



ATA DA 106ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS E GEODINÂMICA

Aos oito dias do mês de abril do ano de dois mil e dezenove realizou-se, na sala de Reuniões do Instituto de Geociências, a centésima quinta Reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica, com a presença dos seguintes professores: Prof. Jérémie Garnier – Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica e Presidente do Colegiado; Prof. Henrique Llacer Roig; Profa. Tati de Almeida; Profa. Rejane Ennes Cicerelli; Prof. José Eloi Guimarães Campos, Prof. Marco Ianniruberto, Profa. Adriana Chatack Carmelo, Prof. Gustavo Macedo de Mello Baptista, Prof. Giuliano Sant'Anna Marotta, Prof. Edilson de Sousa Bias (suplente pra área de Geoprocessamento) e Vagney Aparecido Augusto – Representante dos discentes. **Ausência justificada:** Profa. Júlia Barbosa Curto Ma e Prof. Henrique Llacer Roig. A reunião teve início às nove horas, sendo presidida pelo Prof. Jérémie Garnier com a seguinte pauta e deliberações: 1. Professor Jérémie informou que os professores Rejane Ennes Cicerelli e José Eloi Guimarães Campos, continuarão compondo o colegiado pelos próximos dois anos. 1.2. Professor Gustavo informou sobre as perspectivas de contratações de docentes na UnB pelos próximos dois anos. 2. Apreciar Ata 105º: **Aprovado por unanimidade.** 3. Apreciar edital de seleção ao mestrado e doutorado referente ao 2º semestre de 2019: **Aprovado por unanimidade.** 4. Mudança de orientador da aluna Daniela Pereira da Silva, colegiado decidiu manter o prof. Jérémie Garnier como orientador: **Aprovado por unanimidade.** 5. Apreciar solicitação de mudança de orientador da aluna Jéssica de Souza Moreira, novo orientador Prof. Welitom Rodrigues Borges: **Aprovado por unanimidade.** 6. Referendar o relatório de defesa do doutorando Júlio Henrichs de Azavedo: **Aprovado por unanimidade.** 7. Referendar a solicitação de trancamento justificado (2º/2018) do aluno Edinelson Ferreira de Sena: **Aprovado por unanimidade.** 8. Homologação do exame Qualificação dos doutorandos Diogo Farrapo Albuquerque (Nota 9,5), Leilson Ferreira Gomes (Nota 9,0), Derlayne Flávia Dias Roque (Nota 8,0) e Myrla de Souza Batista Vieira (Nota 8,5): **Aprovados por unanimidade.** 9. Apreciar a solicitação de prorrogação de defesa da aluna Sumaia Resegue Aboud Neto: **Aprovado por unanimidade.** 10. Aproveitamento de estudos em favor dos discentes Danilo Fernandes de Medeiros, Raphael Augusto das Chagas N. Casari, Fabrício de Almeida Santos e Alexandre Guimarães B. Neumann: **Aprovados por unanimidade.** 11. Apreciar solicitação dos alunos da graduação Felipe Moreira Szczpansk, Brandow Lee Neri e Alice Soares de Santana para cursar as disciplinas Tópicos Especiais em Métodos de Geofísica Aplicada 1, turma B, código - 319171 e Processamento de Dados Hiperespectrais – 304506: **Aprovados por unanimidade.** 12. Apreciar solicitação de banca de exame de Qualificação da doutoranda Lavoisine Ferreira de Souza com a seguinte composição de professores: Giuliano Sant'Anna Marotta (Orientador), Elder Yokoyama (IG/UnB), Marcelo Peres Rocha (IG/UnB), José Eloi G. Campos (IG/UnB), Jérémie Garnier (Suplente 1) e Marco Ianniruberto (Suplente 2), com o respectivo título: ESTUDO DE DEFORMAÇÕES E ESFORÇOS CAUSADOS POR EFEITO DO CICLO HIDROLÓGICO NA BACIA AMAZÔNICA: **Aprovado por unanimidade.** 12.1. Apreciar solicitação de banca de exame de Qualificação do doutorando Darby Pereira Dantas de Lima com a seguinte composição de professores: Adriana Chatack Carmelo (Orientador), Reinhardt A. Fuck, Mônica G. Von Huelsen, Augusto César B. Pires, Loiane G. de Moraes Rocha (CPRM – Suplente 1), Catarina L. B. Toledo (Suplente 2) e Roberto Alexandre V. de Moraes (Suplente 3), com o respectivo título: MODELO GEOFÍSICO DAS PROFUNDIDADES DA DESCONTINUIDADE DE MOHOROVICIC E DO LIMITE LITOSFERA-ASTENOSFERA PARA A PROVÍNCIA TOCANTINS E REGIÃO SUDESTE OFFSHORE: AVALIAÇÃO DA CORREÇÃO DA ANOMALIA TERMOGRAVIMÉTRICA: **Aprovado por unanimidade.** 13. Apreciar solicitação de banca do mestrando Francisco Cristiano Orlando com a seguinte



51 composição de professores: Edilson de Souza Bias (Orientador), Rejane Ennes Cicerelli,
52 Ricardo Seixas Brites (Suplente 1), Giuliano Sant'Anna Marotta (Suplente 2), Suzan Waleska
53 P. Rodrigues (Suplente 3), Márcio Valeriano Marrison (INPE), Douglas Corbari (DSG) –
54 Suplente 1, Nilson Clementino (UFG) – Suplente 2 e Lauriana Rúbio Sartori (IBGE/DF) –
55 Suplente 3, com o respectivo título: ONDE E QUAIS APLICAÇÕES SÃO POSSÍVEIS A
56 PARTIR DA UTILIZAÇÃO DE MDE GLOBAL NO TERRITÓRIO BRASILEIRO: **Aprovado por**
57 **unanimidade**. 13.1. Apreciar solicitação de banca da mestranda Gabriela Nunes Turquetti
58 com a seguinte composição de professores: Marco Ianniruberto (Orientador), Suzan Waleska
59 Pequeno Rodrigues e José Eloi Guimarães Campos (Suplente), José Candido Stevaux
60 (UFMS), Naziano Pantoja Filizola Jr. (UFAM) – Suplente 1 e André Marconato (UFOP) –
61 Suplente 2: **Aprovado por unanimidade**. 14. Apreciar solicitação referente a disciplina
62 Tópicos em Geoquímica I, código 312631, seja incluída, no período de 2011/2 a 2018/1 de
63 optativa para a cadeia de seletividade número 1, para o mestrado e doutorado (opções 2097
64 e 2607), do Programa de Pós-graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica:
65 **Aprovado por unanimidade**. A reunião foi encerrada às onze horas e quarenta e cinco
66 minutos, tendo eu, Paulo Henrique dos Santos, secretariado a reunião e lavrado a presente
67 Ata, que depois de lida e aprovada, será subscrita pelo Presidente do Colegiado do
68 Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas.

69
70
71
72 *Prof. Jérémie Garnier*
73 *Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas e Geodinâmica.*
74
75
76
77
78
79