

1

2

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**

3

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ**

4

**INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS E ENGENHARIAS**

5

**Ata da Décima Primeira Reunião**

6

**ordinária do Núcleo Docente**

7

**Estruturante da Faculdade de Geologia**

8Aos vinte dias do mês de janeiro de 2023, reuniu-se na sala  
9do Laboratório de Geoprocessamento da FAGEO, no Bloco III  
10da Unidade II da Unifesspa, às 10:00 am, os seguintes  
11docentes listados abaixo:

12 1. Prof. Leonardo Brasil Felipe (Diretor do NDE)

13 2. Profa. Natália G. Alves Souza (Diretora da FAGEO)

14 3. Profa. Ana Valéria Pinheiro

15 4. Profa. Gilmara Feio

16 5. Prof. José de Arimateia C. Almeida

17

18Havendo quórum, o Prof. Leonardo deu as boas vindas aos  
19conselheiros e iniciou a reunião com a apresentação da  
20pauta com os seguintes itens: 1. Informes; 2. Solicitação  
21de documentos dos docentes para a avaliação do MEC, e; 3.  
22Evento técnico-científico da Semana do Geólogo. No item dos  
23informes, o prof. Leonardo sugeriu que fosse realizada uma  
24palestra da ouvidoria para todos os alunos do Curso de  
25Geologia para minimizar os excessos de denúncias feitas  
26pelos alunos para aquele órgão, com casos de matrícula,  
27disciplinas, e outros sem real importância, sugerindo a  
28realização um encontro para com os alunos e discussão desse  
29assunto com toda a comunidade acadêmica. A profa. Gilmara  
30relatou que recebeu um documento, via PROPIT, que alerta os  
31casos de bancas de avaliação (que envolvem bancas de pós-  
32graduação) e/ou certames, para que não possuam pessoas com  
33ligações técnico-científicas, e que o referido documento será  
34analisado com a procuradoria + PROPIT/PROGEP/PROEG para  
35elaboração de uma Instrução Normativa. O Prof. Ari informou que  
36solicitou o seu credenciamento na pós-graduação no Programa PPGG  
37(UFPA) em Belém e que posteriormente deverá afastar-se para

38ministrar aulas naquele município, encerrando os informes. Em  
39seguida, o prof. Leonardo iniciou o item 2 da pauta, solicitando  
40que os docentes encaminhem, até sexta-feira (dia 27/01/2023) dos  
41Planos de Ensino das disciplinas ministradas desde o 2º. Período  
42Letivo de 2020, para que seja atualizada para a avaliação do  
43MEC. Todos os docentes concordaram com a data de entrega dos  
44planos, que deverão ser encaminhados para o e-mail da profa.  
45Natalia Gomes, com cópia para o Prof. Leonardo Felipe. Logo após  
46o prof. Leonardo colocou em pauta o item 3 indagando a todos a  
47possibilidade de realização do evento alusivo ao dia do Geólogo  
48ser realizado no município de Rondon do Pará, pelos discente da  
49turma do Forma-Pará naquele município. Ficou acordado que uma  
50comissão composta por discentes de Marabá irão comunicar-se com  
51os discentes de Rondon para a realização do evento em conjunto,  
52no início de junho deste ano. Foi agradecida a presença de  
53todos. Não havendo mais nada a declarar, o prof. Leonardo  
54encerrou a reunião e lavrou esta Ata, sendo assinado por todos  
55os presentes.

56

57

---

Emitido em 15/02/2023

**ATA DE REUNIÃO Nº 161/2023 - FAGEO (11.07.04.04)**

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

*(Assinado digitalmente em 17/02/2023 11:13 )*

**ANA VALERIA DOS REIS PINHEIRO**

*PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR*

*1519831*

*(Assinado digitalmente em 16/02/2023 10:04 )*

**GILMARA REGINA LIMA FEIO**

*PRO-REITOR(A)*

*1805118*

*(Assinado digitalmente em 17/02/2023 09:39 )*

**JOSE DE ARIMATEIA COSTA DE ALMEIDA**

*PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR*

*1713674*

*(Assinado digitalmente em 15/02/2023 16:15 )*

**LEONARDO BRASIL FELIPE**

*VICE DIRETOR DE FACULDADE*

*1357790*

*(Assinado digitalmente em 17/02/2023 09:53 )*

**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: **161**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **15/02/2023** e o código de verificação:

**183101c763**