



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS  
Departamento de Engenharia  
Engenharia de Materiais



ATA DA 32ª REUNIÃO DO COLEGIADO DE CURSO DE GRADUAÇÃO ENGENHARIA DE  
MATERIAIS REALIZADA EM 08/07/2020

1 Aos oito dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte, com início às quatorze horas realizou-se a  
2 trigésima segunda reunião do Colegiado de Curso de Graduação em Engenharia de Materiais, com a  
3 presença dos professores Rafael Farinassi Mendes, Tatiane Michele Popiolski, Joaquim Paulo da  
4 Silva e Luana Elis de Ramos e Paula, e do representante discente Getúlio Vilela Firmo, além da  
5 participação dos professores Alfredo Rodrigues de Sena, Leonardo Sant'Ana Gallo e Camila Silva  
6 Brey Gil. O professor Rafael iniciou a reunião solicitando inserção de ponto em pauta, aprovação por  
7 ad referendum da Resolução Nº 8, de 03 de Julho de 2020. A Professora Tatiane propôs que se  
8 aprovasse, teve apoio do Professor Joaquim e foi aprovado por unanimidade. Após seguiu-se a  
9 seguinte pauta: **1) Solicitação da PROGRAD para avaliação para fechamento do semestre 2020-**  
10 **1 de forma remota.** A Engenharia de Materiais entende que todas as disciplinas podem ser fechadas  
11 de modo remoto. Também foi consultado os discentes por meio do CAABI e como sugestão de  
12 alteração da CEPE 059 segue: “Delimitar responsabilidades claras com relação a atrasos na entrega  
13 de atividades e atestados. Assim como é feito nas atividades presenciais quando o estudante perde  
14 uma avaliação, ele deve procurar o PRG que após análise informa ao professor sobre a necessidade  
15 de ser aplicada uma segunda chamada.” A sugestão teve apoio do Professor Joaquim, da Professora  
16 Luana, e do Professor Rafael. A Professora Tatiane se absteve. Após consulta ao corpo docente da  
17 Engenharia de Materiais segue sugestões: 1) Sobre o encerramento do semestre remoto, sugere-se  
18 estender mais duas semanas além das 10 já previstas para os REOs para aqueles docentes que  
19 julgarem necessário para a aplicação de provas finais online e REOs de revisão. A sugestão foi  
20 aprovada por unanime. 2) O Professor da disciplina GNE370 - Processamento de materiais  
21 poliméricos I, sugere ajustes no SIG, pois tinha proposto 25% da nota com exercícios dos REOs,  
22 25% uma apresentação de um produto ou processo. E quando retornasse aulas presenciais uma  
23 avaliação escrita valendo 25%. E aulas com a extrusora e injetora da Engenharia de Materiais, sendo  
24 que os discentes retornariam relatórios com peso de 25% da nota. Como não será possível aulas  
25 presenciais ele precisará alterar o SIG para talvez os exercícios dos REO's peso de 40%, 35% para a  
26 apresentação, e 25% para uma avaliação. Assim como o docente, outros docentes irão precisar de  
27 ajustes das notas. Sendo assim, foi proposta a possibilidade de mudanças nos pesos das atividades, e  
28 queo SIG deva possibilitar a alteração. A sugestão foi aprovada por unanimidade. 3) Sugestão que a  
29 resolução permitisse flexibilização da duração dos REOs, ou seja, que a duração não fique limitada  
30 apenas a 7 ou 15 dias, que o professor tenha autonomia para definir esse tempo de duração conforme  
31 a matéria, mantendo um prazo mínimo de 7 dias. A sugestão foi aprovada por unanimidade. 4) A  
32 Professora Tatiane sugeriu reabrir o período de cancelamento de disciplinas até 31/07. A sugestão foi  
33 aprovada por unanimidade. 5) Foi sugerido que a nova resolução conste que o docente poderá aplicar  
34 prova online, demandando tempo mínimo do discente de forma online para execução a prova, desde

35 que liberada por tempo adequado para execução e que de possibilidade de escolha para o discente. A  
36 sugestão foi aprovada por unanimidade. Não havendo nada mais a ser discutido, às quinze horas e  
37 quarenta e cinco minutos a reunião foi encerrada e eu, professora Tatiane Michele Popiolski, lavrei a  
38 presente ata a qual após lida e aprovada será assinada por mim e demais membros presentes.

39

40

Lavras, 08 de Julho de 2020