



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 3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO
EM ENGENHARIA ELÉTRICA (CGEE-ICTIN) da Universidade Federal de
Lavras. Câmpus São Sebastião do Paraíso / MG**

Às quatorze horas do dia vinte de março de dois mil e vinte e seis, reuniram-se por videoconferência os membros do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica (CGEE), para a 3ª Reunião Ordinária, sob a presidência do Professor Henrique Luis Moreira Monteiro, no endereço eletrônico meet.google.com/hzv-obdo-aza. Com a presença dos seguintes membros: Diego Andres Parada Rozo, Rafael Rodrigues Mendes Ribeiro, Samuel Neves Duarte (docentes do CGEE), Bárbara Karolline de Lima Pereira (docente do BICT), João Ricardo Lopes (bibliotecário documentalista). Iniciada a sessão, o senhor Presidente submeteu ao pleno o **Primeiro ponto de pauta:** aprovação da ata da 2ª Reunião Ordinária, a qual foi aprovada por unanimidade sem ressalvas. Em seguida, debateu-se o **Segundo ponto de pauta:** referente à inclusão da disciplina GCT-033 (Economia Aplicada às Engenharias) como eletiva do curso. O Presidente contextualizou que a inserção atende às Diretrizes Curriculares Nacionais (DCN) da Engenharia e que, após consulta formal à servidora Larissa, confirmou-se a viabilidade do trâmite legal via Sistema Eletrônico de Informações (SEI); a proposta foi aprovada por unanimidade. **Terceiro ponto de pauta:** apreciou-se a solicitação do Professor Ronaldo para a criação da disciplina eletiva "Física de Semicondutores". Informou-se que o docente complementou as referências bibliográficas por e-mail para cumprir a norma institucional de três títulos básicos e cinco complementares. Diante de ponderações do Professor Diego Andres Parada Rozo sobre a infraestrutura e a futura avaliação do Ministério da Educação (MEC), o Colegiado aprovou por unanimidade a criação da disciplina com alteração em sua carga horária para 68 horas estritamente teóricas e zero horas práticas, com a ressalva de que será ministrada por docente do Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (BICT) mediante demanda de alunos. Sequencialmente, por proposta do Professor Rafael Rodrigues Mendes Ribeiro, o pleno deliberou e aprovou por unanimidade, em bloco, os **itens de quatro a oito da pauta**, que consistiam em ajustes técnicos textuais solicitados pela Diretoria de Avaliação e Desenvolvimento do Ensino (DADE) no Projeto Pedagógico de Curso (PPC) e nas normativas de estágio, TCC, atividades complementares e extensão — com destaque para a nova regra de extensão, que exige a participação do discente na equipe organizadora para o cômputo de horas. **Nono ponto de pauta:** de caráter informativo, o Presidente apresentou os dados da avaliação da coordenação referentes ao segundo semestre de dois mil e vinte e cinco, colhidos por formulários com a participação de quinze docentes e três discentes. Os indicadores de ética, atendimento e integração mantiveram-se majoritariamente com nota máxima, oportunidade em que o Presidente e o Professor Diego destacaram ações de sucesso do período, tais como palestras com participações internacionais, a destinação de bolsas de pesquisa para os alunos com predileção na área, a publicação de quatro trabalhos de discentes em simpósio que aconteceu em São João del-Rei e o oferecimento de oficinas de robótica na Escola

Estadual Ana Cândida e na Escola Municipal Alice Naves para mais de cinquenta crianças. Em assuntos gerais, o Professor Diego informou sobre os esforços do corpo docente e do bibliotecário João Ricardo Lopes na atualização e correspondência do acervo bibliográfico. O Presidente reforçou a necessidade urgente dos docentes preencherem os formulários e enviarem comprovantes de atividades nas pastas compartilhadas para subsidiar a segunda etapa do processo de reconhecimento do curso junto ao MEC. Concluiu com o convite para a palestra do engenheiro Flávio no dia dezesseis de abril, às dezessete horas, organizada em parceria com o IEEE, e informou que a coordenação, junto às colaboradoras Débora e Camila, providenciará a publicação do PPC corrigido no site oficial. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada, e eu, João Ricardo Lopes, responsável pela ata, lavrei o presente documento que será assinado eletronicamente por mim e pelos demais presentes.

Presentes:



Documento assinado eletronicamente por **HENRIQUE LUIS MOREIRA MONTEIRO, Coordenador(a) pro tempore do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica do ICTIN**, em 16/06/2026, às 07:49, 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 16/06/2026, às 09:35, 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 16/06/2026, às 09:41, 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 16/06/2026, às 10:59, 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 **BARBARA KAROLLINE DE LIMA PEREIRA, Professora do Magistério Superior**, em 16/06/2026, às 13:31, 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, informando o código verificador **0745142** e o código CRC **67F606D0**.

Referência: Caso responda este Documento, indicar expressamente o Processo nº 23090.030145/2025-35

SEI nº 0745142