



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

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8

Ata da Cerimônia de Colação de Grau Extraordinária do Instituto de Geociências e Engenharias da **Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará/Unifesspa**, localizada na Folha Dezesete, Quadra Quatro, Lote Especial, Nova Marabá, Marabá-Pará.

9 Aos dezoito (18) dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e dois (2022), às  
10 dezesseis horas, na sala da Direção do Instituto de Geociências e Engenharias, na  
11 Unidade II da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará, realizou-se a Cerimônia  
12 de Colação de Grau Extraordinária dos formandos: Bruna Gomes da Silva e Mateus de  
13 Almeida Castro, do curso de graduação em Engenharia Civil da Faculdade de  
14 Engenharia Civil – FAEC e Alice Lima Aguiar, do curso de graduação em Engenharia  
15 Química da Faculdade de Engenharia de Minas e Meio Ambiente – FEMMA, do  
16 Instituto de Geociências e Engenharias da Universidade Federal do Sul e Sudeste do  
17 Pará. Presidiu a cerimônia o Diretor Geral do Instituto de Geociências e Engenharias -  
18 IGE, Prof. Dr. José Elisandro de Andrade. Participaram da cerimônia o Diretor Adjunto  
19 do IGE, prof. Dr. Valdez Aragão de Almeida Filho; o Diretor da Faculdade de Engenharia  
20 Civil, prof. Dr. Saymon Henrique Santos Santana; a Diretora da Faculdade de  
21 Engenharia de Minas e Meio Ambiente e Coordenadora do curso de Engenharia  
22 Química, prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup>. Suélen Maria de Amorin, a Secretária de Apoio Administrativo,  
23 Marianne Santos Faulstich Fernandes e a Coordenadora de Assuntos Acadêmicos e  
24 Pedagógicos, Suzana Oliveira da Silva Bentes. O presidente da mesa cumprimentou os  
25 participantes e declarou aberta a cerimônia. Em seguida, os formandos fizeram o  
26 juramento oficial: **“Prometo exercer as funções inerentes a meu grau de bacharel, na  
27 fiel observância dos princípios da honestidade, cumprindo as leis da república e  
28 jamais atentando contra a dignidade da pessoa humana. Assim eu juro”**. E,  
29 prosseguindo, o Diretor Geral do IGE outorgou o grau aos formandos: **“De acordo com  
30 as leis da República Federativa do Brasil e com os poderes que me são conferidos,  
31 concedo aos Srs. Bruna Gomes da Silva e Mateus de Almeida Castro o grau de  
32 Bacharel em Engenharia Civil”**. Em seguida, a coordenadora acadêmica e pedagógica  
33 fez a leitura da ata de colação de grau extraordinária. Após a leitura da ata, o  
34 presidente da mesa finalizou os trabalhos: **“Declaro encerrada esta sessão  
35 extraordinária de colação de grau”**. A senhora Alice Lima Aguiar, do curso de  
36 graduação em Engenharia Química da Faculdade de Engenharia de Minas e Meio  
37 Ambiente – FEMMA não compareceu a esta cerimônia de colação de grau  
38 extraordinária. E para constar, eu, Suzana Oliveira da Silva Bentes, Coordenadora de  
39 Assuntos Acadêmicos e Pedagógicos do IGE, lavrei a presente ata de colação de grau  
40 extraordinária que será assinada por mim, pelo presidente e demais participantes.  
41 Marabá-PA, 18 de agosto de 2022.



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

42 20174004018 – Bruna Gomes da Silva

43 Bruna Gomes da Silva

44

45 201840604060 - Mateus de Almeida Castro

46 Mateus de Almeida Castro

47

48 201740609011 - Alice Lima Aguiar

49 ABSENTE

50

51 José Elisandro de Andrade

52 José Elisandro de Andrade

53

54 Valdez Aragão de Almeida Filho

55 Valdeaz A. de A. Filho

56

57 Saymon Henrique Santos Santana

58 Saymon Henrique Santos Santana

59

60 Suélen Maria de Amorim

61 Suelen Maria de Amorim

62

63 Marianne Santos Faulstich Fernandes

64 Marianne Santos Faulstich

65

66 Suzana Oliveira da Silva Bentes

67 Suzana Oliveira da Silva Bentes