



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

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

No dia quatro de agosto de dois mil e dezesseis, às quatorze horas, no Laboratório de Mineralogia e Paleontologia, da Faculdade de Geologia, na Unidade II da Universidade Federal do Pará, Localizada na Folha dezessete (17), Quadra quatro (04), Lote Especial, Nova Marabá, reuniu-se o Colegiado do Curso de Geologia, para a quinta reunião Ordinária, com a presença dos seguintes membros: Leonardo Brasil Felipe, Aderson David Pires de Lima, José de Arimatéia Costa de Almeida, Raimundo Nonato do Espírito Santo dos Santos, Gilmara Regina Lima Feio, Antonio Carlos Santos do Nascimento, Daniel Silvestre Rodrigues, Denilson Costa da Silva, Margia Carvalho de Souza, Ana Valéria dos Reis Pinheiro, Iana Ingrid Rocha Damasceno, Thulla Christina Esteves, Alberto Jacques Ribeiro Correa, fez-se presente também a Secretária da Faculdade, Isabel Mesquita da Silva (Representante Técnico) e Flávia Priscila Souza Afonso. Os ausente que justificaram:, Antonio Emidio Araújo Santos Junior e o prof. Rodrigo da Silva Manera (Férias), membros que não justificaram ausência: Thaiany Araújo Trindade (representante discente). O presidente da reunião, prof. Leonardo Brasil Felipe cumprimentou os membros presentes e agradeceu a presença de todos, dando início aos trabalhos com a seguinte pauta: **1 – Informes. a)** O professor Leonardo informou que recebeu um memorando circular da PROEG para os diretores de Faculdades em que informa que os discentes que participarem da elaboração do Documento Estatuinte deverão ter horas aproveitadas como atividades complementares. Continuando informou que a eleição para direção do Instituto de Geociências e Engenharias – IGE ocorrerá no dia cinco de agosto de dois mil e dezesseis. O professor José de Arimateia informou que os professores que passarem no concurso só poderão ser empossados em janeiro de 2017. **b) Proposições;** Do prof. Aderson Pires: Elaboração de um documento para Reitoria e Ouvidoria solicitando quebra de sigilo sobre a denuncia contra a professora Margia Carvalho de Souza. Do Professor Raimundo Nonato do Espírito Santo dos Santos: Indicação de banca para a sua progressão de Associado I para II. Da professora Gilmara Regina Feio: Composição de uma comissão para finalizar a atualização do PPC da Geologia. As proposições foi aprovadas por unanimidade. Em seguida passou-se à apreciação do primeiro item proposto para inclusão na pauta de reunião. **2 –**



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

33 **Elaboração de um documento para Reitoria e Ouvidoria solicitando quebra de sigilo**
34 **sobre a denuncia contra a professora Margia Carvalho de Souza.** O professor Leonardo
35 colocou em apreciação a proposta de elaboração de um documento para ser encaminhado a
36 ouvidoria e reitoria solicitando a quebra de sigilo da denuncia contra a professora Margia
37 Carvalho e professor José de Arimateia, o assunto foi colocado em discussão e aprovado por
38 unanimidade para a elaboração do documento em da Faculdade de Geologia. **2) Indicação de**
39 **banca para progressão de Associado I para II;** O presidente da reunião colocou em
40 apreciação o referido assunto e passou a palavra para o professor Raimundo Nonato que
41 sugeriu como componentes de banca: o Professor Adriano Alves Rabelo, professor Elias
42 Fagury Neto e o professor Carlos Renato Lisboa Francês para progressão de Associado I para
43 II. Foi aprovado por unanimidade. **3) Composição de uma comissão para finalizar a**
44 **atualização do PPC da Geologia;** O professor Leonardo Brasil Felipe coloca em apreciação o
45 referido assunto e como sugestão para compor a comissão os professores Daniel Silvestre,
46 Gilmara Regina e José de Arimateia. O assunto foi discutido, a após alguns minutos foi
47 aprovado por unanimidade. **4) - Estagio supervisionado na ALCOA da discente Joyce**
48 **Tavares de Sousa;** Neste ponto o professor Leonardo Brasil Felipe colocou em apreciação o
49 referido assunto, pois a discente solicitou via requerimento a justificativa de faltas para a
50 disciplina de Exploração Mineral – GE07045 e Contaminação e Gestão de Recursos Hídricos –
51 GE07057, por motivo a discente estar desenvolvendo estágio supervisionado na empresa
52 ALCOA, na cidade de Juruti - PA. O assunto foi discutido e em seguida foi aprovado por
53 unanimidade. **5) - Apreciação do Ad Referendum 003/2016-Unifesspa/FAGEO/IGE**
54 **Alteração de Conceito da Discente Camila Dannyelle Rodrigues dos Santos;** Neste item o
55 professor Leonardo Brasil Felipe colocou em apreciação o referido documento, e após alguns
56 minutos é aprovado por unanimidade. **6) Apreciação do - Planejamento Acadêmico para**
57 **2016/4 de Geologia e Engenharia Civil;** Neste ponto o professor Leonardo Brasil Felipe
58 colocou em apreciação o planejamento acadêmico do curso de Geologia, para a turma de 2016
59 o 2º período terá aulas pelo turno da tarde, as disciplinas ofertadas serão Cálculo II – GE07068
60 professor a definir; Física Fundamental II – GE07008 será ministrada pelo professor Alberto
61 Jacques; Química Geral – GE07009, será ministrada por professor do ICE; Biologia Evolutiva
62 – GE07069 será ministrada pela professora Loarena Leal Cruz, do IESB; Topografia –
63 GE07013 será ministrada pelo professor Aderson David Pires; Prática de Campo de Geologia
64 Geral – GE07070 sob responsabilidade da professora Ana Valéria. A turma de 2015 o 4º

JP

A

Alb

Rd



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

65 período, no turno da manhã, as disciplinas de Fotogeologia e Sensoriamento remoto –
66 GE07023 será ministrada pelo professor Leonardo Brasil; Paleontologia – GE07018 será
67 ministrada pela professora Sue Anne da UFPA; Geologia Estrutural – GE07024 será ministrada
68 pelo professor Leonardo Brasil; Estratigrafia – GE07025 será ministrada pelo professor
69 Antônio Emídio Araújo dos Santos Junior; Mineralogia Microscópica – GE07026 será
70 ministrada pela professora Gilmara Regina Feio; Prática de Campo de Geologia Estrutural e
71 Estratigrafia – GE07072 pelos professores Antônio Emídio e Leonardo Brasil. A turma de 2014
72 o 6º período: Prospecção Geofísica – GE07035 será ministrada pelo professor Alberto Jacques;
73 Hidrogeologia – GE07036 será ministrada pelo professor Raimundo Nonato do Espírito Santos
74 dos Santos; Geologia Histórica e do Brasil – GE07037 será ministrada pelo professor Daniel
75 Silvestre; Petrologia Metamórfica - GE07076 será ministrada pela professora Ana Valéria dos
76 Reis; Prática Integrada de Geologia Estrutural e Petrologias – GE07077 será ministrada
77 pelos professores José de Arimatéia, Daniel Silvestre, Gilmara Regina e Ana Valéria dos Reis.
78 A turma de 2013, no 8º período: Gênese de Depósitos Minerais – GE07041 que será ministrada
79 pelo professor Aderson David Pires; Microscopia de Minérios – GE07051 será ministrada pela
80 professora Gilmara Regina; Elementos Geológicos Mudanças na Paisagem e Planejamento
81 Territorial - GE07059 será ministrada pela professora Ana Valéria; Estágio Supervisionado I –
82 GE07080 sob responsabilidade do professor Raimundo Nonato coordenador de Estágio da
83 FAGEO; Trabalho de Conclusão de Curso I – GE07082 será de responsabilidade da professora
84 Gilmara Regina. Para a turma de 2012, turno da tarde: Geologia e Geoquímica depósitos
85 Residuais - GE07052 será ministrada pelo professor Aderson David; Noções de Lavra de
86 Minas – GE07061. Engenharia Civil, turma de 2016 o 2º período: Cálculo e Geometria
87 Analítica II – IGEC01009 professor a definir; Física Geral II – IGEC01010 professor a definir;
88 Química Geral Experimental – IGEC01011 será ministrada pela professora Renata Lilian
89 Fagury da Faculdade de Minas e Meio Ambiente; Cálculo Numérico – IGEC01012 professor a
90 definir; Desenho para Engenharia I – IGEC01014 será ministrada pela professora Iana Ingrid R.
91 Damasceno; Mecânica dos Sólidos – IGEC01015 será ministrada pelo professor Rodrigo
92 Manera; Arquitetura e Urbanismo – IGEC01013 será ministrada pelo professor Antonio Carlos
93 Nascimento. Para Turma de 2015, 4º período: Teoria das Estruturas II – IGEC01024 será
94 ministrada pelo professor Rodrigo Manera; Materiais de Construção Civil – IGEC01022 será
95 ministrada pelo professor Denilson Costa da Silva; Sistemas de Transportes – IGEC01026 será
96 ministrada pelo professor Antonio Carlos Nascimento; Ensaios de Estruturas e Materiais

Handwritten mark

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten mark



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

97 (turmas de 2014/2015) – IGEC01025 será ministrada pela professora Iana Ingrid R.
98 Damasceno; Mecânica dos Sólidos III – IGEC01023 será ministrada Rodrigo da Silva Manera;
99 Noções de Economia para Engenheiros – IGEC01027, professor a definir; Métodos
100 Matemáticos Aplicados à Engenharia – IGEC01028 professor a definir. Para a turma de 2014,
101 5º período: Tecnologia da Construção Civil I – IGEC01029 será ministrada pelo professor
102 Denilson Costa da Silva; Concreto e Argamassa – IGEC01030 professor a definir; Orçamento
103 de Obras – IGEC01033 será ministrada pelo professor Denilson Costa da Silva; Mecânicas dos
104 Solos I – IGEC01031 será ministrada pela professora Thulla Christina; Mecânica dos Fluidos –
105 IGEC01032 professor a definir; Geologia de Engenharia – IGEC01034 será ministrada pela
106 professora Thulla Christina; e, Optativa I será ministrada pela profª. Voluntário Helio Scatena.

107 **7) Demandas de Professores para ministrar disciplina na FEMAT (Introdução a Ciência**
108 **do Ambiente) e FAQUIM (Elementos de Geologia e Mineralogia), Período de 2016-4;**
109 Neste ponto o professor Leonardo coloca em discussão a solicitação de professor da Faculdade
110 de Geologia para ministrar disciplina de Introdução a Ciência do Ambiente – EM07025 para
111 turma de 2016 ofertada no curso de Engenharia de Materiais, e para a Faculdade de Química a
112 disciplina de Elementos de Geologia e Mineralogia – QI07034, para o curso de Licenciatura em
113 Química. Após de sugerido e discutido o assunto, a Professora Thulla Cristina Esteves do
114 Curso de Engenharia Civil irá atender a disciplina de Introdução a Ciência do Ambiente –
115 EM07025 na FEMAT, e a Professora Margia Carvalho de Souza irá atender a disciplina de
116 Elementos de Geologia e Mineralogia – QI07034 para o curso de Química. **8) - Apreciação do**
117 **Ad Referendum 005/2016-Unifesspa/FAGEO/IGE Aproveitamento de Estudo da Discente**
118 **Patrícia Sousa da Silva para disciplina de Estatística Aplicada;** Neste item o professor
119 Leonardo Brasil Felipe colocou em apreciação o referido documento, e após alguns minutos é
120 aprovado por unanimidade. **9) - Apreciação do Ad Referendum 006/2016-**
121 **Unifesspa/FAGEO/IGE Aproveitamento de Estudo do discente Thaylor Cardoso Martins**
122 **para as disciplinas de Física Geral III – IGEC01019, Métodos de Soluções de Equações**
123 **Diferenciais– IGEC01042, Estatística Aplicada à Engenharia – IGEC01021, Eletrotécnica**
124 **Geral – IGEC01020, e Noções de Economia para Engenheiros – IGEC01027;** Neste ponto
125 o professor Leonardo Brasil Felipe colocou em apreciação o referido documento, e após alguns
126 minutos é aprovado por unanimidade. **10- Apreciação do Ad Referendum 007/2016-**
127 **Unifesspa/FAGEO/IGE Aproveitamento de Estudo do discente Josiel de Oliveira Batista**
128 **para as disciplina de Física Fundamental III – GE07015 e Química Inorgânica -**



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

129 **GE07016**; Neste ponto o professor Leonardo coloca em apreciação o referido documento, e
130 após alguns minutos é aprovado por unanimidade. 11) **Apreciação do Ad Referendum**
131 **008/2016-Unifesspa/FAGEO/IGE Aproveitamento de Estudo do discente Bruna Vieira**
132 **Silva para a disciplina de Física Geral I – IGEC01002**; Neste ponto o professor Leonardo
133 Brasil Felipe colocou em apreciação o referido documento, e após alguns minutos é aprovado
134 por unanimidade. 12) **Apreciação do Ad Referendum 009/2016-Unifesspa/FAGEO/IGE**
135 **Aproveitamento de Estudo do discente Plácido Rodrigues Rodrigues para as disciplinas**
136 **de Calculo e Geometria Analítica I – IGEC01001, e Física Geral I - IGEC01002**; Neste
137 ponto o professor Leonardo Brasil Felipe colocou em apreciação o referido documento, e após
138 alguns minutos é aprovado por unanimidade 13) **Apreciação do Ad Referendum 010/2016-**
139 **Unifesspa/FAGEO/IGE Aproveitamento de Estudo do Discente Wagner Fabyan dos**
140 **Santos Pereira para as disciplinas de Calculo e Geometria Analítica I – IGEC01001**;
141 Neste ponto o professor Leonardo Brasil Felipe colocou em apreciação o referido documento, e
142 após alguns minutos é aprovado por unanimidade. 14) **Apreciação do Ad Referendum**
143 **011/2016-Unifesspa/FAGEO/IGE Aproveitamento de Estudo do discente Lucas dos**
144 **Santos de Sousa para as disciplinas de Calculo e Geometria Analítica I – IGEC01001,**
145 **Calculo Numérico - IGEC01012, Química Geral Experimental – IGEC01011, Física Geral**
146 **I – IGEC01002, Física Geral II – IGEC01010, Física Geral III- IGEC01019, Metodologia**
147 **Científica e Tecnológica – IGEC01006, e Métodos e Soluções de Equações Diferenciais –**
148 **IGEC01042**; Neste ponto o professor Leonardo Brasil Felipe colocou em apreciação o
149 referido documento, e após alguns minutos é aprovado por unanimidade. 15) **Apreciação do**
150 **Ad Referendum 012/2016-Unifesspa/FAGEO/IGE Aproveitamento de Estudo do discente**
151 **Lucas dos Santos de Sousa para as disciplinas de Comunicação e Expressão- IGEC01008,**
152 **Noções de Economia para Engenheiros – IGEC01027, e Estatística Aplicada a Engenharia**
153 **– IGEC01021**; Neste ponto o professor Leonardo Brasil Felipe colocou em apreciação o
154 referido documento, e após alguns minutos é aprovado por unanimidade. 16) **Apreciação do**
155 **Ad Referendum 013/2016-Unifesspa/FAGEO/IGE Aproveitamento de Estudo da discente**
156 **Flaviany Luise Nogueira de Sousa para a disciplina de Física Geral I – IGEC01002**; Neste
157 ponto o professor Leonardo Brasil Felipe colocou em apreciação o referido documento, e após
158 alguns minutos é aprovado por unanimidade. 17) **Apreciação do Ad Referendum 014/2016-**
159 **Unifesspa/FAGEO/IGE Retificação da ata referente a alteração de conceito do discente**
160 **Gabriel de Melo Machado para retificar a ata do Dia 24/05/2016**; Neste ponto o professor



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

161 Leonardo Brasil Felipe colocou em apreciação o referido documento, e após alguns minutos é
162 aprovado por unanimidade. **18) Inclusão do Professor Helio Scatena Junior como prestador**
163 **de trabalho voluntário de Unifesspa para o curso de Engenharia Civil;** Neste ponto o
164 professor Leonardo Brasil Felipe passou a palavra para professora Thulla Christina Esteves que
165 colocou em discussão a solicitação do professor Hélio Scatena Junior em atuar como professor
166 voluntário para o curso de Engenharia. A professora Thulla Christina Esteves apresentou a
167 carta de intenção do professor Hélio juntamente com um plano de trabalho e seu Currículo
168 Lattes. Em seguida a proposta foi discutida e todos concordaram com o pedido do professor
169 Hélio, uma vez que existe a Resolução nº 679, de 17 de novembro de 2009, que versa sobre a
170 prestação de trabalho voluntário. **19) Vistas da proposta de formulário de relatório de**
171 **viagem/ajuda de custo de estudantes, processo nº 23479.006864/2016-47;** Neste momento
172 dando sequência a reunião a professora Thulla Christina Esteves colocou em apreciação a
173 proposta de um formulário para prestação de contas de alunos que recebem ajuda de custo para
174 as atividades de campo do curso de Geologia, a referida proposta foi apresentada na reunião do
175 IGE e os professores Raimundo Nonato e Thulla Christina Esteves solicitaram vistas no
176 processo. O assunto foi discutido e todos os professores presentes demonstraram ser contra a
177 proposta. Em seguida o professor Leonardo colocou em votação duas proposta, Proposta(1) A
178 favor do Relatório e Proposta (2) Contra o relatório, o professor abre votação e é aprovada a
179 proposta (2) com 13 votos, e proposta (2) nenhum voto e 1 abstenção. **20) Solicitação de**
180 **espaço físico para implantação de 2 laboratórios de Engenharia Civil;** Com a palavra a
181 professora Thulla Christina Esteves colocou em apreciação a necessidade de espaço para
182 implantação de 2 laboratórios para o curso de Engenharia Civil, 1 sala para o Laboratório de
183 Mecânica dos Solos, Rochas e topografia e outra sala para o Escritório Modelo. O assunto foi
184 discutido e disponibilizado as salas, por tempo determinado (condicionado à construção da
185 Usina), do antigo prédio da Geologia (em frente à garagem dos veículos da FAGEO), a sala do
186 professor Antonio Emidio e antiga sala dos professores Ana Valéria e Raimundo Nonato; e
187 também disponibilizado a sala onde funciona a secretária acadêmica do IGE também será (uma
188 parte) disponibilizado para Engenharia Civil. Foi sugerido que seja feito um levantamento de
189 toda a estrutura para implantação desses laboratórios e solicitar a DINFRA reforma do
190 ambiente. **21) Solicitação de espaço físico para os professores da Engenharia Civil;** Esse
191 assunto será melhor discutido em uma próxima reunião, pois os professores que irão prestar
192 concurso só serão nomeados a partir de janeiro. **O que ocorrer; a)** Neste item não tivemos

DP

Alf

TS

TS

Donal



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

193 assunto. O prof. Leonardo Brasil Felipe, Diretor da Faculdade de Geologia, agradeceu a
194 presença de todos, nada mais havendo a tratar, eu Isabel Mesquita da Silva lavro a presente ata
195 que vai assinada por mim e pelos demais presentes.

196
197
198 X Leonardo R. Felipe
199 Prof. Dr. Leonardo Brasil Felipe
200
201 X Valéria Pinheiro
202 Prof.^a Dr.^a Ana Valéria dos Reis Pinheiro
203
204 X Aderson David P. de Lima
205 Prof.^o. Aderson David Pires de Lima
206
207 X Iana Ingrid R. Damasceno
208 Prof.^a. Msc. Iana Ingrid R. Damasceno
209
210 X Márgia Carvalho de Sousa
211 Prof.^a Márgia Carvalho de Sousa
212
213
214 Prof.^o. Msc. Denilson Costa da Silva
215
216
217 Prof. Dr. Antonio Emidio de A. S. Junior
218
219 X Raimundo N. do Espírito S. dos Santos
220 Prof. Dr. Raimundo N. do Espírito S. dos Santos
221
222 X Flávia Priscila Souza Afonso
223 Flavia Priscila Souza Afonso
224

X
Prof. Dr. José de A. Costa de Almeida

X
Prof.^a Gilmara Regina Lima Feio

X Daniel Silvestre Rodrigues
Prof.^o. Msc. Daniel Silvestre Rodrigues

X Thulla Christina Esteves
Prof. Msc. Thulla Christina Esteves

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

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

Prof.^o. Msc. Rodrigo da Silva Manera

Representante Discente
X Isabel Mesquita da Silva
Isabel Mesquita da Silva