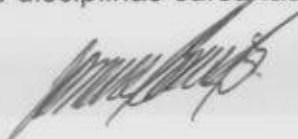
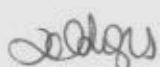


1 **ATA DA 01ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE**
2 **ENGENHARIA AGRONÔMICA CAMPUS SETE LAGOAS – UFSJ**

3 Aos 03 (três) dias do mês de julho de 2020, às 8h00 min reuniram-se os membros do
4 Colegiado de Engenharia Agrônômica de forma remota, utilizando o aplicativo Google
5 Meet, sob a presidência de seu Coordenador, o professor Cláudio Manoel Teixeira Vitor.
6 Presentes à reunião, os demais membros do colegiado, as professoras Cidália Gabriela
7 Santos Marinho, Daniela de Carvalho Lopes, o professor Samuel Petraccone Caixeta, e o
8 Vice Coordenador Amilton Ferreira da Silva. Presente também a representante dos
9 discentes Grazielli Santos do Reis, a secretária da coordenação Valdinéia Maria Oliveira
10 Araújo. **Informes Gerais e aprovação da ata anterior.** A ata anterior foi aprovada por
11 unanimidade. **Ponto único de pauta- Discussão a respeito do resultado do**
12 **mapeamento da comunidade acadêmica durante a pandemia e medidas a serem**
13 **tomadas no curso de Engenharia Agrônômica.** O professor Cláudio iniciou a reunião
14 apresentando os resultados obtidos do mapeamento da comunidade acadêmica durante a
15 pandemia do COVID 19, filtrado somente para os discentes da Engenharia Agrônômica,
16 onde dos 354 discentes do curso, 174 responderam ao mapeamento, representando
17 49,15% do total de discentes do curso de Engenharia Agrônômica, como mostra a planilha
18 anexada. Através do mapeamento pode se ter uma noção sobre o posicionamento dos
19 discentes com relação a retomada das atividades letivas de forma remota, e sobre as
20 dificuldades que os mesmos teriam com a retomada. Também foi elaborada uma planilha
21 com todas as disciplinas da grade do curso de Engenharia Agrônômica, apresentando a
22 intenção do retorno remoto de cada docente, com base em resposta anterior dada em um
23 formulário enviado pelo DCIAG para todos os seus docentes, número de alunos
24 matriculados em cada disciplina, carga horária prática, pré-requisito atual, possibilidade de
25 flexibilização do pré-requisito durante aulas remotas, número de vagas a serem oferecidas
26 em cada disciplina caso as aulas retornem. O professor Cláudio ressaltou que essa
27 planilha será preenchida a partir de contato via email com todos os docentes que lecionam
28 no curso de Engenharia Agrônômica, a partir do momento que a Comissão de Análise das
29 Atividades Acadêmicas Emergenciais UFSJ/Covid/19, criada pela PROEN, entregar algum
30 documento esclarecendo melhor a situação. A discente Grazielli, questionou como ficarão
31 as vagas em cada disciplina oferecida de forma remota, se quando voltarem as atividades
32 presenciais, os discentes que atualmente estão matriculados nas disciplinas terão
33 prioridade para cursarem as mesmas, se o trancamento do semestre vai poder acontecer
34 fora do prazo estabelecido no calendário acadêmico, e se será obrigatório ao discente que
35 está atualmente matriculado nas disciplinas cursá-las de forma remota caso a mesma seja



36 oferecida. Foi dito pelo Prof. Cláudio que essas respostas ainda não são possíveis de
37 serem dadas, uma vez que ainda está em discussão a retomada das atividades de forma
38 remota e seus desdobramentos. Os membros do colegiado apresentaram considerações
39 sobre a complexidade do assunto e concordaram que as particularidades no oferecimento
40 de forma remota de cada disciplina deverá ser discutida em conjunto com os docentes
41 responsáveis pelas mesmas. Nada mais a declarar, a reunião deu-se por encerrada e eu,
42 Valdinéia Maria Oliveira Araújo, lavrei a presente ata que será lida e aprovada por todos os
43 presentes.

44 Cláudio Manoel Teixeira Vitor

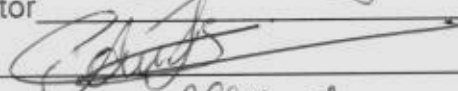
45 Amilton Ferreira da Silva

46 Cidália Gabriela Santos Marinho

47 Daniela de Carvalho Lopes

48 Samuel Petraccone Caixeta

49 Grazielli Santos dos Reis



Cidália Marinho

Daniela Lopes



Grazielli S dos Reis