



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS

1 Ata da sexta reunião ordinária da Congregação do Instituto de Geociências e Engenharias,
2 realizada em vinte e três de junho de dois mil e vinte e dois, via webconferência do *Google*
3 *Meet*.

4
5 Às oito horas e trinta e três minutos do dia vinte e três de junho de dois mil e vinte e dois, na
6 plataforma do serviço de webconferência do *Google Meet*, reuniu-se – sob a presidência do
7 Diretor-Geral do Instituto de Geociências e Engenharias, José Elisandro de Andrade – a
8 Congregação do IGE, convocada através do Ofício Circular número sete de dois mil e vinte e
9 dois, com a presença dos seguintes membros: Aldson Aguiar de Carvalho (representante da
10 Coordenadoria Administrativa), Antonio Carlos Santos do Nascimento Passos de Oliveira
11 (representante docente), Cláudio Henrique Cerqueira Costa Basquerotto (representante
12 PROFNIT), Diego Kasuo Nakata da Silva (vice-coordenador do curso de Engenharia da
13 Computação), Emmanuelle Sá Freitas Feitosa (representante docente-CONSEPE suplente),
14 Evaldiney Ribeiro Monteiro (vice-coordenador do curso de Engenharia de Minas e Meio
15 Ambiente), Fernanda Carla Lima Ferreira (representante suplente PPGCF), Giselle Barata Costa
16 (vice-coordenadora do curso de Engenharia Mecânica), Gustavo Figueira de Paula (coordenador
17 do curso de Engenharia de Materiais), Jeovane Gonçalves Ferreira (representante dos
18 servidores técnico-administrativos), Leonardo Brasil Felipe (coordenador do curso de Geologia),
19 Marianne Santos Faulstich Fernandes (representante dos servidores técnico-administrativos),
20 Mila Correa Sampaio (vice-coordenadora do curso de Engenharia Civil), Sabino Alves de Aguiar
21 Neto (representante dos servidores técnico-administrativos), Suzana Oliveira da Silva Bentes
22 (representante CAAP), Tamyris Thaise Costa de Souza (vice-coordenadora do curso de
23 Engenharia Química), Valdez Aragão de Almeida Filho (Diretor-Adjunto do IGE), Zenaide
24 Carvalho da Silva (coordenadora do curso de Sistemas de Informação). Estavam em férias:
25 Cindy Stella Fernandes (representante PPGCF), Elton Rafael Alves (coordenador do curso de
26 Engenharia da Computação), Franco Jefferds dos Santos Silva (coordenador do curso de
27 Engenharia Mecânica), Hugo Pereira Kuribayashi (representante docente-CONSEPE), Louis
28 Dostoievsky Gomes Tabosa (coordenador do curso de Engenharia de Minas e Meio Ambiente),
29 Saymon Henrique dos Santos Santana (coordenador do curso de Engenharia Civil) e Suélen
30 Maria de Amorim (coordenadora do curso de Engenharia Química). Não justificaram ausência:
31 Diorge de Souza Lima (coordenador do curso de Engenharia Elétrica) e Sara Brígida Farias
32 Ferreira (representante discente). **1. DISCUSSÃO E APROVAÇÃO DE ATA: 1.1 Ata da 5ª reunião**
33 **ordinária do IGE/2022:** O presidente da reunião submeteu à discussão o documento,
34 previamente enviado via e-mail aos membros da Congregação. Sem manifestações, a Ata foi
35 submetida à votação, sendo aprovada por unanimidade. **2. LEITURA DE EXPEDIENTE:** 1.
36 Discussão e aprovação de Ata: 1.1 Ata da 5ª reunião ordinária do IGE/2022; 2. Leitura de
37 expediente; 3. Comunicações; 4. Proposições; 5. Ordem do dia: 5.1 Homologação de Portarias
38 expedidas pela Direção ad referendum da Congregação do IGE (no 146, 147, 149, 150, 151, 152
39 e 153/2022); 5.2 Processo no 23479.011750/2022-18: Parecer da Banca de Avaliação de
40 Desempenho que avaliou o relatório de atividades para progressão da professora Lygia Maria

41 Policarpio Ferreira (FAEC); 5.3 Processo no 23479.008671/2021-31: Homologação do Resultado
42 da Avaliação de 2º ciclo do Estágio Probatório da Técnica Eleana Monalisa de Souza Rocha
43 (FEMMA); 5.4 Processo no 23479.008840/2022-13: Homologação do resultado final do
44 Concurso para o tema “Modelagem, Simulação e Controle de Processos Químicos e
45 Biotecnológicos” (FEMMA); 5.5 Processo no 23479.008857/2022-71: Homologação do
46 resultado final do Concurso para o tema “Máquinas Térmicas e Máquinas de Fluxo” (FEMEC);
47 5.6 Processo nº 23479.008838/2022-44: Homologação do resultado final do Concurso para o
48 tema “Física e Matemática Aplicadas à Engenharia” (FAEC); 5.7 Processo no
49 23479.010316/2022-11: Pedido de Afastamento total para realização de pós-doutorado
50 nacional da professora Juliana de Figueiredo Lima (FEMAT); 5.8 Processo no
51 23479.002847/2020-60: Relatórios de atividades de laboratório de ensino e solicitação de
52 renovação da carga horária para o coordenador (PROFNIT); 5.9 Processo no
53 23479.010262/2022-85: Pedido de homologação de projeto de extensão, coordenado pela
54 professora e técnica Tatiani da Luz Silva (FEMAT); 5.10 Processo no 23479.012974/2022-39:
55 Homologação de projeto de extensão com atribuição de carga horária para os professores
56 Leandro de Vilhena Costa (coordenador) e Jean Carlo Grijó Louzada (colaborador) (FEMMA);
57 5.11 Processo no 23479.012645/2022-98: Homologação de projeto de extensão coordenado
58 pelo prof. Breno Ebinuma Takiuti (FEMEC); 5.12 Processo no 23479.012611/2022-01: Pedido de
59 homologação de projeto de extensão, coordenado pelo professor Breno Ebinuma Takiuti
60 (FEMEC); 5.13 Processo no 23479.012143/2022-67: Relatório final de projeto de extensão
61 coordenado pelo professor Fernando Michelotti, com colaboração da professora Zenaide de
62 Carvalho da Silva (FACEEL); 5.14 Processo no 23479.003186/2021-71: Relatório final de projeto
63 de extensão coordenado pelo professor Pedro Christian Ayala Castillo (FEMEC); 5.15 Processo
64 no 23479.010264/2022-74: Homologação de projeto de ensino, coordenado pela professora e
65 técnica Tatiani da Luz Silva (FEMAT); 5.16 Processo no 23479.005923/2022-51: Pedido de
66 homologação de Projetos de Ensino de Monitoria (FEMAT). **3. COMUNICAÇÕES: 3.1 Valdez**
67 **pediu que os coordenadores responsáveis pela Engenharia Mecânica, Engenharia Civil e**
68 **Engenharia de Minas e Meio Ambiente conferissem se o processo dos concursos está**
69 **devidamente instruído, assim que encerrar a reunião, para que ele possa ser encaminhado ao**
70 **CEPS até o final do dia. Elisandro comunicou sobre o funcionamento do Tapiri, informando que**
71 **no dia treze ocorreu uma licitação, com uma empresa interessada. E que o dono esteve na**
72 **unidade dois esta semana, e afirmou que pretendem acelerar os processos para tentar começar**
73 **o atendimento no dia onze de julho; comunicou que duas propostas de especialização, pelo**
74 **IGE, foram aprovadas no âmbito do FormaPará: Geologia e Mineração na Amazônia Oriental e**
75 **Engenharia Mecânica e Segurança do Trabalho, dando mais informações sobre cada uma; que**
76 **existem algumas obras de melhoria em curso na unidade dois: demolição do anexo em frente**
77 **ao CTIC, acesso ao galpão de Laboratórios, construção de áreas de convivência, refeitório da**
78 **Unidade dois, e que tiveram algumas reuniões entre a Sinfra e a Direção do IGE para**
79 **apresentação e acerto das propostas. Gustavo questionou sobre a verificação da viabilidade de**
80 **construção do Polo de Inovação; Elisandro informou que o projeto é robusto e que existem**
81 **alguns espaços sendo estudados para essa ampliação da infraestrutura, dentre eles, a área**
82 **entre o Museu da Geologia e o bloco três. Informou também que há uma demanda de**
83 **construção de mais um prédio de ensino, parecido com o prédio de laboratórios construído no**
84 **campus três, e que os espaços em frente e atrás do CTIC tem algumas questões de desníveis**
85 **que acabam dificultando a obra; que a proposta foi orçada em seis milhões de reais, e que**
86 **estão analisando para pedir verba através de emenda parlamentar para que a obra comece**
87 **ainda este ano. Ele informou também que serão entregues duas mesas de refeitório para o IGE,**
88 **e que foram disponibilizados micro-ondas para os estudantes, servidores e terceirizados no**

89 primeiro andar do bloco cinco, e no hall de entrada do galpão de laboratórios; que entre os dias
90 onze e quinze de julho acontecerá a nova semana de recepção e integração dos calouros
91 Unifesspa com o Tema “Universidade vida: fortalecendo vínculos e identidades”, e que a
92 programação de sexta-feira (quinze de julho) será coordenada pelo Instituto, e começará com
93 um evento de acolhimento e apresentação da equipe, no auditório central. Que existem dois
94 processos em curso, para aquisição de equipamentos para os Laboratórios de Ensino e para
95 aquisição de equipamentos para as salas de aula para aplicação de metodologias ativas. **Aldson**
96 comunicou que a Coordenadoria Administrativa acompanha os processos relacionados à gestão
97 de pessoas do Instituto, e que o interessado que cadastra processo desse tema, pode tramitar
98 para lá o processo para que eles auxiliem no que for necessário e deem os encaminhamentos
99 pertinentes; que foi feito um levantamento das cadeiras avariadas mas ainda não há previsão
100 de substituição; que a manutenção de móveis pode ser solicitada à SINFRA pelo SIPAC. **Suzana**
101 informou que o prazo para preenchimento dos Planos Individuais de Trabalho (PIT) no sistema
102 de Planejamento das Atividades Docentes (Sisplad) é até o dia oito de julho. **4. PROPOSIÇÕES:**
103 O professor José Elisandro não apresentou itens para inclusão na pauta desta reunião, mas
104 apresentou três itens que serão propostos para a próxima reunião: reformulação da Resolução
105 de Coordenação de Laboratórios; Resolução de premiação entre formandos; Simplificação da
106 alocação de carga horária para monitoria. **5. ORDEM DO DIA: 5.1 Homologação de Portarias**
107 **expedidas pela Direção ad referendum da Congregação do IGE (nº 146, 147, 149, 150, 151,**
108 **152 e 153/2022).** O professor José Elisandro apresentou as Portarias, expedidas ad referendum
109 devido à necessidade de encaminhamento dos assuntos de que tratam. Sob votação, os
110 documentos foram aprovados por unanimidade. **5.2 Processo nº 23479.011750/2022-18:**
111 **Parecer da Banca de Avaliação de Desempenho que avaliou o relatório de atividades para**
112 **progressão da professora Lygia Maria Policarpio Ferreira (FAEC).** O presidente da reunião
113 apresentou o parecer da Banca de Avaliação de Desempenho que é favorável à aprovação do
114 relatório de atividades para progressão do Nível um para o Nível dois da Classe C, com
115 denominação de Professor Adjunto, da docente Lygia Maria Policarpio Ferreira, referente ao
116 interstício de nove de junho de dois mil e vinte a nove de junho de dois mil e vinte e dois. Sob
117 votação, o parecer foi aprovado por unanimidade. **5.3 Processo nº 23479.008671/2021-31:**
118 **Homologação do Resultado da Avaliação de 2º ciclo do Estágio Probatório da Técnica Eleane**
119 **Monalisa de Souza Rocha (FEMMA).** O professor José Elisandro apresentou o resultado da
120 avaliação da servidora Técnica em estágio probatório Eleane Monalisa de Souza Rocha, que foi
121 aprovada com conceito “Desempenho Excelente”, no segundo ciclo de avaliação. Sob votação,
122 a homologação do resultado da segunda fase de avaliação da servidora foi aprovada por
123 unanimidade. **5.4 Processo nº 23479.008840/2022-13: Homologação do resultado final do**
124 **Concurso para o tema “Modelagem, Simulação e Controle de Processos Químicos e**
125 **Biotecnológicos” (FEMMA).** O presidente da reunião apresentou o parecer da Comissão de
126 Gestão Administrativa e de Pessoas do IGE, que é favorável à homologação do resultado final
127 do Concurso para o tema “Modelagem, Simulação e Controle de Processos Químicos e
128 Biotecnológicos” e o mapa do resultado final. Sob votação, a homologação foi aprovada por
129 maioria, com uma abstenção registrada. **5.5 Processo nº 23479.008857/2022-71:**
130 **Homologação do resultado final do Concurso para o tema “Máquinas Térmicas e Máquinas de**
131 **Fluxo” (FEMEC).** O professor José Elisandro apresentou o parecer da Comissão de Gestão
132 Administrativa e de Pessoas do IGE, que condicionava a homologação do resultado final do
133 Concurso para o tema “Máquinas Térmicas e Máquinas de Fluxo” à juntada ao processo da ata
134 de homologação dos inscritos no concurso, documento que foi juntado ao processo e corrigiu a
135 pendência condicionante. Foi apresentado também o mapa do resultado final. Sob votação, a
136 homologação foi aprovada por maioria, com uma abstenção registrada. **5.6 Processo nº**

137 **23479.008838/2022-44: Homologação do resultado final do Concurso para o tema “Física e**
138 **Matemática Aplicadas à Engenharia” (FAEC).** O presidente da reunião apresentou o parecer da
139 Comissão de Gestão Administrativa e de Pessoas do IGE, que é favorável à homologação do
140 resultado final do Concurso para o tema “Física e Matemática Aplicadas à Engenharia” e o
141 mapa do resultado final. Sob votação, a homologação foi aprovada por maioria, com uma
142 abstenção registrada. **5.7 Processo nº 23479.010316/2022-11: Pedido de Afastamento total**
143 **para realização de pós-doutorado nacional da professora Juliana de Figueiredo Lima (FEMAT).**
144 O professor José Elisandro apresentou o parecer da Comissão de Gestão Administrativa e de
145 Pessoas do IGE, que é favorável à concessão do afastamento total para realização de pós-
146 doutorado nacional à professora Juliana de Figueiredo Lima, pelo período de nove de outubro
147 de dois mil e vinte e dois a oito de outubro de dois mil e vinte e três. Sob votação, o
148 afastamento foi aprovado por unanimidade. **5.8 Processo no 23479.002847/2020-60:**
149 **Relatórios de atividades de laboratório de ensino e solicitação de renovação da carga horária**
150 **para o coordenador (PROFNIT).** O presidente da reunião apresentou o parecer da Comissão de
151 Gestão Administrativa e de Pessoas do IGE, que é favorável à aprovação do relatório de
152 atividades referente à coordenação do Laboratório de Desenvolvimento para Inovação (LDI)
153 pelo professor Franco Jefferds dos Santos Silva, pelo período de vinte e sete de março de dois
154 mil e vinte a vinte e seis de março de dois mil e vinte e um, e à renovação da portaria sem
155 atribuição de carga horária. Sob votação, o relatório de atividades e a renovação da portaria
156 sem carga horária foram aprovados por unanimidade. **5.9 Processo no 23479.010262/2022-85:**
157 **Pedido de homologação de projeto de extensão, coordenado pela professora e técnica**
158 **Tatiani da Luz Silva (FEMAT).** O professor José Elisandro apresentou o parecer da Comissão de
159 Extensão do IGE, que é favorável à aprovação do projeto intitulado "Reutilização do resíduo de
160 óleo de fritura: minimização dos impactos ambientais causados pelo descarte indevido por
161 bares e restaurantes situados na orla de Marabá", coordenado pela TAE Tatiani da Luz Silva,
162 com vigência de vinte e três de junho de dois mil e vinte e dois a trinta e um de janeiro de dois
163 mil e vinte e três, sem atribuição de carga horária. Sob votação, a homologação do projeto foi
164 aprovada por unanimidade. **5.10 Processo no 23479.012974/2022-39: Homologação de**
165 **projeto de extensão com atribuição de carga horária para os professores Leandro de Vilhena**
166 **Costa (coordenador) e Jean Carlo Grijó Louzada (colaborador) (FEMMA).** O presidente da
167 reunião apresentou o parecer da Comissão de Extensão do IGE, que é desfavorável, em virtude
168 de faltarem documentos essenciais para aprovação do projeto intitulado "Ciclo de palestras na
169 mineração", coordenado pelo professor Leandro de Vilhena Costa com a colaboração do
170 professor Jean Carlo Grijó Louzada, com atribuição de cinco horas semanais ao Plano Individual
171 de Trabalho de cada um, pelo período de quatorze de junho de dois mil e vinte e dois a
172 quatorze de junho de dois mil e vinte e três. Sob votação, a homologação do projeto e a
173 atribuição de carga horária foram reprovadas por unanimidade, nos termos do parecer. **5.11**
174 **Processo no 23479.012645/2022-98: Homologação de projeto de extensão coordenado pelo**
175 **prof. Breno Ebinuma Takiuti (FEMEC).** O professor José Elisandro apresentou o parecer da
176 Comissão de Extensão do IGE, que é desfavorável à aprovação do projeto intitulado
177 "Aerodesign: Projeto de uma aeronave não tripulada para competição SAE", coordenado pelo
178 professor Breno Ebinuma Takiuti, em virtude da similaridade com outro projeto vigente, do
179 mesmo coordenador. Sob votação, a homologação do projeto foi reprovada por unanimidade.
180 **5.12 Processo no 23479.012611/2022-01: Pedido de homologação de projeto de extensão,**
181 **coordenado pelo professor Breno Ebinuma Takiuti (FEMEC).** O presidente da reunião
182 apresentou o parecer da Comissão de Extensão do IGE, que é favorável à aprovação do projeto
183 intitulado "VII Semana Acadêmica de Engenharia Mecânica (SAEM 2022)", coordenado pelo
184 professor Breno Ebinuma Takiuti com a colaboração dos professores Pedro Christian Ayala e

185 Claudio Henrique Cerqueira Costa Basquerotto, sem alocação de carga horária aos solicitantes.
186 O projeto terá vigência de primeiro de julho de dois mil e vinte e dois a trinta e um de janeiro
187 de dois mil e vinte e três. Sob votação, a homologação do projeto horária foi aprovada por
188 unanimidade. **5.13 Processo no 23479.012143/2022-67: Relatório final de projeto de extensão**
189 **coordenado pelo professor Fernando Michelotti, com colaboração da professora Zenaide de**
190 **Carvalho da Silva (FACEEL).** O professor José Elisandro apresentou o parecer da Comissão de
191 Extensão do IGE, que recomenda a aprovação do relatório final do projeto intitulado “Circuitos
192 Curtos de Comercialização de Produtos da Reforma Agrária: fomento ao coletivo de consumo
193 da UNIFESSPA”. O projeto foi coordenado pelo professor Fernando Michelotti (IEDAR), com
194 colaboração da professora Zenaide de Carvalho da Silva, e teve vigência de janeiro a novembro
195 de dois mil e vinte. Sob votação, o relatório foi aprovado por unanimidade. **5.14 Processo no**
196 **23479.003186/2021-71: Relatório final de projeto de extensão coordenado pelo professor**
197 **Pedro Christian Ayala Castillo (FEMEC).** O presidente da reunião apresentou o parecer da
198 Comissão de Extensão do IGE, que recomenda a aprovação do relatório final do projeto
199 intitulado “Modelamento de um equipamento de corte e separação para aplicações de resgate
200 de vítimas de acidentes de trânsito” coordenado pelo professor Pedro Christian Ayala Castillo
201 com colaboração do professor Breno Ebinuma Takiuti, em que houve alocação de quatro horas
202 no PIT de cada professor. O projeto teve vigência de trinta de abril de dois mil e vinte e um a
203 vinte e nove de abril de dois mil e vinte e dois. Sob votação, o relatório foi aprovado por
204 unanimidade. **5.15 Processo no 23479.010264/2022-74: Homologação de projeto de ensino,**
205 **coordenado pela professora e técnica Tatiani da Luz Silva (FEMAT).** O professor José Elisandro
206 apresentou o parecer da Comissão de Ensino de Graduação do IGE, que é desfavorável à
207 aprovação do projeto intitulado "A Engenharia de Materiais no contexto da educação básica",
208 coordenado pela técnica Tatiani da Luz Silva, sem atribuição de carga horária, por instrução
209 incompleta. Sob votação, a homologação foi reprovada por unanimidade. **5.16 Processo no**
210 **23479.005923/2022-51: Pedido de homologação de Projetos de Ensino de Monitoria**
211 **(FEMAT).** O presidente da reunião apresentou o parecer da Comissão de Ensino de Graduação
212 do IGE, que é desfavorável à aprovação dos seguintes projetos de ensino de monitoria,
213 referente ao período 2021.4: Mecânica dos Sólidos I (Prof. Luiz Fernando Nazaré Marques);
214 Química Inorgânica (Profa. Tatiani da Luz Silva); e Ensaios de Materiais (Profa. Juliana de
215 Figueiredo Lima). Sob votação, a homologação foi reprovada por unanimidade. Nada mais
216 havendo a tratar, às dez horas e trinta e oito minutos o presidente encerrou a reunião, da qual
217 eu, Marianne Santos Faulstich Fernandes, secretária, lavrei a presente Ata, que – após
218 aprovada será assinada por nós e pelos membros da Congregação do Instituto de Geociências e
219 Engenharias.

Emitido em 23/06/2022

ATA DE REUNIÃO Nº 1040/2022 - IGE (11.31)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 17:38)
ALDSON AGUIAR DE CARVALHO
COORDENADOR ADMINISTRATIVO
1289348

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 12:07)
HUGO PEREIRA KURIBAYASHI
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
2646754

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 17:23)
ZENAIDE CARVALHO DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1506929

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 18:47)
JOSE ELISANDRO DE ANDRADE
DIRETOR GERAL DE INSTITUTO
2131166

(Assinado digitalmente em 01/08/2022 09:48)
FRANCO JEFFERDS DOS SANTOS SILVA
DIRETOR DE FACULDADE
2133302

(Assinado digitalmente em 01/08/2022 09:24)
NADSON WELKSON PEREIRA DE SOUZA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
1779803

(Assinado digitalmente em 01/08/2022 09:56)
MARIANNE SANTOS FAULSTICH FERNANDES
SECRETARIO DE APOIO ADMINISTRATIVO
2243871

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 14:35)
LOUIS DOSTOIEVSKY GOMES TABOSA
DIRETOR DE FACULDADE
1316346

(Assinado digitalmente em 01/08/2022 09:18)
CINDY STELLA FERNANDES
COORDENADOR DE CURSO DE POS-GRADUACAO
2361902

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 11:06)
VALDEZ ARAGAO DE ALMEIDA FILHO
DIRETOR-ADJUNTO
1243431

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 11:28)
SUZANA OLIVEIRA DA SILVA BENTES
COORDENADOR TEC. PEDAGOGICO
2389441

(Assinado digitalmente em 01/08/2022 09:05)
DIORGE DE SOUZA LIMA
COORDENADOR DE CURSO DE GRADUACAO
1314268

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 11:05)
ELTON RAFAEL ALVES
VICE DIRETOR DE FACULDADE
2395149

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 11:22)
GUSTAVO FIGUEIRA DE PAULA
DIRETOR DE FACULDADE
2400851

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 16:34)
JEOVANE GONÇALVES FERREIRA
SECRETARIA DE APOIO ACADEMICO
3030440

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 16:46)
SAYMON HENRIQUE SANTOS SANTANA
DIRETOR DE FACULDADE
3038888

(Assinado digitalmente em 01/08/2022 09:02)

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 11:13)
CLAUDIO HENRIQUE CERQUEIRA COSTA

TAMYRIS THAISE COSTA DE SOUZA
PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR
3040580

BASQUEROTTO
COORDENADOR DE CURSO DE POS-GRADUACAO
3068018

(Assinado digitalmente em 01/08/2022 09:08)
NATALIA GOMES ALVES DE SOUZA
VICE DIRETOR DE FACULDADE
1304464

(Assinado digitalmente em 29/07/2022 14:20)
SABINO ALVES DE AGUIAR NETO
TECNICO DE LABORATORIO ÁREA
3133720

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/> informando seu número: **1040**, ano: **2022**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **29/07/2022** e o código de verificação: **1dc388ff6**