

## **ATA DA 161ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS E GEODINÂMICA**

Aos dez dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte três, com início às 8h30min, realizou-se, na Sala de Reuniões do Instituto de Geociências - IG, de forma híbrida (remota e presencial) a centésima sexagésima primeira Reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica do Instituto de Geociências da Universidade de Brasília - UnB, com a **presença dos seguintes professores**: Profa. Tati de Almeida - Coordenadora do Programa; Prof. Edson Eyji Sano (remota); Profa. Mônica Giannoccaro Von Huelsen; Prof. Henrique Llacer Roig (remota); Profa. Rejane Ennes Cicerelli (Sub Coordenadora do Programa); Adriana Chatack Carmelo (suplente); Yellinson de Moura Almeida - Representante discente dos alunos de doutorado. **Ausências Justificadas**: Giuliano Sant'Anna Marotta (afastamento para congresso) e Edilson Bias (férias). A reunião teve início, sendo presidida pela Profa. Tati de Almeida, com a seguinte pauta e deliberações: **1) Informes: 1.1) PROAP** – A coordenadora informou que o recurso do PROAP foi liberado para o programa e que é importante que os representantes de área indiquem as necessidades para tentar utilizar o recurso em aquisições. Foi esclarecido que o recurso não pode ser usado para comprar software. **1.2) Reunião com o Prof. Tércio/CAPES em julho de 2023**: A reunião destacou a importância de algumas demandas relacionadas à publicação discente, pontuação docente e número de docentes. A coordenação sugeriu conversar com os docentes que estão em mais de um programa, pois atualmente o programa precisa alcançar 70% dos docentes pertencentes a apenas um programa de pós-graduação. **1.3) Edital PQ e Universal (CNPQ)**: a coordenação do programa fez uma solicitação aos docentes do programa para que enviem propostas para os editais de PQ e Universal do CNPQ. **2) Apreciação e aprovação da Ata da 160ª Reunião do Colegiado do PPGGAG – Aprovada por unanimidade.** **3) Solicitação de mudança de projeto** - Marcos César Soares de Queiroz - Processo SEI 23106.004986/2023-17. Após a discussão e esclarecimentos a solicitação **foi aprovada por unanimidade.** **4) Solicitação de Prorrogação do Prazo de realização do Exame de Qualificação: 4.1)** Doutoranda Camila Hanna Sampaio Prates Simões - Processo SEI 23106.075237/2023-66 - Após a leitura do parecer feito pela professora Mônica, os membros do colegiado observaram que o trancamento justificado da discente é de atualmente 6 meses, não havendo possibilidade de prorrogação de 12 meses, de acordo com a solicitação. Após discussões, os membros do colegiado optaram pela prorrogação do exame de **qualificação por 6 meses, impreterivelmente.** **5) Referendar a Prorrogação do Prazo para Defesa de Mestrado em 1 (um) mês (Ad Referendum)** – Hanry Alves Coelho – **Aprovado por unanimidade.** **6) Solicitação de trancamento do semestre 2º/2023** - Doutorando Alexandre Guimarães Bilich Neumann - Processo SEI 23106.023167/2023-61 - **Indeferido com uma abstenção.** **6) Homologações dos Exames de Qualificação de Doutorado: 6.1)** Alice Louzada da Costa Carvalhêdo - Processo SEI 23106.032462/2023-16; **6.2)** André Vinícius de Souza Nascimento - Processo SEI 23106.039018/2023-13; **6.3)** Dandara Maria Vitalina da Silva Cordeiro - Processo SEI 23106.066675/2023-33; **6.4)** Florença das Graças Moura - Processo SEI 23106.064204/2023-91 – **Aprovado em bloco por unanimidade.** **7) Solicitação de Credenciamento de Estágio Pós doutoral** – Processo SEI 23106.067841/2023- 19 - **Aprovado por unanimidade.** **8) Análise e aprovação da Lista de Ofertas para o semestre 2º/2023 – Aprovado por unanimidade.** **9) Comissão para revisão do edital de seleção do 1º semestre de 2024** – A coordenadora indicou os professores Marcelo Rocha (presidente), Rejane Ennes Cicerelli e Julia Curto Ma para compor a comissão de revisão do edital do 1º semestre de 2024. **Aprovado por unanimidade.** **10) Resultado do Edital 1/2023** - A coordenadora e presidente da banca de seleção do Edital 01/2023 apresentou o resultado parcial final da seleção do PPGGAG para início no 2º semestre de 2023, esclarecendo que foram inscritos 25 candidatos (15 para mestrado e 10 para doutorado), sendo aprovados 11 para mestrado e 6 para doutorado. Agradeceu aos professores que compuseram a seleção e informou que enviará e-mails aos candidatos não aprovados para agradecer sua participação e ressaltar a possibilidade de realizar matérias como alunos especiais. O resultado foi **aprovado por unanimidade.** **11) Análise do Recurso enviado por e-mail pela Candidata Liliane Ferreira da Silva** – Os professores Tati de Almeida e Henrique Llacer Roig se retiraram da sala para a discussão desse ponto de pauta, pois se tratava de um recurso à decisão da comissão, da qual faziam parte. A Profª Rejane Cicerelli presidiu esse ponto de pauta e o recurso apresentado pela candidata foi lido e revisto na

Íntegra pelos presentes. Após esclarecimentos e discussões, o Colegiado, com base na entrevista e documentação apresentada pela Candidata, entendeu que se trata de uma solicitação de reingresso no Programa, no qual deverá ser cumprido o item 6.2.1 do Edital nº 01/2023. Dessa forma, durante o processo seletivo, a Candidata deveria ter apresentado versão preliminar da tese, artigo científico aceito para publicação e um outro artigo submetido. Contudo, consta na documentação original recebida apenas um capítulo de livro e um projeto de pesquisa. Em vista disso, após esclarecimentos e discussões, o Colegiado acatou a Decisão e Parecer da Comissão de Seleção, e, portanto, **indeferiu** o pedido nos termos propostos pela comissão. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 12h30, tendo eu, Fernanda Almeida dos Reis, secretariado a reunião e lavrado a presente Ata, que após lida e aprovada, será subscrita pela Presidente do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica.



Documento assinado eletronicamente por **Rejane Ennes Cicerelli, Coord. Substituto (a) do Programa de Pós-Grad. em Geociências Aplicadas do Instituto de Geociências**, em 21/07/2023, às 16:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



Documento assinado eletronicamente por **Tati de Almeida, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas do Instituto de Geociências**, em 24/07/2023, às 15:29, 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](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **9988848** e o código CRC **DD888A26**.