

Anexo 1

**Atas do Colegiado dos Cursos de Graduação e
do Conselho Ampliado do Instituto de
Geociências**

ATA DA 243ª REUNIÃO DO COLEGIADO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS, aos doze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e dois com início às dez horas e trinta cinco minutos, realizou-se a ducentésima quadragésima terceira reunião do Colegiado dos Cursos de Graduação do Instituto de Geociências, com as seguintes presenças: Prof. José Eloi Guimarães Campos - Presidente do Colegiado dos Cursos de Graduação do IG; Profa. Maria Emília Schutesky - Coordenadora do Curso de Graduação em Geologia, Prof. Edilson de Souza Bias - Coordenador do Curso de Graduação em Ciências Ambientais, Profa. Tati de Almeida, Prof. Giuliano Sant' Anna Marotta, Profa. Roberta Mary Vidotti, Prof. Henrique Llacer Roig, Prof. Martino Giorgionni, Cátia Lorrany Souza Sampaio - Representante dos alunos de Graduação em Geologia, **Ausências:** Prof. Marco Ianniruberto - Coordenador do Curso de Graduação em Geofísica, Prof. Manoel Porfírio Cordão Neto - Representante do ENC/FT, (Justificada), Erick Figueiredo Soares Nogueira - Representante dos alunos de Graduação em Geofísica, José Gibson dos Passos - Representante dos Estudantes de Graduação em Ciências Ambientais, Prof. Alexandre Perez Umpierre - Representante do Instituto de Química. A reunião foi presidida pelo Prof. José Eloi Guimarães Campos, com a seguinte pauta e deliberações: **1. Informes** O Prof. Eloi Campos informou sobre o planejamento dos trabalhos de campo para o 1/2023. Este planejamento deverá ser realizado com máxima antecedência de forma a se viabilizar todas as demandas de trabalhos de campo. **2. Aprovação da ata 242:** Aprovada por unanimidade. **3. Aprovação do PPC com a inserção curricular da extensão:** Após breve apresentação pelo Profs. Eloi Campos e Emília Schutesky, seguido de discussões gerais, a proposta foi aprovada por unanimidade. Foi esclarecido que as mudanças adicionais que incluem mudanças de pré-requisitos de duas disciplinas e inclusão da cadeia de seletividade em extensão e as atividades dos Grupos I e II foram propostas e aprovadas. As disciplinas que tiveram mudanças de pré-requisitos são: retirada da disciplina Mineralogia de Não Silicatos como pré-requisito de Petrologia Sedimentar e retirada da disciplina Hidrogeologia como pré-requisito de Geoquímica do Ambiente Superficial. **4. Lista Preliminar de Oferta 2013-1:** Houve breve discussão sobre o assunto e definido que será apresentada a lista final na próxima reunião do Colegiado no mês de janeiro de 2023. **5. Proposta para o TF 2023 em Geologia:** Item retirado de pauta. **6. Demandas de Discentes. 6.1 Solicitação dos discentes Luís Fernando Borba Rodrigues - Mat: 15/0137931 e Suellen Santos Magalhães - Mat: 13/0145360** a solicitação é referente às disciplinas Petrologia Metamórfica. Ambos os discentes durante o período do ensino à distância devido à pandemia de Covid realizaram a disciplina Petrologia Metamórfica Teórica, mas devido à falta de alguns pré-requisitos gerados pela divisão das disciplinas, não conseguiram ser matriculados na disciplina Petrologia Metamórfica Prática até o período 1/2022, último semestre em que houve oferta. O Colegiado de Graduação aprovou por unanimidade a sugestão de que os docentes responsáveis pela oferta da disciplina aproveitem a nota da parte teórica e avaliem, neste semestre, apenas a parte prática. A Profa. Roberta Vidotti sugeriu que os docentes sejam informados de que se trata de uma decisão que está de acordo com as resoluções do CEPE desde à época do Ensino à Distância e que se trata de um direito dos estudantes. O Prof. Henrique Roig sugeriu que os históricos escolares dos estudantes sejam ajustados para se evitar a duplicação de créditos em disciplinas. **6.2 Solicitação do discente: Gustavo Rodovalho Marques mat: 17/0058875.** O estudante foi aprovado para ingresso no 1º Semestre de 2023 no programa de Pós-Graduação da Universidade de São Paulo. Dessa forma, o discente solicita outorga antecipada de grau para ter acesso ao Diploma para que possa realizar a matrícula. Aprovado por unanimidade. O presidente do colegiado se colocou à disposição para realização da outorga antecipada em prazo suficiente para que o estudante possa se matricular no programa de pós-graduação pretendido. **7. Outros assuntos.** Não houve. Assim, nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às onze horas e trinta minutos, tendo eu, Valdirene Marcos de Lima Ramos, lavrado a presente ata, que após aprovada, será subscrita pelo presidente do colegiado dos cursos de graduação do Instituto de Geociências da Universidade de Brasília. Brasília, doze de dezembro de dois mil e vinte e dois.

Prof. José Eloi Guimarães Campos

Presidente do Colegiado dos Cursos de Graduação

IGD/UnB

Documento assinado eletronicamente por **Jose Eloi Guimaraes Campos, Vice-Diretor(a) do Instituto de Geociências**, em 27/02/2023, às 17:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **9387227** e o código CRC **C17ACD10**.

Referência: Processo nº 23106.145869/2022-13

SEI nº 9387227



ATA DA 248ª REUNIÃO DO COLEGIADO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS, aos dois dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte e três com início às treze horas e cinco minutos, realizou-se a ducentésima quadragésima oitava reunião do Colegiado dos Cursos de Graduação do Instituto de Geociências, com as seguintes presenças: Prof. José Eloi Guimarães Campos - Presidente do Colegiado dos Cursos de Graduação do IG; Profa. Maria Emília Schutesky - Coordenadora do Curso de Graduação em Geologia. Prof. Marco Ianniruberto - Coordenador do Curso de Graduação em Geofísica, Profa. Tati de Almeida, Prof. Henrique Llacer Roig, Yasmin dos Santos Pereira - (Suplente) Representante dos alunos de Graduação em Geologia e Arthur Siqueira de Macedo (suplente) - Representante dos alunos de Graduação em Geofísica. **Ausências:** Prof. Edilson de Souza Bias - Coordenador do Curso de Graduação em Ciências Ambientais, (justificada), Prof. Martino Giorgioni, Representante dos docentes, (Justificada), Profa. Roberta Mary Vidotti (Justificada), Prof. Giuliano Sant' Anna Marotta, (Justificado), Prof. Manoel Porfírio Cordão Neto - Representante do ENC/FT, José Gibson dos Passos - Representante dos Estudantes de Graduação em Ciências Ambientais, Prof. Alexandre Perez Umpierre - Representante do Instituto de Química. A reunião foi presidida pelo Prof. José Eloi Guimarães Campos, com a seguinte pauta **1. Deliberação sobre o novo PPC da Geologia, com a curricularização das atividades de extensão.** A proposta que foi previamente discutida e aprovada pelo Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso de Geologia, considerou a composição da carga de extensão a partir da criação de 4 disciplinas (210 horas) denominadas: **Introdução à Extensão** (60 horas); Primeiro Semestre. Esta disciplina deverá substituir Introdução às Ciências da Terra - ICT, e as informações essenciais de ICT devem ser transmitidas aos estudantes calouros do curso de Geologia, em conjunto com os conceitos gerais sobre extensão universitária, além de técnicas para as ações de extensão (ex.: produção de vídeo, confecção de cartilhas, etc.); **Comunicação com a Comunidade I** (50 horas), deverá envolver qualquer atividade com caráter extensionista, desde projetos de extensão, até extensão temática por disciplinas (Petrologia Ígnea, Hidrogeologia, Cartografia, etc.); **Comunicação com a Comunidade II** (50 horas) devem incluir atividades diretamente vinculada ou não com o Museu de Geociências MGeo do Instituto de Geociências; e **Comunicação com a Comunidade III** (50 horas), deverá envolver visitas a escolas de Ensino Médio para divulgação do curso de Geologia (com ou sem vinculação com o PETiGeo), além das tradicionais atividades de extensão como SEMUNI ou Semana de Geociências. Estas disciplinas poderão ser cursadas em qualquer período a partir do terceiro semestre e não têm pré-requisitos, inclusive podem ser cursadas em diferentes ordens ou eventualmente no mesmo período. A complementação da carga em extensão deverá ser alcançada pela conversão de parte das horas de disciplinas existentes, em atividades de extensão nos seguintes componentes (total de 180 horas): **Mapeamento Geológico 1** (sexto período, 30 horas); **Mapeamento Geológico 2** (oitavo período, 30 horas) e **Mapeamento Geológico Final** (décimo período, 120 horas). Estas atividades deverão corresponder à atribuição de parte da carga horária das disciplinas existentes para extensão, sendo obrigatoriamente vinculadas à carga de campo. Nas ementas das disciplinas existentes deverão constar a carga em extensão, além de indicar os produtos necessários para aprovação nas disciplinas (que além dos mapas e relatórios tradicionais, deverão constar produtos direcionados à comunidade, incluindo guias de campo, vídeos de campo com descrição de afloramentos, explanação sobre a hidrogeologia da região mapeada, cartilhas sobre a geologia da região para distintos públicos-alvo, etc.). Assim, nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 13 horas e quarenta e cinco minutos, tendo eu, Valdirene Marcos de Lima Ramos, lavrado a presente ata, que após aprovada, será subscrita pelo presidente do colegiado dos cursos de graduação do Instituto de Geociências da Universidade de Brasília. Brasília, dois de maio de dois mil e vinte e três.

Prof. José Eloi Guimarães Campos

Presidente do Colegiado dos Cursos de Graduação

IGD/UnB



Documento assinado eletronicamente por **Jose Eloi Guimaraes Campos, Vice-Diretor(a) do Instituto de Geociências**, em 04/05/2023, às 07:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **9717461** e o código CRC **E6621AC5**.

Referência: Processo nº 23106.145869/2022-13

SEI nº 9717461

ATA DA 253ª REUNIÃO DO COLEGIADO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS, aos dezesseis dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e três com início às 10 horas, realizou-se a ducentésima quinquagésima terceira reunião do Colegiado dos Cursos de Graduação do Instituto de Geociências, com as seguintes presenças: Prof. José Eloi Guimarães Campos - Presidente do Colegiado dos Cursos de Graduação do IG; Profa. Maria Emília Schutesky - Coordenadora do Curso de Graduação em Geologia; Prof. Marco Ianniruberto - Coordenador do Curso de Graduação em Geofísica; Prof. Angelo Henrique de Lira Machado - Coordenador do Curso de Graduação em Ciências Ambientais; Profa. Eliza Inez Nunes Peixoto; Prof. Guilherme de Oliveira Gonçalves; Profa. Suzan Waleska Pequeno Rodrigues; Prof. Jeremie Garnier; Yasmin dos Santos Pereira - Representante dos alunos de Graduação em Geologia **Ausência Justificada:** Prof. Giuliano Sant'Anna Marotta; Prof. Manoel Porfírio Cordão Neto - Representante do ENC/FT; Dhamaria da Silva Machado - Representante dos alunos de Graduação em Geofísica. A reunião foi presidida pelo Prof. José Eloi Guimarães Campos, com a seguinte pauta **1. Informes:** **1.1** O Prof. Marco Ianniruberto informou que solicitou junto ao DEG e lhe foi atribuído o perfil de secretário da Graduação, necessário para, entre outras funções, facilitar os procedimentos de matrícula em turmas restritas. Indagou que talvez este perfil fosse mais adequado para alguém da própria secretaria. O Prof. Marco ainda solicitou a lista de atribuições do pessoal de apoio da secretaria, de forma a otimizar o trabalho dos coordenadores. **1.2** O Prof. Marco Ianniruberto solicitou que a Secretaria verifique a documentação para visita do MEC relativa aos docentes (pastas dos docentes) e peça atualização, se necessário. **1.3** A Profa. Maria Emilia informou que no dia 10/10/2023 foi publicada a dispensa dela como Coordenadora do curso de Graduação em Geologia e nomeação da Profa. Suzan Waleska Pequeno Rodrigues, como Coordenadora do curso de Graduação em Geologia. **2. Afastamento Docente para Licença capacitação: Profa. Maria Emília Schutesky** do dia 29/03/2024 a 28/06/2024: Será realizado treinamento no equipamento M4 Tornado-Bruker, para análise e imageamento de minerais por micro-fluorescência de raios-X de alta resolução. O equipamento está disponível no Instituto Nacional de Criminalística, do Departamento de Polícia Federal, sendo o único no Brasil. Permite o mapeamento químico elementar ultrarrápido e de alta resolução de amostras geológicas de diversas escalas, desde lâminas até testemunhos, de maneira rápida e não destrutiva. **Profa. Tati de Almeida** do dia 15/03/2024 a 15/06/2024: atuar na primeira fase do projeto de pesquisa: 1. Revisão bibliográfica das metodologias relacionadas à detecção de áreas alagadas a partir de Sensoriamento Remoto (mar/24 a abr/24) 2. Alinhamento com os docentes da UFPR utilizando VANT/ Lidar para a aquisição dos dados na área do Rio Paraguai (Pantanal - MS) (mai/24) 3. Aquisição dos dados em campo necessários para o desenvolvimento dos projetos do LabGeo; (jun/24) 4. Compilação de dados de campo GNSS e de imagens VANT multiespectrais e LIDAR obtidos no Rio Paraguai pela Universidade Federal do Paraná (UFPR) (jun/24). **Profa. Roberta Mary Vidotti** do dia 01/04/2024 a 30/06/2024: abril/2024 - Revisão Bibliográfica; Treinamento do controle de qualidade dos dados de Magnetotelúricos de longo período; Treinamento na aquisição de dados de banda larga de dados Magnetotelúrico; junho/2024 - Revisão Bibliográfica; Treinamento no controle de dados magnetotelúrico banda larga; Processamento de dados magnetotelúrico de longo período e banda larga; julho/2024 - Revisão Bibliográfica; Inversão 3D dos dados magnetotelúrico. As três solicitações foram aprovadas por unanimidade. **3. Solicitação para Prof. Voluntário:** a solicitação foi feita pelo Pós-doutorando Wendell Fabrício da Silva. Após breve discussão o Colegiado aprovou por unanimidade. O Prof. Marco Ianniruberto sugeriu que a oferta de disciplinas por docentes voluntários

seja feita em conjunto com professores do quadro permanente. **4. Estágios Obrigatórios:** A Profa. Maria Emília apresentou a demanda de 02 estudantes para realização da matrícula na disciplina estágio obrigatório. A coordenadora explicou se tratar de casos cobertos pela legislação e resoluções da universidade. O Colegiado aprovou por unanimidade. **5. Adequações do PPC do curso de Geologia:** foram feitas as seguintes adequações no PPC: i) Aumento de horas em atividades de extensão com relação às disciplinas previamente definidas (para que as disciplinas tenham carga horária múltiplo de 15h); ii), mudança de 10 para 9 períodos o tempo mínimo para finalização do curso; iii) com a mudança do tempo mínimo para concluir o curso, a carga horária máximo por período para a ser 450h; iv) recriação das disciplinas que receberão carga horária em extensão (Mapeamento Geológico 1, Mapeamento Geológico 2, Trabalho de Mapeamento Geológico Final). Essas disciplinas deverão ter os mesmos nomes, porém com mudança dos códigos; v) aprovação do regulamento do curso com inclusão da lista das disciplinas, e estrutura curricular. As propostas foram discutidas e aprovadas por unanimidade. **6. Outros Assuntos: 6.1 Dispensa de disciplinas em favor do discente Flávio César Guimarães Bonadio,** a solicitação do discente foi inicialmente, feita de forma incorreta, pois pedia aproveitamento de estudos para disciplinas cursadas na própria Universidade de Brasília. A SAA em despacho no processo sugeriu que o mecanismo mais adequado fosse a dispensa. Assim o colegiado aprovou por unanimidade a dispensa de curas as seguintes disciplinas: Geologia Estrutural 2, Geologia Sedimentar, Geoquímica Analítica, Cartografia e Geodésia, além de Desenho Técnico Geológico que já contava como dispensada pelo relator no processo de origem. Assim, nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às onze horas e vinte um minuto, tendo eu, Valdirene Marcos de Lima Ramos, lavrado a presente ata, que após aprovada, será subscrita pelo presidente do colegiado dos cursos de graduação do Instituto de Geociências da Universidade de Brasília. Brasília, dezesseis de outubro de dois mil e vinte e três.

Prof. José Eloi Guimarães Campos

Presidente do Colegiado dos Cursos de Graduação

IGD/UnB



Documento assinado eletronicamente por **Jose Eloi Guimaraes Campos, Vice-Diretor(a) do Instituto de Geociências**, em 25/10/2023, às 12:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **10474823** e o código CRC **CE2738A2**.

Referência: Processo nº 23106.145869/2022-13

SEI nº 10474823

ATA DA 254ª REUNIÃO DO COLEGIADO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS, aos quatro dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e três com início às 14 horas, realizou-se a ducentésima quinquagésima quarta reunião do Colegiado dos Cursos de Graduação do Instituto de Geociências, com as seguintes presenças: Prof. José Eloi Guimarães Campos - Presidente do Colegiado dos Cursos de Graduação do IG; Profa. Suzan Waleska Pequeno Rodrigues - Coordenadora do Curso de Graduação em Geologia; Prof. Marco Ianniruberto - Coordenador do Curso de Graduação em Geofísica; Profa. Eliza Inez Nunes Peixoto; Prof. Guilherme de Oliveira Gonçalves, Prof. Giuliano Sant' Anna Marotta; Prof. Manoel Porfírio Cordão Neto - Representante do ENC/FT; Dhamaria da Silva Machado - Representante dos alunos de Graduação em Geofísica; Catia Lorrany Souza Sampaio - Representante dos alunos de Graduação em Geologia. **Ausências:** Prof. Angelo Henrique de Lira Machado - Coordenador do Curso de Graduação em Ciências Ambientais; Prof. Jeremie Garnier; Prof. Martino Giorgioni. A reunião foi presidida pelo Prof. José Eloi Guimarães Campos, com a seguinte pauta **1. Informes: 1.1** Catia Lorrany informou da iniciativa do PTiGEO para doação de roupas para instituições sociais. O Prof. Eloi sugeriu que a iniciativa fosse divulgada no âmbito do IG para ampliar a arrecadação na etapa final da campanha. **2. Lista de Oferta 2024-1** Houve breve apresentação pela Profa. Suzan Waleska da lista de oferta e pendências. Em sequência foram discutidas as ações para ajustes sobre TF e Pré-TF, oferta das disciplinas da cadeia de Topografia e Cartografia e Geodésia. O Colegiado recebeu apenas uma proposta até o momento de TF para o ano de 2024-1, esta proposta foi submetida pelo Professor José Eloi, no qual informou que o TF está previsto para acontecer em Correntina, BA, com um grupo 33 alunos com acompanhamento, em princípio por três Professores: Profs. Eloi, Federico e Martino. A Profa. Adriana Chatack participará do Pré-TF. A lista de oferta foi aprovada por unanimidade. **3. Demandas Discentes: 3.1** O aluno Guilherme dos Santos Costa Mat: 19/0013966 solicita cursar Petrologia Ígnea no período de verão para obter pré-requisitos para outras disciplinas. Indeferido por unanimidade, uma vez que não é viável ofertar uma turma para apenas um estudante, por não haver docente disponível para o período. **3.2** Alunos da Geofísica solicitam uma turma especial da disciplina Petrologia Ígnea e Metamórfica no verão ao qual foi sugerido alguns professores para ministrarem a disciplina. A votação do Colegiado, resultou em 4 votos contrários, 3 votos favoráveis e 1 abstenção. O pedido foi indeferido com a ressalva, de que caso os professores citados estejam disponíveis, a turma poderá ser criada. **4. Ajuste PPC do curso de Geofísica:** Prof. Marco Ianniruberto, fez as adequações solicitada pelo DEG/PP relacionados as atividades de extensão, aprovação do regulamento do curso e estrutura curricular, após isso, apresentou a este Colegiado de Graduação para ser apreciado. Foram aprovados por unanimidade todos os ajustes descritos pelo coordenador. **5. Discussão sobre inserção de EAD nas disciplinas presenciais.** Item retirado de pauta **6. Recurso do PDI para atividades de extensão.** Prof. Eloi informou que a direção já está ponderando esta questão, que o recurso já está 60% comprometido com as atividades de campo e que o aumento de demanda para atividades de extensão no DF (principalmente em escolas) não é oneroso e que poderá ser absorvido pelo orçamento do Instituto. **7. Demanda do Prof. Adriano Domingos para criação da disciplina optativa de 60h denominada de “Análise de Fácies e Modelos Depositionais”.** Foi informado pelo Prof. Adriano que dentre a carga horária de 60hs haverá um crédito para campo. Após discussões, foi aprovado por unanimidade. Assim, nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às onze horas e vinte um minuto, tendo eu, Valdirene Marcos de Lima Ramos, lavrado a presente ata, que após aprovada, será subscrita pelo presidente do colegiado dos

curso de graduação do Instituto de Geociências da Universidade de Brasília. Brasília, quatro de dezembro de dois mil e vinte e três.

Prof. José Eloi Guimarães Campos

Presidente do Colegiado dos Cursos de Graduação

IGD/UnB



Documento assinado eletronicamente por **Jose Eloi Guimaraes Campos, Vice-Diretor(a) do Instituto de Geociências**, em 08/12/2023, às 15:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **10670637** e o código CRC **99DA8742**.

Referência: Processo nº 23106.145869/2022-13

SEI nº 10670637



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

ATA DA 255ª REUNIÃO DO COLEGIADO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DO 2º INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS, aos cinco dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e quatro com início às 8 horas e quinze minutos, realizou-se a ducentésima quinquagésima quinta reunião do Colegiado dos Cursos de Graduação do Instituto de Geociências, com as seguintes presenças: Prof. José Eloi Guimarães Campos - Presidente do Colegiado dos Cursos de Graduação do IG; Profa. Suzan Waleska Pequeno Rodrigues - Coordenadora do Curso de Graduação em Geologia; Prof. Marco Ianniruberto - Coordenador do Curso de Graduação em Geofísica; Prof. Angelo Henrique de Lira Machado - Coordenador do Curso de Graduação em Ciências Ambientais; Profa. Eliza Inez Nunes Peixoto; Prof. Guilherme de Oliveira Gonçalves, Prof. Giuliano Sant' Anna Marotta; Profa. Adriana Chatack Carmelo; Prof. Jeremie Garnier; Dhamaria da Silva Machado - Representante dos alunos de Graduação em Geofísica; Yasmim S. Pereira - Representante dos alunos de Graduação em Geologia. Ausências Justificadas: Prof. Manoel Porfírio Cordão Neto - Representante do ENC/FT; Prof. Martino Giorgioni. A reunião foi presidida pelo Prof. José Eloi Guimarães Campos, com a seguinte pauta **1. Informes:** Não houve. **2. Discussão e aprovação das últimas mudanças do PPC do curso de graduação em Geologia.** A coordenadora do curso de Geologia apresentou breve relato das mudanças sugeridas pela Diretoria Técnica de Graduação do Decanato de Ensino de Graduação incluindo: atualização do regulamento do curso, correção da carga em extensão, revisão da resolução de Atividades Complementares, dentre outras mudanças de forma. Após discussões e solicitações de esclarecimentos as mudanças foram aprovadas por unanimidade, destacando, que não houve nenhuma mudança estrutural do PPC, além daquelas já aprovadas em reuniões anteriores. **3. Nova resolução do Núcleo Docente estruturante do curso de Geologia.** Foi apresentada a minuta de novo regulamento do NDE em Geologia, contendo as seguintes modificações: inclusão do(a) coordenador(a) de Extensão como membro, indicando que os membros do NDE sejam ex-membros do colegiado dos cursos de graduação do IG e que a indicação será feita pelo colegiado e não mais pelo Diretor(a). Após esclarecimentos a proposta foi aprovada por unanimidade. **4. Mudança na lista de oferta 2024-1.** Foi aprovada a retirada da oferta da disciplina optativa Análise de Fácies e Modelos Depositionais, em função da exoneração do Prof. Márcio Vinícius Dantas. **5. Demandas Discentes.** 5.1 O aluno Paulo Rangel Soares Vieira solicita cursar a disciplina Preparação do Trabalho Final, sem o pré-requisito Geologia Econômica. Como se trata de quebra de pré-requisito o pedido foi indeferido por unanimidade. 5.2 A estudante Cassiane da Cruz Madzgalla solicita cursar a disciplina Mapeamento Geológico 1, de forma concomitante à disciplina Petrologia Sedimentar. De forma análoga ao caso anterior o pedido foi indeferido por unanimidade. 5.3. Mudança de horário em oferta de disciplinas Prospecção Geral ou Geologia do Brasil: após inúmeras intervenções dos membros do colegiado, e ponderações sobre as dificuldades de se mudar horários de disciplinas em função de espaço físico e de compromissos docentes com a pós-graduação, a solicitação foi indeferida com duas abstenções. **6. Criação da disciplina optativa de 30h “Fundamentos de Microscopia Eletrônica.** a solicitação foi aprovada por unanimidade. Assim, nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às nove horas e vinte minutos, tendo eu, José Eloi Guimarães Campos, lavrado a presente ata, que após aprovada, será subscrita pelo presidente do colegiado dos cursos de graduação do Instituto de Geociências da Universidade de Brasília. Brasília, cinco de fevereiro de dois mil e vinte e quatro.

Prof. José Eloi Guimarães Campos

Presidente do Colegiado dos Cursos de Graduação

IGD/UnB



Documento assinado eletronicamente por **Jose Eloi Guimaraes Campos, Vice-Diretor(a) do Instituto de Geociências**, em 06/02/2024, às 14:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **10887634** e o código CRC **C630555A**.

Referência: Processo nº 23106.145869/2022-13

SEI nº 10887634



1 **MINUTA** ATA DA 324ª - TRICENTÉSIMA VIGÉSIMA QUARTA REUNIÃO DO CONSELHO
2 DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA, realizada na Sala de
3 Reuniões do Instituto de Geociências, no dia cinco de fevereiro de dois mil e vinte e quatro, com início às
4 nove horas e trinta e sete minutos, com a presença dos conselheiros: Prof. Welitom Rodrigues Borges -
5 Diretor do Instituto de Geociências, Prof. José Eloi Guimarães Campos - Vice-Diretor do Instituto de
6 Geociências; Profa. Suzan Waleska Pequeno Rodrigues - Coordenadora do Curso de Graduação em
7 Geologia, Prof. Marco Ianniruberto - Coordenador do Curso de Graduação em Geofísica, Prof. Angelo
8 Henrique de Lira Machado - Coordenador do Curso de Graduação em Ciências Ambientais, Profa. Rejane
9 Ennes Cicerelli - Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica
10 (participou como ouvinte, pois estava em férias); Profa. Paola Ferreira Barbosa - Chefe do Museu do
11 Instituto de Geociências, Prof. Giuliano Sant'Anna Marotta - Chefe do Observatório Sismológico; Profa.
12 Adriana Carmelo Chatack - Membro da Câmara de Carreira Docente, Coordenador de Pesquisa e Inovação
13 (convidado) - Prof. Marcelo Peres Rocha. Representantes docentes: Profa. Lucieth Cruz Vieira, Profa.
14 Natalia Hauser. Representante da Câmara de Gestão de Pessoas/CGP: Rivany Borges Beú Bernardes,
15 Representante dos Servidores: Myller Sousa Tonhá, Cleriane dos Santos Matias Borges, a Representante
16 suplente dos alunos de Graduação em Geologia: Yasmin S. Pereira e a estudante Dhamaria da Silva
17 Machado (convidada). **Ausências:** Profa. Roberta Mary Vidotti - Coordenadora do Programa de Pós-
18 Graduação em Geologia (justificada); Profa. Julia Barbosa Curto Ma - Coordenadora de Extensão;
19 Representante docente: Adalene Moreira Silva (justificada), Catarina Labouré Bemfica Toledo (férias),
20 Prof. Federico Alberto Cuadros Jiménez (férias) e Prof. Roberto Ventura Santos. Representante dos
21 estudantes de Pós-Graduação: Ana Luiza Ferreira Machado. Aberta a sessão, o Prof. Welitom Rodrigues
22 Borges, abriu a palavra para o seguinte: **1 Informes: 1.1** O Diretor do IG informou que no último dia quinze
23 de janeiro foi feita reunião para discutir a aderência do IG aos editais da Financiadora de Estudos e
24 projetos/FINEP. Havia três editais abertos. O primeiro tratou de aquisição de novos equipamentos. Na
25 reunião, foi acolhida a proposta do Prof. Luis Gustavo Ferreira Viegas que tem interesse na compra de
26 equipamento capaz de identificar microestruturas em rochas. O segundo edital tratou de manutenção de
27 grandes equipamentos e com valor superior a R\$ 200.000,00. É necessário que esses equipamentos estejam
28 cadastrados na plataforma de laboratórios multiusuários. O terceiro edital trata de proposta única para toda
29 a universidade com valor máximo de R\$ 15.000.000,00. É referente a apoio para algumas áreas temáticas,
30 principalmente área de inovação relacionada a energia renovável. O Prof. Roberto Ventura manifestou
31 interesse em participar. Haverá reunião as 14h30 do dia 08 de fevereiro no Auditório da Faculdade de
32 Tecnologia/FT para discutir como vai ser a composição dessa proposta e posteriormente enviar a FINEP.
33 Os interessados devem procurar o diretor para envio das propostas a serem apresentadas na reunião do dia
34 08 de fevereiro. **1.2** O Diretor do IG informou que na última semana o IG foi procurado pelo Decanato de
35 Gestão de Pessoas/DGP informando que temos uma vaga de **Técnico de Laboratório/Área: Química**.
36 Como o servidor André Pullen Parente pediu exoneração em 25 de janeiro 2024, esse novo servidor será
37 alocado no Laboratório de Geocronologia. A servidora Rivany Bernardes esclareceu que o DGP já havia
38 informado que as vagas desocupadas por vacância não são da unidade em que o servidor estava lotado. O
39 entendimento é de que haja a distribuição para as unidades da universidade que mais têm carência de
40 pessoal. **1.3** O Diretor do IG informou que a direção do IG pretende implantar o sistema de Programa de
41 Gestão e Desempenho/PGD aos servidores. Será feita reunião com coordenadores de laboratórios para
42 análise de quais áreas poderão participar dessa política pública sem nenhum problema de
43 funcionamento/atendimento. **1.4** A Profa. Adriana Chatack informou que está sendo discutido na
44 universidade a possibilidade de os docentes aposentados pedirem o retorno da aposentadoria. Isso permitiria
45 a eles, além de outras vantagens, poder ter os mesmos acessos - aos sistemas da UnB - que os servidores
46 efetivos possuem. O diretor do IG explicou que essa discussão ainda está em curso no Conselho de Ensino
47 Pesquisa e Extensão/CEPE. **1.5** A Profa. Rejane Ennes informou que aconteceu nas últimas semanas
48 processo seletivo de 2024, para ingresso de estudantes no Programa de Pós-Graduação em Geociências
49 Aplicadas e Geodinâmica. Houve inscrição de treze candidatos de mestrado. Sete deles foram aprovados.
50 Os cinco candidatos inscritos para doutorado foram aprovados. A docente apontou que com esses números,



o início do semestre contará com menos discentes. **1.6** A Profa. Rejane Ennes informou que foi lançado Edital de Auxílio Financeiro para estudante de Pós-Graduação. A Coordenação tem por objetivo apoiar os estudantes do Programa com bolsa remunerada pelo período de um ano. A Coordenadora irá lançar edital para os estudantes interessados concorrerem às bolsas. **1.7** A Profa. Rejane Ennes informou que a universidade abriu edital de Apoio à Pesquisa para obtenção de acesso a periódicos *Open Access*. **1.8** A Profa. Rejane Ennes informou que já iniciou o preenchimento da Plataforma Sucupira e está contando com apoio do Prof. Marco Ianniruberto. **2. Ata nº 322.** Aprovada com duas abstenções. **3. Homologação das solicitações de Licença Capacitação das Profas. Tati de Almeida (23106.112191/2023-73), Roberta Vidotti (23106.095173/2023-10) e Maria Emilia Schutesky (23106.084191/2023-76).** O Prof. José Eloi explicou que as referidas licenças já haviam sido aprovadas na 253ª Reunião de Colegiado de Graduação, mas o Decanato de Gestão de Pessoas pediu que fossem também apreciadas em Reunião do Conselho. Na sequência, o Prof. Welitom Rodrigues detalhou os projetos vinculados aos afastamentos: a) Licença da docente **Tati de Almeida:** período de afastamento entre 15/03/2023 a 15/06/2024, para desenvolver trabalhos no Laboratório de Laboratório de Análise Ambiental - LANA da Universidade do Estado de Mato Grosso - UNEMAT que tem como objetivo desenvolver pesquisas relacionadas com a utilização dos recursos naturais pela humanidade e para tanto se utiliza dos métodos e técnicas do geoprocessamento; b) Licença da docente **Roberta Mary Vidotti:** período de afastamento entre 01/04/2024 a 30/06/2024, para realizar treinamentos com o grupo de pesquisa do Observatório Nacional. Trata-se do processamento e inversão dos dados de longo período já adquiridos, além de treinamento na aquisição, processamento e inversão de dados magnetotélúricos banda larga; c) Licença da docente **Maria Emília Schutesky:** período de afastamento entre 29/03/2024 a 28/06/2024, para treinamento na micro-fluorescência de Raios-X M4 Tornado e atividades práticas relativas ao Acordo de Cooperação Técnica celebrado entre a Diretoria Técnico-Científica da Polícia Federal e a UnB. Após esclarecimentos, as solicitações de licença capacitação foram homologadas por unanimidade. **4. Homologação do Resultado Final do Concurso da Área de Geociências - Subáreas: Geodésia - Fotogrametria - Cartografia Básica - Geocartografia - Objeto do Edital 111/2023.** O Prof. José Eloi Guimarães Campos leu parecer favorável à realização do certame. Informou que concurso está fundamentado no Edital nº 111, de 1º de agosto de 2023 e refere-se à vaga Adjunto A, Nível 1, Classe A, de área de conhecimento: Geociências - Subáreas: Geodésia; Fotogrametria; Cartografia Básica; Geocartografia - 10705074, sob o regime de trabalho de Dedicção Exclusiva. O período para a realização das provas de conhecimento oral e da prova didática foi entre os dias 04 de setembro a 06 de outubro de 2023. Desta forma, a banca examinadora foi composta pelos seguintes membros: Prof. Giuliano Sant'Anna Marotta/UnB (Presidente), Prof. José Wilson Correa Rosa/UnB (Membro Efetivo), Prof. Nilson Clementino Ferreira/UFG (Membro Efetivo), e Prof. José Eloi Guimarães Campos/UnB, Prof. Adriana Castreghini de Freitas Pereiras/UFG e Prof. Renato Fontes Guimarães /UnB (Membros Suplentes). Dos 04 candidatos aprovados na fase de prova escrita do certame e aptos a realizarem a segunda fase, de prova Oral de Conhecimento, Didática e de Títulos, apenas 03 deles estiveram presentes. Ao fim das avaliações obteve-se o seguinte resultado: a aprovação dos três candidatos na seguinte ordem de classificação e nota final ponderada: **Primeiro** - inscrição 202308012286 - Guilherme Gomes Pessoa, com nota final: 9,23 (nove vírgula vinte e três), **Segundo:** inscrição 202308012016 - Alice César Fassoni de Andrade, com nota final: 9,09 (nove vírgula zero nove), e **Terceiro:** inscrição 202308012271 - Tulio Alves Santana, com nota final: 8,86 (oito vírgula oitenta e seis). Informou ainda que não houve nenhuma intercorrência que prejudicasse a realização do concurso. Após discussão, o parecer foi aprovado por unanimidade. **5. Contrato a ser celebrado entre Furnas Centrais Elétricas, Universidade de Brasília/UnB e Fundação de Empreendimentos Tecnológicos e Científicos/Finatec. SEI: 23106.138903/2023-84.** O Prof. Welitom informou que o parecer de deferimento foi elaborado pelo prof. José Eloi. Trata-se de análise de mérito acadêmico do projeto de extensão intitulado "Monitoramento Sísmico nas Áreas de Reservatórios de Furnas Centrais Elétricas S/A - Furnas". Após esclarecimentos, o parecer foi aprovado com uma abstenção. **6. Contrato a ser celebrado entre a Braskem, a Universidade de Brasília (UnB) e Fundação de Empreendimentos Tecnológicos e Científicos (Finatec). SEI: 23106.114231/2023-11.** O Prof. Welitom informou que o parecer de deferimento foi elaborado pela Profa.



101 Rejane Ennes. Trata-se de parecer acerca do mérito acadêmico do projeto de pesquisa intitulado
102 “Desenvolvimento de tecnologia para classificação e reconhecimento de assinaturas, em tempo real ou
103 quase real, de fontes sísmicas naturais e antrópicas”. Após esclarecimentos, o parecer foi aprovado por
104 unanimidade. **7. Convênio a ser celebrado entre a Petrobrás e a Universidade de Brasília (UnB) com**
105 **a interveniência da Fundação de Empreendimentos Tecnológicos e Científicos (Finatec) para o**
106 **desenvolvimento do projeto "Susceptibilidade Magnética das Rochas do Pré-sal. SEI:**
107 **23106.105527/2023-41.** O Prof. Welitom informou que o parecer de deferimento foi elaborado pelo prof.
108 Marcelo Rocha. Trata-se de ao projeto de pesquisa e desenvolvimento intitulado "Susceptibilidade
109 Magnética das Rochas do Pré-sal", coordenado pelo Professor Elder Yokoyama. O projeto será
110 desenvolvido em vinte e quatro meses, e tem como foco criar um protocolo de análise de dados de
111 susceptibilidade magnética de amostras de poços, que permita calibrar com maior precisão os perfis obtidos
112 para essa propriedade geofísica. Após esclarecimentos, o parecer foi aprovado por unanimidade. **8. Nova**
113 **resolução do Núcleo Docente Estruturante do curso de Geologia:** O Prof. José Eloi informou que foi
114 apresentada a minuta de novo regulamento do NDE em Geologia, contendo as seguintes modificações:
115 inclusão do(a) coordenador(a) de Extensão como membro, indicando que os membros do NDE sejam ex-
116 membros do colegiado dos cursos de graduação do IG e que a indicação será feita pelo colegiado e não
117 mais pelo Diretor(a). Assim, os membros definidos pelo Colegiado de Graduação do IG foram: Sylvia
118 Maria de Araújo, José Eloi Guimarães Campos, Suzan Waleska Pequeno Rodrigues, Catarina Labouré
119 Bemfica Toledo, Júlia Curto Ma e Tati de Almeida. Após esclarecimentos a proposta foi homologada por
120 unanimidade. **9. Discussão e aprovação das últimas mudanças do PPC do curso de graduação em**
121 **Geologia:** O Prof. José Eloi informou que na 255ª Reunião do Colegiado de Graduação, a coordenadora do
122 Curso de Graduação em Geologia – a Profa. Suzan Rodrigues, apresentou breve relato das mudanças
123 sugeridas pela Diretoria Técnica de Graduação do Decanato de Ensino de Graduação incluindo: atualização
124 do regulamento do curso, correção da carga em extensão, revisão da resolução de Atividades
125 Complementares, dentre outras mudanças de forma. Informou que não houve nenhuma mudança estrutural
126 do PPC, além daquelas já aprovadas em reuniões anteriores. Após esclarecimentos as mudanças foram
127 aprovadas por unanimidade. Assim, nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dez horas e
128 cinquenta e cinco minutos, tendo eu, Cleriane dos Santos Matias Borges, lavrado a presente ata, que, depois
129 de lida e aprovada pela maioria dos conselheiros, será subscrita pelo presidente desta reunião do Conselho
130 do Instituto de Geociências da Universidade de Brasília. Brasília, cinco de fevereiro de dois mil e vinte e
131 quatro.

132
133 Prof. Welitom Rodrigues Borges
134 Diretor - Instituto de Geociências
135 IGD/UnB



1 **ATA DA 330ª - TRICENTÉSIMA VIGÉSIMA NONA REUNIÃO DO CONSELHO DO INSTITUTO DE**
2 **GEOCIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA**, realizada na Sala de Reuniões do Instituto de
3 Geociências, no primeiro dia do mês de julho de dois mil e vinte e quatro, com início às nove horas e trinta e seis
4 minutos, com a presença dos conselheiros: Prof. Welitom Rodrigues Borges - Diretor do Instituto de Geociências,
5 Prof. José Eloi Guimarães Campos - Vice-Diretor do Instituto de Geociências, Profa. Mônica Giannoccaro Von
6 Huelsen - Coordenadora do Curso de Graduação em Geofísica, Prof. Marco Ianniruberto - Coordenador do Programa
7 de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica, Profa. Julia Barbosa Curto Ma - Coordenadora de
8 Extensão, Profa. Paola Ferreira Barbosa - Chefe do Museu do Instituto de Geociências, Prof. Giuliano Sant'Anna
9 Marotta – Chefe do Observatório Sismológico, Prof. Marcelo Peres Rocha – Coordenador de Pesquisa e Inovação,
10 Profa. Adriana Chatack Carmelo – Representante na Câmara de Carreira Docente. Representantes docentes: Prof.
11 Henrique Llacer Roig, Guilherme de Oliveira Gonçalves, Prof. Elder Yokoyama, Profa. Lucieth Cruz Vieira; Prof.
12 Tiago Luís Reis Jalowitzki e Prof. Uidemar Morais Barral. Representante da Câmara de Gestão de Pessoas/CGP:
13 Rivany Borges Beú Bernardes; Representante dos Servidores: Cleriane dos Santos Matias Borges e Representante
14 suplente dos Servidores: Alice Maria Falchetto. Representante dos estudantes de Pós-Graduação: Ingrid de Souza
15 Hoyer e a Representante dos alunos de Graduação: Dhamaria da Silva Machado (convidada). **Ausências:** Profa.
16 Suzan Waleska Pequeno Rodrigues - Coordenadora do Curso de Graduação em Geologia (justificada), Prof. Ângelo
17 Henrique de Lira Machado - Coordenador do Curso de Graduação em Ciências Ambientais, Prof. Luis Gustavo
18 Ferreira Viegas- Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Geologia (justificada). Representante dos
19 Servidores: Myller Sousa Tonhá. O diretor do IG iniciou a reunião com informes e concedeu a palavra a quem mais
20 tivesse mais algum informe a apresentar na reunião. **1 Informes: 1.1** O diretor do IG informou que a Reitoria da
21 Universidade de Brasília e a direção do IG em parceria com o Cerimonial da UnB definiu a data do dia 26/07/2024
22 para a cerimônia de entrega do diploma *post mortem* para o Sr. Honestino Monteiro Guimarães. Será às 15h30 no
23 auditório da ADUnB. **1.2** O diretor do IG informou que o Curso de Graduação em Ciências Ambientais/CIAMB,
24 está organizando o VIII Encontro Nacional de Estudantes de Ciências Ambientais- ENECAMB. Acrescentou que o
25 IG irá apoiar com transporte (Mascarello e o ônibus rodoviário) dos estudantes no período de 19 a 21, para a região
26 de Colinas do Sul/GO. O auditório também estará reservado para o VIII ENECAMB. **1.3** O diretor do IG informou
27 que o IG recebeu da Reitoria demanda de criação de comissão de direitos humanos. Explicou que a Universidade
28 criou uma Comissão Geral e foi recomendado que cada unidade crie uma comissão interna. Pediu aos interessados
29 em participar que se manifestem por e-mail. **1.4** O diretor do IG informou que foi aprovado no Conselho de Ensino
30 Pesquisa e Extensão/CEPE novo calendário acadêmico tendo em vista o fim da greve dos docentes e dos servidores
31 técnico-administrativos. A aulas ocorrerão até o dia 21/09/2024; férias: de 22/09/2024 a 13/10/2024; o 2024/2 inicia
32 em 14/10/2024 até 22/02/2024. Pediu que os docentes se organizem para realizarem atividades de campo ainda dentro
33 do exercício de 2024, visto a dificuldade de pagamento de diárias e ajuda de custo nos meses de janeiro e fevereiro.
34 **1.5** O diretor do IG informou que o servidor técnico Frederico Krause/MGEO foi aprovado no concurso público da
35 Câmara Legislativa para Consultor Legislativo e a servidora técnica Fernanda Reis/Pós-Graduação foi aprovada para
36 professora do GDF e, por isso, nos próximos dias, os dois estarão pedindo vacância do IG/UnB. Explicou que na
37 Secretaria de Pós-Graduação só terá a servidora técnica Alice Falchetto visto que a servidora técnica Débora Campos
38 está de licença para realização de mestrado. Salientou que a direção do IG está montando processo para solicitar
39 substitutos para essas vagas. **1.6** O diretor do IG informou que foi aprovada Resolução 69/204 do Conselho de Ensino
40 Pesquisa e Extensão/CEPE que dispõe sobre a flexibilização de trancamentos e prorrogações no primeiro semestre
41 letivo de 2024. Leu o parágrafo único do art. 3º que diz o seguinte: “Discentes que estejam nos limites das
42 prorrogações regimentalmente permitidas poderão, excepcionalmente, requerer um semestre adicional de
43 prorrogação. **1.7** O diretor do IG informou que a Profa. Julia Curto enviou o edital de extensão (interno do IG). É
44 necessária criação de comissão para avaliação dos projetos. Explicou que só pode participar quem não tem projetos
45 vigentes. Posteriormente, o diretor irá fazer consulta aos interessados em participar da comissão. A servidora técnica
46 Rivany Bernardes explicou da necessidade da tramitação célere desse edital visto que o exercício financeiro encerra
47 em dezembro/2024. **1.8** O diretor do IG informou que enviou Minuta da Resolução dos Laboratórios de Pesquisa,
48 Inovação e Extensão - IG/UnB, para deliberação no mês de agosto/2024. **1.9** O diretor do IG informou que está



49 elaborando edital para preenchimento de vaga de professor substituto para assumir as aulas que ele está ministrando
50 concomitante à função de diretor do IG. Disse que as demandas da direção do IG demandam muito tempo e por isso
51 precisa desse auxílio. O Prof. Substituto irá ministrar aulas que ele já ministra além de dar apoio às disciplinas
52 Mapeamento Geológico I, II e Trabalho de Mapeamento Geológico Final/TF de Geologia. **1.10** O diretor do IG
53 informou que foi publicada comissão para mapear as Aeronaves Remotamente Pilotadas (ARP) existentes na
54 Universidade de Brasília e para propor o registro e a regulamentação das ARP's à luz dos normativos em vigor. A
55 comissão é formada pelos docentes: Edilson Bias/IG, Guilherme Pessoa/IG e José Marques da Rocha/PRC. O Prof.
56 Henrique Roig disse que gostaria de acompanhar, pois o sistema está em seu nome, vinculado ao seu CPF. **1.11** – O
57 Prof. Henrique Roig informou que substituiu o Prof. Martino Giorgioni na reunião da Câmara de Pesquisa e Pós-
58 Graduação/PPP. Disse que a Câmara não está mais aprovando nenhuma demanda que não esteja em conformidade
59 com as normas e as ações afirmativas. Os pontos discutidos foram: **1.11.1** Informou que a Universidade recebeu
60 R\$1.290.000,00 para o Edital CAPES. Desse valor, R\$200.000,00 é destinado para realização de *workshop* e
61 comunicação entre os projetos. O restante do valor é destinado aos programas. Não foi informado qual valor cada
62 unidade poderá solicitar, há apenas a informação de que esse montante será distribuído de forma igualitária. **1.11.2** –
63 O recurso do Programa de Apoio a Pós-graduação/PROAP não foi liberado por razões jurídicas, mas já está definido
64 qual será o valor destinado à cada Programa de Pós-Graduação. Foi solicitado que cada Unidade já inicie a elaboração
65 do processo de uso do recurso mesmo antes da liberação dos valores. O quantitativo do PROAP e também tudo o que
66 acontecerá entre o Sucupira e a Capes é uma relação direta entre o número de professores e o número de estudantes
67 de mestrado e doutorado. **1.11.3.** Foi proposto novo regulamento de cotutela que estabelece normas para criação e
68 certificação de Grupos de Pesquisa da Universidade de Brasília/UnB no Diretório de Grupos de Pesquisa do Conselho
69 Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/CNPq. Informou que o número do processo SEI é o
70 23106.025519/2024-01, para aqueles que queiram acompanhar. **1.11.4.** Há ainda uma Resolução sendo elaborada
71 que trata dos grupos de pesquisa. Precisa ainda ser aprovada em instância superior. O processo SEI para
72 acompanhamento é o de número: 23106.045134/2024-52. **1.11.4** O Prof. Henrique Roig finalizou com a informação
73 de que foi definido novo calendário acadêmico após o fim da greve dos servidores docentes e servidores técnico
74 administrativos. Disse que o novo cronograma de aulas se aplica tanto para a graduação quanto para a pós-graduação.
75 **1.16** – O Prof. Marco Ianniruberto informou que na última reunião do Programa de Pós-Graduação em Geociências
76 Aplicadas e Geodinâmica/PPGGAG foi definida a abertura de novo edital de seleção para mestrandos e doutorandos
77 pois houve pouca adesão na chamada anterior. **1.17** – A Profa. Mônica Giannoccaro informou que a visita do
78 Ministério da Educação/MEC ao curso de graduação em Geofísica ainda não foi agendada, mas com o fim da greve
79 deverá acontecer em breve. **1.17.1.** Pediu aos docentes para alimentar as pastas individuais com a documentação
80 solicitada pelo MEC para a referida avaliação. **1.18** A servidora Cleriane Borges informou aos membros que
81 verifiquem os períodos de férias caso estas estejam em choque com atividade campo ou outra atividade acadêmica
82 que implique recebimento de diárias ou ajuda de custo. **1.19** – O Prof. José Eloi informou que a Coordenadoria de
83 Provento Docente/CPROV deu andamento no Edital Mineralogia que havia sido enviado desde março desse ano.
84 **2. Homologação da Solicitação de Colaboração Esporádica do Prof. José Wilson Correa Rosa. SEI:**
85 **23106.055506/2024-59.** O Prof. Welitom Rodrigues leu parecer pelo deferimento. Trata de seleção, em primeiro
86 lugar, do Prof. José Wilson Correa Rosa no recente edital do IBGE, especificamente na área de Geoprocessamento
87 para extração de curvas de nível a partir de Modelo Digital de Elevação, no âmbito do Projeto de Modernização da
88 Produção Estatística e Geocientífica daquela instituição. Após ampla discussão o parecer foi deferido com 3
89 abstenções. **3. Edital do Programa de Recuperação de Área Degradada (PRAD/SIS/UnB) SEI:**
90 **23106.043995/2024-04.** O Prof. José Eloi explicou o parecer pelo deferimento. Trata da análise de minuta de edital
91 para dar continuidade às ações de recuperação de áreas degradadas no interior do Parque Nacional de Brasília - PNB
92 em pontos específicos de instalações antigas e atuais de uso do Observatório Sismológico, bem como vias de acesso
93 a estes pontos. Após ampla discussão o parecer foi aprovado por unanimidade. **4. Homologação do plano de**
94 **atividades de Estágio Probatório dos docentes: 4.1 Guilherme Gomes Pessoa. SEI: 23106.047982/2024-04.** O
95 Professor Giuliano Marotta explicou o parecer pelo deferimento. Após discussão o parecer foi aprovado por
96 unanimidade. **4.2 Alice César Fassoni de Andrade. SEI: 23106.047972/2024-61.** O Professor Giuliano Marotta



97 explicou o parecer pelo deferimento. Após discussão o parecer foi aprovado por unanimidade. **6. Outros Assuntos:**
98 **6.1 Aprovação das solicitações de modificação no Projeto Pedagógico do Curso/PPC da Geologia pela Câmara**
99 **de Ensino de Graduação/CEG e pelo Decanato de Graduação/DEG.** O Prof. José Eloi informou que o processo
100 retornou com restritas solicitações de sugestões de alteração no parecer da CEG para o PPC de Geologia. As sugestões
101 foram as seguintes: a) Mudança do nome da disciplina Extensão em Geociências para Introdução a Extensão (que
102 continha erro no regulamento do curso); b) Mudança do sentido da equivalência das disciplinas de extensão:
103 Mapeamento Geológico I, Mapeamento Geológico II e Trabalho de Mapeamento Geológico Final (no regulamento
104 do curso); c) Inclusão da possibilidade excepcional do estudante concluir o curso em tempo inferior ao mínimo
105 estabelecido. Essas sugestões já foram aprovadas na última reunião do Núcleo Docente Estruturante/NDE realizada
106 no dia 28/06/2024. Após discussão, as propostas de mudanças apresentadas foram homologadas por unanimidade.
107 Assim, nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às onze horas e vinte minutos, tendo eu, Cleriane dos
108 Santos Matias Borges, lavrado a presente ata, que, depois de lida será aprovada pela maioria dos conselheiros e
109 subscrita pelo presidente desta reunião do Conselho do Instituto de Geociências da Universidade de Brasília. Brasília,
110 primeiro de julho de dois mil e vinte e quatro.

111
112
113
114 Prof. Welton Rodrigues Borges
115 Diretor - Instituto de Geociências
116 IGD/UnB