



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

1 Ata da quinta reunião ordinária/2017 do Instituto de  
2 Geociências e Engenharias, realizada no dia trinta e um de  
3 maio de dois mil e dezessete, no miniauditório do Bloco cinco,  
4 Unidade II da Unifesspa.

5 Às oito horas e treze minutos do dia trinta e um de maio de dois mil e dezessete, no miniauditório  
6 do bloco cinco, Unidade dois (II) da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará, localizada na  
7 Folha dezessete (17), quadra quatro (04), lote especial, Nova Marabá, reuniu-se – sob a presidência  
8 do diretor do Instituto de Geociências e Engenharias, José de Arimatéia Costa de Almeida – a  
9 Congregação do IGE, convocada através do Memorando Circular número nove de dois mil e  
10 dezessete, com a presença dos seguintes membros: Maria Dourivan da Silva Saraiva (representante  
11 dos servidores técnico-administrativos), Adriano Alves Rabelo (vice-presidente da Congregação),  
12 Márcio Corrêa de Carvalho (diretor da Faculdade de Engenharia de Materiais), Fábio Gonçalves  
13 da Silva (vice-diretor da Faculdade de Engenharia de Materiais), Jeânderson de Melo Dantas  
14 (representante docente), Franciane da Silva Azevedo (diretora da Faculdade de Computação e  
15 Engenharia Elétrica), Aldson Aguiar de Carvalho (representante da Coordenadoria  
16 Administrativa), Gilmara Regina Lima Feio (diretora da Faculdade de Geologia), Dyenny Ellen  
17 Lima Lhamas (vice-diretora da Faculdade de Engenharia de Minas e Meio Ambiente), Gracílio  
18 Varjão de Oliveira (diretor da Faculdade de Engenharia de Minas e Meio Ambiente), Maricely  
19 Janette Uria Toro (suplente de representante docente), Silvio Alex Pereira da Mota (representante  
20 docente), André Miranda Brito Branches (representante docente). Participaram também da reunião  
21 o secretário do IGE, Paulino Sousa Vanderley, os professores Raonei Alves Campos, Iana Ingrid  
22 Rocha Damasceno, Giselle Barata Costa, Edilma Pereira Oliveira, Túlio Cristiano Soares de  
23 Oliveira, Renata Lilian Ribeiro Portugal Fagury, José Elisandro de Andrade, Rodrigo da Silva  
24 Manera, Antônio Carlos Santos do Nascimento Passos de Oliveira e a discente Marcela Sabino  
25 Pessoa. O discente Carlos Henrique Teixeira Barbosa (representante discente) justificou ausência.  
26 Houve uma pausa na reunião às doze horas e quinze minutos, retornando às quatorze horas e vinte  
27 e nove minutos, com a ausência do representante da Coordenadoria Administrativa no turno da  
28 tarde. **COMUNICAÇÕES:** O professor José de Arimatéia comunicou que: a) houve um corte de  
29 quarenta e dois bilhões no orçamento da União e de quatro bilhões e trezentos milhões no  
30 orçamento do MEC. Para a UNIFESSPA, o corte – anunciado em dois de maio – foi em dois

Franciane Azevedo

Adriano Alves Rabelo

Paulino Sousa Vanderley

Ilce

Franciane Azevedo

Adriano Alves Rabelo

Jeânderson de Melo Dantas

Franciane Azevedo

Franciane Azevedo

Franciane Azevedo



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

31 milhões de recurso de custeio e três milhões e seiscentos mil de capital. Com base nisso, a  
32 administração superior fará alguns ajustes para que a universidade possa continuar com suas  
33 atividades, por exemplo: não haverá pagamento de diárias e de gratificação por encargo de  
34 concurso aos membros de Bancas examinadoras de concurso, a higienização dos prédios será feita  
35 em dias alternados, a iluminação dos espaços externos será interrompida a partir das vinte e três  
36 horas. **b)** Obras da Unidade três (III) serão paralisadas e, conseqüentemente, parte dos recursos,  
37 que são de quatro milhões, será disponibilizada para a conclusão do prédio de galpão de  
38 laboratórios do IGE. **c)** A ausência de servidores ao trabalho tem gerado até processo  
39 administrativo. Houve uma reunião do IGE em que ficou acertado que o Instituto passaria a folha  
40 de frequência aos diretores das Faculdades e eles repassariam aos servidores técnicos que atuam  
41 nas respectivas Faculdades. Após assinadas, os diretores dariam o aval e devolveriam ao IGE. O  
42 diretor solicitou que se conscientizem os técnicos da necessidade de se assinarem as folhas de  
43 frequência e entregá-las à chefia imediata. **d)** A homologação de férias no SIGRH é feita pela  
44 Direção do Instituto. É necessário que a chefia imediata do servidor se manifeste. Para isso, é  
45 enviado e-mail ao (à) diretor (a) da Faculdade à qual o (a) servidor (a) está vinculado (a) para que  
46 aquele se manifeste em relação a homologação. **e)** O IGE recebeu cinco projetores. A proposta é  
47 disponibilizar um para cada Faculdade. Será repassada aos (às) secretários (as) de apoio acadêmico  
48 a planilha de controle de reserva desses datashows. **f)** O professor José de Arimatéia pediu aos (às)  
49 responsáveis pelos móveis que estão ocupando o miniauditório, que os retirem. **g)** Objetivando a  
50 otimização do uso das salas de aula, propôs alocar-se uma turma por período em cada sala. Em  
51 dois mil e dezoito serão quarenta e quatro turmas e há apenas vinte e cinco salas. Assim, o  
52 mapeamento das salas é necessário para que seja otimizado o seu uso. **h)** As questões referentes a  
53 salas e planejamento acadêmico serão tratadas com o professor Adriano. **i)** O professor José de  
54 Arimatéia orientou os diretores de Faculdades em relação ao orçamento: o recurso foi  
55 descentralizado para as subunidades acadêmicas. O Instituto apenas ordena despesas. O IGE  
56 possui apenas cinco mil reais de capital. Caso haja necessidades não contempladas no orçamento,  
57 devem buscar apoio junto às Pró-Reitorias. **j)** O servidor Aldson acrescentou informações sobre o  
58 orçamento, orientando que informa, via memorando eletrônico, o saldo atual por Faculdade, e que  
59 para cada tipo de despesa existe um procedimento. Enfatizou em relação às despesas de passagem  
60 que os pedidos devem ser feitos com antecedência (quinze dias) por conta dos trâmites e assim a

Françiane Azeite

Danderley



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

61 Faculdade não perca os prazos. **k)** O professor José de Arimatéia também orientou os diretores  
62 que tenham atenção aos e-mails e memorandos para que a comunicação seja efetivada. **l)** O  
63 professor Jeânderson informou que o CONSEPE não aceitou o abono de falta dos alunos que  
64 estavam fazendo estágio, mantendo assim a decisão e a autonomia do Instituto. Também informou  
65 que todo PCC precisa ser discutido pelo NDE sobre a proteção à pessoa com transtorno autista.  
66 **m)** O professor Gracílio informou que está acontecendo, do dia trinta de maio até dois de junho, a  
67 Semana Acadêmica de Engenharia Química, no auditório central, e fez o convite a todos para  
68 participarem. **n)** O professor Fábio informou que dia vinte e seis de maio o reitor visitou o  
69 Laboratório de Simulação Computacional e ficou muito satisfeito com o espaço que irá atender os  
70 cursos de Engenharia. **o)** A professora Gilmara informou que irá acontecer a décima terceira  
71 Semana de Geologia, que vai do dia cinco a dez de junho, e convidou a todos para participarem.  
72 **p)** O professor Márcio informou que alunos da Michigan Tech University estiveram na Unidade  
73 dois (II) visitando laboratórios, o que foi uma oportunidade de intercâmbio para estudantes da  
74 Unifesspa. **q)** a professora Renata informou sobre o convite do Colégio Alvorada para a Feira de  
75 Ciências que irá ocorrer dia dois de junho de dois mil e dezessete, no período das oito às doze e  
76 das quatorze às dezessete horas. **DISCUSSÃO E APROVAÇÃO DE ATA: 1) Apreciação da**  
77 **Ata da 4ª reunião ordinária do IGE/2017:** O presidente da reunião submeteu a votação o  
78 documento, enviado previamente via e-mail, sendo aprovado por unanimidade. **PROPOSIÇÕES:**  
79 O presidente da reunião apresentou as seguintes proposições para inclusão na pauta da reunião:  
80 **01)** Homologação do resultado da eleição para representante técnico-administrativo na  
81 congregação do IGE; **02)** apreciação da solicitação de aproveitamento de candidato aprovado em  
82 Concurso Público para Professor de Magistério Superior (Memo. Eletrônico nº 66/2017 –  
83 FEMAT); **03)** apreciação do projeto de pesquisa coordenado pelo professor Msc. Haroldo Gomes  
84 Barroso Filho (processo nº 23479.007463/2017-70). As proposições foram aceitas para inclusão na  
85 pauta da reunião. **ORDEM DO DIA: 01) Apreciação das Portarias expedidas pela Direção, ad**  
86 **referendum da Congregação do IGE:** a) Portaria nº 081/2017 – IGE/UNIFESSPA: Aprova a  
87 convocação da candidata Alice Cunha da Silva, classificada em segundo lugar no Concurso  
88 Público para provimento de cargo de Professor da Carreira de Magistério Superior de tema  
89 “Magmatismo e Ambientes Geotectônicos”. O professor José de Arimatéia apresentou a portaria  
90 e sob votação, a mesma foi aprovada por unanimidade. b) Portaria nº 063/2017,

Franciane Bezerra

Danderley

MII



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

91 IGE/UNIFESSPA: *Aprova a redistribuição do Professor do Magistério Superior, Dr. Fábio José*  
92 *Parreira, do Campus Frederico Wesphalen da UFSM para o Campus de Marabá da Unifesspa*  
93 *(IGE). O presidente da reunião explicou que o docente – aprovado em Concurso Público para o*  
94 *cargo de Professor do Magistério Superior da FACEEL – solicitou redistribuição para a Unifesspa,*  
95 *objetivando não perder os direitos adquiridos, tendo em vista que é professor Associado na UFSM.*  
96 *Dada a urgência com que foi solicitada a tramitação do processo, foi expedida a Portaria. Sob*  
97 *votação, o documento foi aprovado por unanimidade. 02) **Apreciação do protocolo de segurança***  
98 ***de atividade acadêmica de campo, referente a TCC do curso de Geologia (processo nº***  
99 ***23479.006715/2017-90):*** O professor José de Arimatéia apresentou o parecer da Comissão de  
100 Ensino de Graduação do IGE, que aprova o protocolo de segurança de atividade de campo  
101 referente a TCC do curso de Geologia. A atividade será realizada no período de primeiro a três de  
102 junho, no Núcleo Urbano de Carajás, município de Parauapebas-PA, sob responsabilidade do  
103 professor Aderson David Pires de Lima. Sob votação, o protocolo de segurança foi aprovado por  
104 unanimidade. **03) Apreciação do protocolo de segurança de atividade acadêmica de campo,**  
105 **referente a TCC do curso de Geologia (processo nº 23479.0067259/2017-59):** O professor José  
106 de Arimatéia apresentou o parecer da Comissão de Ensino de Graduação do IGE, que é favorável  
107 ao protocolo de segurança de atividade de campo sob a responsabilidade da professora Dra. Ana  
108 Valéria dos Reis Pinheiro. As atividades serão realizadas no município de Marabá, com início em  
109 doze de junho de dois mil e dezessete e término em vinte e nove de junho de dois mil e dezessete.  
110 Sob votação, o protocolo de segurança foi aprovado por unanimidade. **04) Apreciação da**  
111 **solicitação de alocação de carga horária para membros do NDE do curso de Geologia**  
112 **(processo nº 23479.006886/2017-32):** O presidente da reunião apresentou o parecer da Comissão  
113 de Ensino de Graduação do IGE, que é favorável à alocação de duas horas semanais no Plano  
114 Individual de Trabalho (PIT) dos professores membros do NDE do curso de Geologia – Aderson  
115 David Pires de Lima, Ana Valéria dos Reis Pinheiro, Antônio Emídio de Araújo Santos Júnior,  
116 Gilmara Regina Lima Feio, José de Arimatéia Costa de Almeida, Leonardo Brasil Felipe. O  
117 período de alocação será de primeiro de junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio de  
118 2018. Sob votação, a solicitação foi aprovada por unanimidade. **05) Apreciação da solicitação de**  
119 **alocação de carga horária ao professor Aderson David Pires de Lima para exercício da**  
120 **função de Coordenador de Estágio Supervisionado da FAGEO (processo nº**

Françiane Azeite



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

121 **23479.006885/2017-59):** O professor José de Arimatéia apresentou o parecer da Comissão de  
122 Ensino de Gestão Administrativa e de Pessoas do IGE, que aprova a alocação de dez horas  
123 semanais no PIT do professor Aderson David Pires de Lima para exercício da função de  
124 Coordenador de Estágio Supervisionado da Faculdade de Geologia, no período de primeiro de  
125 junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio de dois mil e dezoito. Sob votação, a mesma  
126 foi aprovada por unanimidade. **06) Apreciação da solicitação de redistribuição da professora**  
127 **da FAGEO, Iana Ingrid Rocha Damasceno, para a UFPA – Campus de Tucuruí (processo**  
128 **nº 23073.005641/2017-59):** O presidente da reunião fez um histórico do processo e apresentou o  
129 parecer da Comissão de Gestão Administrativa e de Pessoas do IGE, que aprova a redistribuição  
130 da professora Iana Ingrid Rocha Damasceno, com a ressalva de “que a Faculdade de Geologia  
131 apresente planejamento de distribuição das disciplinas entre os docentes do curso de Engenharia  
132 Civil ou que a docente finalize as disciplinas até o momento de sua transferência”. Com a palavra,  
133 a interessada declarou que já havia um acordo com a instituição de destino de que iria somente  
134 após a finalização do período acadêmico. Sob votação, a redistribuição foi aprovada por  
135 unanimidade. **07) Apreciação do relatório de atividades do professor da FAGEO, MSc.**  
136 **Francisco Ribeiro da Costa, referente ao período de março de 2015 a março de 2016**  
137 **(processo nº 23479.007318/2017-08):** O professor José de Arimatéia apresentou o parecer da  
138 Comissão de Gestão Administrativa e de Pessoas do IGE, que aprova o relatório de atividades do  
139 professor Msc. Francisco Ribeiro da Costa, tendo em vista que está de acordo com a Resolução  
140 vigente. O relatório refere-se às atividades desenvolvidas no período de março de dois mil e quinze  
141 a março de dois mil e dezesseis. Sob votação, o mesmo foi aprovado por unanimidade. **08)**  
142 **Apreciação do relatório final de projeto de pesquisa coordenado pelo professor da FAGEO,**  
143 **Dr. Antônio Emídio de Araújo Santos Júnior (processo nº 23479.006118/2017-10):** Com a  
144 palavra, o professor André Miranda – presidente da Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE –  
145 apresentou o parecer da Comissão, que aprova o relatório de atividades do projeto de pesquisa  
146 intitulado “Levantamento Geoespeleológico da Unidade Espeleológica de Carajás, Província  
147 Mineral de Carajás (PROCAV)”, coordenado pelo professor Dr. Antônio Emídio de Araújo Santos  
148 Júnior no período de abril a dezembro de dois mil e dezesseis, tendo como colaboradora a  
149 professora Dra. Ana Valéria dos Reis Pinheiro. Sob votação, o relatório foi aprovado por  
150 unanimidade, com a ressalva de que seja anexada ao processo a Ata assinada pelos membros do

Francione Azevedo



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

151 Conselho da FAGEO. **09) Apreciação do relatório final de projeto de pesquisa coordenado**  
152 **pela professora da FEMAT, Dra. Edilma Pereira Oliveira (processo nº 23479.006344/2017-**  
153 **19):** O professor André Miranda apresentou o parecer da Comissão de Pesquisa e Extensão do  
154 IGE, que aprova o relatório de atividades do projeto de pesquisa intitulado “Determinação de  
155 Parâmetros de Transferência de Calor da Solidificação de Ligas Metálicas Utilizando Métodos  
156 Inversos e o Método de Volumes Finitos”, coordenado pela professora Dra. Edilma Pereira  
157 Oliveira no período de agosto de dois mil e quinze a agosto de dois mil e dezesseis. Sob votação,  
158 o relatório foi aprovado por unanimidade, com a ressalva de que a Ata da reunião do Conselho da  
159 FEMAT, na qual foi deliberado o assunto, seja assinada e anexada ao processo. **10) Apreciação**  
160 **do relatório final de projeto de pesquisa coordenado pela professora da FEMAT, Dra.**  
161 **Maricely Janette Uria Toro (processo nº 23479.006065/2017-83):** Com a palavra, a professora  
162 Gilmara Regina apresentou o parecer da Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova o  
163 relatório de atividades do projeto de pesquisa intitulado “Síntese e Caracterização de Polímeros de  
164 Impressão Molecular para Aplicação em Extração em Fase Sólida para Análise de Poluentes  
165 Ambientais”, coordenado pela professora Dra. Maricely Janette Uria Toro no período de abril de  
166 dois mil e dezesseis a abril de dois mil e dezessete. Sob votação, o relatório foi aprovado por  
167 unanimidade, com a ressalva de que seja anexada a Ata da reunião do Conselho da FEMAT em  
168 que foi aprovado o relatório. **11) Apreciação do relatório final de projeto de pesquisa**  
169 **coordenado pelo professor da FEMAT, Dr. Márcio Corrêa de Carvalho (processo nº**  
170 **23479.006970/2017-92):** Com a palavra, o professor André Miranda apresentou o parecer da  
171 Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova o relatório de atividades do projeto de  
172 pesquisa intitulado “Caracterização de Fases e Superfícies de Revestimento Soldados Resistentes  
173 ao Desgaste Por Impacto e Abrasão”, coordenado pelo professor Dr. Márcio Corrêa de Carvalho  
174 no período de abril de dois mil e dezesseis a abril de dois mil e dezessete. Sob votação, o relatório  
175 foi aprovado por unanimidade, com a ressalva de que seja anexada ao processo a Ata da reunião  
176 do Conselho da FEMAT, devidamente assinada. **12) Apreciação do Relatório final de projeto**  
177 **de pesquisa coordenado pelo professor da FEMAT, Dr. Adriano Alves Rabelo (processo nº**  
178 **23479.006998/2017-15):** A professora Gilmara Regina apresentou o parecer da Comissão de  
179 Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova o relatório de atividades do projeto de pesquisa  
180 “Identificação dos Mecanismos de Desgaste de Refratários Siderúrgicos e Caracterização de

Francine Assis



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

181 Refratários do Sistema Alumina-zircônia-sílica”, coordenado pelo professor Dr. Adriano Alves  
182 Rabelo no período de junho de dois mil e quinze a maio de dois mil e dezessete. Sob votação, o  
183 relatório foi aprovado por unanimidade. **13) Apreciação do relatório final de projeto de**  
184 **pesquisa coordenado pelo professor da FEMAT, Dr. Silvio Alex Pereira da Mota (processo**  
185 **nº 23479.006997/2017-42):** A professora Gilmara Regina apresentou o parecer da Comissão de  
186 Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova o relatório de atividades do projeto de pesquisa intitulado  
187 “Desenvolvimento de tecnologias voltadas para a produção de novos materiais (catalisadores,  
188 adsorventes e biocombustíveis) utilizando rejeitos da indústria do aço, alumina e caulim”  
189 coordenado pelo professor Dr. Silvio Alex Pereira da Mota no período de abril de dois mil e  
190 dezesseis a abril de dois mil e dezessete. O processo foi instruído tanto com o relatório de  
191 atividades quanto com a solicitação de renovação do projeto de pesquisa. A Comissão aprova  
192 também a renovação do projeto de pesquisa no período de primeiro de junho de dois mil e  
193 dezessete a trinta e um de maio de dois mil e dezoito com alocação de dez horas semanais no PIT  
194 do referido professor. Sob votação, ambos foram aprovados por unanimidade, com a  
195 recomendação de que o processo seja desmembrado, separando-se a solicitação de renovação do  
196 projeto do relatório de atividades. **14) Apreciação do relatório final de projeto de pesquisa**  
197 **coordenado pelo professor da FACEEL, MSc. Diego de Azevedo Gomes (processo nº**  
198 **23479.007002/2017-04):** O professor José de Arimatéia apresentou o parecer da Comissão de  
199 Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova o relatório de atividades de pesquisa intitulado  
200 “Modelagem e Mitigação de Interferência em Sistemas G. Fast”, coordenado pelo professor Msc.  
201 Diego de Azevedo Gomes no período de maio de dois mil e dezesseis a maio de dois mil e  
202 dezessete. Sob votação, o relatório foi aprovado por unanimidade. **15) Apreciação do relatório**  
203 **final de projeto de pesquisa coordenado pelo professor da FACEEL, MSc. João Victor Costa**  
204 **Carmona (processo nº 23479.007010/2017-79):** O presidente da reunião apresentou o parecer da  
205 Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que recomenda a aprovação do relatório de atividades  
206 do projeto de pesquisa intitulado “Desenvolvimento de Metodologia para Tratamento de Vídeos  
207 MPEG-4 Baseado em perfis de perda”, coordenado pelo professor MSc. João Victor Costa  
208 Carmona no período de maio de dois mil e dezesseis a maio de dois mil e dezessete. Sob votação,  
209 o relatório foi aprovado por unanimidade. **16) Apreciação da solicitação de renovação de**  
210 **projeto de pesquisa coordenado pelo professor da FACEEL, MSc. Diego de Azevedo Gomes**

Franciane Ayala



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

211 **(processo nº 23479.003919/2017-19):** O professor José de Arimatéia apresentou o parecer da  
212 Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova a renovação do projeto de pesquisa  
213 intitulado “Modelagem e mitigação de interferências em sistemas G. Fast”, coordenado pelo  
214 professor da FACEEL, MSc. Diego de Azevedo Gomes. fica aprovada a alocação de dez horas  
215 semanais no PIT do referido professor, no período de primeiro de junho de dois mil e dezessete a  
216 trinta e um de maio de dois mil e dezoito. A Comissão ressalva a necessidade de serem sanadas as  
217 pendências referentes a falta de documentos comprobatórios das atividades listadas no anexo  
218 quatro da Resolução número cinco, de doze de maio de dois mil e dezesseis, do IGE e a ATA da  
219 reunião que aprova o projeto, assinada pelos membros do conselho. Sob votação, a renovação do  
220 projeto de pesquisa foi aprovada por unanimidade. **17) Apreciação da solicitação de renovação  
221 de projeto de pesquisa coordenado pelo professor da FACEEL, MSc. João Victor Costa  
222 Carmona (processo nº 23479.003899/2017-74):** O professor André Miranda apresentou o parecer  
223 da Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova a renovação do projeto de pesquisa  
224 intitulado “Desenvolvimento de metodologia para tratamento de Vídeos MPEG-4 baseada em  
225 perfis de perda”, coordenado pelo professor MSc. João Victor Costa Carmona. Além disso, fica  
226 aprovada a alocação de dez horas semanais no PIT do referido professor, no período de primeiro  
227 de junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio de dois mil e dezoito. Porém, a Comissão  
228 ressalva a necessidade de ser sanada a pendência referente à falta do anexo quatro da Resolução  
229 número cinco de dois mil e dezesseis do IGE com os respectivos documentos comprobatórios das  
230 atividades, especificamente as atividades do último ano. Sob votação, a renovação do projeto de  
231 pesquisa foi aprovada por unanimidade. **18) Apreciação da solicitação de renovação de projeto  
232 de pesquisa coordenado pelo professor da FEMAT, Dr. Márcio Corrêa de Carvalho  
233 (processo nº 23479.004881/2017-41):** O professor Jeânderson Dantas apresentou o parecer da  
234 Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova a renovação do projeto de pesquisa  
235 intitulado “Caracterização de Fases e Superfícies de Revestimento Soldados Resistentes ao  
236 Desgaste Por Impacto e Abrasão”, coordenado pelo professor Dr. Márcio Corrêa de Carvalho e  
237 com vigência de primeiro de junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio de dois mil e  
238 dezoito. Além disso, fica aprovada a alocação de dez horas semanais no PIT do referido professor,  
239 com ressalva feita pela Comissão “que é a necessidade de anexação da ATA assinada pelos  
240 membros do Conselho”. Sob votação, a renovação do projeto de pesquisa foi aprovada por

*Francine Apelo*

*[Assinatura]*

*Jeânderson*

*[Assinatura]*

*[Assinaturas]*

*[Assinatura]*

*[Assinatura]*

*[Assinatura]*

*[Assinatura]*





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

241 unanimidade. **19) Apreciação da solicitação de renovação de projeto de pesquisa coordenado**  
242 **pela professora da FEMAT, Dra. Maricely Janette Uria Toro (processo nº**  
243 **23479.006969/2017-22):** O professor José de Arimatéia apresentou o parecer da Comissão de  
244 Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova a renovação do projeto de pesquisa “Síntese e  
245 Caracterização de Polímeros de Impressão Molecular para Aplicação em Extração em Fase Sólida  
246 para Análise de Poluentes Ambientais”, coordenado pela professora Dra. Maricely Janette Uria  
247 Toro, com vigência de primeiro de junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio de dois mil  
248 e dezoito. Além disso, fica aprovada a alocação de dez horas semanais no Plano Individual de  
249 Trabalho da referida professora, com ressalva feita pela Comissão da necessidade de anexação da  
250 ATA assinada pelos membros do Conselho. Sob votação, a renovação do projeto de pesquisa foi  
251 aprovada por unanimidade. **20) Apreciação da solicitação de renovação de projeto de pesquisa**  
252 **coordenado pelo professor da FAGEO, Dr. Antônio Emídio de Araújo Santos Júnior**  
253 **(processo nº 23479.005516/2017-65):** O professor José de Arimatéia apresentou o parecer da  
254 Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova a renovação do projeto de pesquisa  
255 intitulado “Levantamento Geoespeleológico da Unidade Espeleológica de Carajás, Província  
256 Mineral de Carajás (PROCAV)” coordenado pelo professor Dr. Antônio Emídio de Araújo Santos  
257 Júnior, tendo como colaboradora a professora Dra. Ana Valéria dos Reis Pinheiro, com vigência  
258 de primeiro de junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio de dois mil e dezoito. Além  
259 disso, fica aprovada a alocação de dez e de cinco horas semanais, respectivamente, no PIT dos  
260 professores supracitados. Sob votação, a renovação do projeto de pesquisa foi aprovada por  
261 unanimidade. **21) Apreciação do projeto de pesquisa coordenado pelo professor da FEMAT,**  
262 **Dr. Túlio Cristiano Soares de Oliveira (processo nº 23479.006967/2017-76):** O professor  
263 Jeânderson apresentou o parecer da Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que é favorável à  
264 aprovação do projeto de pesquisa intitulado “Avaliação da Empregabilidade da Manufatura Enxuta  
265 nas Indústrias da cidade de Marabá-PA”, coordenado pelo professor Dr. Túlio Cristiano Soares de  
266 Oliveira, com vigência de primeiro de junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio de dois  
267 mil e dezoito. Além disso, fica aprovada a alocação de dez horas semanais no PIT do referido  
268 professor. Sob votação, a renovação do projeto de pesquisa foi aprovada por unanimidade. **22)**  
269 **Apreciação do projeto de pesquisa coordenado pelo professor da FEMAT, Dr. Raonei Alves**  
270 **Campos (processo nº 23479.007000/2017-58):** A professora Gilmara Regina apresentou o

*Francineide*

*no*

*João*

*Francineide*

*Jeânderson*

*Jeânderson*

*Jeânderson*

*Jeânderson*

*MU*



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

271 parecer da Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que é favorável à aprovação do projeto de  
272 pesquisa intitulado “Estudos do Desgaste de Insetos Metálicos e Cerâmicos Revestidos com  
273 Diamantes CVD” coordenado pelo do professor da FEMAT, Dr. Raonei Alves Campos. Além  
274 disso, fica aprovada a alocação de dez horas semanais no plano individual de trabalho do referido  
275 professor, com vigência de primeiro de junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio de dois  
276 mil e dezoito. Sob votação, o projeto de pesquisa e a alocação de carga horária foram aprovados  
277 por unanimidade. **23) Apreciação do projeto de pesquisa coordenado pelo professor da**  
278 **FEMAT, Dr. Adriano Alves Rabelo (processo nº 23479.006999/2017-85):** A professora  
279 Gilmara Regina apresentou o parecer da Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova o  
280 projeto de pesquisa intitulado “Estudos e Avaliação da Degradação de Produtos Cerâmicos com  
281 Adições de Resíduos Siderúrgicos”, coordenado pelo professor Dr. Adriano Alves Rabelo. Além  
282 disso, fica aprovada a alocação de dez horas semanais no PIT do referido professor, no período de  
283 primeiro de junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio de dois mil e dezoito. Sob votação,  
284 o projeto de pesquisa e a alocação de carga horária foram aprovados por unanimidade. **24)**  
285 **Apreciação do projeto de pesquisa coordenado pela professora da FACEEL, Dra. Cindy**  
286 **Stella Fernandes (processo nº 23479.007003/2017-74):** O professor José de Arimatéia  
287 apresentou o parecer da Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que aprova o projeto de  
288 pesquisa intitulado “Modelagem e Desenvolvimento de Dispositivo e Redes de Sensores Baseados  
289 em Fibra Óptica e Investigação de Tecnologias para Redes Banda Larga Baseadas em Cobre e  
290 Fibra Óptica”, coordenado pela professora Dra. Cindy Stella Fernandes e com vigência de primeiro  
291 de junho a trinta e um de dezembro de dois mil e dezessete. Além disso, fica aprovada a alocação  
292 de dez horas semanais no PIT da referida professora. Sob votação, o projeto foi aprovado por  
293 unanimidade. **25) Apreciação do projeto de pesquisa coordenado pela professora da FAGEO,**  
294 **Dra. Rafaela Nazareth Pinheiro de Oliveira Silveira (processo nº 23479.005517/2017-38):** O  
295 professor José de Arimatéia apresentou o parecer da Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE,  
296 que é favorável à aprovação do projeto de pesquisa “Mapeamento dos Depósitos de Resíduos  
297 Sólidos em Logradouros Públicos: Diagnóstico e Indicadores de Processos de Degradação  
298 Ambiental em Área Urbana da Cidade de Marabá”, coordenado pela professora Dra. Rafaela  
299 Nazareth Pinheiro de Oliveira Silveira, com vigência de primeiro de junho de dois mil e dezessete  
300 a trinta e um de maio de dois mil e dezoito. Além disso, fica aprovada a alocação de oito horas

*[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]*

*[Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page]*



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

301 semanais no plano individual de trabalho da referida professora. Sob votação, o projeto foi  
302 aprovado por unanimidade. **26) Apreciação do projeto de extensão coordenado pelo professor**  
303 **da FACEEL, MSc. Fernando de Gusmão Coutinho (processo nº 23479.007079/2017-49):** O  
304 professor José de Arimatéia apresentou o parecer da Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE,  
305 que é favorável à aprovação do projeto de extensão intitulado “Coordenação e Criação do  
306 Laboratório de Fabricação Digital-FabLab da Unifesspa” do professor Msc. Fernando de Gusmão  
307 Coutinho, com vigência de primeiro de junho de dois mil e dezessete a trinta e um maio de dois  
308 mil e dezoito. Além disso, fica aprovada a alocação de cinco horas semanais no PIT do referido  
309 professor, com ressalva feita pela Comissão da necessidade de anexação do cronograma  
310 atualizado. Além disso, deverá ser anexada a Ata da reunião do Conselho da FACEEL, na qual foi  
311 aprovado o projeto, devidamente assinada pelos membros do Conselho. Sob votação, o projeto foi  
312 aprovado por unanimidade. **27) Apreciação do projeto de criação de empresa júnior,**  
313 **coordenado pelo professor da FACEEL, MSc. Fernando de Gusmão Coutinho (processo nº**  
314 **23479.007529/2017-59):** O professor José de Arimatéia apresentou o parecer da Comissão de  
315 Pesquisa e Extensão do IGE, que é favorável à aprovação do projeto de implantação de empresa  
316 júnior intitulado “Orientação da Empresa Jr. de Engenharia Elétrica” do professor Msc. Fernando  
317 de Gusmão Coutinho. Além disso, fica aprovada a alocação de cinco horas semanais no PIT do  
318 referido professor, com vigência de primeiro de junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio  
319 de dois mil e dezoito, data em que o professor deverá apresentar relatório de atividades. Deve ser  
320 anexado ao processo o cronograma de atividades, adequado ao período de vigência, bem como a  
321 Ata da reunião do Conselho da FACEEL, na qual foi aprovado o projeto, devidamente assinada  
322 pelos membros do Conselho. Sob votação, o projeto de criação de empresa júnior foi aprovado por  
323 unanimidade. **28) Apreciação da proposta de constituição da Banca de Avaliação de**  
324 **Desempenho para progressão por interstício do Nível 1 para o Nível 2 da Classe D – com**  
325 **denominação de professor Associado – do professor Dr. Reginaldo Sabóia de Paiva (processo**  
326 **nº 23073.006492/2017-45):** O presidente da reunião apresentou os seguintes nomes para  
327 constituição da Banca de Avaliação de Desempenho para progressão por interstício do Nível 1  
328 para o Nível 2 da Classe D – com denominação de professor Associado – do professor Dr.  
329 Reginaldo Sabóia de Paiva: professor Adriano Alves Rabelo (presidente), professor Elias Fagury  
330 Neto, professora Nilsa Brito Ribeiro (membros titulares) e professor Luís Antônio Contadori

Francisco Rabelo

Danderley



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

331 Romano (membro suplente). Sob votação, a constituição da Banca de Avaliação de Desempenho  
332 foi aprovada por unanimidade. **29) Deliberação sobre a distribuição de vagas para o cargo de**  
333 **Professor do Magistério Superior entre os cursos do IGE:** O professor José de Arimatéia  
334 informou que, na transição da UFPA para a Unifesspa, houve perda de vagas dos cursos de  
335 Geologia e de Engenharia de Minas e Meio Ambiente, em virtude da redistribuição de professores  
336 para outros *campi* da UFPA, sem haver a contrapartida de código de vagas. Embora se tenha  
337 buscado resgatar essas vagas perdidas, o caso não foi solucionado. Além disso, no final do ano de  
338 dois mil e dezesseis, soube-se que não seriam disponibilizadas novas vagas. Em seguida,  
339 apresentou um gráfico contendo a situação das vagas antes da criação da Unifesspa, um com a  
340 situação atual e um com a previsão para o ano de dois mil e dezoito. A partir disso, propôs aos  
341 membros que apresentassem soluções para diminuir o visível desequilíbrio do número de vagas  
342 por curso. A proposta da Direção do IGE foi que os cursos com maior quantidade de vagas  
343 cedessem uma para os que tivessem menor número, dentro da mesma Faculdade. Sob discussão,  
344 a professora Thulla Christina argumentou que, como os cursos novos ainda não foram avaliados  
345 pelo MEC, a sobrecarga de disciplinas por professor é considerada um ponto negativo para a  
346 avaliação. Além disso, o corpo docente do curso de Engenharia Civil – todo em estágio probatório  
347 – não se sente confortável em posicionar-se contra a opinião dos professores do curso de Geologia,  
348 que é favorável à cessão de vaga daquele para este curso. A professora Gilmaria Regina posicionou-  
349 se informando que todos os professores do curso de Geologia estão com excesso de carga horária.  
350 O professor Fábio argumentou que, caso haja a cessão, não será possível atender as disciplinas  
351 específicas do curso de Engenharia Mecânica. A professora Renata informou que o Conselho da  
352 FEMMA deliberou pela cessão de uma vaga do curso de Engenharia Química para o curso de  
353 Engenharia de Minas e Meio Ambiente e pela abertura de concurso de uma vaga com perfil de  
354 candidato que atenda a ambos os cursos. O professor Fábio manifestou-se favorável à proposta de  
355 um plano de concurso com perfil de candidato que atendesse aos cursos de Engenharia de  
356 Mecânica e de Engenharia de Materiais, sem a migração da vaga. A professora Thulla Christina  
357 informou que o compartilhamento de vaga com o curso de Geologia não era viável – não caberia  
358 mais um Geólogo no curso de Engenharia Civil, e a área de Hidráulica não é área afim à de  
359 Hidrogeologia – mas que era discutível, sendo possível o compartilhamento com um perfil de  
360 candidato que atendesse às disciplinas básicas. O professor José Elisandro apresentou uma tabela

Franciene Aguiar

Danderley



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

361 através da qual propôs a divisão de professores por curso em virtude da carga horária total do  
362 mesmo. Após diversas manifestações dos membros presentes, o presidente da reunião encaminhou  
363 a votação por Faculdade: a) FEMMA: Cessão de uma vaga do curso de Engenharia Química para  
364 o curso de Engenharia de Minas e Meio Ambiente e compartilhamento de outra. Sob votação, a  
365 proposta foi aprovada por unanimidade. b) FEMAT: O compartilhamento de vaga deverá ser  
366 discutido na subunidade acadêmica e apresentada a deliberação na próxima reunião ordinária do  
367 IGE. Proposição aprovada por unanimidade. c) FACEEL: Cessão de uma vaga – ocupada ou não  
368 – do curso de Engenharia Elétrica ou Engenharia da Computação para o curso de Sistemas de  
369 Informação. Aprovada por unanimidade. d) FAGEO: Cessão de uma vaga do curso de Engenharia  
370 Civil para o curso de Geologia. Aprovada por cinco votos, sendo três contra e uma abstenção. 30)

371 **Homologação do resultado da eleição para representante técnico administrativo na**  
372 **congregação do IGE, realizada no dia dez de maio de dois mil e dezessete.** O professor José  
373 de Arimatéia apresentou a Ata com o resultado da eleição, ocorrida no dia dez de maio de dois mil  
374 e dezessete, para representantes dos servidores técnico-administrativos na Congregação do IGE.  
375 Foram eleitos a servidora Maria Dourivan da Silva Saraiva (representante titular) e o servidor Ywri  
376 Cortez Ferreira (representante suplente). Sob votação, a homologação do resultado da eleição foi  
377 aprovada por unanimidade. 31) **Apreciação da solicitação de aproveitamento de candidato**  
378 **aprovado em Concurso Público para Professor de Magistério Superior (Memo. Eletrônico**  
379 **nº 66/2017 – FEMAT):** O professor José de Arimatéia apresentou a solicitação feita pela vice-  
380 diretor da FEMAT de aproveitamento do candidato Moisés Abreu de Sousa, aprovado no  
381 Concurso Público para Professor do Magistério Superior de tema “Máquina de Fluxos”, objeto do  
382 Edital sessenta e cinco, de vinte e nove de agosto de dois mil e dezesseis, para a vaga em aberto  
383 de “Máquinas Térmicas”, do mesmo Edital, tendo por justificativa a compatibilidade do perfil do  
384 candidato com o perfil para esta vaga. Sob votação, o aproveitamento do candidato foi aprovado  
385 por unanimidade. 32) **Apreciação do projeto de pesquisa coordenado pelo professor Msc.**  
386 **Haroldo Gomes Barroso Filho (processo nº23479.007463/2017-70):** A professora Gilmara  
387 Regina apresentou o parecer da Comissão de Pesquisa e Extensão do IGE, que é favorável à  
388 aprovação do projeto de pesquisa intitulado “Reconhecimento de Padrões em Neoplasia Maligna  
389 Utilizando Técnicas de Mineração de Dados”, do professor Msc. Haroldo Gomes Barroso Filho.  
390 Além disso, fica aprovada a alocação de cinco horas semanais no PIT do referido professor com

Francione Azevedo

Dandery



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

391 vigência de primeiro de junho de dois mil e dezessete a trinta e um de maio de dois mil e dezoito.  
392 Embora o parecer tenha aprovado a alocação de dez horas, o docente solicitara apenas cinco horas.  
393 A Comissão solicita que seja anexada ao processo a ATA da reunião da FACEEL em que foi  
394 aprovado o projeto de pesquisa, assinada pelos membros do Conselho. Sob votação, o projeto foi  
395 aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, às dezesseis horas e seis minutos o  
396 presidente deu por encerrada a reunião, da qual eu, Suzana Oliveira da Silva, secretária, lavrei a  
397 presente Ata, que – depois de lida e aprovada – será subscrita por mim, pelo presidente e pelos  
398 membros da Congregação do Instituto de Geociências e Engenharias.

presidente da Congregação

vice-presidente da Congregação

representante da FACEEL

representante da FAGEO

representante da FEMMA

representante da FEMAT

representante discente

representante docente

representante docente

representante docente

