



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.

Aos vinte e dois dias do mês de junho de dois mil e vinte, às nove horas, reuniu-se o Colegiado da Faculdade de Geologia para a sexta reunião ordinária, que foi realizada via plataforma Google Meets devido à necessidade de adoção de medidas profiláticas para redução de risco de contaminação com o coronavírus/COVID-19 (segundo orientado na IN 01 de 18/03/2020), com a participação dos seguintes membros: Ana Valéria dos Reis Pinheiro, Cristiane Marques de Lima Teixeira, Francisco Ribeiro da Costa, Gilmara Regina Lima Feio, José de Arimatéia Costa de Almeida, Leonardo Brasil Felipe, Natália Gomes Alves de Souza e Ana Maria Maffezoli Leite (representante técnica). Justificou ausência: Sara Sueli Sousa Silva (representante discente); não justificou ausência: Filipe Araújo de Oliveira (representante técnico). A presidente da reunião, Profa. Dra. Gilmara Regina Lima Feio, cumprimentou os membros presentes e agradeceu a participação de todos. **Ordem do Dia: Informes. PAUTA: 1) Elaboração do PDU/IGE. 2) Implantação de novas rotinas acadêmicas - Portaria 544/MEC, de 16/06/2020.** Dando início aos informes, a profa. Gilmara comunicou que o Gabinete da Reitoria devolveu para a Faculdade o Processo nº 23479.005484/2020-14, sobre a instalação do LABORATÓRIO DE GEOPROCESSAMENTO, SENSORIAMENTO REMOTO E MODELAMENTO GEOLÓGICO DE CARAJÁS (LAGEM - FAGEO), solicitando o detalhamento de itens; a coordenação já havia solicitado aos professores Leonardo e Francisco, que se comprometeram a enviar esse detalhamento o mais breve possível, pois haverá reunião na próxima 4ª feira sobre esse projeto. Em relação ao recurso financeiro destinado às atividades de campo, que não serão mais realizadas esse ano de acordo com a Portaria 544/MEC, de 16/06/2020, o prof. Ari informou que não é possível a mudança de rubricas de custeio para investimento, e que esse recurso, portanto, não poderia ser realocado para aquisição de computadores e móveis, por exemplo; será solicitado à Coordenadoria Administrativa um levantamento atualizado das atas disponíveis para a Fageo, para que seja solicitado o remanejamento das rubricas das atividades de campo, talvez com realocação dos recursos para manutenção dos carros. O prof. Francisco informou que, para o projeto de Economia Solidária no qual desenvolverá atividades de monitoramento ambiental na comunidade indígena Kyikatejê, terá uma bolsa de iniciação científica, da FAPESP, e recurso total no valor de 33 mil reais para o sub-programa; comunicou também que irá submeter um projeto ao Edital ICMBIO VALE, no valor de até 90 mil reais; a profa. Gilmara informou que, para submissão de projetos na área de biológicas, outros institutos estão questionando se algum geólogo teria interesse em colaborar e fazer os estudos hidrogeológicos necessários aos projetos, nas áreas limites das cavidades; a profa. Valéria questionou o que seria proposto exatamente, para definição das atividades demandadas, cujo planejamento será repassado posteriormente. O prof. Ari informou que foi expedida a Portaria nº 957/2020 da Reitoria, que aprovou, em caráter excepcional, a realização de colação de grau de forma remota devido à pandemia, e o IGE sugere que a cerimônia de colação de grau ordinária para concluintes já considerados aptos pelo CRCA seja no dia 29/06/2020. A profa. Gilmara informou que a Fageo já havia protocolado o processo de integralização do Período 2020.1 - Processo nº 23479.004511/2020-31, estando já autorizado pelo CRCA de acordo com o Parecer 044/2020, de 23/04/2020; os alunos serão contactados para confirmarem o interesse em participar da

46 colação remota nessa data. A profa. Gilmara informou que está aberto um edital do Sucupira  
47 no valor de 30 mil reais, para desenvolver podcasts, e que acha interessante a Geologia  
48 pensar numa proposta; sugeriu ainda pensar um projeto que abrangesse todas as disciplinas,  
49 se todos os professores concordarem, no intuito dos alunos atualizarem as redes sociais, com  
50 explicações e apresentações sobre a geologia; a profa. Valéria sugeriu à faculdade abrir uma  
51 conta no instagram, além do facebook, para aumentar a abrangência; prof. Francisco reiterou  
52 que é importante utilizar um linguajar que a sociedade entenda, para mostrar o que a  
53 universidade é capaz de fazer e produzir; quanto à questão de produção de conteúdo, profa.  
54 Gilmara lembrou que o pessoal do IEA de Rondon do Pará poderia auxiliar a Fageo nesse  
55 projeto. **PAUTA: 1) Elaboração do PDU / IGE.** A profa. Gilmara informou que houve uma  
56 reunião da SEPLAN com o IGE na semana passada, sobre o preenchimento das informações  
57 solicitadas na planilha do PDU. Os representantes da SEPLAN, Manoel Ênio e Ana Lígia,  
58 ressaltaram que as informações devem ser preenchidas levando-se em conta as demandas do  
59 Instituto como um todo, e não particularmente de cada Faculdade ou curso, mas que todas as  
60 ações devem estar elencadas no PDU. Questionou se os membros do colegiado têm algum  
61 outro ponto a acrescentar, além dos cursos de pós graduação já citados na reunião passada  
62 (proposta de mestrado em recursos minerais e de especialização em Geotecnologias),  
63 ressaltando que seria desejável fazer um projeto junto com a Faculdade de Engenharia de  
64 Minas e Meio Ambiente pensando nesses cursos de pós graduação. Sobre o questionamento  
65 da possibilidade do IGE abrir uma conta de laboratório, o prof. Ari explicou que devem constar  
66 do PDU todas as propostas de modificações na parte administrativa, de informatização de  
67 setores, sobre as reservas dos veículos, tombamentos etc., para prever a implantação desses  
68 sistemas nos próximos quatro anos; questionou se haverá alguma política de nivelamento  
69 para assegurar a permanência dos alunos nos primeiros anos de curso e diminuição das taxas  
70 de evasão, como projetos de extensão e/ou alternativas pedagógicas (como novas tecnologias  
71 e outros métodos de ensino-aprendizagem). A coordenação questionou se os professores têm  
72 algum projeto nessa área, visando a diminuição da evasão dos alunos nas engenharias, ou  
73 algum planejamento voltado para os alunos da Geologia. O prof. Francisco lembrou que a  
74 Unifesspa já realiza algumas ações muito bacanas do Clube de Ciências - do qual a profa.  
75 Natália faz parte, como o Museu do Tauari, projetos da Matemática, de astronomia; sugeriu  
76 criar uma ação do Clube de Ciências, como um projeto de extensão voltado ao potencial  
77 mineral da região de Carajás e sobre como isso influencia na nossa economia; essa ação seria  
78 voltada não apenas aos estudantes e sociedade em geral mas sobretudo visando os  
79 estudantes secundaristas que poderão entrar na universidade. A profa. Gilmara lembrou que  
80 a taxa de evasão do curso de Geologia não é devido à desistência por causa das dificuldades  
81 do curso, mas principalmente porque muitos alunos não conseguem se manter no curso por  
82 problemas financeiros, já que quase 90% dos discentes da Fageo são classificados como de  
83 baixa renda; ressaltou que 184 alunos se formaram nos últimos 10 anos, representando uma  
84 taxa de sucesso acima da média da Unifesspa. A criação do Laboratório de Informática  
85 também deve entrar no PDU como ampliação do espaço estrutural da Fageo. Sobre a  
86 ampliação e adequação do Museu do PROCAV, a profa. Valéria informou que é necessário um  
87 reforço estrutural no prédio, de fundação, e que a SINFRA não aceitou receber a obra porque  
88 está com problema estrutural; o projeto foi encaminhado para Belém receber o prédio,  
89 através da FADESP mas, devido à paralisação das atividades, não deram andamento e será  
90 necessário fazer um adendo do projeto inicial; vai se informar melhor com a SINFRA para



91 apresentar na próxima reunião do NDE. Sugestões que foram levantadas: entrar em contato  
92 com o pessoal da Biologia para pensar projetos de extensão para envolver os alunos  
93 ingressantes, voltado para as disciplinas básicas da engenharia que têm taxa de reprovação  
94 altíssima (nos moldes do “Cálculo Zero” desenvolvido com sucesso pela Engenharia Civil);  
95 visitar os colégios de 2º grau para incentivar os estudantes; possibilidade da Geologia criar  
96 uma OS com participação dos professores e estatuto que garanta a captação de recursos para  
97 o funcionamento da faculdade. **Pauta 2) Implantação de novas rotinas acadêmicas - Portaria**  
98 **544/MEC, de 16/06/2020.** A profa. Gilmara avisou que haverá essa tarde uma reunião do GT  
99 da Unifesspa para levantamento de ações emergenciais remotas com os coordenadores de  
100 cursos do IGE, informando que solicitou que o convite fosse estendido também aos  
101 presidentes de NDE, onde a profa. Cristiane apresentará um resumo das ações que serão  
102 realizadas para a Geologia. Relembrando o que foi definido pelo NDE e que será apresentado  
103 como documento da Fageo: será solicitado o cancelamento das disciplinas didáticas de campo  
104 e das disciplinas que exigem laboratório; os professores vão elencar as disciplinas que  
105 poderão ser ministradas remotamente e o meio que será utilizado, além da CH, devendo ser  
106 elaborado, portanto, um plano de ensino para cada disciplina, com a metodologia de trabalho  
107 detalhada; os professores devem se posicionar sobre a aceitação de ministrar as disciplinas  
108 remotamente, levando-se em conta a liberdade em executar as disciplinas (gravando aula,  
109 usando email ou WhatsApp); foi enviado um questionário aos alunos, que deverá ser  
110 respondido e devolvido pelas turmas até dia 26/06, para avaliar a possibilidade de retorno das  
111 atividades remotamente levando-se em conta o acesso à internet de cada aluno, entre outros  
112 aspectos. O prof. Ari informou que está em discussão a ampliação da disponibilidade de  
113 ensino via tutoria, além do limite previsto no Regulamento de Graduação; prof. Francisco  
114 relatou que outras faculdades estão priorizando alunos na fase final do curso para oferta de  
115 tutoria, já que os demais alunos podem se ajustar posteriormente às disciplinas que faltam, e  
116 que a prioridade é para disciplinas teóricas, que não precisam de laboratório; a orientação é  
117 de que as aulas on-line sejam curtas, e que fiquem gravadas para acesso dos alunos a  
118 qualquer horário, levando-se em conta as instabilidades de acesso à internet na região.  
119 Quanto aos alunos que não tiverem disponibilidade ou interesse nas disciplinas remotas, a  
120 orientação é que a faculdade possa oferecer mecanismos para se matricularem no período  
121 posterior, sem prejuízo algum, desmatriculando-os agora e liberando a abertura de uma  
122 turma de forma presencial assim que seja retomado o calendário acadêmico. A profa. Gilmara  
123 apresentou o seguinte ponto de pauta para ser incluído na deliberação da faculdade: **Pauta 3)**  
124 **Empresa Jr.** Posto em votação foi aprovada por unanimidade a inclusão desse ponto de pauta.  
125 **Pauta 3) Empresa Jr.** A profa. Gilmara explicou que os alunos que integram a Empresa Jr estão  
126 na ânsia de desenvolver trabalhos de acordo com as demandas que estão surgindo no  
127 mercado, e questionaram a coordenação sobre a possibilidade de fazer algumas análise de  
128 raio-x no Laboratório de caracterização mineral; disse que não se sente à vontade para  
129 utilizar o laboratório durante o período de suspensão das atividades da Unifesspa, por receio  
130 de contaminação dela própria e também dos alunos. O prof. Francisco ficou de pesquisar a IN  
131 da PROPIT que trata da liberação de atividades laboratoriais no período da pandemia, e  
132 disponibilizar as informações ao colegiado. A profa. Natália, coordenadora da EJ, disse que, a  
133 princípio, se posicionou contra a autorização de uso do laboratório durante a quarentena mas  
134 que, com a ampliação da suspensão das atividades presenciais até 31/12/2020, segundo a  
135 Portaria 544/2020 do MEC, gostaria de discutir no Colegiado essa solicitação dos alunos; no



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

136 caso, sugeriu apenas a liberação de atividades que pudessem ser realizadas por terceiros e  
137 não por alunos; ou seja, um técnico de laboratório que fizesse as lâminas de DRX e mandasse  
138 o resultado pros alunos elaborarem o relatório em casa. Foi abordado que é necessário um  
139 geólogo pra interpretar os resultados de DRX, pois o técnico apenas analisa, e que esse  
140 programa não existe fora da universidade; quanto à confecção de lâminas, foi informado que  
141 o técnico de laboratório Filipe teve o adicional de insalubridade e periculosidade cortado do  
142 salário dele devido à pandemia e, por isso, seria complicado retornar às atividades presenciais  
143 sem esses adicionais, infringindo as normas da universidade pois não tem nenhuma resolução  
144 que permita o trabalho do técnico sem esses adicionais; o prof Ari comunicou que a entrada  
145 de alunos nos laboratórios, durante a pandemia, só é permitida mediante a presença de  
146 algum servidor que seja responsável pela atividade a ser desenvolvida, sendo necessária a  
147 autorização prévia do IGE durante o período de suspensão das atividades da Unifesspa. A  
148 profa. Natália disse que a EJ estava fechando contratos com empresas e agendando as  
149 atividades para serem realizadas a partir de agosto; com a prorrogação da suspensão até  
150 dezembro, entretanto, acha muito difícil que as empresas mantenham os contratos com a EJ,  
151 o que tem deixado os alunos desestimulados e desanimados. Outras empresas júniores do  
152 IGE, como da Elétrica e Civil, estão conseguindo se manter porque trabalham com produtos e  
153 não apenas serviços. A orientação é que a coordenação da EJ e do curso de Geologia converse  
154 com a direção da EJ e oriente os alunos para aguentarem mais tempo, pois precisam respeitar  
155 as normativas da universidade e, no caso da Geologia, as atividades de laboratório devem  
156 continuar suspensas até o final da pandemia. Sem mais a relatar, eu, Ana Maria Maffezoli  
157 Leite, lavrei esta ata que será assinada digitalmente por mim e pelos membros presentes.



Emitido em 22/06/2020

**ATA DE REUNIÃO Nº 542/2020 - FAGEO (11.07.04.04)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 02/07/2020 13:42 )*

**ANA VALERIA DOS REIS PINHEIRO**

*PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR*

*1519831*

*(Assinado digitalmente em 02/07/2020 12:04 )*

**FRANCISCO RIBEIRO DA COSTA**

*PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR*

*1559259*

*(Assinado digitalmente em 02/07/2020 12:04 )*

**GILMARA REGINA LIMA FEIO**

*COORDENADOR DE CURSO DE GRADUACAO*

*1805118*

*(Assinado digitalmente em 02/07/2020 13:26 )*

**JOSE DE ARIMATEIA COSTA DE ALMEIDA**

*DIRETOR GERAL DE INSTITUTO*

*1713674*

*(Assinado digitalmente em 02/07/2020 16:41 )*

**LEONARDO BRASIL FELIPE**

*PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR*

*1357790*

*(Assinado digitalmente em 02/07/2020 12:01 )*

**ANA MARIA MAFFEZOLI LEITE**

*SECRETARIA DE APOIO ACADEMICO*

*3000553*

*(Assinado digitalmente em 02/07/2020 12:04 )*

**CRISTIANE MARQUES DE LIMA TEIXEIRA**

*PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR*

*1926766*

*(Assinado digitalmente em 02/07/2020 12:19 )*

**NATALIA GOMES ALVES DE SOUZA**

*PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR*

*1304464*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.unifesspa.edu.br/documentos/> informando seu número: **542**, ano: **2020**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **02/07/2020** e o código de verificação: **d7648f535f**