



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA**  
**CURSOS DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E ENGENHARIA ELETRÔNICA**  
 CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
 TELEFONE: (48) 3721-2265 / 3721-6646  
 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 SEGUNDO SEMESTRE DE 2016**

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 2016, realizada em 07 de abril de 2017 no Auditório Garapuvu, localizado no Centro de Cultura e Eventos da Universidade Federal de Santa Catarina.

1 Aos sete dias do mês de abril do ano de dois mil e dezessete, às quinze horas e dez minutos,  
 2 foi dado o início à solenidade de colação de grau conjunta do Curso de Graduação em  
 3 Engenharia Elétrica (CGEEL) e do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica  
 4 (CGELTRO), do Centro Tecnológico, da Universidade Federal de Santa Catarina, referente  
 5 ao segundo semestre de 2016. A solenidade foi organizada pelo Departamento de Cultura  
 6 e Eventos, juntamente com as Coordenadorias dos Cursos e seguiu o cerimonial  
 7 universitário, sob a coordenação da servidora Célia Morais. A mesa foi composta pelas  
 8 seguintes autoridades: Magnífico Reitor da Universidade Federal de Santa Catarina, Prof.  
 9 LUIS CARLOS CANCELLIER DE OLIVO; Vice-Diretor do Centro Tecnológico, Prof. SÉRGIO  
 10 PETERS; Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica, Prof. MARCIO  
 11 CHEREM SCHNEIDER. No que concerne ao CGEEL, turma "Prof.ª JACQUELINE GISELE ROLIM"  
 12 *in memoriam*, compunham a mesa, ainda, o Coordenador do Curso de Graduação em  
 13 Engenharia Elétrica, Prof. RENATO LUCAS PACHECO; o Paraninfo da Turma, Prof. MAURICIO  
 14 VALENCIA FERREIRA DA LUZ; e o Patrono da turma, Prof. MÁRCIO HOLSBACH COSTA. No  
 15 que diz respeito ao CGELTRO, turma "Prof. Walter Pereira Carpes Junior", compunham a  
 16 mesa, o Paraninfo da turma e Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica,  
 17 Prof. MARCIO CHEREM SCHNEIDER; o Patrono da Turma e Coordenador do Curso de  
 18 Graduação em Engenharia Eletrônica, Prof. DJONES VINICIUS LETTNIN; além do já  
 19 mencionado, Prof. WALTER PEREIRA CARPES JUNIOR, homenageado com o Nome de  
 20 Turma. Compunham também a mesa, os representantes de Entidades de Classe: Eng.  
 21 Eletricista HAMILTON NAZARENO RAMOS SCHAEFER, ex-presidente e Conselheiro da  
 22 Associação Catarinense de Engenheiros - ACE; Eng. Agrônomo JOSÉ OCTAVIO DE  
 23 AZEVEDO ARAGON, Inspetor Regional em Florianópolis do Conselho Regional de  
 24 Engenharia e Agronomia de Santa Catarina - CREA-SC. Os professores homenageados do  
 25 CGEEL, Mauricio Valencia Ferreira da Luz e Márcio Holsbach Costa adentraram ao  
 26 auditório acompanhando os formandos deste curso, chamados na sequência, e depois  
 27 ocuparam seus lugares à mesa. Em seguida, também os professores homenageados do  
 28 CGELTRO, Marcio Cherem Schneider, Djones Vinicius Lettnin e Walter Pereira Carpes Junior  
 29 adentraram ao auditório acompanhando os formandos deste curso, chamados na  
 30 sequência, e depois ocuparam seus lugares à mesa. O Magnífico Reitor da Universidade  
 31 Federal de Santa Catarina, Prof. Luis Carlos Cancellier de Olivo, assumiu a palavra para  
 32 presidir a cerimônia, declarando aberta a sessão solene de Colação de Grau dos  
 33 formandos do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica e do Curso de Graduação em  
 34 Engenharia Eletrônica, do Centro Tecnológico, da Universidade Federal de Santa Catarina,





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA**  
**CURSOS DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E ENGENHARIA ELETRÔNICA**

CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE: (48) 3721-2265 / 3721-6646  
E-mail: geel@eel.ufsc.br / geltro@eel.ufsc.br

35 referente ao segundo semestre de 2016. Ato contínuo, convidou as autoridades,  
36 formandos e demais presentes para acompanharem a execução do Hino Nacional  
37 Brasileiro. Após a execução do hino, foram concedidos a medalha e o diploma de mérito  
38 estudantil, com os quais a UFSC busca premiar o formando que obteve o melhor  
39 rendimento acadêmico durante todo o seu curso, honrarias entregues pelo Magnífico  
40 Reitor. No caso do CGEEL, foi agraciado o formando EDUARDO HENRIQUE ARNOLD. Na  
41 sequência, as entidades de classe prestaram suas homenagens: o Eng. Eletricista Hamilton  
42 Nazareno Ramos Schaefer, representante da ACE; e o Eng. Agrônomo José Octavio de  
43 Azevedo Aragon, representante do CREA-SC, entregaram prêmios de Mérito Estudantil ao  
44 formando Eduardo Henrique Arnold (CGEEL). Em seguida, iniciaram-se, então, os  
45 procedimentos para a Outorga do Grau do CGEEL, onde o formando BRUNO LUIZ DA SILVA  
46 pronunciou o juramento, que foi repetido pelos demais formandos do CGEEL, na seguinte  
47 forma: "Prometo que, no cumprimento do meu dever de Engenheiro, não me deixarei  
48 cegar pelo brilho excessivo da tecnologia. Não esquecendo de que trabalho para o bem  
49 do ser humano e não da máquina. Respeitarei a natureza, evitando projetar ou construir  
50 materiais que destruam o equilíbrio ecológico. Colocarei todo o meu conhecimento  
51 científico a serviço do conforto e desenvolvimento da humanidade. Assim estarei em paz  
52 comigo e com Deus." O Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica,  
53 Prof. RENATO LUCAS PACHECO, foi, então, convidado pelo Magnífico Reitor a proceder à  
54 chamada dos formandos para receberem o grau. Foram chamados um a um à presença  
55 do Magnífico Reitor, receberam seu GRAU DE ENGENHEIRO(A) ELETRICISTA e, ato contínuo,  
56 seu diploma das mãos de uma das autoridades à mesa. A relação dos formandos que  
57 colaram GRAU e receberam seus diplomas durante a cerimônia é a seguinte: 01. ANELISE  
58 MEDEIROS PIRES; 02. ARTHUR MENDONÇA QUINHONES SIQUEIRA; 03. BRUNO LUIZ DA SILVA;  
59 04. DANIELA DANTAS DA SILVA; 05. EDILBERTO COSTA NETO; 06. EDUARDO DE MELO WATZKO;  
60 07. EDUARDO HENRIQUE ARNOLD; 08. EVELISE SOARES PIRES; 09. FREDERICO DAMIAN PREVE  
61 NETO; 10. GUSTAVO PEREIRA; 11. GUSTAVO SCHMITT; 12. HAROLDO CORRÊA GARCIA NETO;  
62 13. HELTON ESPEZIM CLARINDA; 14. JEFERSON NOGUEIRA DOS SANTOS; 15. LARAH BRÜNING  
63 ASCARI; 16. LEONARDO COSTA DOS SANTOS; 17. MARINA PINTO FORTKAMP; 18. ROBSON  
64 GUIMARÃES DA SILVA; 19. RÔMULO ROQUE PIETA; 20. ROSSINI MIRANDA LEITE; 21. VINICIUS  
65 BERNARDI FUERBACK; 22. WELLINGTON DE LIMA JUNIOR. Não estavam presentes os  
66 Engenheiros Eletricistas ANDREW HENRIQUE PAVEI; CAIO VALE BARBOSA EITERER; DIOGO  
67 VINICIUS JOÃO; GUSTAVO XAVIER DE ANDRADE PINTO; JULIANA FERNANDES CARDOSO;  
68 RAFAEL FORNARI MÜLLER; e RAFAEL HENRIQUE JUCHEM, que já haviam colado grau em  
69 cerimônia anteriormente realizada. No total, foram vinte e nove formados no segundo  
70 semestre de 2016: vinte e dois na presente solenidade e sete antecipadamente. Findada  
71 esta etapa, os agora Engenheiros Eletricistas ARTHUR MENDONÇA QUINHONES SIQUEIRA e  
72 RÔMULO ROQUE PIETA proferiram o discurso, como oradores da turma; neste momento  
73 também foi prestada uma homenagem à Prof.ª JACQUELINE GISELE ROLIM *in memoriam*,  
74 Nome de Turma 2016/2 do CGEEL. O Prof. MAURICIO VALENCIA FERREIRA DA LUZ, Paraninfo,  
75 em seguida, proferiu, também, o seu discurso. Terminado o discurso do paraninfo da turma  
76 do CGEEL, iniciaram-se, então, os procedimentos para a Outorga do Grau do CGELTRO,  
77 onde o formando JOÃO PEDRO SCARTON WEBER pronunciou o juramento, que foi repetido  
78 pelos demais formandos do CGELTRO, na seguinte forma: "Juro, diante de Deus e da  
79 sociedade, que, no cumprimento do meu dever de Engenheiro, não me deixarei levar pelo





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA  
CURSOS DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E ENGENHARIA ELETRÔNICA

CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE: (48) 3721-2265 / 3721-6646  
E-mail: geel@eel.ufsc.br / geltro@eel.ufsc.br

80 brilho excessivo da tecnologia. Sempre lembrando que trabalho para o bem do homem e  
81 não da máquina. Respeitarei a natureza, evitando projetar ou construir equipamentos que  
82 destruam o equilíbrio ecológico ou que o poluam. Colocarei todo meu conhecimento  
83 científico a serviço do conforto e desenvolvimento da humanidade. Assim sendo, estarei  
84 em paz comigo e com Deus." O Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia  
85 Eletrônica, Prof. DJONES VINICIUS LETTNIN, foi, então, convidado pelo Magnífico Reitor a  
86 proceder à chamada dos formandos para receberem o grau. Foram chamados um a um  
87 à presença do Magnífico Reitor, receberam seu GRAU DE ENGENHEIRO(A) ELETRÔNICO(A)  
88 e, ato contínuo, seu diploma das mãos de uma das autoridades à mesa. A relação dos  
89 formandos que colaram GRAU e receberam seus diplomas durante a cerimônia é a  
90 seguinte: 01. ARON POSTIGLIONE; 02. EDUARDO BISCOLLI BRANDÃO; 03. FELIPE TRENTIN  
91 VANIN; 04. GABRIEL GONÇALVES NEVES; 05. GUSTAVO SCHINKEL; 06. JOÃO PEDRO  
92 SCARTON WEBER; 07. KASSIA TOCCOLINI; 08. PAULO ROBERTO FERRAZ MOURÃO MAYA  
93 BARBOSA; 09. RAFAEL DESCHAMPS ROSA; 10. THIAGO DARÓS FERNANDES. Findada esta  
94 etapa, o agora Engenheiro Eletrônico RAFAEL DESCHAMPS ROSA proferiu seu discurso,  
95 como orador da turma. O Prof. MARCIO CHEREM SCHNEIDER, Paraninfo, em seguida,  
96 proferiu, também, o seu discurso. A partir desse momento, os recém-formados do CGEEL  
97 prestaram suas homenagens: os agora Engenheiros Eletricistas Eduardo de Melo Watzko,  
98 Edilberto Costa Neto e Rômulo Roque Pieta foram convidados a entregar a homenagem  
99 da turma aos professores Mauricio Valencia Ferreira da Luz, Paraninfo; Márcio Holsbach  
100 Costa, Patrono; e ao técnico-administrativo Maykon Bergmann Martins, homenageado  
101 especial. Logo após, os recém-formados do CGELTRO também prestaram suas  
102 homenagens: os agora Engenheiros Eletrônicos Eduardo Biscolli Brandão, Paulo Roberto  
103 Ferraz Mourão Maya Barbosa e Gustavo Schinkel foram convidados a entregar a  
104 homenagem da turma aos professores Marcio Cherem Schneider, Paraninfo; Djones  
105 Vinicius Lettnin, Patrono; e Walter Pereira Carpes Junior, homenageado com o Nome de  
106 Turma. Ao final, a solenidade passou novamente a ser comum aos dois cursos. O Magnífico  
107 Reitor da Universidade Federal de Santa Catarina, Prof. LUIS CARLOS CANCELLIER DE  
108 OLIVO, fez o seu pronunciamento, homenageando a Prof.ª JACQUELINE GISELE ROLIM *in*  
109 *memoriam*, e também parabenizando o Prof. HANS HELMUT ZÜRN, pelos seus 50 anos  
110 dedicados à UFSC. Em seguida o Magnífico Reitor fez o encerramento da solenidade,  
111 quando o relógio marcava dezesseis horas e quarenta minutos. Nada mais havendo a  
112 tratar, a presente ATA foi lavrada por Maykon Bergmann Martins, Chefe de Expediente da  
113 Coordenadoria do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, e por Gabriel Boing  
114 Cardoso, Chefe de Expediente da Coordenadoria do Curso de Graduação em  
115 Engenharia Eletrônica, que assistiram à solenidade, e está assinada por estes e por três  
116 testemunhas que também assistiram ao evento.

H  
B  
H  
P



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA**  
**CURSOS DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E ENGENHARIA ELETRÔNICA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE: (48) 3721-2265 / 3721-6646  
E-mail: geel@eel.ufsc.br / geltro@eel.ufsc.br

  
Maykon Bergmann Martins  
Chefe de Expediente  
Coordenadoria Curso de Graduação em Eng. Elétrica

  
Prof. Renato Lucas Pacheco  
Coordenador  
Curso de Graduação em Engenharia Elétrica

  
Gabriel Boing Cardoso  
Chefe de Expediente  
Coordenadoria Curso de Graduação em Eng. Eletrônica

  
Prof. Djones Vinicius Lettnin  
Coordenador  
Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica

  
Prof. Sérgio Peters  
Vice-Diretor  
Centro Tecnológico