



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA

ATA DA CERIMÔNIA DE COLAÇÃO DE GRAU DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA
ELÉTRICA E DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA, DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE SANTA CATARINA, REFERENTE AO SEGUNDO SEMESTRE DE 2020

Ata da Cerimônia de Colação de Grau dos Formandos do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica e do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, referente ao segundo semestre de 2020, realizada em 15 de julho de 2021 por videoconferência, em caráter excepcional devido à emergência de saúde pública decorrente do coronavírus.

1 Aos quinze dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e um, às quatorze horas, foi dado o
2 início à solenidade de colação de grau conjunta do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica
3 (CGEEL) e do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica (CGELTRO), do Centro Tecnológico, da
4 Universidade Federal de Santa Catarina, referente ao segundo semestre de 2020. A solenidade foi
5 organizada pela Coordenadoria de Eventos, da Secretaria de Cultura e Arte, juntamente com as
6 Coordenadorias dos Cursos e seguiu o cerimonial universitário, sob a coordenação da servidora
7 Andréa Búrigo Ventura. Estavam presentes as seguintes autoridades: Vice-Reitora da Universidade
8 Federal de Santa Catarina, Prof.^a CÁTIA REGINA SILVA DE CARVALHO PINTO; Diretor em exercício
9 do Centro Tecnológico, Prof. SÉRGIO PETERS; Subchefe do Departamento de Engenharia Elétrica e
10 Eletrônica, Prof. SAMIR AHMAD MUSSA. No que concerne ao CGEEL, turma “Prof. Prof. Walter
11 Pereira Carpes Junior”, estavam presentes, ainda, o Coordenador do Curso de Graduação em
12 Engenharia Elétrica, Prof. JEAN VIANEI LEITE; o Paraninfo da Turma, Prof. RENATO LUCAS
13 PACHECO; o Patrono da turma, Prof. DANILO SILVA; e o Homenageado com o Nome de Turma,
14 Prof. WALTER PEREIRA CARPES JUNIOR. No que diz respeito ao CGELTRO, estavam presentes o
15 Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, Prof. FERNANDO RANGEL DE
16 SOUSA; o Paraninfo da Turma, Prof. PATRICK KUO PENG; e o Patrono da turma, Prof. RICHARD
17 DEMO SOUZA. Estavam também presentes na cerimônia, representantes de Entidades de Classe:
18 Inspetor do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina, em Florianópolis –
19 CREA-SC, Eng.^o Civil IVAIR DE LUCCA; Assessor do Diretor Social da Associação Catarinense de
20 Engenheiros – ACE, Eng.^o Eletricista WAMILTON SILVA. A Vice-Reitora da Universidade Federal de
21 Santa Catarina, Prof.^a Cátia Regina Silva de Carvalho Pinto, assumiu a palavra para presidir a
22 cerimônia, declarando aberta a sessão solene de Colação de Grau dos formandos do Curso de
23 Graduação em Engenharia Elétrica e do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, do Centro
24 Tecnológico, da Universidade Federal de Santa Catarina, referente ao segundo semestre de 2020.
25 Ato contínuo, convidou as autoridades, formandos e demais presentes para acompanharem a
26 execução do Hino Nacional Brasileiro. Após a execução do hino, foram concedidos a medalha e o
27 diploma de mérito estudantil, com os quais a UFSC busca premiar o(a) formando(a) que obteve o
28 melhor rendimento acadêmico durante todo o seu curso. Pelo CGEEL, foi agraciado o formando
29 LUCIANO BORTOLOTO ANTUNES. No caso do CGELTRO, o agraciado foi o formando PEDRO
30 MACHADO SANTOS ROHDE. Na sequência, as entidades de classe prestaram suas homenagens: o



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA

31 Eng.º Civil Ivair de Lucca, representante do CREA-SC; e o Eng.º Eletricista Wamilton Silva,
32 representante da ACE, parabenizaram o formando Luciano Bortoloto Antunes (CGEEL) e o
33 formando Pedro Machado Santos Rohde (CGELTRO). Em seguida, iniciaram-se, então, os
34 procedimentos para a Outorga do Grau do CGEEL, onde a formanda DÉBORA BATISSOCO SANCHES
35 DE OLIVEIRA pronunciou o juramento, que foi repetido pelos demais formandos do CGEEL, na
36 seguinte forma: “Prometo que, no cumprimento do meu dever de Engenheiro, não me deixarei
37 cegar pelo brilho excessivo da tecnologia. Não esquecendo de que trabalho para o bem do ser
38 humano e não da máquina. Respeitarei a natureza, evitando projetar ou construir materiais que
39 destruam o equilíbrio ecológico. Colocarei todo o meu conhecimento científico à serviço do
40 conforto e desenvolvimento da humanidade. Assim estarei em paz comigo e com Deus.” Para
41 registro formal do juramento, os demais formandos escreveram no chat: “Ergo o braço e juro.” O
42 Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, Prof. JEAN VIANEI LEITE, foi, então,
43 convidado pela Vice-Reitora a proceder à chamada dos formandos para receberem o grau. Foram
44 chamados um a um e receberam seu GRAU DE ENGENHEIRO(A) ELETRICISTA conferido pela Vice-
45 Reitora. Durante a outorga do grau, foi mencionado pela Vice-Reitora que o formando Luís Felipe
46 Prates Cattelan é filho de Patrícia Bodanese Prates, servidora técnico-administrativa do
47 Departamento de Engenharia Mecânica – EMC/UFSC, e que o formando Vitor Volpato Goulart é
48 filho de Vânia Mara Volpato Goulart, servidora técnico-administrativa aposentada do Núcleo de
49 Desenvolvimento Infantil – NDI/UFSC. A relação dos formandos que colaram GRAU durante a
50 cerimônia é a seguinte: 01. BRUNO MACIEL MACHADO; 02. CAROLINA BOSQUETTI WESTPHAL; 03.
51 DÉBORA BATISSOCO SANCHES DE OLIVEIRA; 04. GUILHERME FELIPE DOS SANTOS; 05. HECTOR
52 RODOLFO CAFISSO; 06. LUCAS BORRÉ LOBO; 07. LUCIANO BORTOLOTO ANTUNES; 08. LUÍS FELIPE
53 PRATES CATTELAN; 09. MURILO REZENDE SOARES CESAR; 10. PEDRO LEMOS; 11. VITOR
54 SALDANHA SALENGUE; 12. VITOR VOLPATO GOULART. Após a colação de grau, foi apresentado o
55 Engenheiro Eletricista GUSTAVO BITTENCOURT, que estava presente na cerimônia, também
56 formando do segundo semestre de 2020, mas que já havia colado grau em ato anteriormente
57 realizado. No total, foram vinte formandos no segundo semestre de 2020: doze na presente
58 solenidade e oito antecipadamente. Findada esta etapa, a agora Engenheira Eletricista CAROLINA
59 BOSQUETTI WESTPHAL proferiu seu discurso, como oradora da turma. O Prof. RENATO LUCAS
60 PACHECO, Paraninfo, em seguida, proferiu também o seu discurso. Terminado o discurso do
61 paraninfo da turma do CGEEL, iniciaram-se, então, os procedimentos para a Outorga do Grau do
62 CGELTRO, onde o formando YGOR KUPAS pronunciou o juramento, que foi repetido por seus
63 colegas formandos do CGELTRO, na seguinte forma: “Juro, diante de Deus e da sociedade, que, no
64 cumprimento do meu dever de Engenheiro, não me deixarei levar pelo brilho excessivo da
65 tecnologia. Sempre lembrando que trabalho para o bem do homem e não da máquina. Respeitarei
66 a natureza, evitando projetar ou construir equipamentos que destruam o equilíbrio ecológico ou
67 que o poluam. Colocarei todo meu conhecimento científico a serviço do conforto e
68 desenvolvimento da humanidade. Assim sendo, estarei em paz comigo e com Deus.” Para registro
69 formal do juramento, os outros formandos do curso escreveram no chat: “Ergo o braço e juro.” O
70 Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, Prof. FERNANDO RANGEL DE
71 SOUSA foi, então, convidado pela Vice-Reitora a proceder à chamada dos formandos para
72 receberem o grau. Foram chamados um a um e receberam seu GRAU DE ENGENHEIRO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E
COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA

73 ELETRÔNICO conferido pela Vice-Reitora. A relação dos formandos que colaram GRAU durante a
74 cerimônia é a seguinte: 01. JULIO RIBEIRO MARTINS; 02. PEDRO MACHADO SANTOS ROHDE; 03.
75 YGOR KUPAS. Como não houve nenhuma colação de grau antecipada, no total, estes foram os três
76 formados no segundo semestre de 2020 pelo CGELTRO. A partir desse momento, os recém-
77 formados do CGEEL prestaram suas homenagens aos professores Renato Lucas Pacheco,
78 Paraninfo; Danilo Silva, Patrono; e Walter Pereira Carpes Junior, homenageado com o Nome de
79 Turma; e, ainda, aos professores João Pedro Assumpção Bastos e Roberto Francisco Coelho e ao
80 servidor técnico-administrativo Maykon Bergmann Martins, homenageados especiais. Os recém-
81 formados do CGELTRO também prestaram suas homenagens aos professores Patrick Kuo Peng,
82 Paraninfo; e Richard Demo Souza, Patrono. Ao final, O Diretor em exercício do Centro Tecnológico,
83 Prof. SÉRGIO PETERS, fez seu discurso. Em seguida, a Vice-Reitora da Universidade Federal de
84 Santa Catarina, Prof.^a CÁTIA REGINA SILVA DE CARVALHO PINTO, fez o seu pronunciamento e o
85 encerramento da sessão solene, às quatorze horas e quarenta e cinco minutos. Nada mais
86 havendo a tratar, a presente ATA foi lavrada por Maykon Bergmann Martins, Chefe de Expediente
87 da Coordenadoria do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, e por Gabriel Boing Cardoso,
88 Chefe de Expediente da Coordenadoria do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, que
89 assistiram à solenidade, e está assinada por estes e por três testemunhas que participaram do
90 evento. Florianópolis, 15 de julho de 2021.

MAYKON BERGMANN MARTINS
Chefe de Expediente
Curso de Graduação em Engenharia Elétrica

PROF. JEAN VIANEI LEITE
Coordenador
Curso de Graduação em Engenharia Elétrica

GABRIEL BOING CARDOSO
Chefe de Expediente
Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica

PROF. FERNANDO RANGEL DE SOUSA
Coordenador
Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica

PROF. SÉRGIO PETERS
Diretor em exercício
Centro Tecnológico