



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA**

Campus Universitário Reitor João David Ferreira Lima – Trindade  
CEP: 88040-900 – Florianópolis – SC  
Telefone: (48) 3721-2265 / 3721-6446  
E-mail: geel@eel.ufsc.br / geltro@eel.ufsc.br

**ATA DA CERIMÔNIA DE COLAÇÃO DE GRAU DOS FORMANDOS DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA, REFERENTE AO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2019**

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 primeiro semestre de 2019, realizada em 16 de agosto de 2019 no Auditório Garapuvu, localizado no Centro de Cultura e Eventos “Reitor Luiz Carlos Cancellier de Olivo”, da Universidade Federal de Santa Catarina.

1 Aos dezesseis dias do mês de agosto do ano de dois mil e dezenove, às quinze horas e dez minutos,  
2 foi dado o início à solenidade de colação de grau conjunta do Curso de Graduação em Engenharia  
3 Elétrica (CGEEL) e do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica (CGELTRO), do Centro  
4 Tecnológico, da Universidade Federal de Santa Catarina, referente ao primeiro semestre de 2019. A  
5 solenidade foi organizada pelo Departamento de Cultura e Eventos, juntamente com as  
6 Coordenadorias dos Cursos e seguiu o cerimonial universitário, sob a coordenação da servidora Célia  
7 Moraes. A mesa foi composta pelas seguintes autoridades: Vice-Reitora da Universidade Federal de  
8 Santa Catarina, Prof.ª ALACOQUE LORENZINI ERDMANN; Vice-Diretor do Centro Tecnológico, Prof.  
9 SÉRGIO PETERS; Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica, Prof. MARCIO CHEREM  
10 SCHNEIDER. No que concerne ao CGEEL, turma “Maykon Bergmann Martins”, compunham a mesa,  
11 ainda, o Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, Prof. JEAN VIANEI LEITE; o  
12 Paraninfo da Turma, Prof. ROBERTO DE SOUZA SALGADO; o Patrono da turma, Prof. PATRICK  
13 KUO-PENG; e o Homenageado com o Nome de Turma, Servidor técnico-administrativo MAYKON  
14 BERGMANN MARTINS. No que diz respeito ao CGELTRO, turma “Prof. Richard Demo Souza”,  
15 compunham a mesa o Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, Prof.  
16 FERNANDO RANGEL DE SOUSA; Paraninfo da Turma, Prof. RICHARD DEMO SOUZA; e o Patrono da  
17 turma, Prof. WALTER PEREIRA CARPES JUNIOR. Estavam também presentes na cerimônia,  
18 representantes de Entidades de Classe: Diretor da Inspeção do Conselho Regional de Engenharia e  
19 Agronomia de Santa Catarina - CREA-SC em Florianópolis, Eng.º Civil ODILON FERNANDES ROMAN;  
20 Diretor do Sindicato dos Engenheiros no Estado de Santa Catarina - SENGE-SC, Eng.º Eletricista  
21 WLADIMIR VIEIRA; Diretor de Patrimônio da Associação Catarinense de Engenheiros - ACE, Eng.º  
22 Eletricista GILBERTO MARTINS VAZ. Os homenageados do CGEEL, Prof. Roberto de Souza Salgado,  
23 Prof. Patrick Kuo-Peng e Maykon Bergmann Martins, adentraram ao auditório acompanhando os  
24 formandos deste curso, chamados na sequência, e depois ocuparam seus lugares à mesa. Em  
25 seguida, também os professores homenageados do CGELTRO, Richard Demo Souza e Walter Pereira  
26 Carpes Junior, adentraram ao auditório acompanhando os formandos deste curso, chamados na  
27 sequência, e depois ocuparam seus lugares à mesa. A Vice-Reitora da Universidade Federal de Santa  
28 Catarina, Prof.ª Alacoque Lorenzini Erdmann, assumiu a palavra para presidir a cerimônia,  
29 declarando aberta a sessão solene de Colação de Grau dos formandos do Curso de Graduação em

Handwritten signatures and initials on the right margin.

Handwritten signature at the bottom right.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA**

Campus Universitário Reitor João David Ferreira Lima – Trindade

CEP: 88040-900 – Florianópolis – SC

Telefone: (48) 3721-2265 / 3721-6446


E-mail: geel@eel.ufsc.br / geltro@eel.ufsc.br

30 Engenharia Elétrica e do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, do Centro Tecnológico, da  
31 Universidade Federal de Santa Catarina, referente ao primeiro semestre de 2019. Ato contínuo,  
32 convidou as autoridades, formandos e demais presentes para acompanharem a execução do Hino  
33 Nacional Brasileiro. Após a execução do hino, foram concedidos a medalha e o diploma de mérito  
34 estudantil, com os quais a UFSC busca premiar o(a) formando(a) que obteve o melhor rendimento  
35 acadêmico durante todo o seu curso, honrarias entregues pela Vice-Reitora. No caso do CGEEL, foi  
36 agraciado o formando PEDRO VON HOHENDORFF SEGER. Pelo CGELTRO, foi agraciado o formando  
37 ROBERTO AUGUSTO PHILIPPI MARTINS. Na sequência, as entidades de classe prestaram suas  
38 homenagens: o Eng.º Civil Odilon Fernandes Roman, representante do CREA-SC; o Eng.º Eletricista  
39 Wladimir Vieira, representante do SENGE-SC; e o Eng.º Eletricista Gilberto Martins Vaz,  
40 representante da ACE, entregaram prêmios de Mérito Estudantil ao formando Pedro Von  
41 Hohendorff Seger (CGEEL) e ao formando Roberto Augusto Philippi Martins (CGELTRO). Em seguida,  
42 iniciaram-se, então, os procedimentos para a Outorga do Grau do CGEEL, onde a formanda VIVIAN  
43 HAUSMANN pronunciou o juramento, que foi repetido pelos demais formandos do CGEEL, na  
44 seguinte forma: “Prometo que, no cumprimento do meu dever de Engenheiro, não me deixarei  
45 cegar pelo brilho excessivo da tecnologia. Não esquecendo de que trabalho para o bem do ser  
46 humano e não da máquina. Respeitarei a natureza, evitando projetar ou construir materiais que  
47 destruam o equilíbrio ecológico. Colocarei todo o meu conhecimento científico à serviço do conforto  
48 e desenvolvimento da humanidade. Assim estarei em paz comigo e com Deus.” O Coordenador do  
49 Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, Prof. JEAN VIANEI LEITE, foi, então, convidado pela  
50 Vice-Reitora a proceder à chamada dos formandos para receberem o grau. Foram chamados um a  
51 um à presença da Vice-Reitora, receberam seu GRAU DE ENGENHEIRO(A) ELETRICISTA e, ato  
52 contínuo, seu diploma das mãos de uma das autoridades à mesa. A relação dos formandos que  
53 colaram GRAU e receberam seus diplomas durante a cerimônia é a seguinte: 01. ANDRÉ LUIZ  
54 CANELA; 02. CAROLINE BEDIN; 03. DIEGO MARCHI; 04. DOUGLAS FERRONATO TAVARES; 05. EDSON  
55 AUGUSTO ABOU HATEM DE LIZ; 06. GABRIEL AUGUSTO NAVES TEIXEIRA; 07. GUSTAVO  
56 ANDREGTONI PUEL; 08. HENRIQUE ALFREDO DE SOUZA; 09. JÚLIA XAVIER MAGNO NUNES; 10.  
57 LEONARDO VIANA VIGORITO; 11. LUÍS FERNANDO ETGES GOMES; 12. MÁRCIO MOURA BRIDON  
58 JÚNIOR; 13. MATHEUS COTTA OLIVEIRA; 14. MATHEUS FIGUEIREDO BRITO DE GODOI; 15. MICHEL  
59 MACHADO GOMES; 16. OTACÍLIO DE OLIVEIRA CARNEIRO FILHO; 17. PEDRO VON HOHENDORFF  
60 SEGER; 18. RAFAEL EDUARDO GRAEFLING; 19. THAÍS CARVALHO POZZOLI SAMPAIO SANTOS; 20.  
61 VIVIAN CESARIO PEREIRA; 21. VIVIAN HAUSMANN; 22. YASMIN DUTRA LOPES. Após a colação de  
62 grau, a Vice-Reitora procedeu à apresentação dos Engenheiros Eletricistas ANDRÉ MACAGNAN e  
63 LARISSA ROSA ÁVILA, também formados no primeiro semestre de 2019, mas que já haviam colado  
64 grau em cerimônia anteriormente realizada. Não estavam presentes os Engenheiros Eletricistas  
65 BRUNO VALE BARBOSA EITERER, JANAÍNA JANUÁRIO PHILIPPI, MARIA JÚLIA GOFFERJÉ e MURILLO  
66 PRESTES VILLA, que já haviam, também, colado grau anteriormente. No total, foram vinte e oito  
67 formados no primeiro semestre de 2019: vinte e dois na presente solenidade e seis  
68 antecipadamente. Findada esta etapa, os agora Engenheiros Eletricistas CAROLINE BEDIN e RAFAEL  
69 EDUARDO GRAEFLING proferiram o discurso, como oradores da turma. O Prof. ROBERTO DE SOUZA  
70 SALGADO, Paraninfo, em seguida, proferiu também o seu discurso. Terminado o discurso do



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA**

Campus Universitário Reitor João David Ferreira Lima – Trindade  
CEP: 88040-900 – Florianópolis – SC  
Telefone: (48) 3721-2265 / 3721-6446  
E-mail: geel@eel.ufsc.br / geltro@eel.ufsc.br

71 paraninfo da turma do CGEEL, iniciaram-se, então, os procedimentos para a Outorga do Grau do  
72 CGELTRO, onde o formando FELIPE DE SOUZA TORTATO pronunciou o juramento, que foi repetido  
73 pelos demais formandos do CGELTRO, na seguinte forma: “Juro, diante de Deus e da sociedade, que,  
74 no cumprimento do meu dever de Engenheiro, não me deixarei levar pelo brilho excessivo da  
75 tecnologia. Sempre lembrando que trabalho para o bem do homem e não da máquina. Respeitarei  
76 a natureza, evitando projetar ou construir equipamentos que destruam o equilíbrio ecológico ou  
77 que o poluam. Colocarei todo meu conhecimento científico a serviço do conforto e desenvolvimento  
78 da humanidade. Assim sendo, estarei em paz comigo e com Deus.” O Coordenador do Curso de  
79 Graduação em Engenharia Eletrônica, Prof. FERNANDO RANGEL DE SOUSA, foi, então, convidado  
80 pela Vice-Reitora a proceder à chamada dos formandos para receberem o grau. Foram chamados  
81 um a um à presença da Vice-Reitora, receberam seu GRAU DE ENGENHEIRO(A) ELETRÔNICO(A) e,  
82 ato contínuo, seu diploma das mãos de uma das autoridades à mesa. A relação dos formandos que  
83 colaram GRAU e receberam seus diplomas durante a cerimônia é a seguinte: 01. AYRTON LIMA DA  
84 ROSA; 02. BRUNO DE VARGAS ZIMPEL; 03. BRUNO GRIEP FERNANDES; 04. ELÇO JOÃO DOS SANTOS  
85 JUNIOR; 05. FELIPE DE SOUZA TORTATO; 06. FELIPPE VANROO SILVEIRA; 07. FRANCIELLE FELIPE DA  
86 SILVA; 08. GABRIEL HENRIQUE ZACHEU; 09. HEMERSON FARIAS DA SILVA; 10. JONATAS MAGNO  
87 TAVARES RIBEIRO; 11. JOSÉ AUGUSTO ARBUGERI; 12. MAICON FRANCISCO; 13. MARCOS MEYER  
88 HOLLERWEGER; 14. NATAN VOTRE; 15. ROBERTO AUGUSTO PHILIPPI MARTINS; 16. THOMAS  
89 PATRÍCIO MACHADO; Não estavam presentes os Engenheiros Eletrônicos JOÃO BATISTA CORDEIRO  
90 NETO, THOMAS VALQUENICH DOBEREINER E VINICIUS GONCALVES PINHEIRO, que já haviam colado  
91 grau anteriormente. No total, foram dezenove formados no primeiro semestre de 2019: dezesseis  
92 na presente solenidade e três antecipadamente. Findada esta etapa, os agora Engenheiros  
93 Eletrônicos BRUNO DE VARGAS ZIMPEL e BRUNO GRIEP FERNANDES proferiram seu discurso, como   
94 oradores da turma. O Prof. RICHARD DEMO SOUZA, Paraninfo, em seguida, proferiu também o seu  
95 discurso. A partir desse momento, os recém-formados do CGEEL prestaram suas homenagens: os  
96 agora Engenheiros Eletricistas Márcio Moura Bridon Júnior, Larissa Rosa Ávila e André Luiz Canela  
97 foram convidados a entregar as homenagens da turma aos professores Roberto de Souza Salgado,  
98 Paraninfo; e Patrick Kuo-Peng, Patrono; e ao servidor técnico-administrativo Maykon Bergmann  
99 Martins, homenageado com o Nome de Turma. Foram também convidados os agora Engenheiros  
100 Eletricistas Leonardo Viana Vigorito, Júlia Xavier Magno Nunes e Thaís Carvalho Pozzoli Sampaio  
101 Santos a entregar as homenagens da turma aos professores Renato Lucas Pacheco e Nelson  
102 Sadowski e ao servidor técnico-administrativo Cristian Franzoi Mazzola, homenageados especiais.  
103 Logo após, os recém-formados do CGELTRO também prestaram suas homenagens: os agora  
104 Engenheiros Eletrônicos Bruno Griep Fernandes e Maicon Francisco foram convidados a entregar as  
105 homenagens da turma aos professores Richard Demo Souza, Paraninfo e homenageado com o nome  
106 de turma e Walter Pereira Carpes Junior, Patrono. Foram também convidados os agora Engenheiros  
107 Eletrônicos Thomas Patrício Machado e Felipe Vanroo Silveira a entregar as homenagens da turma  
108 aos professores Danilo Silva e Marcio Holsbach Costa, homenageados especiais. Ao final, a  
109 solenidade passou novamente a ser comum aos dois cursos. A Vice-Reitora da Universidade Federal  
110 de Santa Catarina, Prof.ª ALACOQUE LORENZINI ERDMANN, fez o seu pronunciamento e o  
111 encerramento da solenidade, às dezesseis horas e quarenta minutos. Nada mais havendo a tratar,





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E**  
**COORDENADORIA DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA**

Campus Universitário Reitor João David Ferreira Lima – Trindade

CEP: 88040-900 – Florianópolis – SC

Telefone: (48) 3721-2265 / 3721-6446

E-mail: geel@eel.ufsc.br / geltro@eel.ufsc.br


112 a presente ATA foi lavrada por Maykon Bergmann Martins, Chefe de Expediente da Coordenadoria  
113 do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, e por Gabriel Boing Cardoso, Chefe de Expediente  
114 da Coordenadoria do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, que assistiram à solenidade, e  
115 está assinada por estes e por três testemunhas que também assistiram ao evento.

  
Maykon Bergmann Martins  
Chefe de Expediente

Curso de Graduação em Engenharia Elétrica

  
Prof. Jean Viane Leite  
Coordenador

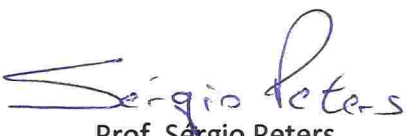
Curso de Graduação em Engenharia Elétrica

  
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  
Vice-Diretor  
Centro Tecnológico