



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
FACULDADE DE GEOLOGIA

ATA DA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DA
FACULDADE DE GEOLOGIA, DO INSTITUTO DE
GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS, DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DO SUL SUDESTE DO PARÁ.

1
2
3
4
5 No dia doze de abril de dois mil e dezesseis, às nove horas, no Laboratório de
6 Geoprocessamento da Faculdade de Geologia, na Unidade II da Universidade Federal
7 do Pará, Localizada na Folha dezessete (17), Quadra quatro (04), Lote Especial, Nova
8 Marabá, reuniu-se o Colegiado do Curso de Geologia, para a terceira reunião Ordinária,
9 com a presença dos seguintes membros: Leonardo Brasil Felipe, Raimundo Nonato do
10 Espírito Santo dos Santos, José de Arimatéia Costa de Almeida, Gilmara Regina Lima
11 Feio; Daniel Silvestre Rodrigues, Denilson Costa da Silva, Margia Carvalho de Souza e
12 Iana Ingrid Rocha Damasceno Raimundo Nonato do Espírito Santo dos Santos, fez-se
13 presente também e Secretária da Faculdade, Isabel Mesquita da Silva (Representante
14 Técnico) e Flávia Priscila Souza Afonso. Os ausente que justificaram: Thaiany Araújo
15 Trindade (representante discente), Aderson David Pires de Lima, Thulla Christina
16 Esteves, Ana Valéria dos Reis Pinheiro; membros que não justificaram ausência:
17 Rodrigo da Silva Manera, Antonio Carlos Santos do Nascimento, Vania Carla Dias
18 Martins, Alberto Jacques Ribeiro Correa. O presidente da reunião, Leonardo Brasil
19 Felipe cumprimentou os membros presentes e agradeceu a presença de todos, dando
20 início aos trabalhos com a seguinte pauta: **1 - Informes. a)** O professor José de
21 Arimateia informou da parceria entre Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e
22 Inovação Tecnológica (Propit) em parceria com a Fundação Amazônia de Amparo a
23 Estudos e Pesquisas (Fapespa) que o evento tinha como objetivo o pré-lançamento do
24 pacote de editais da Fapespa. Trata-se de um conjunto de ações de fomento e amparo à
25 pesquisa científica para promover a transferência de tecnologias e inovação para fins
26 de desenvolvimento econômico e social do Estado. A Fapespa disponibilizará mais de
27 R\$ 18 milhões para a pesquisa científica e o desenvolvimento regional. O objetivo é
28 fomentar a pesquisa científica para promover a transferência de tecnologias e inovação
29 para fins de desenvolvimento econômico e social do Estado. O período para a
30 submissão de projetos é de 15 de abril a 30 de maio de 2016. O diretor presidente da
31 Fapespa, Eduardo José Monteiro da Costa, destacou o compromisso da Fundação em



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
FACULDADE DE GEOLOGIA

32 fazer com que os recursos destinados à pesquisa cheguem, efetivamente, às regiões do
33 interior do Estado. Serão lançados 5 editais com valores específicos para as regiões de
34 integração, sendo R\$ 1,5 milhão especificamente para a Região de Carajás/Araguaia.
35 Será enviada uma equipe técnica da Fapespa para à Unifesspa, no dia 18 de abril, para
36 orientar a elaboração dos projetos de pesquisadores da Região. A medida visa prevenir
37 equívocos no processo de submissão dos projetos e garantir que eles não sejam
38 reprovados por questões técnicas. Além disso, posteriormente serão realizadas oficinas
39 de trabalho com pesquisadores para orientar a prestação de contas dos projetos
40 aprovados. **b)** A professora Iana Ingrid informou sobre o termo de cooperação que está
41 sendo firmada com o SENAI – Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial e IFPA-
42 Instituto Federal do Pará para utilização dos laboratórios, para os cursos novos que
43 ainda não dispõe de seus laboratórios próprios. **2 -Ordem do dia: 1) Apreciação da**
44 **Ata segunda reunião Ordinária;** O referido documento foi colocado em discussão e
45 aprovado com ressalva, no item da proposta do professor Alberto Jacques Ribeiro
46 Corrêa de fazer um curso sobre Fundamentos e Aplicação dos Métodos GPR, pois a
47 faculdade não tem como custear a viagem do professor para o Estado do Rio de Janeiro.
48 **2) Apreciação da Ata segunda reunião extraordinária;** O presidente da reunião
49 colocou sob discussão os referidos documentos. Sem proposta de alteração, a segunda
50 ata da Reunião extraordinária da FAGEO foi colocada então sob votação, sendo
51 aprovada por unanimidade. **3) Apreciação do memorando da PROEG de Solicitação**
52 **de demandas para monitoria;** O professor Leonardo coloca em apreciação o
53 memorando 001/2016/PROEG/Unifesspa sobre a demanda de monitoria. O professor
54 José de Arimatéia fez a leitura do memorando, e explicou que esta proposta tem como
55 objetivo de melhoria dos indicadores de ensino aprendizagem. E que serão ofertadas
56 bolsas remuneradas para os monitores. E que para cada Faculdade será disponibiliza 2
57 bolsas X números de cursos, e como são 2 (dois) cursos na FAGEO (Geologia e
58 Engenharia Civil), serão 4 bolsas monitoria. Continuando o professor José de Arimatéia
59 informou que um dos critérios para a escolha dos monitores é as disciplinas com
60 maiores índices de reprovações. Após de apreciado e discutido o assunto, a faculdade
61 decide que a monitoria para o curso de Engenharia Civil será para as disciplinas de
62 Topografia e Química Geral, 2(dois) monitores com bolsas remunerada, e Física Geral e

JST

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
FACULDADE DE GEOLOGIA

63 Calculo e Geometria Analítica com 2 (dois) monitores voluntários para o período de
64 2016/2. E para Física Geral e Cálculo e Geometria Analítica com 2 (dois) monitores
65 com bolsas remuneradas, e para Topografia e Química Geral, 2 (dois) monitores
66 voluntários, para o período de 2016/4. A proposta do curso de geologia para a execução
67 do projeto de monitoria consistirá na criação de 3 núcleos temáticos: 1) **Petrologia** -
68 Consistirá no auxílio ao estudante de assuntos relacionados à origem, ocorrência, estrutura e
69 história das rochas, e deste modo, fornecerá suporte às disciplinas **Petrologia Ígnea,**
70 **Metamórfica e Sedimentar.** Esta temática ficará sob orientação do Professor José de
71 Arimatéia Costa de Almeida e a professora Gilmara Regina Lima Feio que auxiliará no
72 processo de Seleção. 2) **Práticas de Campo:** Fornecerá apoio ao estudante à todas as
73 atividades curriculares relacionadas às atividades de campo, principalmente ao **Estágio de**
74 **Campo I e II,** disciplinas com alta carga horária prática. Este tema ficará sob a orientação
75 do professor José de Arimateia Costa de Almeida e o professor Daniel Rodrigues
76 Silvestre que irá auxiliar no processo de Seleção; 3) **Mineralogia:** Permitirá suporte ao
77 corpo discente no campo do estudo da química, estruturas molecular e cristalina e
78 propriedades físicas (incluindo ópticas e mecânicas) de minerais, bem como a sua gênese,
79 metamorfismo e evolução química. Este núcleo abrangerá as disciplinas de **Mineralogia**
80 **Macroscópica, Mineralogia Microscópica, Petrografia e Microscopia de minérios e**
81 **Geologia Geral.** Para esta temática, a responsabilidade ficou a cargo da professora
82 Gilmara Regina Lima Feio, e o professor Jose de Arimateia Costa de Almeida que irá
83 auxiliar no processo de Seleção. A proposta para os períodos de 2016/2 e 2016/4, 1
84 (um) monitor para a temática de Petrologia com bolsa remunerada e 1 (um) monitor
85 para a temática Práticas de Campo, e 1 (um) monitor voluntário para o tema sobre
86 Mineralogia. 4) **Apreciação do doc nº 23479.002106/2016-85 sobre relatório**
87 **Final do projeto 23479.002106/2015-99 (Gilmara Regina Lima Feio);** Neste ponto
88 o professor Leonardo coloca em apreciação o relatório final do projeto sob o tema
89 "Caracterização dos granitóides arqueanos da região de Canaã dos Carajás: Implicações
90 para a evolução crustal da Província Carajás", sob coordenação da Professora Gilmara
91 Regina Lima Feio. Depois de apresentado e discutido o referido documento, foi
92 colocado então sob votação, sendo aprovado por unanimidade. 5) **Apreciação do**
93 **documento nº 23479.002129/2016-46, sobre relatório Final do**

JBF

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
FACULDADE DE GEOLOGIA

94 **projeto 23479.002106/2014-91 (José de Arimateia Costa de Almeida);** Neste item
95 o professor Leonardo coloca em apreciação o relatório final do projeto sob
96 “Consolidação e ampliação dos laboratórios de estudos geológicos da Faculdade de
97 Geologia do Campus de marabá: espaços para integração de ensino-pesquisa-extensão
98 na área de geologia.” sob coordenação do Professor JOSÉ DE ARIMATÉIA COSTA DE
99 ALMEIDA. Depois de apresentado e discutido o referido documento, foi colocado então
100 sob votação, sendo aprovado por unanimidade. **6) Definição das datas para as**
101 **atividades de Campo para o período de 2016/2;** Neste ponto o professor Leonardo
102 coloca em apreciação a definição das datas para as atividades de Campos para o
103 período de 2016/2, continuando informou que a Prática Integrada de Petrologia e
104 Geologia Estrutural sob coordenação do Professor José de Arimateia e os professores
105 Ana Valéria, Gilmara Regina e Daniel Silvestre, será no período de três a dez de junho
106 de dois mil dezesseis, a excursão será no município de Xinguara para a turma de 2013.
107 A Prática de Sedimentologia que será de responsabilidade do professor Antonio
108 Emidio e professora Margia Carvalho, será realizada no período de vinte a vinte e cinco
109 de junho de dois mil e dezesseis, com destinos nos municípios de Itupiranga, Ipixuna,
110 Dom Elizeu e Salinas - PA para a turma de 2015. Continuando, a prática de Estágio de
111 Campo I sob coordenação do professor Raimundo Nonato e os professores Ana Valéria,
112 Antonio Emidio, Margia Carvalho e Aderson David, a excursão será no período de
113 primeiro a quinze de julho de dois mil e dezesseis para Balsas - MA. A prática de Campo
114 II sob coordenação do Professor José de Arimateia, e os professores Daniel Silvestre,
115 Gilmara Regina, Margia Carvalho a excursão será para o município de Xinguara, para a
116 turma de 2013 no período de primeiro a vinte de agosto de dois mil e dezesseis. A
117 Prática Integrada de Deposito Minerais sob responsabilidade do professor Aderson
118 David Pires de Lima e o prof^o. Raimundo Nonato do Espírito Santo dos Santos,
119 ocorrerá no período de vinte a 23 de junho de dois mil s dezesseis no município de
120 Canaã dos Carajás - PA, para turma de 2012. A Prática de Campo de Geologia
121 Estrutural e Estratigrafia sob responsabilidade do Prof Antonio Emidio de Araújo
122 Santos Junior e o Prof Leonardo Brasil Felipe, no período de primeiro a nove de
123 setembro de dois mil dezesseis para turma 2014, para o município de São Geraldo do
124 Araguaia e Palestina-PA.7) **Apreciação do Processo nº 23479.007159/2015-29 de**

168

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]







SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
FACULDADE DE GEOLOGIA

125 **solicitação de Aproveitamento de Estudos da Disciplina de Topografia para o**
126 **discente Marcilio Cardoso Rocha;** O professor Leonardo coloca em apreciação a
127 solicitação de aproveitamento de Estudos para a disciplina de Topografia - GE07013,
128 para o discente **Marcilio Cardoso Rocha, matrícula nº 201140603022.** A solicitação
129 foi analisada pelo professor Aderson David Pires de Lima, que analisou os documentos
130 apresentados pelo discente da disciplina cursada no programa Ciências sem Fronteira
131 e considerando a necessidade fez uma complementação com o discente e atribuiu um
132 conceito, e posteriormente, deferiu com parecer favorável para esta disciplina. Após
133 apreciado e discutido o assunto, o diretor da Faculdade coloca então em votação, e foi
134 aprovado por unanimidade o parecer que dá como deferida a solicitação. **8)**
135 **Apreciação do Processo nº 23479.001920/2016-63 de solicitação de**
136 **Aproveitamento de Estudos da Disciplina de Calculo I para o discente Meyre**
137 **Jessica James;** O professor Leonardo coloca em apreciação a solicitação de
138 aproveitamento de Estudos para a disciplina de Calculo I - GE07066, para a discente
139 **Meyre Jessica James, matrícula nº 201140603028.** A solicitação foi analisada pelo
140 professor Elizeu Melo da Silva, e considerando a equivalência de conteúdo e carga
141 horária cursado na instituição de origem nas disciplinas de Cálculo I FI07002, deferiu
142 parecer favorável para esta disciplina. Após apreciado e discutido o assunto, o diretor
143 da Faculdade coloca então em votação, e é aprovado por unanimidade o parecer que dá
144 como deferida a solicitação. **9) Apreciação do Processo nº 23479.002216/2016-25**
145 **de solicitação de Aproveitamento de Estudos da Disciplina de Calculo I e II para o**
146 **discente Israela Suyanne Santos Lima;** Neste ponto o professor Leonardo coloca em
147 apreciação a solicitação de aproveitamento de Estudos para a disciplina de Calculo I -
148 GE07066 e Calculo II - GE07068, para a discente **Israela Suyanne Santos Lima**
149 **Matricula 201540603023.** A solicitação foi analisada pelo professor Jailson Cuimar
150 Paz, e considerando a equivalência de conteúdo e carga horária da disciplina de origem
151 Calculo I e Calculo II, deferiu parecer favorável para estas duas disciplinas. Após
152 apreciado e discutido o assunto, o diretor da Faculdade coloca então em votação, e foi
153 aprovado por unanimidade o parecer que dá como deferida a solicitação de
154 aproveitamento de Estudos para as disciplinas de Calculo I e Calculo II. **10)**
155 **Apreciação do pedido da Discente Elianne Araújo Conde para oficialização de**

LB



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
FACULDADE DE GEOLOGIA

156 **coorientador**; O professor Leonardo coloca em apreciação o pedido para oficialização
157 de coorientação da discente Elianne Araújo Conde, após de discutido o assunto, o
158 conselho vota por unanimidade em devolver o processo para a discente elaborar uma
159 justificativa sobre o pedido de coorientação. **11) Apreciação do processo**
160 **nº 23479.002330/206-51 sobre Reintegração da Sala anexa ao LAEG (Centro**
161 **Acadêmico)**; Neste item o professor Leonardo coloca em apreciação o pedido feito
162 pelo Centro Acadêmico sobre a reintegração da Sala anexa ao LAEG. Continuando o
163 professor Leonardo informou que essa sala seria cedida para funcionamento
164 provisório da Xerox conforme deliberado em outra assembleia, e após de discutido o
165 assunto o professor coloca então em votação as propostas: 1 a favor da reintegração da
166 sala , 2 contra a reintegração, ganhou a proposta 1 com nove votos, e 1 abstenção, e
167 com essa decisão fica revogada a cessão temporária da sala do Laeg para
168 funcionamento da Xerox; **12) Apreciação do processo nº 23479.002314/2016-95**
169 **sobre a solicitação de uso da Sala ao lado do LAEG (Centro Acadêmico)**; Neste item
170 o professor Leonardo coloca em apreciação o pedido feito pelo Centro Acadêmico para
171 uso da sala ao lado do LAEG para funcionamento CAGEOMAB, para guarda dos 
172 documentos e patrimônios e que no momento não dispõe de um espaço físico
173 adequado para esse fim. A proposta foi colocada em votação e aprovada por
174 unanimidade. **13 Apreciação do processo nº 23479. 002332/2016-94 e 23479.**
175 **002331/2016- 24, Solicitação de vistoria e Limpeza no prédio do LAEG**; Neste 
176 ponto o professor Leonardo coloca em apreciação o pedido feito pelo Centro
177 Acadêmico, para vistoria e limpeza no Prédio. O professor Leonardo informou que será
178 encaminhado para a Dinfra um pedido de vistoria e manutenção no prédio, e que será
179 solicitado também uma limpeza. **14) Apreciação do Processo nº**
180 **23479.001679/2016-71 sobre regulamentação do TCC, e 23479.001680/2016-**
181 **44 sobre regulamentação das atividades complementares**; Neste item o professor
182 Leonardo coloca em apreciação o pedido feito pelo IGE para definir a partir de que
183 turma será aplicado a Resolução que regulamenta as atividades complementares do 
184 Conhecimento, e o regulamento de TCC. Após de discutidos e apreciados os assuntos a
185 professora Gilmara lançou a proposta para os dois regulamentos serem aplicados para
186 as turmas conluente a partir de 2016. A proposta foi colocada em votação e aprovada 



Daniel



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
FACULDADE DE GEOLOGIA

187 por unanimidade. 4) **O que ocorrer;** a) Neste ponto a Técnica Flávia Priscila informou
188 que recebeu uma visita do Engenheiro em Segurança no Trabalho, e que o laboratório
189 precisa solicitar ao DSQV – Divisão Saúde e Qualidade de Vida um laudo Ambiental do
190 Laboratório de Laminação. O professor Leonardo informou que será encaminhado um
191 memorando solicitando o Laudo. O prof. Leonardo Brasil Felipe, Diretor da Faculdade
192 de Geologia, agradeceu a presença de todos, nada mais havendo a tratar, eu Isabel
193 Mesquita da Silva lavro a presente ata que vai assinada por mim e pelos demais
194 presentes.

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

Leonardo B. Felipe

Prof. Dr. Leonardo Brasil Felipe

Ana Valéria dos Reis Pinheiro

Prof.^a Dr.^a Ana Valéria dos Reis Pinheiro

Aderson David Pires de Lima

Prof.^o. Aderson David Pires de Lima

Iana Ingrid R. Damasceno

Prof.^o. Msc. Iana Ingrid R. Damasceno

Márgia Carvalho de Sousa

Prof.^a Márgia Carvalho de Sousa

Denilson Costa da Silva

Prof.^o. Msc. Denilson Costa da Silva

Antonio Emidio de A. S. Junior

Prof. Dr. Antonio Emidio de A. S. Junior

Raimundo N. do Espirito S. dos Santos

Prof. Dr. Raimundo N. do Espirito S. dos Santos

Flávia Priscila S. Afonso

Flavia Priscila Souza Afonso

José de A. Costa de Almeida

Prof. Dr. José de A. Costa de Almeida

Gilmará Regina Lima Feio

Prof.^a Gilmará Regina Lima Feio

Daniel Silvestre Rodrigues

Prof.^o. Msc. Daniel Silvestre Rodrigues

Thulla Christina Esteves

Prof. Msc. Thulla Christina Esteves

Alberto J. Ribeiro Correa,

Prof.^o Msc. Alberto J. Ribeiro Correa,

Antonio Carlos S. do Nascimento

Prof.^o. Msc. Antonio Carlos S. do Nascimento

Rodrigo da Silva Manera

Prof.^o. Msc. Rodrigo da Silva Manera

Representante Discente

Representante Discente