



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

### ATA DE REUNIÃO

200ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA, DO SETOR DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ, REALIZADA EM 18 DE AGOSTO DE 2021.

Aos dezoito dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e um, realizou-se a reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica, do Setor de Tecnologia, da Universidade Federal do Paraná, sob a Presidência do Professor e Coordenador do Curso (1) Bernardo R. B. de Almeida Leite, com as presenças dos membros Docentes: (2) Armando Heilmann, (3) Cesar Augusto Dartora, (4) Cicero Naves de Avila Neto, (5) Edson Jose Pacheco, (6) Emerson Rolkouski, (7) Evelio Martin Garcia Fernandez, (8) Ewaldo Luiz de Mattos Mehl, (9) Giselle Lopes Ferrari Ronque, (10) Jose Carlos da Cunha, (11) Juliana Luisa Muller lamamura, (12) Luis Henrique Assumpção Lolis, (13) Luiz Antonio Belinaso, (14) Marlio Jose do Couto Bonfim, (15) Odilon Luis Tortelli, (16) Sebastiao Ribeiro Junior, (17) Sibilla Batista da Luz Franca, (18) Vilson Roiz Goncalves Rebelo da Silva, (19) Wilson Arnaldo Artuzi Junior. Estavam presentes os representantes discentes: (20) Helena da Veiga Wolski, (21) Lilian Leticia Ferreira de Souza, (22) Luiz Eduardo Galo de Moura, (23) Marcos Vinícius Gandra de Souza, (24) Victor Giovanni Martins Alessi. Também participou da reunião a servidora Maria Ines de Oliveira. Justificaram ausência: André Augusto Mariano, Mateus Duarte Teixeira, Sérgio Roberto Lopes.

O Senhor Presidente declarou aberta a Sessão deste Colegiado de Curso e procedeu com a ordem do dia seguindo a sequência da pauta previamente divulgada.

**1. DELIBERAÇÃO. Ata da reunião 199ª** deste Colegiado de Curso, realizada em 16 de julho de 2021. Foi submetida à votação e **APROVADA** por unanimidade.

**2. DELIBERAÇÃO. Cancelamento da oferta de turmas para o primeiro semestre letivo de 2021 conforme art. 9º da resolução 22/21-CEPE.** Relator prof. Bernardo Leite. A coordenação propôs o cancelamento da oferta das seguintes turmas de disciplinas optativas ou com atividades práticas: TE316 Laboratório de circuitos elétricos I (turmas DA, DB, NA, NB), TE321 Laboratório de circuitos elétricos II (turmas DA e DB), TE306 Programação de computadores para EE (turma NC), TE325 Laboratório de conversão de energia (turma NN), TE915 Projeto de circuitos integrados digitais (turma DA), TE934 Redes externas (turma DA), TE958 Centrais elétricas (turma DA), TE972 Projeto de inversores e conversores CC CC (turma DA), TE930 Gerência de projetos (turma NA), TE944 Tópicos especiais em eletrônica e telecomunicações IV (turma A), TE973 Proteção de sistemas elétricos (turma NA) e TE975 Sistemas de controle avançado (turma NA). Após discussão a proposta foi submetida à votação e **APROVADA** por unanimidade.

#### **Informes:**

O Senhor Presidente informou ao colegiado o andamento da proposta de reformulação curricular que está sendo elaborado pelo núcleo docente estruturante. Foi apresentada a proposta de regulamentação de extensão e pré-requisitos para disciplinas, que, após sugestões dos membros do colegiado, serão incluídas em pauta para deliberação.

Após uma breve discussão sobre o assunto, o Presidente agradeceu a presença de todos e deu por encerrada esta reunião do colegiado do curso de Engenharia Elétrica e lavrou a presente ata, que, lida e aprovada, vai por todos assinada eletronicamente.

Curitiba, 18 de agosto de 2021.

---

**Referência:** Processo nº 23075.028060/2020-71

SEI nº 3731044