



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
Departamento de Engenharia
Engenharia de Materiais

**ATA DA 58ª REUNIÃO DO COLEGIADO DE CURSO DE GRADUAÇÃO ENGENHARIA DE
MATERIAIS REALIZADA EM 13/03/2023 – AUTOAVALIAÇÃO DISCENTE**

1 Aos treze dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e três, com início às quinze horas e trinta e
2 nove minutos realizou-se a quinquagésima oitava reunião do Colegiado de Curso de Graduação em
3 Engenharia de Materiais, com a presença das professoras Tatiane Michele Popiolski, Camila Silva
4 Brey Gil, Jéssica de Oliveira Notório Ribeiro e da técnica Hέλvia Mara Ribeiro Salgado. A docente
5 Daniela Rodrigues Borba Valadão assistiu a reunião como convidada. A Prof.^a Tatiane teve como
6 pauta única a autoavaliação do curso pelos discentes, estando presentes através de videoconferência
7 os discentes Laura Barbosa Pedroso, Marcos Danilo de Almeida, Raissa Marçal Della Torre, além de
8 Gabriel Machado Reis, membro do Colegiado como representante discente. A professora Tatiane
9 iniciou a reunião informando aos discentes a respeito das demandas apresentadas na última reunião
10 de autoavaliação discente. A respeito da disponibilização das videoaulas gravadas pelos docentes
11 durante a pandemia, ela informou aos discentes que após discussão ficou definido que isso ficaria a
12 critério de cada professor. Ela pontuou, entretanto, que a disponibilização de material virtual deve ser
13 realizada apenas de modo a complementar o conteúdo visto em sala de aula. Em seguida foi aberta a
14 palavra para os discentes trazerem suas demandas a respeito do ensino. O discente Gabriel informou
15 que não recebeu demandas dos demais alunos e comentou que acredita que nosso curso está indo
16 bem em relação ao ensino e à proximidade aluno-professor. A discente Raissa comentou que já havia
17 manifestado suas demandas à Coordenação durante o semestre. Ela trouxe a sugestão de trazer algum
18 representante do CREA para interagir com os estudantes nas disciplinas iniciais do curso. A
19 professora Tatiane agradeceu e elogiou a sugestão. O discente Marcos informou que a disciplina
20 Nanotecnologia e Nanomateriais da Engenharia Física atualmente não pode ser cursada pelos alunos
21 da Engenharia de Materiais devido ao pré-requisito da disciplina GFI162 - Física do Estado Sólido I.
22 Entretanto, eles cursam a disciplina Estrutura da Matéria, que possui ementa semelhante. Ele trouxe
23 então a demanda de modificar o pré-requisito da disciplina para que os discentes da Engenharia de
24 Materiais também possam cursá-la. A professora Tatiane respondeu que encaminhará a demanda ao
25 coordenador do curso de Engenharia Física para avaliar essa possibilidade. A discente Laura
26 comentou que essa disciplina aparece na grade da Engenharia de Materiais como optativa. A discente
27 Raissa apresentou mais uma sugestão para o curso, a respeito da recepção dos calouros. Ela sugeriu
28 que os ingressantes fizessem visitas aos laboratórios do curso. A professora Tatiane ressaltou a
29 importância de apresentar os laboratórios e as atividades realizadas no curso de maneira atraente para
30 os novos estudantes. A discente Laura sugeriu também mostrar na ocasião a impressora 3D em
31 funcionamento. Na sequência da reunião, a professora Tatiane questionou os estudantes a respeito de
32 suas demandas relacionadas à pesquisa. As discentes Laura e Raissa comentaram que havia bastantes
33 projetos de pesquisa e que estavam satisfeitas. A discente Raissa apenas fez comentários acerca de
34 problemas específicos que alguns laboratórios apresentam, que precisam ser resolvidos diretamente
35 com os professores responsáveis pelos laboratórios. Em seguida, a professora Tatiane perguntou a

