



1 **ATA DA 322ª - TRICENTÉSIMA VIGÉSIMA SEGUNDA REUNIÃO DO CONSELHO DO**  
2 **INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA**, realizada na Sala de  
3 Reuniões do Instituto de Geociências, no dia seis de novembro de dois mil e vinte e três, com início às nove  
4 horas e dez minutos, com a presença dos conselheiros: Prof. Welitom Rodrigues Borges - Diretor do  
5 Instituto de Geociências, Prof. José Eloi Guimarães Campos - Vice-Diretor do Instituto de Geociências;  
6 Profa. Suzan Waleska Pequeno Rodrigues - Coordenadora do Curso de Graduação em Geologia, Prof.  
7 Marco Ianniruberto - Coordenador do Curso de Graduação em Geofísica, Prof. Angelo Henrique de Lira  
8 Machado - Coordenador do Curso de Graduação em Ciências Ambientais; Profa. Roberta Mary Vidotti -  
9 Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Geologia; Profa. Paola Ferreira Barbosa - Chefe do  
10 Museu do Instituto de Geociências, Prof. Giuliano Sant'Anna Marotta - Chefe do Observatório  
11 Sismológico; Profa. Julia Barbosa Curto Ma - Coordenadora de Extensão, Profa. Adriana Carmelo Chatack  
12 - Membro da Câmara de Carreira Docente, Coordenador de Pesquisa e Inovação (convitado) - Prof.  
13 Marcelo Peres Rocha. Representantes docentes: Adalene Moreira Silva, Catarina Labouré Bemfica Toledo,  
14 Prof. Federico Alberto Cuadros Jiménez, Profa. Rejane Ennes Cicerelli, Profa. Natalia Hauser.  
15 Representante da Câmara de Gestão de Pessoas/CGP: Rivany Borges Beú Bernardes, Representante dos  
16 Servidores: Myller Sousa Tonhá, Cleriane dos Santos Matias Borges e a Representante dos alunos de  
17 Graduação em Geofísica: Dhamaria da Silva Machado. **Ausências:** Profa. Tati de Almeida - Coordenadora  
18 do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica; Representante dos Servidores:  
19 Myller Sousa Tonhá (férias), Alice Maria Falchetto (licença capitação). Representantes docentes: Profa  
20 Lucieth Cruz Vieira (atividade de campo). Representante dos estudantes de Pós-Graduação: Ana Luiza  
21 Ferreira Machado. Aberta a sessão, o Prof. Welitom Rodrigues Borges, abriu a palavra para o seguinte: **1**  
22 **Informes: 1.1** O Diretor do IG apresentou os novos coordenadores de Graduação em Geologia, Profa.  
23 Suzan Rodrigues (Coordenador anterior, Profa. Maria Emilia) e de Ciências Ambientais, Prof. Angelo Lira  
24 (coordenador anterior, prof. Edilson Bias/IG). Agradeceu aos coordenadores anteriores pelo trabalho  
25 desenvolvido na gestão anterior. Na oportunidade, informou que a Profa. Tati de Almeida (Coordenação  
26 do Curso de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas) pediu exoneração da função em razão de problemas  
27 de saúde. A Profa. Rejane Ennes, atual vice coordenadora, assumirá efetivamente a Coordenação curso. **1.2**  
28 O Diretor do IG informou que a PRC estabeleceu novos para empréstimo de veículos. As solicitações  
29 devem ser feitas via processo SEI enviado com sete dias de antecedência. Na oportunidade, informou que  
30 que em razão de restrições orçamentárias, as caminhonetes destinadas aos projetos de pesquisa passarão  
31 por manutenção somente no próximo exercício. Caso algum docente tenha recurso de projetos, poderá arcar  
32 com os custos de manutenção. **1.3** O Diretor do IG informou que a sala de aula que era o antigo CPD/IG  
33 deverá ser inaugurada na próxima semana e poderá ser utilizada para aulas. **1.4** A Profa. Suzan Rodrigues  
34 informou que é iminente a visita do Ministério da Educação/MEC. Existe a possibilidade dessa visita  
35 acontecer em formato virtual. Antes que a visita se concretize, está acontecendo a fase da comprovação de  
36 dados apresentados na primeira e segunda fase. É necessário que os laboratórios tenham seu próprio  
37 regimento, resolução ou regulamento que indicando o funcionamento dos mesmos. O Prof. Welitom  
38 Rodrigues informou que o Instituto de Geociências já possui uma minuta de regimento. Esse documento  
39 poderá servir de base para a elaboração dos regimentos dos laboratórios do IG. **1.5** A Profa. Roberta Vidotti  
40 informou que nos dias 13 e 14 da próxima semana acontecerá a Reunião de Meio Termo da CAPES com  
41 todos os coordenadores da área de Geociências e por esse motivo a reunião do Colegiado de Pós-Graduação  
42 em Geologia, antes agendada para 13 de novembro de 2023, será remarcada para o dia 20 de novembro de  
43 2023. **1.6** A Profa. Rejane Ennes informou que nos dias 13 e 14 da próxima semana acontecerá a Reunião  
44 de Meio Termo da CAPES com todos os coordenadores da área de Geociências e por esse motivo a reunião  
45 do Colegiado de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica, antes agendada para 13 de  
46 novembro de 2023, será remarcada para o dia 20 de novembro de 2023. **1.7** A Profa. Rejane Ennes informou  
47 que estão abertas as inscrições para o processo seletivo para o Programa de Pós-Graduação em Geociências  
48 Aplicadas e Geodinâmica está aberto até o dia 20 de novembro de 2023. Pediu ampla divulgação. **1.9** A  
49 Profa. Julia Curto informou que na última reunião da Câmara de Extensão foi orientado que esse é o melhor  
50 momento para os interessados elaborarem seus projetos caso queiram participar dos editais de fomento. **1.10**



51 A Profa. Julia Curto informou que está tendo reforma em relação às resoluções de extensão. Uma delas  
52 trata das comissões de extensão dos Departamentos e Institutos para poder avaliar e emitir parecer referentes  
53 aos projetos quando estes passarem a ser cobrados como créditos obrigatórios. Toda atividade de extensão  
54 que entrar como crédito obrigatório terá a necessidade de ser apreciado por uma comissão ou por um  
55 Colegiado de Extensão. **1.10.1** Informou ainda que essa reforma trata também de validade dos projetos que,  
56 atualmente, tem sua vigência de 01 ano, poderão ter até 02 anos de duração. Os Programas de Extensão  
57 poderão ter até 04 anos de duração. **1.11** A Profa. Paola Ferreira informou que entre os dias 14 a 23 de  
58 outubro, o Mgeo participou da 20 Semana Nacional de Ciência e Tecnologia. É um evento que acontece há  
59 20 anos sempre no mês de outubro e, nos últimos anos tanto o Mgeo quanto o Observatório Sismológico  
60 (Mostra Sismológica) têm participado. Esse ano a Mostra Sismológica participou junto com o Mgeo. No  
61 evento foi possível contar com a interação de 12 oficinas. A docente agradeceu o apoio da parte de extensão  
62 do IG (Prof. Welitom Rodrigues com a disponibilização de equipamentos e Profa. Julia Curto que auxiliou  
63 na infraestrutura e na organização de algumas oficinas). Agradeceu ainda ao Prof. Adriano Reis que  
64 ofereceu oficina em um dos dias do evento. A docente informou que o PetiGeo também esteve envolvido  
65 na participação do evento. Agradeceu também à servidora Flávia Sibebe ajudou bastante na organização do  
66 evento. Avisou que no próximo ano haverá novamente esse evento e conta com a participação de todos na  
67 organização e participação da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia. **1.12** O Prof. Marcelo Rocha  
68 informou que no último dia 23 de outubro de 2023 aconteceu no IG o “I Geoinovação” (Evento de Inovação  
69 do Instituto de Geociências). Contou com participação da Decana de Pesquisa e Inovação/DPI, a Profa.  
70 Emília Machado Telles Walter e a participação do Centro de Apoio ao Desenvolvimento Tecnológico/CDT  
71 (Prof. Dra. Talita Souza Carmo, Coordenadora do CITT/CDT/DPI/UnB e equipe). O encontro esclareceu  
72 sobre a política de inovação que está sendo estabelecida na Universidade. O docente agradeceu o apoio da  
73 Direção e Assessoria da Direção do IG. Informou também que a ideia é continuar realizando eventos dentro  
74 do escopo de política de inovação. Disse que o Prof. Marcelo Rodrigues/IQ, que trabalha com *start up* se  
75 dispôs a ministrar uma palestra ao IG referente a esse assunto. **1.13** O Diretor do IG informou que recebeu  
76 cinco propostas referente ao Edital do Decanato de Ensino de Graduação/DEG, que trata de manutenção de  
77 equipamentos para ensino e pesquisa. Irá constituir comissão de avaliação e deliberação das propostas.  
78 Esclareceu que a melhor proposta será enviada para prosseguimento, de acordo com as normas  
79 estabelecidas no edital. **1.14** O Diretor do IG informou que o IG recebeu visita da Sociedade Brasileira de  
80 Arqueologia. A Sociedade solicita que a Universidade de Brasília acolha o Congresso Brasileiro de  
81 Arqueologia, previsto para acontecer no próximo ano. O Diretor do IG esclareceu que irá acolher a demanda  
82 visto que o IG tem interesse na criação de curso de graduação em Arqueologia em conjunto com o  
83 Departamento de História e o Instituto de Ciências Sociais. Não haverá custos para o IG. A Decana de  
84 Pesquisa e Inovação/DPI, a Profa. Emília Machado Telles Walter também apoia o evento. **2. Apreciação**  
85 **das Atas. Nº 319.** Aprovada com duas abstenções. **Ata nº 321.** Retirado de pauta. **3. Acordo de**  
86 **Cooperação entre a UnB e o IRD. SEI: 23106.051848/2023-19.** Item retirado de pauta. **4. Homologação**  
87 **da relação das inscrições relativas ao Concurso, objeto do Edital 111/2023. Área: Geociências**  
88 **(Topografia).** O Prof. Welitom leu aos membros a relação dos candidatos que tiveram inscrição deferidas  
89 no referido certame. Foram eles: Inscrição: 202308012016 Alice César Fassoni de Andrade, Inscrição:  
90 202308012010 Ana Lucia Christovam de Souza, Inscrição: 202308012204 Carlos Augusto Zangrando  
91 Toneli, Inscrição: 202308012286 Guilherme Gomes Pessoa, Inscrição: 202309012336 Larissa Vieira  
92 Valadão, Inscrição: 202308012219 Linda Soraya Issmael, Inscrição: 202309012395 Lívian Rafaely de  
93 Santana Gomes Pinheiro, Inscrição: 202308012146 Marconi Martins Cunha, Inscrição: 202309012383  
94 Pablo Francisco Benitez Baratto, Inscrição: 202308012162 Thanan Walesza Pequeno Rodrigues, Inscrição:  
95 202308012271 Tulio Alves Santana, Inscrição: 202308011983 Willem Wily de Paula Barbosa, Candidatos  
96 Negros (Amparados Pela Lei 12.990/14): Inscrição: 202308011947 Allan Gomes, Inscrição:  
97 202308011931 Sérgio da Conceição Alves. Os membros da Banca ficaram assim definidos: Giuliano  
98 Sant’Anna Marotta/IG-UnB (Presidente), José Wilson Correa Rosa/IG-UnB (interno efetivo), Henrique  
99 LlacerRoig/IG-UnB (interno suplente), Renato Guimarães Fontes-GEA/UnB (interno suplente). Os  
100 membros externos serão os mesmos sugeridos na Reunião 309 do Conselho do IG. Após discussão, a



101 sugestão foi aprovada com um voto contrário e uma abstenção. **5. Projeto de construção e implantação**  
102 **Institucional da Plataforma WebGIS de Gestão dos Espaços Físicos: InfraGeo UnB. SEI: 23106.124673/2023-76.** Prof. Edilson Bias fez um breve relato acerca da proposta. A Profa. Rejane  
103 Ennes leu parecer de deferimento. Após discussão, o parecer foi aprovado por unanimidade. **6. Concessão**  
104 **do Título de Professor Emérito a Carlos José Souza de Alvarenga. SEI: 23106.080461/2022-99.** O  
105 Prof. Welitom Rodrigues leu parecer de deferimento elaborado pelo Prof. Nilson Francisquini Botelho.  
106 Após discussão, o parecer foi aprovado por unanimidade. **7. Projeto Político e Pedagógico do Curso de**  
107 **Graduação/PPC em Geologia.** O Prof. José Eloí fez breve relato acerca das alterações a elaboração do  
108 PPC. Informou que o Novo PPC em Geologia terá no máximo 270 horas no mínimo, com tempo mínimo  
109 de 10 períodos e no máximo 450 horas, com tempo máximo de 16 períodos. A carga horária será de 3960  
110 horas sendo: 2625 horas de disciplinas obrigatórias, 720 horas de disciplinas de campo, 420 horas de  
111 disciplinas de extensão, 525 horas de disciplinas optativas, 270 horas de disciplina de trabalho final, 120  
112 horas de estágio probatório. Houve ainda mudança na carga horária das novas disciplinas: Introdução a  
113 Extensão – 60 horas, Comunicação com a Comunidade 1, 2 e 3 – 60 horas cada, Mapeamento Geológico 1  
114 – 30 horas, Mapeamento Geológico 2 – 30 horas, Mapeamento Geológico Final – 120 horas. Após  
115 discussão, o PPC Curso de Graduação em Geologia foi aprovado com uma abstenção. **8. Projeto Político**  
116 **e Pedagógico do Curso de Graduação/PPC em Geofísica.** O Prof. Marco Ianniruberto fez breve relato  
117 acerca das alterações a elaboração do PPC. Informou que os componentes obrigatórios foram distribuídos  
118 com a seguinte carga horária: 2280 horas, Atividade de Extensão: 390 horas, Estágio: N/A, Trabalho de  
119 Conclusão de Curso: - 210 horas, Atividades Complementares: até 180 horas, Cadeia de Seletividade: N/A,  
120 Componentes Optativos: 600 horas, Componentes Eletivos: até 360 horas. Prazo de Integralização: no  
121 mínimo 9 semestres e no máximo 16 semestres. Carga horária por semestre: no mínimo 270 e no máximo  
122 450 horas. Após discussão, o PPC do Curso de Graduação em Geofísica foi aprovado por unanimidade.  
123 Assim, nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às onze horas e quarenta e nove minutos, tendo  
124 eu, Cleriane dos Santos Matias Borges, lavrado a presente ata, que, depois de lida e aprovada pela maioria  
125 dos conselheiros, será subscrita pelo presidente desta reunião do Conselho do Instituto de Geociências da  
126 Universidade de Brasília. Brasília, seis de novembro de dois mil e vinte e três.

128  
129  
130  
131  
132 Prof. Welitom Rodrigues Borges  
133 Diretor - Instituto de Geociências  
134 IGD/UnB