

1 **ATA DA REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE GEOLOGIA DO INSTITUTO DE**  
2 **GEOCIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS - UFMG.** Ao primeiro dia do  
3 mês de setembro de dois mil e vinte e três, às oito horas, na sala 216 do Instituto de Geociências, reuniu-  
4 se o Colegiado de Coordenação Didática do Curso de Graduação em Geologia, sob a presidência do  
5 coordenador Professor Pedro Augusto da Silva Rosa, para atender a seguinte pauta: Item 1 – Aprovação  
6 de ata: Reunião de 30/06/2023; Item 2 – Apreciação dos programas das Atividades Acadêmicas  
7 Curriculares FIS065 Fundamentos de Mecânica, FIS151 Física Experimental Básica: Mecânica, FIS152  
8 Fundamentos de Mecânica dos Fluidos e Termodinâmica, FIS153 Física Experimental Básica:  
9 Eletromagnetismo, FIS154 Física Experimental Básica: Termodinâmica e FIS155 Física Experimental  
10 Básica: Ondas e Óptica; Item 3 – Processo de Revisão de Desligamento de [REDACTED]  
11 [REDACTED] (2022077177); Item 4 – Pedido de quebra de pré-requisito da estudante [REDACTED]  
12 (2019038670); Item 5 - Quadro de horário referente a 2024/1 e Item 6 – Outros Assuntos.  
13 Compareceram os seguintes membros docentes: Pedro Augusto da Silva Rosa (Coordenador), Marcos  
14 Santos Campello (T), Paulo Henrique Ferreira Galvão (T), Gabriel Jubé Uhlein (T) - representantes do  
15 Departamento de Geologia, Luís Felipe Soares Cherem (T) - representante do Departamento de  
16 Geografia, Vagner Braga Nunes Coelho (T) – representante do Departamento de Cartografia, Fernanda  
17 Antunes Carvalho (T) – representante do Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, Frederico  
18 Ferreira Campos Filho (T) - representante do Departamento de Ciência da Computação, Willian Xerxes  
19 Coelho Oliveira (T) - representante do Departamento de Química, Adrian Pablo Hinojosa Luna (T) -  
20 Departamento de Estatística, Isabela Carvalho de Aguiar (T) e Letícia de Souza Lopes (T)  
21 representantes dos discentes. Constatado o *quórum*, o coordenador iniciou a reunião pela parte de  
22 **EXPEDIENTE: ITEM 1. APROVAÇÃO DE ATA** – a Ata da Reunião do Colegiado do Curso de  
23 Geologia, realizada no dia 30/06/2023, foi apresentada para leitura e **foi aprovada por unanimidade.**  
24 **ITEM 2 - APRECIÇÃO DOS PROGRAMAS CURRICULARES DAS ATIVIDADES**  
25 **ACADÊMICAS CURRICULARES FIS065 FUNDAMENTOS DE MECÂNICA, FIS151 FÍSICA**  
26 **EXPERIMENTAL BÁSICA: MECÂNICA, FIS152 FUNDAMENTOS DE MECÂNICA DOS**  
27 **FLUÍDOS E TERMODINÂMICA, FIS153 FÍSICA EXPERIMENTAL BÁSICA:**  
28 **ELETROMAGNETISMO, FIS154 FÍSICA EXPERIMENTAL BÁSICA: TERMODINÂMICA E**  
29 **FIS155 FÍSICA EXPERIMENTAL BÁSICA: ONDAS E ÓPTICA** – O Coordenador explicou que se  
30 tratava apenas de uma formalidade visto que as atividades já estavam sendo lecionadas da forma como  
31 consta nos programas. O Professor Pedro Augusto da Silva Rosa colocou em votação e **todos os**  
32 **presentes manifestaram favoráveis a homologar os programas apresentados. ITEM 3 –**  
33 **PROCESSO DE REVISÃO DE DESLIGAMENTO DE** [REDACTED]  
34 [REDACTED] (2022077177) – O Professor Pedro Augusto da Silva Rosa apresentou os motivos expostos pela  
35 estudante [REDACTED] no pedido de revisão de desligamento da UFMG, informou  
36 que foi designado o Professor Alexandre de Oliveira Chaves para analisar e emitir o parecer acerca da  
37 solicitação da aluna e procedeu à leitura do parecer do docente que se manifestou favorável ao pedido da  
38 discente. Antes de iniciar a votação, os seguintes aspectos foram apresentados pelos membros presentes,  
39 a saber: o Professor Luís Felipe Soares Cherem ressaltou que a estudante precisa ser avisada pelo  
40 Colegiado de Geologia que, sendo reincluída no curso, caso ela tenha outra Nota Semestral Global  
41 (NSG) abaixo de 50, ela será desligada da UFMG novamente. A discente Isabella Carvalho de Aguiar  
42 sugeriu que uma reunião entre a Coordenação do Curso e os membros discentes seja marcada junto aos  
43 estudantes do Curso de Geologia para seja possível explicar aos alunos as normas da UFMG. A  
44 Professora Fernanda Antunes Carvalho perguntou se há, no Instituto de Geociências (IGC) escuta  
45 acadêmica para acompanhar os estudantes que porventura estejam acometidos por problemas de saúde  
46 mental. A docente completou informando que a escuta acadêmica existe no Instituto de Ciências  
47 Biológicas (ICB) e tem apresentado um resultado positivo junto aos estudantes vinculados ao ICB. O

48 Professor Pedro Augusto da Silva Rosa explica que a Diretoria do IGC está “em conversa” para  
49 implementar o serviço de escuta acadêmica. Os Professores Paulo Henrique Ferreira Galvão e Fernanda  
50 Antunes Carvalho sugeriram que os docentes utilizem o primeiro dia de aula para informar as principais  
51 regras da UFMG para os estudantes. O Professor Pedro Augusto da Silva Rosa ressaltou que na  
52 Recepção de Calouros ele informa as principais regras para os estudantes e apresentou como sugestão  
53 que a representação discente elabore um material com uma linguagem mais próxima a dos estudantes  
54 para que possa ser divulgado entre os discentes. A Professora Fernanda Antunes Carvalho sugere que  
55 esse material seja incluído ao programa das disciplinas. O Professor Paulo Henrique Ferreira Galvão  
56 completa que os professores poderiam iniciar as aulas mostrando o material elaborado aos estudantes. O  
57 Professor Willian Xerxes Coelho Oliveira acrescentou que o material poderia ser divulgado aos alunos,  
58 por e-mail, todo início de semestre letivo. A estudante Isabella Carvalho de Aguiar ressaltou que o  
59 serviço de escuta acadêmica é urgente no IGC. O Professor Vagner Braga Nunes Coelho chamou a  
60 atenção para que os estudantes tenham interesse em saber das regras e em as cumprir. **Após análise do  
61 parecer emitido pelo Professor Alexandre de Oliveira Chaves e das questões pontuadas pelos  
62 membros do Colegiado do Curso de Geologia deliberou-se pela reinclusão da estudante no curso  
63 tendo como resultado uma abstenção e onze votos favoráveis. Os Professores Marcos Santos  
64 Campello e Luís Felipe Soares Cherem reiteraram que é necessário informar à estudante que caso  
65 ela tenha outro RSG abaixo de 50 ela será desligada novamente. ITEM 4 – PEDIDO DE  
66 QUEBRA DE PRÉ-REQUISITO DA ESTUDANTE** [REDACTED] o

67 Professor Pedro Augusto da Silva Rosa leu o pedido da estudante [REDACTED] (matrícula  
68 2019038670), que solicitou a quebra do pré-requisito GEL658 Módulo de Mapeamento II para cursar a  
69 disciplina GEL666 Trabalho Geológico de Graduação (TG). A estudante informou em seu pedido que  
70 não realizou as atividades GEL653 Módulo de Mapeamento I e GEL658 Módulo de Mapeamento II  
71 dentro do período esperado porque foi “desmatriculada” pela Coordenação do Curso, que o TG está em  
72 andamento e sendo realizado em dupla com o discente [REDACTED] (2019038662),  
73 que a pesquisa será finalizada em 2023/2, que o trabalho não é focado em mapeamento geológico mas  
74 sim em geoquímica e que, por esse último motivo, cursar Módulo de Mapeamento II não influenciaria  
75 na qualidade ou conteúdo do TG e, por fim, que o Colegiado de Geologia já havia deliberado a favor do  
76 pedido de quebra de pré-requisito para cursar GEL663 Estágio Supervisionado Obrigatório em 2023/2.  
77 O Professor Pedro Augusto da Silva Rosa explicou que durante o Ensino Remoto Emergencial, foi  
78 permitido aos estudantes do curso que elaborassem o TG sobre áreas correlatas à Geologia e não  
79 necessariamente a confecção do mapa geológico de alguma região. O Coordenador completou, ainda,  
80 que essa permissão se estende até o presente momento. No extrato de integralização detalhado da  
81 estudante, emitido e disponibilizado para os membros do Colegiado no dia da reunião, havia as  
82 seguintes atividades a serem cursadas: do 7º período - GEL658 Módulo de Mapeamento II e GEL660  
83 Geofísica I; do 9º período - GEL026 Prospecção e Exploração Mineral, GEL665 Geologia e Recursos  
84 Minerais do Brasil e GEL669 Economia e Legislação Mineral; do 10º período - GEL666 Trabalho  
85 Geológico de Graduação além das 60 horas de Atividades Complementares. Os membros concluíram  
86 que não se tratava de uma estudante com previsão de formatura para 2023/2. O Professor Gabriel Jubé  
87 Uhlein afirmou que o TG não deve ser realizado pelos estudantes sem que esses tenham concluído as  
88 atividades GEL653 Módulo de Mapeamento I, GEL658 Módulo de Mapeamento II e GEL663 Estágio  
89 Supervisionado, que poderia ser considerado um Módulo de Mapeamento III, ainda que o tema de TG a  
90 ser desenvolvido pelo estudante não resulte em um mapeamento geológico. O motivo é que essas  
91 atividades auxiliam os estudantes na escrita acadêmica de melhor qualidade. O Professor Gabriel Jubé  
92 Uhlein acrescentou ainda que a carga horária de campo a ser cursada pela estudante é alta e totaliza 24  
93 dias sendo 10 dias referente à GEL658 Módulo de Mapeamento II, 10 dias referente à GEL665 Geologia

94 e Recursos Minerais do Brasil e 4 dias referente à Prospecção e Exploração Mineral. O Professor  
95 Marcos Santos Campello ressaltou que há possibilidade de haver conflito entre os campos que a discente  
96 ainda precisa realizar, por se tratar de atividades de períodos distintos, e isso poderia interferir no  
97 desempenho acadêmico da aluna. O Professor Frederico Ferreira Campos Filho ponderou que não foi  
98 apresentado, pela estudante, um argumento acadêmico e acrescentou não entender como o trabalho de  
99 conclusão de curso está “em andamento” se a estudante não está matriculada e o início do semestre  
100 letivo aconteceu há 20 dias. Após as considerações, o pedido foi colocado em votação e **por 10 votos**  
101 **contrários e 02 abstenções, o pedido da estudante [REDACTED] foi indeferido. ITEM**  
102 **5 - QUADRO DE HORÁRIO REFERENTE A 2024/1-** O Coordenador relatou que todo semestre o  
103 Colegiado de Geologia recebe queixas dos estudantes sobre os horários das atividades acadêmicas além  
104 de solicitações de alteração de horário por parte dos docentes. Para minimizar as reclamações e erros  
105 cometidos, o Professor Pedro Augusto da Silva Rosa explicou que pretende aprovar o quadro de horário  
106 em reunião do Colegiado. O Coordenador apresentou aos membros a previsão do quadro de horário para  
107 2024/1. Entretanto, devido ao horário avançado da reunião e, como sugerido pelo Professor Marcos  
108 Santos Campello, o quadro de horário será discutido no Núcleo Docente Estruturante e o resultado será  
109 apresentado em reunião do colegiado. **A proposta de alteração do horário para 2024/1 não foi**  
110 **votada. ITEM 5 – OUTROS ASSUNTOS** – o Coordenador acrescentou na pauta a proposta de  
111 resolução para definição de critérios e procedimentos para pedidos de quebra de pré-requisito. O  
112 Professor explicou que os pedidos de quebra de pré-requisito são a maior demanda da Coordenação do  
113 Curso nas fases de matrícula. Informou que há estudantes vindos de transferência que conseguem  
114 dispensar atividades que são pré-requisitos e não conseguem dispensar atividades anteriores e isso faz  
115 com que o plano de estudos desses estudantes fique irregular. O Professor Marcos Santos Campello  
116 sugeriu que a proposta apresentada passasse primeiro pelo NDE para que, posteriormente, fosse votada  
117 no Colegiado do Curso. **A proposta de resolução para definição de critérios e procedimentos para**  
118 **quebra de pré-requisito não foi votada.** O Professor Pedro Augusto da Silva Rosa explicou que  
119 habitualmente a Coordenação do Colegiado realiza, além das fases institucionais da matrícula, o ajuste  
120 manual das matrículas dos estudantes veteranos. O Coordenador informou que gostaria de colocar em  
121 votação a extinção do acerto de matrícula de forma manual porque pôde perceber que os estudantes  
122 aproveitam a oportunidade apenas para trocar de turma - que poderia ser planejado previamente pelos  
123 alunos. As estudantes Isabela Carvalho de Aguilar e Letícia de Souza Lopes ponderaram que o ajuste  
124 manual de matrícula é importante para os estudantes, em especial aqueles que ingressaram por meio de  
125 transferência, para tentar regularizar a trajetória acadêmica dos alunos e corrigir falhas que o Sistema de  
126 Graduação (SIGA) porventura possa apresentar. **A extinção do ajuste manual de matrícula não foi**  
127 **votada.** Por fim, o Professor Pedro Augusto da Silva Rosa explicou que foi recebido um pedido de  
128 estudante para aproveitar atividades não enquadradas e que eram obrigatórias em versões curriculares  
129 desativadas para dispensa de carga horária de atividades de natureza optativa. O Coordenador relatou  
130 que a decisão sobre essa questão deveria ser votada pelo Colegiado de Geologia porque se estenderia  
131 para todos os estudantes que se encontrassem na mesma situação. **Todos os membros deferiram esse**  
132 **tipo de pedido.** Em seguida, nada mais havendo a tratar, o Coordenador agradeceu a presença de todos e  
133 declarou encerrada a reunião, da qual eu, Raquel Fernanda de Paula Batista, na qualidade de secretária,  
134 lavrei a presente ata, que, após aprovação, será assinada por mim e pelos membros do Colegiado. Belo  
135 Horizonte, 01 de setembro de 2023.