

## ATA DA 120ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS E GEODINÂMICA

Aos vinte e nove dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte, com início às 15h06min., realizou-se, no formato de videoconferência, a centésima vigésima 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. Mônica Giannoccaro Von Huelsen – Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica e Presidente do Colegiado; Prof. Elder Yokoyama; Prof. Henrique Llacer Roig; Profa. Rejane Ennes Cicerelli; Profa. Tati de Almeida; Prof. Ricardo Seixas Brites; Prof. Marcelo Peres Rocha; Prof. Gustavo Macedo de Melo Baptista; Gabriella Fazio – Representante dos Discentes; **Convidados**: e Prof. Marco Ianniruberto, Prof. Jérémie Ganier e a servidora Alice Maria Falchetto. **Ausências**: Prof. José Eloi Guimarães Campos e Prof. George Sand Leão Araújo de França. A reunião teve início, sendo presidida pela Profa. Mônica Giannoccaro Von Huelsen com a seguinte pauta e deliberações: **1). Informes**: 1.1.) A Profa. Mônica comunicou que houve uma live da CAPES para os Programas de Pós-graduação, informando que a Plataforma Sucupira 2020 deverá ser finalizada em 20/12/2020, e que o preenchimento de dados sobre os livros de 2019, irá até 31 de julho de 2020. 1.2.) Profa. Mônica comunicou ainda, que criou um novo formulário, mais completo, para a solicitação de aprovação de Bancas de Defesa, o qual ficará disponível no site e a secretaria poderá disponibilizar aos orientadores. 1.3.) Profa. Mônica informa que realizará, em julho, um Processo Seletivo pra bolsa de mestrado e doutorado; e até 31/07/2020, os discentes deverão encaminhar os relatórios parciais para o email do PPGGAG (secretaria). 1.4) Profa. Mônica informou que está em processo de inserção no Site do Programa, um espaço para a divulgação das realizações de Bancas de Defesa, no Site da Pós-graduação do IG, e que foi criada uma sala de Defesas PPGGAG, dentro da Plataforma Teams, para a realização das videoconferências das defesas, com arquivos de modelos de relatórios de defesa para orientação dos professores; além disso, foi criado e está disponível mais dois canais de comunicação com os alunos da Pós-graduação, uma página no Instagram e um Grupo de Whatsapp; 1.5) A Profa. Mônica compartilhou ainda com os presentes, um levantamento, realizado por ela, sobre os egressos de mestrado e doutorado do Programa. **2) Apreciação da Ata da 118ª Reunião do Colegiado do Programa** – Profa. Rejane sugeriu a substituição da frase: “Formato de Ensino à Distância – EaD”, por: “Ensino não presencial” e a retirada de artigos analisados que não tiveram deliberação sobre eles do texto da Ata. – **Após as correções foi aprovada, com uma abstenção**: Prof. Ricardo Seixas Brites. **3) Análise e Revisão do Regulamento do Programa** – 3.1.) Prof. Marco Ianniruberto iniciou a explanação frisando os pontos que, conforme as propostas da Comissão, foram aprovadas: A inserção da figura do Coordenador Substituto; Revisão na Composição do Colegiado, reduzindo a quantidade de representantes docentes para 2 (dois) em cada área de concentração; o Prof. Marco ainda propôs a inclusão de um membro da Secretaria de Pós-graduação do Instituto de Geociências – IG como membro do Colegiado, bem como a inserção das atividades no Regulamento do PPGGAG – Após a palavra de vários dos professores presentes, **definiu-se em consenso, que tal decisão precisa ser institucional, e tomada por uma instância maior dentro do Instituto de Geociência – IG. Assim, a Coordenação do PPGGAG levará a questão para o Colegiado dos dois Programas**. 3.2.) Foi colocada pelo Prof. Marco Ianniruberto, a proposta de que para o Doutorado o discente tenha que apresentar dois artigos submetidos para publicação em periódico, durante a realização do curso, sendo o primeiro submetido até o sexto semestre, o segundo na submissão da tese, para a marcação da Defesa, deverá ser comprovada a situação do primeiro artigo. Para que o aluno tenha a sua tese homologada, deverá apresentar os comprovantes de aceitação do primeiro artigo, e de submissão do segundo artigo, sendo o aluno o primeiro autor de pelo menos um deles. – Após a explanação de vários professores presentes, definiu-se em consenso que no mestrado a defesa da Dissertação será em forma de artigo, e no doutorado a tese em forma de dois artigos, um com submissão no sexto semestre, e o outro artigo submetido antes da homologação da Defesa. **4) Outros Assuntos**: A Profa. Tati sugeriu a realização de um levantamento com a colaboração de todos os Professores do Programa, para o envio de um relatório ao DPG, informando quais são as necessidades que cada

professor terá, para ofertar sua disciplina de forma não presencial, quais as adaptações que serão necessárias, redução de créditos, ou quaisquer outros recursos que serão necessários para a retomada das ofertas das disciplinas de forma não presencial. Após discussões, ficou definido que a Profa. Mônica enviará a solicitação aos docentes. Não havendo mais a tratar, a reunião foi encerrada às 17h58min, tendo eu, Débora Alexandre Campos, 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. Mônica Giannoccaro Von Huelsen**

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

Instituto de Geociências - IG / Universidade de Brasília - UnB



Documento assinado eletronicamente por **Monica Giannoccaro Von Huelsen, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas do Instituto de Geociências**, em 09/08/2021, às 13:22, 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 **7015769** e o código CRC **AC416666**.