

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS

ATA DA 339a - TRICENTÉSIMA TRIGÉSIMA NONA REUNIÃO DO CONSELHO DO 1 INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA, realizada na Sala de 2 Reuniões do Instituto de Geociências, no dia onze de março de dois mil e vinte e cinco, com início às nove 3 horas e onze minutos, com a presença dos conselheiros: Prof. Welitom Rodrigues Borges - Diretor do 4 Instituto de Geociências; Prof. Ângelo Henrique de Lira Machado – Coordenador do Curso de Graduação 5 em Ciências Ambientais, Prof. Luís Gustavo Ferreira Viegas - Coordenador do Programa de Pós-6 Graduação em Geologia; Prof. Marco Ianniruberto - Coordenador do Programa de Pós-Graduação em 7 Geociências Aplicadas e Geodinâmica, Profa. Paola Ferreira Barbosa - Coordenadora de Extensão; 8 Representantes docentes: Prof. Henrique Llacer Roig, Prof. Tiago Luis Reis Jalowitzki, Prof. Uidemar 9 Morais Barral. Representante da Câmara de Gestão de Pessoas/CGP: Cleriane dos Santos Matias Borges; 10 Representante dos servidores: Alice Maria Falchetto; Representante dos Estudantes de Pós-graduação: 11 Rafael Lucatelli e a Representante dos alunos de Graduação Yasmin dos Santos Pereira. Ausências: Prof. 12 José Eloi Guimarães Campos - Vice-Diretor do Instituto de Geociências (justificada), Profa. Suzan 13 Waleska Pequeno Rodrigues - Coordenadora do Curso de Graduação em Geologia (férias); Profa. Mônica 14 15 Giannoccaro Von Huelsen - Coordenadora do Curso de Graduação em Geofísica (férias), Prof. Giuliano Sant'Anna Marotta - Chefe do Observatório Sismológico (férias), Prof. Adriano Domingos dos Reis -16 Chefe Substituto do Museu do Instituto de Geociências (férias); Profa. Adriana Chatack Carmelo -17 Membro Titular na Câmara de Carreira Docente; Prof. Marcelo Peres Rocha - Membro Titular na 18 19 Coordenação de Pesquisa e Inovação (férias), Representantes docentes: Prof. Guilherme de Oliveira Gonçalves (férias), Prof. Elder Yokoyama (justificada); Profa. Lucieth Cruz Vieira; Profa. Natalia Hauser 20 e Representante dos servidores: Lucas Silveira Antonieto. Aberta a sessão, o Prof. Welitom Rodrigues 21 Borges, abriu a palavra para o seguinte: 1. Informes: 1.1 O Diretor do IG informou que o IG recebeu a 22 23 informação que o Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira/Inep por meio da Secretaria de Regulação e Supervisão da Educação Superior/SERES divulgou uma Portaria que trata 24 da Renovação de Reconhecimento de Curso dos cursos de Graduação em Geologia e em Geofísica do 25 Instituto de Geociências da Universidade de Brasília/UnB. 1.2 O Diretor do IG informou que o IG no 26 próximo dia 24 de março acontecerá a reunião do Conselho Ampliado do IG. Será discutida a liberação 27 de áreas em razão da vacância gerada pela aposentadoria da Profa Márcia Abrahão Moura e o pedido de 28 aposentadoria do Prof. Lucas Vieira Barros. 1.3 O Prof. Luís Gustavo F. Viegas informou que está 29 preenchendo o relatório da avaliação quadrienal da plataforma Sucupira. O prazo de envio é até o dia 30 24/03/2024. 1.5 A servidora Cleriane Borges informou que, na data de ontem, a servidora Raissa Gabriela 31 Martins Reis Barroso entrou em exercício no Instituto de Geociências. Permanecerá lotada no Laboratório 32 de Microssonda Eletrônica. Ela veio em substituição à vacância gerada pela posse em cargo inacumulável 33 do servidor Carlos França. 2. Relatório Parcial de Estágio Probatório (18 meses) do docente Adriano 34 Domingos dos Reis (SEI 23106.063985/2023-04). Trata-se do Relatório Parcial ao final do 18º (décimo 35 oitavo) mês do estágio probatório, apresentado pelo prof. Adriano Reis. O Prof. Tiago Jalowitzki leu 36 37 parecer de deferimento. Após discussão o parecer foi aprovado por unanimidade. 3. Aprovação de Banca de Professor Titular do Prof. Lucas Vieira Barros (SEI 23106.024548/2025-29). O Diretor do IG 38 informou que o docente foi incentivado a solicitar a promoção para Professor Titular da Carreira de 39 Magistério Superior, Classe E, em razão da possibilidade atual de pleitear as progressões múltiplas. Após 40 entendimentos, foram sugeridos os seguintes nomes para criação da comissão de avaliação: Prof. João 41 Willy Correa Rosa (Presidente) e prof. José Wilson Corra Rosa (suplente). Membros Externos: Prof. Luiz 42 Fernando R. Molinaro (Titular), Prof. Marcelo Assumpção IAG/USP (Titular), Prof. Aderson do 43 Nascimento – Lab. Sismológico UFRN (Titular), Prof. Humberto Abdalla Junior/FT-UnB (Suplente), 44



45

46

47

48

49 50

51

52

53

54

55

56

57

58 59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79 80

81

82

83

84

85

86

87

88

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS

Prof. Sérgio Fontes – Observatório Nacional do Rio de Janeiro (Suplente), e Prof. Francisco Hilário – UFRN (Suplente). Após discussão a sugestão de banca foi aprovada por unanimidade. 4. Relatório de Cumprimento de Objeto e do Relatório Financeiro do Contrato de Prestação de Serviços do Projeto intitulado "Programa de Monitoramento Sismológico, no âmbito da Usina Hidroelétrica de Lajeado - Luís Eduardo Magalhães" (SEI 23106.130394/2018-84). Trata-se de programa conduzido pelo Observatório Sismológico sob a coordenação do Prof. Giuliano Sant'anna Marotta e vice-coordenação da Profa. Mônica Giannoccaro Von Huelsen, seguindo as diretrizes da Instrução Normativa da Câmara de Projetos, Convênios, Contratos e Instrumentos Correlatos nº 0003/2020. A profa. Paola Barbosa leu parecer de deferimento. Após discussão o parecer foi aprovado por unanimidade. 5. Análise de mérito acadêmico do projeto "VISÃO GEOESPACIAL LIMNOLÓGICA DOS RESERVATÓRIOS DE ÁGUA DO DISTRITO FEDERAL (VIGIE ÁGUAS)" (SEI 23106.093870/2024-17). Trata-se de projeto de pesquisa intitulado Visão GeoEspacial Limnológica dos Reservatórios de Água do Distrito Federal (VIGIE ÁGUAS). O projeto propõe a implementação de um sistema computacional automatizado para monitoramento contínuo da qualidade da água, utilizando tecnologia de sensoriamento remoto e modelagem bio-óptica. O prof. Welitom Rodrigues leu parecer de deferimento emitido pelo Prof. Elder Yokoyama. Após discussão o parecer foi aprovado por unanimidade. 6. Análise de mérito acadêmico do projeto "Susceptibilidade Magnética das Rochas do Pré-sal" (SEI 23106.010804/2025-09). Trata-se de projeto intitulado "Suscetibilidade Magnética de Rochas do Pré-Sal de responsabilidade da equipe coordenada pelo Prof. Elder Yokoyama, com a vice coordenação da Profa. Julia Barbosa Curto Ma e supervisão acadêmica do Prof. Luís Gustavo Ferreira Viegas (12339228). O Prof. Tiago Jalowitzki leu parecer de deferimento. Após discussão o parecer foi aprovado por unanimidade. 7. Proposta de ampliação do auxílio financeiro estudantil para as atividades didáticas (SEI 23106.010010/2025-37). Trata-se de ação da direção do IG com comissão para avaliar os trâmites legais bem como a viabilidade econômica para aumento do valor da ajuda de custo (destinado a despesas com hospedagem e alimentação) a estudantes matriculados nas disciplinas dos cursos de graduação e de Pós-graduação do Instituto de Geociências da Universidade de Brasília e que tenham atividades de campo obrigatórias na matriz curricular vigente. O prof. Welitom Rodrigues leu relatório que propôs o valor de R\$ 110,00 (cento e dez reais) para custeio das despesas diárias. O valor anterior era de R\$ 80,00 (oitenta reais). A proposta representa aumento de 37,5% (trinta e sete, vírgula cinco por cento) sobre o valor atual. A estudante Yasmin Santos informou que ela, juntamente com o Prof. Henrique Roig, sugeriu que no texto estivesse a informação de que esse foi o valor máximo possível concedido pela direção do IG, considerando que o saldo orçamentário de 2025 está equiparado ao saldo do exercício 2024. Após discussão, a sugestão da estudante foi acatada e o relatório com a proposta de ampliação do auxílio financeiro foi aprovado por unanimidade. 8. Proposta da Comissão de Análise de Solicitação de Apoio Financeiro em eventos internacionais (SEI 23106.009996/2025-01). Trata-se de ação da direção do IG com comissão para conduzir e avaliar os pedidos de solicitação de apoio financeiro em eventos internacionais dos servidores docentes e servidores técnico administrativos. A comissão foi formada professores Marcelo Peres Rocha, Luis Gustavo Ferreira Viegas, Suzan Waleska Pequeno Rodrigues e pela servidora Cleriane dos Santos Matias Borges. O Prof. Luis Gustavo Viegas fez breve relato acerca do que foi discutido inicialmente pela comissão. Após discussão, os membros sugeriram que fosse elaborada Resolução com as definições dos critérios para solicitações dessa natureza. A sugestão foi acatada por unanimidade. 9. Homologação da indicação de Comissão de acompanhamento das etapas do estágio probatório: O diretor do IG, informou da necessidade de homologar em reunião do Conselho do IG os Atos que definem as comissões de acompanhamento dos processos de estágio probatório docente. Atualmente no IG temos os seguintes



89

90

91

92

93 94

95

96

97

98

99

100

101

102103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124125

126

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS

atos: Ato 37/2022 - (Documento SEI: 8452163) do Prof. Caio Arthur - comissão formada pelos docentes: Sylvia Maria, Paola Barbosa e Federico Alberto; Ato 23/2023 - (Documento SEI: 9832950) do Prof. Adriano Reis - comissão formada pelos docentes: Martino Giogioni, Tiago Jalowitzki e Elder Yokoyama; Ato 19/2024 - (Documento SEI: 11270982) do (a) Profa. Alice Fassoni - comissão formada pelos docentes: José Wilson, Giuliano Marotta e Edilson Bias. Ato 18/2024 - (Documento SEI: 11270973) do (a) Prof. Guilherme Pessoa - comissão formada pelos docentes: Giuliano Marotta, José Wilson e Edilson. Ato 45/2024 - (Documento SEI: 12066210) do (a) Prof. Luiz Saturnino - comissão formada pelos docentes: Carlos Abreu, Lucieth Cruz e José Eloi. Ato 37/2024 - (Documento SEI: 11918241) do (a) Prof. Valdir Novello - comissão formada pelos docentes: Jeremie Garnier, Henrique Roig e Roberto Ventura. Após entendimentos os referidos Atos foram homologados por unanimidade. 10. Homologação do Resultado Final do Concurso da Área de Mineralogia - Objeto do Edital 121/2024. SEI: 23106.109521/2023-43. O Prof. Welitom Rodrigues leu parecer favorável emitido pelo Prof. José Eloi. Informou que o concurso está fundamentado no Edital nº 121, de 1º de agosto de 2024 e refere-se à vaga Adjunto A, Nível 1, Classe A, de área de conhecimento: Mineralogia, sob o regime de trabalho de Dedicação Exclusiva. O período para a realização das provas de conhecimento oral e da prova didática, bem como a análise de títulos foi entre os dias 18 a 19 de fevereiro 2025. A banca examinadora permaneceu a mesma que atuou na primeira etapa: Profa. Sylvia Maria de Araújo/UnB (Presidente), Prof. Federico Alberto Cuadros Jimenez/UnB (Membro Efetivo), Prof. Daniel Atencio/USP (Membro Efetivo). Os oito candidatos que foram aprovados na primeira fase estiveram presentes e, após a correção das provas, os candidatos que foram aprovados com nota igual ou superior a sete em cada prova, tiveram seus títulos avaliados. O resultado final, após as médias finais ponderadas, foi pela aprovação de cinco (05) candidatos na seguinte ordem: Primeiro - inscrição 202407014522 - Augusto Nobre Gonçalves, com nota final: 9,04 (nove vírgula zero quatro), Segundo: inscrição 202407014497- Pedro Leonardo Nicolau do Carmo Rossi Vieira, com nota final: 8,68 (oito virgula sessenta e oito), Terceiro: inscrição 202406014231- Júlio Cesar Lopes da Silva, com nota final: 8,22 (oito vírgula vinte e dois), Quarto: inscrição 202406014182- Marcio Fernando dos Santos Albuquerque, com nota final: 8,19 (oito vírgula dezenove) e Quinto: inscrição 202407014529 - Ítalo Lopes de Oliveira, com nota final: 7,97 (sete vírgula noventa e sete). Conforme previsão contida no subitem 15.5.1 do Edital de Condições Gerais nº 01/2023, o candidato que obtiver nota final inferior a 7,0 (sete) pontos em qualquer uma das provas de caráter eliminatório está eliminado do certame. Assim, o candidato Flavio Henrique Freitas e Silva que atingiu nota inferior a sete na prova oral de conhecimento e na prova didática; a candidata Gabriella Fazio obteve nota inferior a sete na prova didática e o candidato Matheus Denezine obteve nota inferior a sete na prova oral de conhecimentos não tiveram seus títulos corrigidos e, por isso, foram reprovados no referido certame. Informou ainda que não houve nenhuma intercorrência que prejudicasse a realização do concurso. Após discussão, o parecer foi aprovado por unanimidade. Assim, nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dez horas e trinta e um minutos, tendo eu, Cleriane dos Santos Matias Borges, lavrado a presente ata, que, depois de lida e aprovada pela maioria dos conselheiros, será subscrita pelo presidente desta reunião do Conselho do Instituto de Geociências da Universidade de Brasília. Brasília, onze de março de dois mil e vinte e cinco.

127128

129

130 131

132 133 Prof. Welitom Rodrigues Borges
Diretor

Instituto de Geociências - IG Universidade de Brasília - UnB