



## PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA)

### ATA DA 333ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) REALIZADA NO DIA 30 DE MAIO DE 2023

1 Ao trigésimo dia do mês de maio de dois mil e vinte e três, às nove horas e trinta minutos, reuniu-se o colegiado do Programa de Pós-Graduação em Geociências (Geoquímica), presidido pelo professor Nicolás Stríkis, com a presença dos professores: Alex Prast, Carla Semiramis, Cátia F. Barbosa, Edison Bidone, Gabriel Nuto, Igor Venancio, Julio Wasserman, Luciane Moreira, Orangel Aguilera, Renato Campello, Renato R. Rodrigues, Rut Amelia Días, William Zamboni, Wilson Machado, e as representantes discentes: Ana Assis (M), Luiz Gustavo de Sá Valle (M), Camila Roland (D), Eduardo Moço (D). **Faltas justificadas.** Carla Carvalho, Humberto Marotta, Marcelo Bernardes. **Faltas não justificadas.** **INFORMES.** WORKSHOP PETROBRAS: A diretora do Instituto de Química, profa. Sílvia Maria Sella, informou ao colegiado a respeito da realização de workshop com a Petrobrás, no auditório do IQ, para a apresentação e discussão de temas relacionados à área de petróleo e gás e energia. **SELEÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO 2023.2:** A profa. Carla Semiramis, integrante da comissão de seleção, apresentou ao colegiado os parâmetros da seleção de mestrado e doutorado 2023.2: Inscrições: 31/05 a 25/07/2023. Processo seletivo: 26/07 a 07/08/2023. Alterações no edital: Ações afirmativas da UFF: Inclusão de cotas (reserva de vagas para ingresso no Programa) seguindo a resolução CEPEX/UFF N° 1.031. Número de vagas: 20 Mestrado (15 ampla concorrência, 4 candidatos optantes negros e indígenas, 1 candidato com deficiência), 10 Doutorado (7 ampla concorrência, 2 candidatos optantes negros e indígenas, 1 candidato com deficiência). **CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOQUÍMICA:** O prof. Wilson informou que a organização do evento solicitou que aqueles que se matricularam concluam suas inscrições no evento até o dia 31/05.

21 **01. APROVAÇÃO DA ATA ANTERIOR n° 332.** Aprovada. **02. SOLICITAÇÃO DE APROVEITAMENTO DE CARGA HORÁRIA EM DISCIPLINAS DO MESTRADO PARA DOUTORADO.** **2.1.** Solicitação de aproveitamento de 240 horas do Mestrado para o Doutorado de ISADORA MELLO, orientada por EMMANOEL VIEIRA DA SILVA FILHO. Aprovado por unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para o órgão colegiado. **2.2.** Solicitação de aproveitamento de 240 horas do Mestrado para o Doutorado de CAIO ROCHA DE MOURA E SILVA, orientado por CARLA SEMIRAMIS. Aprovado por unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para o órgão colegiado. **03. SOLICITAÇÃO DE APROVEITAMENTO DE DISCIPLINAS CURSADAS EM OUTRO PPG.** **3.1.** O aluno WALLACE GOMES DE BRITO (DOUTORADO), orientado por EDISON DAUSACKER BIDONE, solicitou aproveitamento da(s) seguinte(s) disciplina(s), cursadas no Biotecnologia e Monitoramento Ambiental (Universidade Federal de São Carlos - UFSCar): Microplásticos: Natureza, Ocorrência e Impacto Ambiental. Total: 90h. Aprovado por unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para o órgão colegiado. **3.2.** A aluna INGRID DE CARVALHO LAGE (DOUTORADO), orientada por CARLA SEMIRAMIS SILVEIRA, solicitou aproveitamento da(s) seguinte(s) disciplina(s), cursadas no Programa de Pós Graduação em Geologia (Universidade Federal do Rio de Janeiro): Geoquímica do Petróleo, Geologia Ambiental, Geologia Geral, Pedologia Aplicada. Total: 225h. Aprovado por unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para o órgão colegiado. **04. RECONHECIMENTO DE CERTIFICADO DE PROFICIÊNCIA EM INGLÊS.** **4.1.** A aluna de doutorado GRACE ALEJANDRA NAVAS RIVAS solicita o reconhecimento de certificado de proficiência em inglês emitido pelo IFRN. Aprovado. **4.2.** A aluna de doutorado ROMINA LLANOS LÓPEZ solicita o reconhecimento de certificado de proficiência em inglês emitido pelo IFRN. Aprovado.

44 **4.3.** O aluno de doutorado CLÉBER LUIZ DIAS DE ARAÚJO solicita o reconhecimento de  
45 certificado de proficiência em inglês emitido pelo CENEX – UFMG. Aprovado. **05.**  
46 **SOLICITAÇÃO DE APROVAÇÃO DE TEMA DE QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO.**  
47 **5.1.** A aluna ROMINA LLANOS LÓPEZ (doutorado), orientada por RENATO CAMPELLO  
48 CORDEIRO, solicitou a aprovação do tema: COMPARATIVO DE MUDANÇAS  
49 PALEOCLIMÁTICAS NA REGIÃO ANDINA EQUATORIAL /TROPICAL E AMAZÔNIA  
50 DURANTE O HOLOCENO. Aprovado. **06. SOLICITAÇÃO DE INCLUSÃO DE**  
51 **COORIENTADOR. 6.1.** Inclusão de GLAUCIO BRAGA FERREIRA (UFF), como  
52 coorientador do aluno de mestrado WELINGTON CAETANO DA CRUZ (orientadora: CARLA  
53 SEMIRAMIS SILVEIRA). Aprovado por unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para  
54 o órgão colegiado. **6.2.** Inclusão de CARLA SEMIRAMIS SILVEIRA (UFF), como  
55 coorientadora da aluna de mestrado DEBORA ABREU DA SILVA (orientadora: LUCIANE  
56 SILVA MOREIRA). Aprovado por unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para o  
57 órgão colegiado. **6.3.** Inclusão de IGOR MARTINS VENANCIO PADILHA DE OLIVEIRA  
58 (UFF), como coorientador da aluna de doutorado GABRIELA SOUZA GOMES (orientador:  
59 MARCELO CORRÊA BERNARDES). Além disso, foi solicitada a inclusão de ALICE MARIA  
60 DA SILVA RODRIGUES (UFF) como segunda coorientadora. Aprovado por unanimidade em  
61 consulta eletrônica encaminhada para o órgão colegiado. **6.4.** Inclusão de ANA PAULA DE  
62 CASTRO RODRIGUES (UFRJ) como coorientadora da aluna de mestrado ELLEN SANTOS  
63 CALMON DE OLIVEIRA (orientador: EDISON DAUSACKER BIDONE). Aprovado. **6.5.**  
64 Inclusão de ANA PAULA DE CASTRO RODRIGUES (UFRJ) como coorientadora do aluno de  
65 mestrado MAYKON VICTOR REZENDE DE OLIVEIRA (orientador: EDISON DAUSACKER  
66 BIDONE). Aprovado. **6.6.** Inclusão de ANA PAULA DE CASTRO RODRIGUES (UFRJ) como  
67 coorientadora da aluna de mestrado WALLACE GOMES DE BRITO (orientador: EDISON  
68 DAUSACKER BIDONE). Além disso, foi solicitada a inclusão de Ricardo Gonçalves Cesar  
69 (UFRJ) como segundo coorientador. Aprovado. **07. SOLICITAÇÃO DE PRORROGAÇÃO**  
70 **DE DEFESA. 7.1.** Prorrogação por 1 mês da defesa de doutorado da aluna CLEUZA LEATRIZ  
71 TREVISAN (DOUTORADO), orientada por JULIO WASSERMAN. Aprovado por unanimidade  
72 em consulta eletrônica encaminhada para o órgão colegiado. **7.2.** Prorrogação por 2 meses da  
73 defesa de doutorado da aluna MARIA ISABELA NASCIMENTO DE OLIVEIRA, orientada por  
74 CARLA CARVALHO. Aprovado por unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para o  
75 órgão colegiado. **7.3.** Prorrogação por 1 mês da defesa de doutorado do aluno FELIPPE BRAGA  
76 DE LIMA, orientado por CARLA CARVALHO. Aprovado por unanimidade em consulta  
77 eletrônica encaminhada para o órgão colegiado. **7.4.** Prorrogação por 2 meses da defesa de  
78 doutorado do aluno TÚLIO CÉSAR AGUIAR SILVA, orientado por CARLA CARVALHO.  
79 Aprovado por unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para o órgão colegiado. **7.5.**  
80 Prorrogação por 2 meses da defesa de doutorado do aluno DANIEL TREMMEL MAIA, orientado  
81 por CARLA CARVALHO. Aprovado por unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para  
82 o órgão colegiado. **7.6.** Prorrogação por 2 meses da defesa de doutorado da aluna MARIANA  
83 COSTA CORRÊA, orientada por MARCELO CORRÊA BERNARDES. Aprovado por  
84 unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para o órgão colegiado. **7.7.** Prorrogação por 1  
85 mês e meio da defesa de mestrado da aluna CRISTIANE APARECIDA FERNANDES DE  
86 JESUS, orientada por WILSON MACHADO. Aprovado por unanimidade em consulta eletrônica  
87 encaminhada para o órgão colegiado. **7.8.** Prorrogação por 2 meses da defesa de doutorado da  
88 aluna GRAZIELLE NASCIMENTO SILVA, orientada por WILSON MACHADO. Aprovado  
89 por unanimidade em consulta eletrônica encaminhada para o órgão colegiado. **08.**  
90 **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO DE DISCENTE. 8.1.** O aluno de mestrado LUIZ  
91 GUSTAVO RODRIGUES DE SÁ VALLE, orientado por CÁTIA FERNANDES BARBOSA,  
92 solicitou afastamento pelo período de 06/06/2023 a 19/06/2023 para participar de bolsa de estudos  
93 a bordo de navio de pesquisa, referente a chamada 2023 Open Call for Shipboard Fellowship, da  
94 instituição internacional Partnership for Observation of the Global Ocean (POGO). Aprovado.

95 **09. OUTRA DEMANDA OU ASSUNTO. 9.1. FORMULÁRIO DE AUTODECLARAÇÃO**  
96 **ÉTNICO RACIAL.** O prof. Nicolás Stríkis apresentou ao colegiado o resultado do formulário  
97 de autodeclaração racial enviado aos alunos do PPG devido à solicitação da PROPPi. A  
98 coordenação obteve 63 respostas. 39,7% dos alunos se declararam como negros (pretos ou pardos)  
99 e 58,7% se declararam como brancos. **ASSUNTOS GERAIS. FUTURO DO PPG**  
100 **GEOQUÍMICA:** O prof. Nicolás Stríkis fez uma apresentação ao colegiado com o panorama do  
101 PPG Geoquímica. O Programa conta atualmente com um total de 22 docentes, sendo 18  
102 permanentes, 3 colaboradores e 1 visitante, dos quais são 4 geólogos, 2 geógrafos, 9 biólogos, 1  
103 agrônomo, 1 engenheiro florestal, 1 químico, 3 físicos e 2 oceanógrafos. O corpo discente é  
104 formado por 88 alunos, sendo 55 de doutorado e 33 de mestrado, além de 21 pós-docs. O prof.  
105 Nicolás também apresentou um quadro com o histórico da produção intelectual do Programa,  
106 indicando que nos anos de 2021 e 2022 o PPG Geoquímica teve uma produção recorde de artigos  
107 (89 artigos em 2021 e 87 em 2022). O professor destacou que se o Programa conseguir manter  
108 essa média até 2024, terá um quadriênio ímpar. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a  
109 reunião, eu Gabriel dos Santos Portela, lavrei a presente ata, que vai datada e assinada por mim,  
110 e pelo professor Nicolás Misailidis Stríkis, coordenador e presidente do colegiado. Niterói, Rio  
111 de Janeiro, 30 de maio de 2023.

Gabriel dos Santos Portela  
Secretário

Nicolás Misailidis Stríkis  
Coordenador