



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 2014

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 2014, realizada em 10 de abril de 2015 no Auditório Garapuvu, localizado no Centro de Cultura e Eventos da Universidade Federal de Santa Catarina.

1 Aos dez dias do mês de abril do ano de dois mil e quinze, às dezenove horas e quarenta
 2 e cinco minutos, foi dado o início à solenidade de colação de grau conjunta do Curso
 3 de Graduação em Engenharia Elétrica (CGEEL) e do Curso de Graduação em
 4 Engenharia Eletrônica (CGEELE), do Centro Tecnológico, da Universidade Federal de
 5 Santa Catarina, referente ao segundo semestre de 2014. A solenidade foi organizada
 6 pelo Departamento de Cultura e Eventos, juntamente com as Coordenadorias dos
 7 Cursos e seguiu o cerimonial universitário, sob a coordenação do servidor Pompilio Fidelis.
 8 A mesa foi composta pelas seguintes autoridades: Vice-Reitora da Universidade Federal
 9 de Santa Catarina, Prof^a LÚCIA HELENA MARTINS PACHECO; Diretor do Centro
 10 Tecnológico, Prof. SEBASTIÃO ROBERTO SOARES; Chefe do Departamento de Engenharia
 11 Elétrica e Eletrônica, Prof. FERNANDO MENDES DE AZEVEDO. No que concerne ao CGEEL,
 12 turma "Prof. Nelson Sadowski", compunham a mesa, ainda, o Coordenador do Curso de
 13 Graduação em Engenharia Elétrica, Prof. RENATO LUCAS PACHECO; o Paraninfo da
 14 Turma, Prof. ERLON CRISTIAN FINARDI; o Patrono da turma, Prof. ROBERTO DE SOUZA
 15 SALGADO; e o Homenageado com o Nome de Turma, Prof. NELSON SADOWSKI. No que
 16 concerne ao CGEELE, turma "Prof. Márcio Cherem Schneider", compunham a mesa,
 17 ainda, o Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, Prof.
 18 JEFFERSON LUIZ BRUM MARQUES; o Paraninfo da Turma, Prof. JOSÉ LUIZ ALMADA GUNTZEL;
 19 o Patrono da turma, Prof. FERNANDO RANGEL DE SOUZA; e o Homenageado com o
 20 Nome de Turma, Prof. MÁRCIO CHEREM SCHNEIDER. Estava também presente na
 21 cerimônia o representante de Entidades de Classe: Eng. Eletricista CELSO TERNES LEAL, 2º
 22 Vice-presidente do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina -
 23 CREA-SC e Presidente da Associação Catarinense de Engenheiros - ACE. Os professores
 24 homenageados do CGEEL, Erlon Cristian Finardi, Roberto de Souza Salgado e Nelson
 25 Sadowski adentraram ao auditório acompanhando os formandos deste curso, chamados
 26 na sequência, e depois ocuparam seus lugares à mesa. Em seguida, também os
 27 professores homenageados do CGEELE, José Luiz Almada Guntzel, Fernando Rangel de
 28 Souza e Márcio Cherem Schneider adentraram ao auditório acompanhando os
 29 formandos deste curso, chamados na sequência, e depois ocuparam seus lugares à
 30 mesa. A Vice-Reitora da Universidade Federal de Santa Catarina, Prof^a Lúcia Helena
 31 Martins Pacheco, assumiu a palavra para presidir a cerimônia, declarando aberta a
 32 sessão solene de Colação de Grau dos formandos do Curso de Graduação em
 33 Engenharia Elétrica e do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, do Centro
 34 Tecnológico, da Universidade Federal de Santa Catarina, referente ao segundo semestre



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 de 2014. Ato contínuo, convidou as autoridades, formandos e demais presentes para
36 acompanharem a execução do Hino Nacional Brasileiro. Após a execução do hino,
37 foram concedidos a medalha e o diploma de mérito estudantil, com os quais a UFSC
38 busca premiar o formando que obteve o melhor rendimento acadêmico durante todo o
39 seu curso, honrarias entregues pela Vice-Reitora. No caso do CGEEL, foi agraciada a
40 formanda TANIA NALBORCZYK LEITES. No CGEELE, foi agraciado o formando RODRIGO
41 EDUARDO ROTTAVA. Na sequência, as entidades de classe prestaram suas homenagens:
42 o Eng. Eletricista Celso Ternes Leal, representante do CREA-SC e da ACE, entregou
43 prêmios de Mérito Estudantil à formanda Tania Nalborczyk Leites (CGEEL) e ao formando
44 Rodrigo Eduardo Rottava (CGEELE). Em seguida, iniciaram-se, então, os procedimentos
45 para a Outorga do Grau do CGEEL, onde o formando FERNANDO PETERS, em seu nome
46 e em nome dos demais formandos, requereu à Profª Lúcia Helena Martins Pacheco, Vice-
47 Reitora da Universidade Federal de Santa Catarina, que lhes fosse concedido o grau de
48 Engenheiro Eletricista, que foi, na sequência, deferido pela Vice-Reitora. A seguir, foi
49 pronunciado o juramento pelo formando Fernando Peters e repetido pelos demais
50 formandos do CGEEL, na seguinte forma: "Prometo que, no cumprimento do meu dever
51 de Engenheiro, não me deixarei cegar pelo brilho excessivo da tecnologia. Não
52 esquecendo de que trabalho para o bem do ser humano e não da máquina. Respeitarei
53 a natureza, evitando projetar ou construir materiais que destruam o equilíbrio ecológico.
54 Colocarei todo o meu conhecimento científico a serviço do conforto e desenvolvimento
55 da humanidade. Assim estarei em paz comigo e com Deus." O Coordenador do Curso
56 de Graduação em Engenharia Elétrica, Prof. RENATO LUCAS PACHECO, foi, então,
57 convidado pela Vice-Reitora a proceder à chamada dos formandos para receberem o
58 grau. Foram chamados um a um à presença da Vice-Reitora, receberam seu GRAU DE
59 ENGENHEIRO(A) ELETRICISTA e, ato contínuo, seu diploma das mãos de uma das
60 autoridades à mesa. A relação dos formandos que colaram GRAU e receberam seus
61 diplomas durante a cerimônia é a seguinte: 01. ALEXANDRE DE FREITAS MONTEIRO; 02.
62 BRUNO PIOLI; 03. DANIEL CABRAL SILVEIRA; 04. DIOGO DUARTE KENSKI; 05. DYHEGO
63 SILVEIRA; 06. EMILIANO MONTEVERDE MISSIO; 07. ENRICO BORGONOVO TRIDAPALLI; 08.
64 EVANDRO GABRIEL OSS-EMER; 09. FABIO DAL GRANDE GHIZONI; 10. FABIO MATYS
65 CARDENUTO; 11. FERNANDO PETERS; 12. GIOVANI VALLE DALBOSCO; 13. GISELE GOMES
66 GANDIN; 14. GUILHERME DE OLIVEIRA FRANÇA; 15. GUSTAVO ALEIXO SARAN; 16. JEAN
67 GABRIEL PETRY; 17. JULIO CÉSAR BAPTISTA; 18. LUCAS STÉFANO DE SOUZA PELEGRINO; 19.
68 RAFAEL GOSUEN CUNHA; 20. RENY JOSÉ PERUCCHI SOBRINHO; 21. TANIA NALBORCZYK
69 LEITES; 22. THIAGO BOLDRINI. Não estavam presentes os Engenheiros Eletricistas RENAN
70 ALVES DE FREITAS, SILVIO ROTILLI FILHO e WITOR CORRÊA, que já haviam colado grau em
71 cerimônia anteriormente realizada. No total, foram vinte e cinco formados no segundo
72 semestre de 2014: vinte e dois na presente solenidade e três antecipadamente. Findada
73 esta etapa, o agora Engenheiro Eletricista FABIO MATYS CARDENUTO proferiu seu discurso,
74 como orador da turma. O Prof. ERLON CRISTIAN FINARDI, Paraninfo, em seguida, proferiu,
75 também, o seu discurso. Terminado o discurso do paraninfo da turma do CGEEL,
76 iniciaram-se, então, os procedimentos para a Outorga do Grau do CGEELE onde o
77 formando ROMANO SABETZKI WEIRICH, em seu nome e em nome dos demais formandos,
78 requereu à Profª Lúcia Helena Martins Pacheco, Vice-Reitora da Universidade Federal de
79 Santa Catarina, que lhes fosse concedido o grau de Engenheiro Eletrônico, que foi, na



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 sequência, deferido pela Vice-Reitora. A seguir, foi pronunciado o juramento pelo
81 formando Romano Sabetzki Weirich e repetido pelos demais formandos do CGEELE, na
82 seguinte forma: "Juro, diante de Deus e da sociedade, que, no cumprimento do meu
83 dever de Engenheiro, não me deixarei levar pelo brilho excessivo da tecnologia. Sempre
84 lembrando que trabalho para o bem do homem e não da máquina. Respeitarei a
85 natureza, evitando projetar ou construir equipamentos que destruam o equilíbrio
86 ecológico ou que o poluam. Colocarei todo meu conhecimento científico a serviço do
87 conforto e desenvolvimento da humanidade. Assim sendo, estarei em paz comigo e com
88 Deus." O Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, Prof.
89 JEFFERSON LUIZ BRUM MARQUES, foi, então, convidado pela Vice-Reitora a proceder à
90 chamada dos formandos para receberem o grau. Foram chamados um a um à
91 presença da Vice-Reitora, receberam seu GRAU DE ENGENHEIRO(A) ELETRÔNICO e, ato
92 contínuo, seu diploma das mãos de uma das autoridades à mesa. A relação dos
93 formandos que colaram GRAU e receberam seus diplomas durante a cerimônia é a
94 seguinte: 01. RAFAEL BIDESE PUHL; 02. RAFAEL MENDES DUARTE; 03. RENAN GOULART
95 HEINZEN; 04. RODRIGO EDUARDO ROTTAVA; 05. ROMANO SABETZKI WEIRICH; 06. WILLIAM
96 KRÄMER SCARIOT. Após a colação de grau, a Vice-Reitora procedeu à apresentação do
97 Engenheiro Eletrônico PEDRO VEIT MICHEL, também formado no segundo semestre de
98 2014, mas que já havia colado grau em cerimônia anteriormente realizada. Não estava
99 presente o Engenheiro Eletrônico RENATO SILVEIRA FEITOZA que também já havia colado
100 grau anteriormente. No total, foram oito formados no segundo semestre de 2014: seis na
101 presente solenidade e dois antecipadamente. Findada esta etapa, o agora Engenheiro
102 Eletrônico WILLIAM KRÄMER SCARIOT proferiu seu discurso, como orador da turma. O Prof.
103 JOSÉ LUIZ ALMADA GUNTZEL, Paraninfo, em seguida, proferiu, também, o seu discurso. A
104 partir desse momento, os recém-formados do CGEEL prestaram suas homenagens: os
105 agora Engenheiros Eletricistas Rafael Gosuen Cunha, Guilherme de Oliveira França e
106 Fábio Dal Grande Ghizoni foram convidados a entregar a homenagem da turma aos
107 professores Erlon Cristian Finardi, Paraninfo; Roberto de Souza Salgado, Patrono; e Nelson
108 Sadowski, homenageado com o Nome de Turma. Foram também convidados os agora
109 Engenheiros Eletricistas Tania Nalborczyk Leites, Jean Gabriel Petry e Gisele Gomes
110 Gandin a entregar a homenagem da turma aos professores Aguinaldo Silveira Silva e
111 Mauricio Valencia Ferreira da Luz e ao técnico-administrativo Maykon Bergmann Martins,
112 homenageados especiais. Logo após, os recém-formados do CGEELE também prestaram
113 suas homenagens: os agora Engenheiros Eletrônicos Pedro Veit Michel, Rodrigo Eduardo
114 Rottava e Romano Weirich foram convidados a entregar a homenagem da turma aos
115 professores José Luis Almada Guntzel, Paraninfo; Fernando Rangel de Souza, Patrono; e
116 Márcio Cherem Schneider, homenageado com o Nome de Turma. Ao final, a solenidade
117 passou novamente a ser comum aos dois cursos. O Diretor do Centro Tecnológico, Prof.
118 SEBASTIÃO ROBERTO SOARES, fez o seu pronunciamento. Em seguida, a Vice-Reitora da
119 Universidade Federal de Santa Catarina, Profª LÚCIA HELENA MARTINS PACHECO, fez
120 também o seu pronunciamento e o encerramento da solenidade, quando o relógio
121 marcava vinte e uma horas e cinco minutos. Nada mais havendo a tratar, a presente
122 ATA foi lavrada por Maykon Bergmann Martins, Chefe de Expediente da Coordenadoria
123 do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, e por Gabriel Boing Cardoso, Chefe de
124 Expediente da Coordenadoria do Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica, que




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

125 assistiram à solenidade, e está assinada por estes e por três testemunhas que também
126 assistiram ao evento.


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. Jefferson Luiz Brum Marques
Coordenador
Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica


Prof. Sebastião Roberto Soares
Diretor
Centro Tecnológico