



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

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

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47

Aos sete dias do mês de março de dois mil e dezoito, às dezesseis horas e cinco minutos, no Laboratório de Mineralogia e Paleontologia, da Faculdade de Geologia, na Unidade II da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará, localizada na Folha Dezessete, Quadra Quatro, Lote Especial, Nova Marabá, reuniu-se o Colegiado da Faculdade de Geologia para a segunda reunião ordinária, com a presença dos seguintes membros: Alan Monteiro Borges, Alice Cunha da Silva, Antônio Emídio de Araújo Santos Júnior, Denílson Costa da Silva, Francisco Ribeiro da Costa, Gilmara Regina Lima Feio, Leonardo Brasil Felipe, Lygia Maria Policarpo Ferreira, Rafaela Nazareth Pinheiro de Oliveira Silveira, Thulla Christina Esteves e Amanda Katry da Silva Reis (representante discente). Membros que não participaram, pois estão de férias: Aderson David Pires de Lima. Membros que não participaram, pois estão afastados para doutorado: Iana Ingrid Rocha Damasceno e Rodrigo da Silva Manera. Membros que faltaram e não justificaram ausência: Antônio Carlos Santos do Nascimento Passos de Oliveira, Ana Valéria dos Reis Pinheiro e José de Arimatéia Costa de Almeida. A presidente da reunião, Prof. Dra. Gilmara Regina Lima Feio, cumprimentou os membros presentes e agradeceu a presença de todos, dando início aos trabalhos. **Ordem do Dia: Informes. PAUTAS: a) Aprovação Ad Referendum do projeto intitulado: “Definição dos Parâmetros geotécnicos/ geomecânicos de perfis de intemperismo em Serra Norte Carajás”, sob coordenação do prof. Antônio Emídio de Araújo Santos Júnior; b) Aprovação da Resolução da disciplina Prática Integrada, do curso de Engenharia Civil (sem código); c) Aproveitamento de estudos do aluno Plácido Rodrigues Rodrigues, Matrícula nº 201640604026, Curso Engenharia Civil - Disciplina: Cálculo e Geometria Analítica II - Cód. IGEC01009; d) Escolha do novo vice coordenador dos cursos de Geologia e Engenharia Civil; f) Escolha do novo presidente do NDE de Engenharia Civil; g) Encaminhamento do Relatório Final do Projeto de Pesquisa dos Professores Profa. Dra. Gilmara Regina Lima Feio e Prof. Dr. José de Arimatéia Costa de Almeida, intitulado “Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia da Amazônia: Magmatismo, evolução crustal e metalogênese da Amazônia”, Portaria 035/2016/IGE/Unifesspa; g) Solicitação de defesa de TTC antecipada; h) Tutorias/ disciplinas Geologia.** Dando início aos informes, a professora Gilmara informou que, na última reunião do IGE, foram criadas algumas comissões especiais, com representantes das Faculdades de Geologia e Engenharia Civil, a saber: Comissão Especial de Avaliação do Espaço Físico (representantes profa. Gilmara e profa. Lygia); Comissão Especial sobre Técnicos Administrativos e de Laboratório (representantes profa. Alice e prof. Nascimento); Comissão Especial sobre Laboratório de Informática (representantes prof. Leonardo e prof. Alan); a finalidade dessas Comissões é avaliar se o espaço físico do IGE está realmente assimétrico ou se é necessário fazer algumas adequações, assim como quanto à distribuição do quadro de técnicos administrativos e de laboratórios. Também foi solicitado que os cursos definissem os vice-coordenadores, para substituição dos coordenadores no caso de ausência, que será deliberado hoje. Também foi aprovado o 1º Mestrado Profissional do IGE (PROFNIT), de inovação tecnológica, com o intuito de aproximar as empresas; por ser um mestrado profissional, não tem todas as exigências do mestrado acadêmico, mas precisa ter coisas inovadoras, podendo aproveitar muitas das pesquisas que vêm sendo feitas no âmbito do Instituto; o edital nacional deverá sair em breve, com oferta de 10 vagas para a 1ª turma, que

H  
A  
R  
P  
A  
J  
M



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

48 entrará em março, e uma segunda turma em agosto. A profa. Gilmara orientou sobre alguns  
49 prazos que devem ser observados: até o dia 09 de março para solicitar material de consumo, até  
50 dia 16 de março para solicitar material permanente e até dia 20 de abril para solicitação de  
51 serviços; para licitar os materiais (para abertura da ata) o prazo é dia 08 de junho para material  
52 de consumo, dia 15 de junho para material permanente e dia 27 de junho para material de  
53 consumo (a lista está disponível no Portal de Compras da Unifesspa). Informou também que  
54 dia 09 de março é o prazo para lançamento de turmas no sistema. A profa. Gilmara destacou  
55 dois pontos: que foi solicitado à PROEG o cancelamento da turma de calouros da disciplina  
56 Geometria Descritiva, ofertada no segundo período de 2017, pois o prof. Pablo Salermo não  
57 deu aula, mas lançou frequência e conceito excelente para todos os alunos; foi aberto um  
58 processo solicitando esclarecimentos ao professor, que afirmou saber das consequências de não  
59 ter dado a disciplina; a PROEG já encaminhou o processo ao CRCA e essa disciplina será  
60 cancelada e retirada do sistema, sendo necessário a criação de uma nova turma aos alunos,  
61 junto com a turma 2018, que será de responsabilidade do prof. Marcelo Oliveira; ressaltou que  
62 os alunos fizeram a denúncia, através de um documento, o que gerou a abertura do processo  
63 pela Fageo. A profa. Alice reiterou que foram os próprios alunos que reivindicaram seus  
64 direitos e deram início a esse processo, insatisfeitos com a situação. Como a disciplina  
65 Estatística é do Projeto Pedagógico antigo e também do novo PPC, as disciplinas Noções de  
66 Estatística e Estatística Aplicada serão ofertadas junto (2016 e 2017 terão aula na mesma  
67 turma). Reiterou a necessidade dos professores de Geologia enviarem os Planos de Ensino para  
68 a Fageo, no período 2017.4, que foram entregues somente pelos professores Aderson, Ana  
69 Valéria, Gilmara e Alice. Finalizando os informes, a profa. Gilmara destacou que a PROEG  
70 apresentou a programação estabelecida para a Calourada 2018, ficando o dia 04 de abril  
71 reservado para uma apresentação interna da Fageo; informou que estará viajando na primeira  
72 semana de abril (de 02 a 06), devendo o novo vice-coordenador assumir tal atividade e fazer  
73 uma apresentação sobre o curso de Geologia aos calouros; Prof. Adriano está planejando uma  
74 reunião interna do IGE para amanhã, para discutir sobre a programação interna do Instituto; foi  
75 chamado o Centro Acadêmico para participar da reunião porque são eles efetivamente que  
76 fazem as atividades da Calourada; após a palestra sobre a apresentação do curso eles mostrarão  
77 as instalações do curso de Geologia aos calouros. O prof. Leonardo informou sobre a  
78 realização, nos dias 04 e 05 de abril, do I Colóquio sobre a derrocada do Pedral do Lourenção,  
79 que vai coincidir justamente com a Semana dos Calouros; havia solicitado o Auditório com  
80 bastante antecedência para essa atividade, pois virão muitas pessoas para participar, e está  
81 sugerindo que as atividades com os calouros sejam realizadas em salas de aula, nos laboratórios  
82 ou nos miniauditórios; como já estão confirmadas as presenças de representantes do DNIT, de  
83 Brasília, para apresentar a obra, não é possível a alteração dessa data; convidou a todos para  
84 participar do evento e apresentou a programação, convidando o prof. Alan para mediador de  
85 uma das mesas de debate. A profa. Gilmara parabenizou pela realização do evento, reiterando  
86 que não estará presente por motivo de viagem. Aproveitou para relembrar da necessidade de  
87 solicitar à PROPIT a criação e cadastro dos grupos de pesquisa existentes na Fageo, no  
88 diretório do CNPq, sendo importante essa tarefa de registrar as pesquisas que vêm sendo  
89 realizadas pela Faculdade, além de atualizar constantemente o cadastro. Também informou que  
90 a página da Fageo no site da Unifesspa está sendo atualizada e foram criados diversos links  
91 para registrar todos os documentos e atividades da Fageo, como as atas de reuniões do  
92 colegiado e do NDE, assim como as atas de colação de grau; aceitando recomendações para  
93 criação de novos diretórios. A profa. Lygia informou que finalmente foi lançado o edital para  
94 contratação de professor substituto de Estruturas e que, em meados de abril, já estarão com um

04/23

alt-



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

95 novo professor. Foi informado que os professores Iana e Rodrigo já foram para o doutorado,  
96 em Brasília e Campinas, respectivamente, e também já foi aberto o edital para contratação de  
97 professor substituto; dentro de dois meses deverão estar com o professor para cobrir a vaga  
98 deles. O prof. Emídio informou sobre o projeto de parceria com a VALE S/A para continuidade  
99 do prédio, com a implementação do Museu, não apenas como depositário de rochas, e também  
100 com desenvolvimento de parceria com a Casa da Cultura de Marabá, para oferecer um curso de  
101 Espeleologia, como especialização ou mestrado profissional, ressaltando que terão captação de  
102 recurso por mais quatro anos e vão continuar formando pessoas nessa área. Profa. Gilmara  
103 informou que vai começar uma orientação na área da antropologia, também em parceria com a  
104 Casa da Cultura, sobre um sítio arqueológico de Santarém. Prof. Emídio convidou  
105 informalmente para a inauguração do prédio, possivelmente no dia 19 de abril. A professora  
106 Gilmara parabenizou pela atividade e ressaltou a importância da participação dos professores  
107 dos dois cursos, com a possibilidade de interação entre os cursos e criação de parcerias entre os  
108 grupos. Informou ainda que estarão fazendo a visita de campo na VALE S/A, em Canaã dos  
109 Carajás, na terceira semana de março, para estreitar relações e firmar os estágios  
110 supervisionados; estarão indo os professores Gilmara, Aderson e Karina, da Engenharia de  
111 Minas, com mais uma vaga no carro para quem tiver interesse. A professora Gilmara  
112 apresentou as seguintes pautas para serem incluídas na deliberação da faculdade: **"Pauta: i)**  
113 **Termo de Compromisso para Estágio Supervisionado, a ser celebrado entre UEPA e**  
114 **Unifesspa; j) Aprovação das Resoluções das disciplinas Trabalho de Conclusão de Curso,**  
115 **Estágio Supervisionado e Atividades Complementares, do curso de Engenharia Civil."**  
116 Posto em votação foi aprovada por unanimidade a inclusão de todos os referidos pontos de  
117 pauta. Sobre a solicitação de alunos para antecipação de TCC, com sugestão de entrega até dia  
118 20 de abril e defesa até 09 de maio, feita somente através de Whatsapp, definiu-se que devem  
119 entregar um documento ao Centro Acadêmico para incluir como ponto de pauta para a próxima  
120 reunião, em abril. **PAUTAS: a) Aprovação Ad Referendum do projeto intitulado:**  
121 **"Definição dos Parâmetros geotécnicos/ geomecânicos de perfis de intemperismo em Serra**  
122 **Norte Carajás", sob coordenação do prof. Antônio Emídio de Araújo Santos Júnior.**  
123 **Processo nº 23479.002948/2018-16.** Esse é o primeiro projeto de pesquisa com prestação de  
124 serviço da Unifesspa, feito pela Faculdade de Geologia, que tem algumas particularidades  
125 como a prestação de serviço, que pode ser feito pelos professores desde que esteja legalizado  
126 via FADESP. O processo nº 23479.002042/2018-00, que foi apresentado anteriormente à  
127 PROPIT, foi arquivado por conta de inadequações, sendo sugerido que fosse protocolado um  
128 novo processo, já com as devidas adequações sugeridas, e que, portanto, deverá ser aprovado  
129 novamente pela Congregação do IGE. O prof. Emídio explicou detalhadamente o projeto,  
130 sendo considerado perfeito como sugestão de mestrado profissional de inovação. Posto em  
131 votação foi aprovado por unanimidade. **b) Aprovação da Resolução da disciplina Prática**  
132 **Integrada, do curso de Engenharia Civil (sem código).** Posto em votação foi aprovado por  
133 unanimidade. **c) Aproveitamento de estudos do aluno Plácido Rodrigues Rodrigues,**  
134 **Matrícula nº 201640604026, Curso Engenharia Civil - Disciplina: Cálculo e Geometria**  
135 **Análítica II - Cód. IGEC01009.** O parecer foi feito pelo prof. Hélio Scatena Jr., que deferiu o  
136 pedido. Posto em votação, o aproveitamento de estudos foi aprovado por unanimidade. Foi  
137 informado que chegarão diversos pedidos de aproveitamento de estudos por causa do MOBEX  
138 e MOBIN, principalmente para o curso de Engenharia Civil, sendo que a coordenação do curso  
139 irá distribuir os requerimentos entre os professores, para análise dos pedidos; foi orientado que,  
140 quando da criação das disciplinas, sejam ofertadas mais vagas nas respectivas turmas, o que já  
141 pode ser feito agora no sistema. A profa. Gilmara informou que as vagas do MOBIN e



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

142 MOBEX foram extraídas do site do CRCA a partir da vacância da vaga por alunos desistentes;  
143 por isso a quantidade pequena de vagas ofertadas para o curso de Geologia, pois apresentam a  
144 maior taxa de sucesso na Unifesspa, hoje de 75%, entre ingressos e egressos. **d) Escolha do**  
145 **novo vice coordenador dos cursos de Geologia e Engenharia Civil.** Do curso de Engenharia  
146 Civil já foi feita a indicação do prof. Alan, na reunião do NDE. Pelo curso de Geologia foi  
147 indicada a profa. Alice. Posto em votação, as indicações foram aprovados por unanimidade. **f)**  
148 **Escolha do novo presidente do NDE de Engenharia Civil.** A profa. Lygia informou que foi  
149 feita a indicação do prof. Antônio Carlos Nascimento, que infelizmente não está presente, mas  
150 que já foi aprovado na reunião do NDE, faltando a aprovação pelo Colegiado. Posto em  
151 votação, foi aprovado por unanimidade. **g) Encaminhamento do Relatório Final do Projeto**  
152 **de Pesquisa dos Professores Prof.ª Dra. Gilmara Regina Lima Feio e Prof. Dr. José de**  
153 **Arimatéia Costa de Almeida, intitulado “Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia da**  
154 **Amazônia: Magmatismo, evolução crustal e metalogênese da Amazônia”, Portaria**  
155 **035/2016/IGE/Unifesspa.** A profa. Gilmara informou que estavam devendo o relatório de  
156 2016, cujo parecer foi feito pela profa. Alice, aprovando o relatório (que foi feito no modelo  
157 CNPq, pois o projeto era financiado por eles). Posto em votação, foi aprovado por  
158 unanimidade. **g) Solicitação de defesa de TTC antecipada.** Esse ponto foi retirado de pauta,  
159 conforme explicado anteriormente, com a sugestão de inclusão, pelo Centro Acadêmico, na  
160 próxima reunião do Colegiado. **h) Tutorias/ disciplinas Geologia.** A profa. Gilmara informou  
161 que alguns alunos já solicitaram à Faculdade as tutorias, que será solicitado no sistema  
162 posteriormente, mas que é importante já passar na reunião do Colegiado para avaliar se  
163 realmente estão dentro da Resolução de Tutorias. Posto em debate, as solicitações dos alunos  
164 Gleicyene Amaral Correia (para a disciplina de Química I), e Heleno Chagas do Espírito Santo  
165 Junior (para a disciplina de Geologia de Engenharia), foram indeferidas; enquanto que as  
166 solicitações dos alunos Thayany Araújo Trindade e Marcos Vinícius dos Santos Moraes, ambos  
167 para a disciplina de Cálculo II, que não está sendo ofertada nesse período, foram deferidas.  
168 **Pauta: i) Termo de Compromisso para Estágio Supervisionado, a ser celebrado entre**  
169 **UEPA e Unifesspa.** A profa. Gilmara informou que foi feita a solicitação de dados para Termo  
170 de Compromisso para alunos da UEPA, do curso de Engenharia Florestal, fazerem estágio na  
171 Unifesspa, ficando como responsável para dar continuidade à esse Termo. Posto em votação,  
172 foi aprovado por unanimidade. **j) Aprovação das Resoluções das disciplinas Trabalho de**  
173 **Conclusão de Curso, Estágio Supervisionado e Atividades Complementares, do curso de**  
174 **Engenharia Civil.** A profa. Lygia informou que as Resoluções foram baseadas nas Resoluções  
175 da Geologia, já com algumas readequações sugeridas pelo CRCA, principalmente no caso de  
176 lançamento de conceitos de TCC no período adequado, para que seja encaminhado apenas um  
177 processo de integralização por turma, ao invés de processos individuais. A profa. Thulla  
178 sugeriu que o coordenador de TCC deve orientar que a nota de TCC seja vinculada à entrega  
179 dos ajustes e correções no texto sugerido pela banca; a profa. Gilmara ressaltou que apenas o  
180 orientador do TCC e o coordenador do curso podem lançar a nota final no sistema. Profa. Lygia  
181 informou que todas as resoluções foram baseadas tanto nas Resoluções gerais quanto no PPC  
182 do curso de Engenharia Civil, sendo orientado pela profa. Gilmara que, no caso do Estágio  
183 Supervisionado para o próximo ano, seja feita a programação financeira antecipadamente, para  
184 distribuição de diárias e combustíveis, para que o recurso fique garantido. Posto em votação, as  
185 Resoluções foram aprovadas por unanimidade. Sem mais a relatar, eu, Ana Maria Maffezoli  
186 Leite, lavrei esta ata que será assinada por mim e pelos membros presentes.

187

Juliete

*[Assinatura]*

*[Assinatura]*

*[Assinatura]*

*[Assinatura]*

*[Assinatura]*

*[Assinatura]*

243



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

188  
189  
190  
191  
192  
193  
194  
195  
196  
197  
198  
199  
200  
201  
202  
203  
204  
205  
206  
207  
208  
209  
210  
211  
212  
213  
214

Prof. Msc. Aderson David Pires de Lima

Prof. Msc. Alice Cunha da Silva

Prof. Msc. Antonio Carlos S. N. P. Oliveira

Prof. Msc. Denilson Costa da Silva

Prof. Dra. Gilmara Regina Lima Feio

Prof. Dr. José de Arimatéia C. de Almeida

Prof. Dra. Lygia Maria Policarpio Ferreira

Prof. Msc. Rodrigo da Silva Manera

Representante Discente

Prof. Msc. Alar Monteiro Borges

Prof. Dra. Ana Valéria dos Reis Pinheiro

Prof. Dr. Antônio Emídio de A. Santos Jr.

Prof. Msc. Francisco Ribeiro da Costa

Prof. Msc. Iana Ingrid Rocha Damasceno

Prof. Dr. Leonardo Brasil Felipe

Prof. Msc. Rafaela N. P. de O. Silveira

Prof. Msc. Thulla Christina Esteves