



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS



1 Ata da sessão Solene de Colação de Grau da
2 turma do Curso de Engenharia de Materiais
3 do Instituto de Geociências e Engenharias da
4 Universidade Federal do Sul e Sudeste do
5 Pará.

6 Aos oito dias do mês de julho de dois mil e dezesseis, às vinte horas, realizou-se na
7 casa de eventos "Império Eventos" – situada na Estrada Sororó, 1684, Km 2, bairro
8 Liberdade – Marabá/PA – a cerimônia de Colação de Grau referente ao quarto
9 período acadêmico de dois mil e quinze da turma do curso de graduação em
10 Engenharia de Materiais. A cerimônia foi iniciada com a composição da mesa pelos
11 seguintes membros: Pró-Reitor de Administração e infraestrutura da Unifesspa, no
12 exercício da reitoria, professor Dr. Leandro de Oliveira Ferreira; professor Dr. Elias
13 Fagury Neto, diretor licenciado do Instituto de Geociências e Engenharias Unifesspa;
14 professor Dr. Adriano Alves Rabelo, diretor da Faculdade de Engenharia de
15 Materiais; professora Dra. Simone Aranha da Paz, paraninfa da turma; Engenheiro
16 Rogério Oliveira Galvão, patrono da turma; secretário do Instituto de Geociências e
17 Engenharias, Paulino Sousa Vanderley. Em seguida houve a entrada dos formandos
18 com seus paraninfos e a abertura da cerimônia de Colação de Grau pelo professor
19 Dr. Leandro de Oliveira Ferreira: "Declaro abertos os trabalhos desta cerimônia de
20 outorga de grau superior da turma do curso de graduação em Engenharia de
21 Materiais do Instituto de Geociências e Engenharias da Universidade Federal do Sul
22 e Sudeste do Pará". Após a execução do hino nacional brasileiro, a formanda
23 Lorena Monique da Silva Melo fez o juramento oficial em nome da turma. Em
24 seguida, o professor Dr. Leandro de Oliveira Ferreira outorgou o grau aos
25 formandos: "De acordo com as Leis da República Federativa do Brasil, e com os
26 poderes que me são conferidos, concedo o grau de bacharel aos formandos do
27 curso de Engenharia de Materiais do Instituto de Geociências e Engenharias da
28 Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará". Logo após, estes foram chamados
29 para receber o diploma.

30 CURSO DE ENGENHARIA DE MATERIAIS



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS



31 201140606002 - ADIELSON RAFAEL OLIVEIRA MARINHO

32 Adilson Rafael Oliveira Marinho

34 201140606005 - AMANDA CRISTINA MEDEIROS DA SILVA

35 Amanda Cristina Medeiros

38 201140606013 - EDILEIDE ALVES DOS SANTOS

39 Edileide Alves dos Santos

42 201140606016 - GÉSSICA PADILHA DE SOUZA

43 Géssica P. de Souza

46 201140606014 - JOÃO HENRIQUE ASSUNÇÃO VIEIRA

47 João Henrique Assunção Vieira

50 201140606010 - LORENA MONIQUE DA SILVA MELO

51 Lorena Monique da Silva Melo

54 201140606015 - LUANDA ZARRIA MORAIS JABOUR SILVA

55 Luanda Zarría Morais Jabour Silva



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS



57 201140606012 - LUCAS DE FREITAS BRASIL MARINS

58

59 Lucas de Freitas Brasil Marins

60

61 201040606013 - MANOELA COELHO FREITAS

62

63 Manoela Coelho Freitas

64

65 201040606014 - RENAN CORREA ARANHA

66

67 Renan Correa Aranha

68

69 201140606032 - SUELLEN CRISTINA BORBA

70

71 Suellen Cristina Borba

72

73 201140606001 - TORBEN ULISSES DA SILVA CARVALHO

74

75 Torben Ulisses da Silva Carvalho

76

77 Dando seguimento, foi chamada a discente Amanda Maria Machado de Oliveira e o
78 discente Yan Vidal Perez, que participaram da cerimônia de forma simbólica em
79 cumprimento à ordem judicial presente nos mandados de segurança nº 2804-
80 48.2016.4.01.3901 e 1000007-82.2016.4.01.3901. Na sequência, houve o discurso
81 do orador da turma, Adielson Rafael Oliveira Marinho, e o pronunciamento dos
82 componentes da mesa. O presidente da mesa finalizou então os trabalhos,
83 declarando encerrada esta cerimônia de Colação de Grau. Nada mais havendo a



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS



84 tratar, eu, Paulino Sousa Vanderley, lavrei a presente ata, que segue assinada por
85 mim, pelos formandos e pelos componentes da mesa.

86 Paulino Sousa Vanderley

87
88 Rogério Oliveira Galvão

89
90 Eliz

91
92 Luiz Roberto Jesus

93
94 Adriano da Rocha

95
96 Simão P. A. de P.

97