



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-3502

ATA N.º010 DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO PLENO DO DEPARTAMENTO
DE GEOLOGIA

Ata da Reunião Ordinária do Colegiado Pleno do Departamento de Geologia, realizada no dia 29 de outubro de 2021, às 14 horas, em ambiente virtual - *GoogleMeet*.

1 Ao vigésimo nono dia do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e um, às quatorze horas, em
2 Ambiente Virtual – Meet, reuniu-se o Colegiado Pleno do Departamento de Geologia, convocado
3 por meio da Convocação N.º010/2021/DGL, com a presença dos Membros: **Breno Leitão**
4 **Waichel; Carlos Antônio Oliveira Vieira; Edison Ramos Tomazzoli; Fernando Jacques**
5 **Althoff; George Caminha Maciel Filho; Juan Antônio Altamirano Flores; Liliana Sayuri**
6 **Osako; Neivaldo Araújo de Castro; Manoela Bettarel Bállico; Marivaldo dos Santos**
7 **Nascimento; Murilo da Silva Espindola; Norberto Olmiro Horn Filho; Patrícia Hadler**
8 **Rodrigues; Patrick Maia Cardoso; Roberto Sacks de Campos; Gabriel Martins Fontoura;**
9 **Gabriela Ottmann;** Sob a Presidência do Professor George Caminha Maciel Filho, Chefe do
10 Departamento de Geologia. Havendo número legal, a Presidência cumprimentou todos e deu por
11 aberta a reunião. **Justificaram ausência os Professores: Luana Moreira Florisbal.** Ato
12 contínuo, submeteu à apreciação a ordem do dia, o Professor George Caminha Maciel Filho
13 explicou brevemente os itens de pauta. **1. INFORMES 1.1 Relatório Anual de Atividades dos**
14 **Laboratórios (Regimento Interno do DGL);** o Professor Edison Ramos Tomazzoli explicou
15 brevemente sobre os relatórios anuais que estão presentes no Regimento Interno do Departamento
16 de Geologia, a fim de informar a comunidade acadêmica sobre as atividades de cada laboratório.
17 O Professor George Caminha Maciel Filho solicitou que fosse iniciado uma discussão sobre a
18 elaboração desses relatórios por meio dos Coordenadores de Laboratórios. O Professor Marivaldo
19 dos Santos Nascimento indicou que fosse feito um formulário para facilitar e padronizar os itens
20 que irão aparecer nos relatórios. O Professor Fernando Jacques Althoff indicou que esses
21 relatórios devem servir de base para a tomada de decisões futuras dos laboratórios. Com essas
22 informações seria possível observar os crescimentos e trabalhos realizados por cada laboratório.
23 O Professor Carlos Antônio Oliveira Vieira sugeriu que fosse incluso na página de cada laboratório
24 as informações do relatório, a fim de que fosse mantido um controle social e que não fosse
25 necessário submeter um relatório ao departamento. O Professor Norberto Olmiro Horn Filho fez
26 uma fala concordando com a proposta do Professor Carlos Antônio Oliveira Vieira. O Professor
27 George Caminha Maciel Filho solicitou que o professor Edison Ramos Tomazzoli fizesse uma
28 compilação das propostas e que estas fossem apresentadas na próxima reunião de colegiado. **1.2**
29 **Disponibilização de software para uso acadêmico.** O Professor Murilo da Silva Espindola
30 apresentou brevemente sobre a possibilidade de uma parceria com a empresa Seequent, decorrente
31 de um trabalho de conclusão de curso de um de seus orientandos. Os softwares da empresa seriam
32 disponibilizados para o departamento de forma gratuita em formato de parceria. O Professor
33 comentou sobre a possibilidade de um treinamento para alunos e professores nos softwares da
34 empresa. **2. ORDEM DO DIA 2.1 Aprovação da Ata da Reunião Ordinária do Colegiado**

35 **Pleno do Departamento de Geologia, realizada no dia 20 de agosto de 2021; 2.2 Aprovação**
36 **da Ata da Reunião Extraordinária do Colegiado Pleno do Departamento de Geologia,**
37 **realizada no dia 17 de setembro de 2021; 2.3 Aprovação da Ata da Reunião Extraordinária**
38 **do Colegiado Pleno do Departamento de Geologia, realizada no dia 27 de setembro de 2021;**
39 Os itens 2.1, 2.2 e 2.3 foram colocados em discussão. Foi colocado em votação em bloco. Os itens
40 três itens foram aprovados por unanimidade. **2.4 Aprovação do Projeto de Extensão por**
41 **solicitação do Pró-Reitor Cid Bastos;** O item foi discutido junto com os itens 2.5 e 2.6.
42 **2.5 Deliberação sobre os pareceres das atividades de pesquisa; 2.6 Deliberação sobre os**
43 **pareceres das atividades de extensão;** A Professor Manoela Bettárel Bállico apresentou
44 brevemente os projetos de extensão e de pesquisa aprovados em ad referendum durante o ano de
45 2021. A Professora Manoela Bettárel Bállico informou que os projetos terão os status dos projetos
46 alterados de ad referendum para aprovados em reunião de colegiado. Foi colocado em discussão.
47 O Professor Carlos Antônio Oliveira Vieira sugeriu que os itens simples fossem dispensados de
48 aprovação e que itens mais complexos deveriam ser submetidos diretamente ao Departamento. O
49 Professor Marivaldo Nascimento dos Santos fez alguns breves informes relativos ao sistema do
50 SIGPEX e ao status dos projetos. A Professora Manoela Bettárel Bállico informou que os
51 professores devem ser reencaminhados a ela para que o status dos projetos possam ser alterados.
52 O Professor George Caminha Maciel Filho sugeriu que o Departamento de Geologia junto a
53 Professora Manoela Bettárel Bállico organizasse a submissão desses projetos para as próximas
54 reuniões. Foi discutido ainda o sistema de burocracia do SIGPEX. O Professor George Caminha
55 sugeriu que como proposta para as futuras alterações mantivesse o padrão que já vem sendo feito
56 e que caso seja alguma pequena alteração que não necessite de aprovação no colegiado novamente,
57 o professor deve solicitar essa alteração⁷ ao Departamento e a Coordenadora de Pesquisa e
58 Extensão. Os itens 2.3, 2.4 e 2.5 foram colocados em votação em bloco. Foram aprovados por
59 unanimidade. **2.7 Deliberação sobre o destino da Fluorescência de RX;** O Professor Breno
60 Leitão Waichel informou brevemente sobre a situação do destino da Fluorescência de RX. Foi
61 informado que a Fluorescência de RX queimou novamente e que o Professor Valdir do
62 Departamento de Química, perguntou se não haveria interesse do DGL em transformá-lo em
63 equipamento multiusuário para facilitar a verba para seu conserto. O Professor Breno Leitão
64 Waichel apresentou essa proposta de transferir o equipamento para a química e transformá-lo em
65 equipamento multiusuário ou trazê-lo novamente para o CFH. Foi informado que o preço para
66 concertar o equipamento teria um valor aproximado de 300 mil reais. Foi aberto para discussão e
67 amplamente debatido. Foram levantados diversos pontos como responsabilidade do laboratório de
68 assumir o equipamento e discordância da proposta apresentada pelo professor Breno Leitão
69 Waichel. O Professor George Caminha Maciel Filho propôs ao colegiado que fosse decidido se o
70 item seria votado nessa reunião ou em uma próxima. Foi decidido por maioria de votos que seria
71 definido nessa reunião. Foi colocado a seguinte proposta “Manutenção do Equipamento de
72 Fluorescência de RX na Química incorporado aos Equipamentos de Multiusuários da UFSC”. foi
73 colocado em votação e aprovado por maioria. **2.8 Estágio Docência aluna Bruna Wormesbecker**
74 **(Mestrado);** O Professor Breno Leitão Waichel informou brevemente os dados da aluna. Foi
75 dispensada a apresentação dos documentos por já terem sido encaminhados no e-mail de
76 convocação da reunião. Foi colocado em discussão e em votação. aprovado por unanimidade. **2.9**
77 **Deliberação sobre o memorando de criação da disciplina DGL 7141 -hidrogeologia aprovado**
78 **no NDE;** O Professor George Caminha Maciel Filho informou brevemente o histórico da
79 disciplina de hidrogeologia. Foi informado que como será contratado um professor efetivo para
80 ministrar a disciplina é importante que ela tenha código DGL para justificar a contratação dele.
81 Foi colocado em discussão e encaminhado para votação a aprovação da disciplina de
82 Hidrogeologia no Departamento de Geologia. Aprovado por unanimidade. Não havendo mais
83 manifestações, o presidente do colegiado do Departamento de Geologia, Prof. George Caminha
84 Maciel Filho agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião, da qual, para constar,
85 eu, Patrick Maia Cardoso, lavrei a presente ata que será lida e aprovada *ad referendum* para o
86 prosseguimento dos itens pautados. Florianópolis 29 de outubro de 2021.