



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA
 CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
 TELEFONE: (48) 3721-2265 / 3721-2260
 E-mail: geel@eel.ufsc.br

ATA DA CERIMÔNIA DE COLAÇÃO DE GRAU DOS FORMANDOS DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA, REFERENTE AO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2014

Ata da Cerimônia de Colação de Grau dos Formandos do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica, referente ao primeiro semestre de 2014, realizada em 15 de agosto de 2014 no Auditório Garapuvu, localizado no Centro de Cultura e Eventos da Universidade Federal de Santa Catarina.

1 Aos quinze dias do mês de agosto do ano de dois mil e quatorze, às quinze horas e quinze
 2 minutos, foi dado o início à solenidade de colação de grau conjunta do Curso de
 3 Graduação em Engenharia Elétrica (CGEEL) e do Curso de Graduação em Engenharia
 4 de Produção Civil, Engenharia de Produção Elétrica e Engenharia de Produção
 5 Mecânica (CGEPS), do Centro Tecnológico, da Universidade Federal de Santa Catarina,
 6 referente ao primeiro semestre de 2014. A solenidade foi organizada pelo Departamento
 7 de Cultura e Eventos, juntamente com as Coordenadorias dos Cursos e seguiu o
 8 cerimonial universitário, sob a coordenação da servidora Célia Moraes. A mesa foi
 9 composta pelas seguintes autoridades: Vice-Reitora da Universidade Federal de Santa
 10 Catarina, Profª LÚCIA HELENA MARTINS PACHECO; Diretor do Centro Tecnológico, Prof.
 11 SEBASTIÃO ROBERTO SOARES. No que concerne ao CGEEL, turma "Prof. Ênio Valmor
 12 Kassick", compunham a mesa, ainda, o Coordenador do Curso de Graduação em
 13 Engenharia Elétrica, Prof. RENATO LUCAS PACHECO; o Paraninfo da Turma, Prof.
 14 MARCELO LOBO HELDWEIN; e o Patrono da turma, Prof. NELSON SADOWSKI. Também
 15 compuseram a mesa o Chefe do Departamento de Engenharia de Produção e Sistemas,
 16 a Coordenadora e os professores homenageados do CGEPS. Estavam, também,
 17 presentes na cerimônia os representantes de Entidades de Classe: Eng. Agrônomo JOSÉ
 18 OCTAVIO DE AZEVEDO ARAGON, Diretor Adjunto da Inspeção de Florianópolis do
 19 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina - CREA-SC; Eng.
 20 Eletricista LEÔNIDAS CARLOS MARTINS, Diretor do Sindicato dos Engenheiros no Estado de
 21 Santa Catarina - SENGE-SC. Os professores Marcelo Lobo Heldwein e Nelson Sadowski
 22 adentraram ao auditório acompanhando os formandos, chamados na sequência, e
 23 depois ocuparam seus lugares à mesa. Em seguida, os professores homenageados do
 24 CGEPS repetiram o procedimento em relação aos seus discentes. A Vice-Reitora da
 25 Universidade Federal de Santa Catarina, Profª Lúcia Helena Martins Pacheco, assumiu a
 26 palavra para presidir a cerimônia, declarando aberta a sessão solene de Colação de
 27 Grau dos formandos do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica e do Curso de
 28 Graduação em Engenharia de Produção Civil, Engenharia de Produção Elétrica e
 29 Engenharia de Produção Mecânica, do Centro Tecnológico, da Universidade Federal de
 30 Santa Catarina, referente ao primeiro semestre do ano de 2014. Ato contínuo, convidou
 31 as autoridades, formandos e demais presentes para acompanharem a execução do
 32 Hino Nacional Brasileiro. Após a execução do hino, foram concedidos a medalha e o
 33 diploma de mérito estudantil, com os quais a UFSC busca premiar o formando que
 34 obteve o melhor rendimento acadêmico durante todo o seu curso, honrarias entregues
 35 pela Vice-Reitora. No caso do CGEEL, foi agraciado o formando ANDREAS MATTOS
 36 PRATTO CORRÊA. Na sequência, as entidades de classe prestaram suas homenagens: o



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2265 / 3721-2260
E-mail: geel@eel.ufsc.br

37 Eng. Agrônomo José Octavio de Azevedo Aragon, representante do CREA-SC, e o Eng.
38 Eletricista Leônidas Carlos Martins, representante do SENGE-SC, entregaram prêmios de
39 Mérito Estudantil ao formando Andreas Mattos Pratto Corrêa. Em ato equivalente, as
40 entidades de classe também homenagearam os formandos com melhor rendimento do
41 CGEPS. Em seguida, iniciaram-se, então, os procedimentos para a Outorga do Grau do
42 CGEEL, onde o formando IAN KOERICH MACIEL, em seu nome e em nome dos demais
43 formandos, requereu à Prof^a Lúcia Helena Martins Pacheco, Vice-Reitora da Universidade
44 Federal de Santa Catarina, que lhes fosse concedido o grau de Engenheiro Eletricista,
45 que foi, na sequência, deferido pela Vice-Reitora. A seguir, foi pronunciado o juramento
46 pelo formando Ian Koerich Maciel e repetido pelos demais formandos, 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
49 bem do ser humano e não da máquina. Respeitarei a natureza, evitando projetar ou
50 construir materiais que destruam o equilíbrio ecológico. Colocarei todo o meu
51 conhecimento científico a serviço do conforto e desenvolvimento da humanidade.
52 Assim, estarei em paz comigo e com Deus." O Coordenador do Curso de Graduação em
53 Engenharia Elétrica, Prof. RENATO LUCAS PACHECO, foi, então, convidado pela Vice-
54 Reitora a proceder à chamada dos formandos para receberem o grau. Foram
55 chamados um a um à presença da Vice-Reitora, receberam seu GRAU DE
56 ENGENHEIRO(A) ELETRICISTA e, ato contínuo, seu diploma das mãos de uma das
57 autoridades à mesa. A relação dos formandos que colaram GRAU e receberam seus
58 diplomas durante a cerimônia é a seguinte: 01. ANDRÉ HIDEKI UMEHARA; 02. ANDREAS
59 MATTOS PRATTO CORRÊA; 03. ARTUR PAGNONCELLI GALBIATTI; 04. BERTRAN BARTH
60 NAKAMURA; 05. BRUNO TIAGO PAULO; 06. CARLOS HENRIQUE BOING TIEDJE; 07. DANIEL
61 SPILLERE ANDRADE; 08. EVANDRO CARVALHO RÜCK; 09. FÁBIO DA SILVA; 10. FREDERICO
62 BRANDT TORRES; 11. FREDERICO COSTA DOS SANTOS; 12. GEOVANE ROMEU RIBEIRO; 13.
63 GUILHERME LALUCI TOZZE; 14. GUSTAVO JUNGES HAMMES; 15. HENRIQUE MARTINELLO
64 SAVI; 16. IAN KOERICH MACIEL; 17. JÔNAS SAVIATO; 18. LUIZ HENRIQUE DOS SANTOS; 19.
65 LUIZ PAULO FORLANI DE SOUZA; 20. MARCEL ARAUJO CUNHA; 21. MARIANA NÁU; 22.
66 MARIO HENRIQUE GASPARD DA SILVA; 23. MATHEUS NICOLAU MOCCI; 24. ROBERTO
67 CARNIEL; 25. ROGÉRIO MAURO DA SILVA MELO; 26. SASHA ANDREY PEDRINI BERNHARDT;
68 27. VINÍCIUS NETO TRUCCO. Após a colação de grau, a Vice-Reitora procedeu à
69 apresentação do Engenheiro Eletricista RICARDO BOHACZUK VENTURELLI, também
70 formado no primeiro semestre de 2014, mas que já havia colado grau em cerimônia
71 anteriormente realizada. Não estava presente o Engenheiro Eletricista ERIC LUCAS
72 GAVAZZI VAZZOLER, que também já havia colado grau anteriormente. No total, foram
73 vinte e nove formados no primeiro semestre de 2014: vinte e sete na presente solenidade
74 e dois antecipadamente. Findada esta etapa, o agora Engenheiro Eletricista SASHA
75 ANDREY PEDRINI BERNHARDT proferiu seu discurso, como orador da turma. O Prof.
76 MARCELO LOBO HELDWEIN, Paraninfo da turma, em seguida, proferiu, também, o seu
77 discurso. Terminado o discurso do paraninfo, os mesmos procedimentos para a Outorga
78 do Grau foram repetidos ao CGEPS. Após, os agora Engenheiros Eletricistas Luiz Henrique
79 Santos e Carlos Henrique Tiedje foram convidados a entregar a homenagem da turma
80 aos professores Marcelo Lobo Heldwein, Paraninfo; e Nelson Sadowski, Patrono. Foram
81 também convidados os agora Engenheiros Eletricistas Mariana Náu, Gustavo Junges



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO - TRINDADE CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2265 / 3721-2260
E-mail: geel@eel.ufsc.br

82 Hammes, e Ian Koerich Maciel a entregar a homenagem da turma aos professores João
83 Pedro Assumpção Bastos e Hans Helmut Zürn e ao técnico-administrativo Maykon
84 Bergmann Martins, homenageados especiais. A partir desse momento, os recém-
85 formados do CGEPS também prestaram suas homenagens. Ao final, a solenidade passou
86 novamente a ser comum aos dois cursos. O Diretor do Centro Tecnológico, Prof.
87 SEBASTIÃO ROBERTO SOARES, fez o seu pronunciamento. Em seguida, a Vice-Reitora da
88 Universidade Federal de Santa Catarina, Profª LÚCIA HELENA MARTINS PACHECO, fez
89 também o seu pronunciamento e o encerramento da solenidade, quando o relógio
90 marcava dezessete horas. Nada mais havendo a tratar, eu, Maykon Bergmann Martins,
91 Chefe de Expediente da Coordenadoria do Curso de Graduação em Engenharia
92 Elétrica, presente à solenidade, lavrei a presente ATA, que está assinada por mim e por
93 duas testemunhas, também presentes ao evento.


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


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


Prof. Sebastião Roberto Soares
Diretor
Centro Tecnológico