



## ATA DA 86ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS

Aos vinte e oito dias do mês de julho do ano de dois mil e dezessete realizou-se, na Pós 2 do Instituto de Geociências, a Octogésima Sexta Reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas, com a presença dos seguintes Professores: Prof. Gustavo Macedo de Mello Baptista – Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas; Prof. Welitom Rodrigues Borges; Prof. José Eloi Guimarães Campos; Prof. Jérémie Garnier; Prof. Edilson de Souza Bias; Profª. Tati de Almeida; Prof. Henrique Llacer Roig; Profª. Marcelo Peres Rocha e Vagney Aparecido Augusto – Representante dos alunos de Pós-Graduação.

**Ausentes:** Prof. Elder Yokoyama (Justificado); Profª. Rejane Ennes Cicerelli (justificado). A reunião teve início às oito horas e trinta e cinco minutos, sendo presidida pelo Prof. Gustavo Baptista – Presidente do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas do Instituto de Geociências, com a seguinte pauta e deliberações: **1. Informes: a) Apreciação da Ata da 85ª Reunião:** aprovada por unanimidade. **b) Regulamento do PPG:** Prof. Gustavo informou que foi discutido pela CPP e que foi reenviado com algumas ressalvas, informou também que o nome do programa alterado pela CAPES para Geociências Aplicadas e Geodinâmica. **2. Apreciação do Recurso da candidata Liliane Ferreira da Silva, referente ao edital 1º/2017:** o colegiado decidiu por 5 votos a favor e 3 abstenções em manter a decisão da comissão de seleção de indeferir o recurso da candidata. **3. Homologação do resultado final da seleção 1º/2017 do programa de pós-graduação em Geociências Aplicadas:** 6 aprovações e 2 abstenções, além da inclusão do candidato Cloves Vilas Boas dos Santos dentro das vagas oferecidas no edital. **4. Homologar relatório de defesa de tese da aluna Rafaela Lisboa Costa:** Aprovado por unanimidade. **5. Homologar relatório de defesa de tese do aluno Eudes de Oliveira Bonfim:** Aprovado por unanimidade. **6. Homologar relatório de defesa de dissertação do aluno Fernando Hyago Souza Fernandes:** Aprovado por unanimidade. **7. Homologar relatório de defesa de dissertação do aluno Rodrigo de Sousa Couto:** Aprovado por unanimidade. **8. Homologar exame de qualificação do aluno Henrique Bernini:** Aprovado por unanimidade. **9. Homologar exame de qualificação do aluno Mário Alexandre de Abreu:** Aprovado por unanimidade. **10. Homologar exame de qualificação da aluna Sumaia Resegue Aboud Neta:** Aprovado por unanimidade. **11. Prorrogação do prazo de defesa da aluna Kassia Batista de Castro:** Aprovado por unanimidade. **12. Banca de exame de qualificação da aluna Chris Busnello Flanco:** Aprovada por unanimidade. **13. Aproveitamento de estudos do aluno Edinelson Ferreira de Sena:** Indeferido por unanimidade. **14. Banca de defesa de tese do aluno Tiago Godoy Ribeiro com a seguinte composição, membros internos: Geraldo Resende Boaventura (orientador-IG/UnB), Jérémie Garnier (IG/UnB), Detlef Hans Gert Walde (suplente- IG/UnB), Marlei de Fátima Pereira (suplente- IG/UnB) e Membros Externos: Hamilton Barbosa Napolitano (UEG) e Cláudia Valéria de Lima (UFG):** Aprovado por unanimidade **15. Banca de defesa de dissertação da aluna Camila Hanna Prates Simões com a seguinte composição, membros internos: José Eduardo Soares (orientador-IG/UnB), Adriana Chatack (IG/UnB), Élder Yokoyama (suplente-IG/UnB), e Membros Externos: Jesus Berrocal (Berrocal Inovações Geofísicas), Marcus Vinicius A. G. de Lima (Unipampa – Caçapava do Sul) e Emanuelle Francesco La Terra (Observatório Nacional):** Aprovado por unanimidade. **16. Grupo de trabalho de diretrizes para o próximo edital do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas com a seguinte composição:** Prof. Elder Yokoyama (Presidente), Prof. Edilson Bias, Prof. Jérémie Garnier, Prof. Henrique Llacer Roig, Prof. Tati de Almeida e Prof. Welitom, a reunião foi encerrada às doze horas e trinta minutos, tendo eu, Paulo Henrique dos Santos, secretariado a reunião e lavrado a presente Ata, que depois de lida e aprovada, será subscrita pelo Presidente do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas. Brasília, 28 de julho de 2017.

---

Prof. Gustavo Macedo de Mello Baptista  
Coordenador do PPG Geociências Aplicadas