



ATA DA 73ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS APLICADAS

Aos oito dias do mês de julho do ano de dois mil e dezesseis realizou-se, na sala de reuniões do Instituto de Geociências, a Septuagésima terceira reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas, sob a presidência do Prof. George Sand Leão Araújo de França, com a presença dos seguintes Professores: Prof. Marcelo Peres Rocha; Prof. Jérémie Garnier; Prof. Ricardo Seixas Brites; Prof. Edilson de Souza Bias; e Ilanna de Souza Rêgo – Representante dos alunos de Pós-Graduação. **Ausente:** Prof. Gustavo Macedo de Mello Baptista (Justificada); Prof. Elder Yokoyama (Justificada); Prof. José Eloi Guimarães Campos (Justificada); Prof. Luciano Soares da Cunha e Prof^a. Tati de Almeida (Justificada). A reunião teve início às oito horas e quarenta e dois minutos, com a seguinte pauta e deliberações: **1. Homologação do processo seletivo do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas:** **a) Doutorado:** o Prof. George mostrou o resultado final de doutorado aprovado pela Comissão de Seleção do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas. Os aprovados pela comissão são: Cristobal Condori Quispe para a área de concentração Geofísica Aplicada; Welber Ferreira Alves e Yuri Botelho Salmona para a área de concentração Geoprocessamento e Análise Ambiental; Álvaro Xavier Ferreira e Cláudio José da Silva de Sousa para a área de concentração Hidrogeologia e Meio Ambiente. O prof. George propõe o remanejamento de uma vaga de Geofísica Aplicada para Geoprocessamento e Análise Ambiental, visto que apenas um candidato em Geofísica Aplicada foi aprovado e havia uma candidata em Geoprocessamento aprovada em terceiro lugar. O Colegiado decide pela aprovação do remanejamento, com duas abstenções. Dessa maneira, os aprovados para o doutorado, por ordem de classificação geral são: Welber Ferreira Alves, Cristobal Condori Quispe, Yuri Botelho Salmona, Álvaro Xavier Ferreira, Daniela Pereira da Silva, Cláudio José da Silva de Sousa. **b) Mestrado:** o Prof. George mostrou o resultado final do mestrado aprovado pela Comissão de Seleção do Programa de Pós-Graduação em Geociências Aplicadas. Os aprovados são, por ordem de classificação geral, são: Thais Melissa M. de Vasconcelos, Jadson Muniz de Oliveira, Cláudia Costa Saenger, Jessflan Rafael Nascimento Santos, Yuri Roberta Yamaguchi de Paiva, Kamylla de Lima Alves, Aline Isabel de Pádua e Ádila Fernandes Costa. Dessa maneira, foram aprovados dois candidatos para Geofísica Aplicada, quatro para Geoprocessamento e Análise Ambiental, dois para Hidrogeologia e Meio Ambiente. O colegiado aprova esse resultado, por unanimidade. **3. Outros assuntos:** **a) Aprovação de banca de defesa de mestrado do aluno Bruno Picinin Fernandez:** aprovada, por unanimidade, com a seguinte composição: *Titulares:* Marcelo Peres Rocha (Orientador/IG-UnB), Welitom Rodrigues Borges (IG-UnB), Newton Moreira de Souza (FT-UnB); *Suplentes:* Mônica Gianoccaro von Huelsen (IG-UnB), Augusto Cesar Bittencourt Pires (IG-UnB), Carlos Tadeu Carvalho do Nascimento (FUP-UnB), Marcelo de Lawrende Bassay Blum (PF-DF), João Carlos Silo Moraes (UNESP), Renato Luiz Prado (USP). **b) homologação do exame de qualificação de doutorado da aluna Simone Dutra Martins Guarda:** aprovado, por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às nove horas e trinta e cinco minutos tendo eu, Talita Leal Oliveira, 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, 08 de julho de 2016.

Prof. George Sand Leão Araújo de França
Presidente Substituto do Colegiado do PPGGA