



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

ATA Nº 2/2021 DA SESSÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Ata da sessão ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, realizada em 14 de julho de 2021, às 14 horas, via Webconf-UFSC.

1 Aos quatorze dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e um, às quatorze horas, reuniu-se o
2 Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica (CGEEL), com a
3 presença dos seguintes membros: Professores Jean Viane Leite, Miguel Moreto, Bruno Catarino
4 Bispo, Daniela Ota Hisayasu Suzuki, Fernando Rangel de Sousa, Raimes Moraes e Roberto Francisco
5 Coelho; sob a Presidência do Prof. Jean Viane Leite. Os membros Professores Erlon Cristian Finardi
6 e Samir Ahmad Mussa justificaram suas ausências. O Prof. Renato Lucas Pacheco, Chefe do
7 Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica, e o Prof. Laurent Didier Bernard, Coordenador
8 de Estágios do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, participaram da reunião como
9 convidados. Esta reunião foi conjunta com o NDE do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica.
10 Constatado o quórum, às quatorze horas e dez minutos, o Presidente cumprimentou os membros e
11 passou à ordem do dia, enviada anteriormente por meio eletrônico. **ITEM I – Discussão sobre o**
12 **novo regimento de Estágios para o Curso de Engenharia Elétrica:** O Coordenador de Estágios do
13 Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, Prof. Laurent Didier Bernard, e a Coordenadora de
14 Estágios do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, Prof.^a Daniela Ota Hisayasu Suzuki,
15 apresentaram uma proposta conjunta para os dois cursos. O Prof. Mauricio Valencia Ferreira da Luz
16 contribuiu na elaboração da proposta do novo regimento. A adequação aos Projetos Pedagógicos
17 dos cursos foi um dos principais motivos para a proposta. Foram debatidos determinados artigos do
18 regimento, os quais foram apreciados pelos membros da reunião, com algumas sugestões de
19 ajustes. Entre os pontos debatidos, destacam-se: quantidade de horas de estágio; requisitos para a
20 realização de estágio; estágio relacionado à planos de negócio; validação de estágio não obrigatório
21 como carga horária de atividades complementares; comissão de estágios; e critérios de insuficiência
22 na avaliação de desempenho. Após longos debates, a proposta, com ajustes, foi apreciada pelos
23 membros do NDE e será encaminhada ao Colegiado do Curso. Nada mais havendo a tratar, às
24 dezesseis horas e cinquenta minutos, o Presidente agradeceu a presença de todos e encerrou a
25 sessão, da qual, para constar, eu, Maykon Bergmann Martins, Chefe de Expediente da
26 Coordenadoria do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, lavrei a presente ata, que, se
27 aprovada, será assinada pelos membros do Núcleo Docente Estruturante. Florianópolis, 14 de julho
28 de 2021.