



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA)

ATA DA 298ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) REALIZADA NO DIA 17 DE DEZEMBRO DE 2019.

1 Aos dezessete dias do mês de dezembro de dois mil e dezenove, às nove horas e trinta
2 minutos, reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós Graduação em Geociências
3 (Geoquímica), presidido pelo Prof. Emmanoel Vieira da Silva Filho, com a presença
4 dos professores: Alfredo Victor Bellido Bernedo, Ana Luiza Spadano Albuquerque,
5 Bastiaan Knoppers, Carla Regina Alves Carvalho, Edison Dausacker Bidone, Elisamara
6 Sabadini Santos, Gabriel Nuto Nóbrega, Ioanna Boulobassi, Julio Cesar Wasserman,
7 Luciane Silva Moreira, Marcelo Corrêa Bernardes, Renato Campello Cordeiro, Rut
8 Amelia Díaz Ramos, Wilson Thadeu Machado, e os representantes discentes: Caio
9 Cezar de Souza Gonçalves (D), Eduardo Dias Monteiro (M), João Ballalai (D) **Faltas**
10 **justificadas. Faltas não justificadas.** Carla Semiramis, Catia Barbosa, Humberto
11 Marotta, Nicolás Stríkis, William Zamboni, Heitor Evangelista da Silva, Alex Enrich
12 Prast, Gwenael Yves Abril, Carolina Ramos Regis (M), Rafael Moreira Marques (M),
13 Juliano Henrique Soares (M), Fellippe Roberto Bione (D), Grazielle Nascimento Silva
14 (D). **01. Informes.** O professor Emmanoel Vieira deu início à reunião fazendo
15 considerações sobre a análise de meio termo capes, ressaltando a importância da união e
16 votação do colegiado do PPG-GEO para o ganho de força política e maior
17 representatividade do Programa. Também relatou sua participação na reunião de
18 coordenadores strictu sensu da UFF. A prof.^a Ana Luíza apresentou a prof.^a Ioanna ao
19 colegiado, e informou a todos que a prof.^a Ioanna estará ministrando a disciplina
20 “TÓPICOS ESPECIAIS EM GEOQUÍMICA AMBIENTAL I: BIOMARKERS AS PROXIES
21 OF PAST ENVIRONMENTS AND CLIMATE “ no primeiro semestre de 2020. Também
22 informou ao colegiado a data limite apresentada pela capes para entrega dos
23 documentos relacionados ao Projeto Sucupira: Abril de 2020. Ressaltou a necessidade
24 de atualização do Lattes por parte dos docentes até o dia 06 de Janeiro de 2020, por
25 conta do credenciamento dos docentes. Por fim lembrou que a coordenação se reunirá
26 com o programador responsável pelo SIPOS, e aqueles que tiverem alguma sugestão
27 para a melhoria do sistema devem enviá-la à coordenação. Os professores do colegiado
28 elogiaram a organização do SIG e a qualidade do evento, assim como sua importância
29 no desenvolvimento dos discentes; porém destacaram a ausência de alunos e
30 professores. O prof. Julio e Carla Carvalho chamaram a atenção para que a realização da
31 avaliação do PIP juntamente com o SIG afeta negativamente o desempenho dos alunos.
32 A prof.^a Rut sugeriu a realização da avaliação do PIP separada do SIG; a prof.^a
33 Elisamara lembrou da importância de o colegiado discutir e esclarecer qual é a função
34 do SIG, e da possibilidade de compartimentar o evento por conta da agenda apertada
35 dos docentes no fim do ano, e separar a avaliação do PIP do Seminário Interno; por fim
36 ressaltou a importância dos docentes observarem os problemas que ficarem evidentes
37 durante a realização do Seminário Interno, e trabalhar com os alunos para saná-los. O
38 prof. Emmanoel sugeriu a possibilidade de se fazer uma reunião extraordinária de
39 colegiado para discussão da autoavaliação do Programa, e também discutir sobre o
40 Seminário Interno. O prof. Bastiaan colocou a importância de se ter outro professor
41 acompanhando os alunos, juntamente com o orientador. **02. Leitura e Discussão da**
42 **Ata da 297ª Reunião do Colegiado.** A ata foi apresentada e aprovada por unanimidade.
43 **03. Inclusão de Coorientação. a.** Prof. Gwenael Abril para coorientar a aluna de
44 mestrado Camille Longo (orientador Prof. Emmanoel Vieira Filho) – Aprovado. **b.** Prof.
45 Edison Bidone para coorientar o aluno de mestrado Eduardo Dias Rego Monteiro –

46 Aprovado. **c.** Dr^a. Rose Mary Latini para coorientar a aluna de doutorado Viviane da
47 Costa Sant'Anna (orientador Prof. Alfredo Bellido) – Aprovado. **d.** Prof.^a Dr.^a Fabiana
48 Monteiro de Oliveira (Depto de Físico-Química IQ/UFF) como coorientadora do aluno
49 de doutorado Vinícius Nunes (orientadora Prof.^a Carla Carvalho) – Aprovado. **e.** Dr.
50 Robert Duran (Universidade de Pau, França) como coorientador da aluna de doutorado
51 Vanessa de Almeida (orientadora Prof. Elisamara) – Aprovado. **04. Requerimento de**
52 **Composição de Banca e Aprovação de Tema. a.** Inclusão do Dr. Guilherme Kangussu
53 Donagemma /EMBRAPA como membro externo para composição de banca do Exame
54 de Qualificação de Doutorado da aluna Lana Cristina Baumgartner (orientador Prof.
55 Renato Campello) – Aprovado. **b.** Inclusão do Dr. Guilherme Kangussu Donagemma
56 /EMBRAPA como membro externo para composição de banca de Defesa de Tese de
57 Doutorado da aluna Mirelly Mioranza (orientador Prof. Renato Campello) – Aprovado.
58 **c.** Aprovação do Tema de Qualificação da aluna Lana Cristina Baumgartner (orientador
59 Renato Campello) – Aprovado. **d.** Composição de Banca de Qualificação da aluna Lana
60 Cristina Baumgartner (orientador Prof. Renato Campello) – Aprovado. **e.** Composição
61 de Banca Examinadora Final da aluna de doutorado Mirelly Mioranza (orientador
62 Renato Campello) – Aprovado. **f.** Aprovação do Tema de Qualificação da aluna Viviane
63 da Costa Santa'Anna (orientador Prof. Alfredo Bellido) – Aprovado. **g.** Composição de
64 Banca de Qualificação da aluna Viviane da Costa Sant'Anna (orientador Prof. Alfredo
65 Bellido) – Aprovado. **h.** Composição de Banca de Qualificação do aluno Gabriel Soares
66 Almeida (orientador Prof. Emmanoel Vieira Filho) – Banca aprovada. Tema aprovado
67 com reformulação. **i.** Composição de Banca de Qualificação da aluna Rozileni Piont
68 Kovsky Caletti (orientador Prof. William Zamboni) – Tema aprovado. Aguardando o
69 parecer de credenciamento do membro externo para aprovação da banca. **j.** Composição
70 de Banca Examinadora Final da aluna de mestrado Carolina Ramos Regis (orientador
71 Prof. Bastiaan Knoppers) – Aprovado. **k.** Aprovação do Tema de Qualificação da aluna
72 Amanda Cristine Santos da Costa (orientador Prof.^a Carla Semiramis) – Aprovado. **l.**
73 Aprovação do tema de qualificação do aluno João Marcello Ballalai – Tema aprovado
74 com reformulação. **05. Solicitação de Prorrogação de Defesa de Dissertação de**
75 **Mestrado.** Prorrogação de defesa de dissertação de mestrado da aluna Carolina Ramos
76 Regis (orientador Prof. Bastiaan Knoppers) – Aprovado. **06. Solicitação de**
77 **Aproveitamento de Créditos.** Aluna de doutorado Marcela Lázaro (D006.119.007) –
78 orientador Prof. Gabriel Nuto – Aprovado. **07. Solicitação de Afastamento.** Aluna de
79 doutorado Lana Cristina Baumgartner (D006.118.008) – orientador Prof. Renato
80 Campello – solicita afastamento no período entre 14 de Dezembro de 2019 e 03 de
81 Março de 2020. Aprovado. Aluna de doutorado Mariana Costa Corrêa (D006.118.010)
82 – orientador Prof. Marcelo Corrêa Bernardes – solicita afastamento no período entre 06
83 de Janeiro de 2020 e 10 de Fevereiro de 2020. Aprovado. **08. Solicitação de Mudança**
84 **de Projeto de Tese de Doutorado.** Aluna Cleuza Leatriz Trevisan – orientador Prof.
85 Julio Wasserman – Aprovado. **09. Credenciamento da professora Daniele Kasper**
86 **(UFRJ) para participar de bancas de mestrado no PPG GEO.** Aprovado. **10.**
87 **Homologação da Comissão para Consulta de Coordenador e Vice-Coordenador**
88 **para o Mandato de 1 ano em 2020.** A comissão será formada pelos professores
89 Gabriel Nuto Nóbrega, Rut Amélia Diaz, Luciane Silva Moreira, e o aluno de doutorado
90 Daniel Tremmel Maia, sob presidência do primeiro.

91
92 **Assuntos Gerais.** Nada mais havendo a tratar, eu, Emmanoel Vieira da Silva Filho,
93 lavrei a presente Ata, que vai datada e assinada por mim Coordenador do Programa e
94 Presidente do Colegiado. Niterói, Estado do Rio de Janeiro, 17 de dezembro de dois mil
95 e dezenove.

96
97

Emmanoel Vieira da Silva Filho