 01/04/2026, às 08:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufla.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufla.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0601117** e o código CRC **1B84DB8D**.

**Referência:** Caso responda este Documento, indicar expressamente o Processo nº 23090.013173/2025-98

SEI nº 0601117