



ATA DA 155ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS E GEODINÂMICA

Aos dezesseis dias do mês de janeiro do ano de dois mil e vinte e três, com início às 8h38min, realizou-se, no Auditório do Instituto de Geociências - IG, de forma presencial, a centésima quinquagésima quinta 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; Profa. Rejane Ennes Cicerelli – Subcoordenadora do Programa; Prof. Giuliano Sant’Anna Marotta; Prof. José Eloi Guimarães Campos; Prof. Henrique Llacer Roig; Prof. Edson Eyji Sano; Profa. Mônica Giannoccaro Von Huelsen, e Erverlon Bruno da Paixão Chaves – Representante dos Discentes de mestrado. **Ausências**: Prof. Edilson de Souza Bias e Yellison de Moura Almeida. A reunião teve início, sendo presidida pela Profa. Tati de Almeida, com a seguinte pauta e deliberações: **1) Informes: 1.1) Calendário Coleta CAPES**; a presidente informou que o preenchimento da plataforma SUCUPIRA ano base 2021 tem o prazo de 24/03 e para o ano base 2022 de 26/05/2022; solicitou a colaboração dos professores para cumprir o calendário no preenchimento do lattes e informando as informações que serão solicitadas. **1.2) Beneficiários do recurso PROAP/CAPES** - após a consulta ao DPG, a coordenação solicita que conste nos agradecimentos das dissertações, teses e artigos referência à origem dos recursos dos beneficiários do edital PROAP/CAPES. **1.3) Relato dos assuntos tratados na CPP/UnB** – será encaminhado normativa para a citação do vínculo dos autores com a Universidade de Brasília nas referidas publicações. **2) Apreciação da Ata da 154ª Reunião do PPGGAG** – Após análise, a Ata foi aprovada por unanimidade. **3) Solicitação de Prorrogação para o Exame de Qualificação** em favor da Doutoranda Alice Louzada da Costa Carvalhedo, orientanda da profª. Adriana, SEI 23106.002477/2023-41- Prazo Final: Julho de 2023 – O Colegiado entende que a prorrogação da qualificação não poderá impactar no prazo da defesa da tese. Aprovado por unanimidade. **4) Solicitação de Prorrogação de Prazo de Defesa** em favor do mestrando Arthur Chornobay, orientando da profª. Adriana, SEI 23106.002658/2023-78 – Prazo Final: Julho de 2023 – **Aprovado por unanimidade.** **5) Aprovação da lista de Ofertas para o 1º/2023** - a lista foi aprovada com ajustes. **6) Comissões Sucupira**: a coordenadora encaminhará listagem de disciplinas, projetos e publicações dos docentes cadastrados no SUCUPIRA para os membros do colegiado para atualização e consulta as respectivas áreas para o ajuste da plataforma. **7) Outros Assuntos. 7.1) Solicitação de prorrogação para o Exame de Qualificação** em favor da doutoranda Dandara Vitalina da Silva Caldeira, orientanda do prof. Rogério Uagoda, SEI 23106.003695/2023-01. Prazo final da defesa de qualificação: 30 de maio de 2023. Aprovado por unanimidade. **7.2) Modificação da disciplina Programação para Geociências**, código PPGeo4003, aumento de 2 para 4 créditos, SEI 23106.004058/2023-44. Aprovado por unanimidade. **7.3) Criação da disciplina Gênese, morfologia e classificação de solos em geociências**, SEI 23106.003791/2023-41. Após a leitura do parecer e discussão a proposta foi aprovada por unanimidade. **7.4) Criação da disciplina Aprendizagem de máquina em geociências**, SEI 23106.003819/2023-41. Após a leitura do parecer e discussão a proposta foi aprovada por unanimidade. **7.5) Criação da disciplina Monitoramento por drones e satélites da qualidade de água de rios e reservatórios**, SEI 23106.003793/2023-31. Após a leitura do parecer e discussão a proposta foi aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 10h17min, 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.

Profa. Tati de Almeida

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica

Instituto de Geociências - IG / Universidade de Geociências - UnB



Documento assinado eletronicamente por **Tati de Almeida, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas do Instituto de Geociências**, em 13/02/2023, às 10:55, 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 **9202703** e o código CRC **61648D32**.

Referência: Processo nº 23106.004986/2023-17

SEI nº 9202703