



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
Departamento de Engenharia
Engenharia de Materiais



ATA DA 38ª REUNIÃO DO COLEGIADO DE CURSO DE GRADUAÇÃO ENGENHARIA DE
MATERIAIS REALIZADA EM 22/03/2021

1 Aos vinte e dois dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e um, com início às dez horas e três
2 minutos realizou-se a trigésima oitava reunião do Colegiado de Curso de Graduação em Engenharia
3 de Materiais, com a presença dos professores Tatiane Michele Popiolski, Livia Elisabeth
4 Vasconcellos de Siqueira Brandão Vaz, Osmar de Sousa Santos, Joaquim Paulo da Silva e Leonardo
5 Sant'Ana Gallo, da representante dos técnicos administrativos Gisele Aparecida Valério e do
6 representante discente Getúlio Vilela Firmo. A reunião foi realizada de forma remota, utilizando a
7 plataforma on-line Google Meet (meet.google.com/atw-bzfi-pdn), de acordo com a Portaria nº 247
8 da Reitoria, de 22 de março de 2020, que dispõe sobre o Trabalho Remoto, como medida de
9 prevenção da disseminação do coronavírus (COVID-19). Seguiu-se a seguinte pauta: **1) Ad**
10 **Referendum.** i) A Profª Tatiane aprovou a solicitação da discente Thaís Simões Taveira sobre carta
11 de aprovação de disciplinas a serem cursadas por ela em intercâmbio na França. Foi informado à
12 aluna que a maioria das disciplinas cursadas não terão equivalência com as disciplinas da Matriz
13 Curricular da Engenharia de Materiais da UFLA pois as disciplinas a serem cursadas no exterior
14 apresentam diferença de carga horária. ii) Foi aprovado pedido de transferência para o curso de
15 Engenharia de Materiais da discente Luana Grott Ribeiro. Ela é engenheira florestal pela UFLA e
16 discente de engenharia de produção na UNILAVRAS. iii) Foram aprovados planos de ensino de
17 turmas especiais criadas pelo DFI e que podem ser cursadas pelos alunos da Engenharia de
18 Materiais. O Prof. Joaquim explicou sobre as especificidades dessas turmas especiais, que são de
19 disciplinas que haviam sido canceladas. Os ad referendum foram aprovados por unanimidade. **2)**
20 **Modelo dos atos normativos.** Os atos normativos da Engenharia de Materiais foram feitos com base
21 no modelo proposto pela Escola de Engenharia. **3) Ementa da disciplina eletiva Blendas e**
22 **Aditivação de Polímeros.** A ementa da disciplina foi reprovada inicialmente por desacordo na
23 bibliografia proposta, uma vez que a biblioteca não possui os livros indicados pelo Prof. Juliano
24 Elvis de Oliveira. O Prof. Juliano se propôs a comprar a bibliografia adequada e doar a mesma para a
25 biblioteca, deixando, porém a ementa não cadastrada no sistema. Ele afirma que não fará o
26 cadastramento dela utilizando livros que não contemplem plenamente suas necessidades. A Profª
27 Livia solicitou que a bibliografia seja adaptada utilizando livros disponíveis na biblioteca
28 universitária ou nos bancos virtuais disponíveis aos alunos. O Professor Osmar comentou que em
29 uma disciplina por ele ofertada ocorreu o mesmo e que ele adaptou a bibliografia utilizando livros
30 disponíveis aos discentes. Este Colegiado entende que o professor Juliano deve adequar a ementa de
31 acordo com a bibliografia disponível na biblioteca e quando houver os livros específicos futuramente
32 ele deve fazer uma atualização da ementa, pois este não é um caso particular de sua disciplina, caso o
33 professor se negue a cadastrar a ementa a disciplina deve ser retirada da matriz do curso. **4) Situação**
34 **de alunos que ultrapassam prazos de estágio.** Foi apresentada a situação de alunos que postergam

35 a duração de seu estágio e solicitam conceito X por inúmeras vezes para prorrogar seu vínculo com a
36 Universidade. Isso faz com que a taxa de sucesso do curso seja baixa (10%, frente à de 30% da
37 média dos demais). A professora Tatiane propõe a criação de uma resolução para impedir que o
38 aluno peça prorrogação de estágio para além de um período determinado. Assim, impede-se que os
39 alunos solicitem conceito X indiscriminadamente. O Prof. Joaquim comentou que a situação de
40 prorrogar estágios muitas vezes é de interesse das empresas, que se beneficiam dos menores salários
41 pagos aos estagiários. A prof^a Lívia propôs que esse tema seja levado ao colegiado da ABI, pois
42 outros cursos de engenharia apresentam o mesmo problema. A Professora Tatiane levava a questão
43 na próxima reunião do CIC-ABI. **5) Aprovação de ementa professora Lívia Elisabeth**
44 **Vasconcellos de Siqueira Brandão Vaz. 6) Aprovação de ementa professor Leonardo Sant'Ana**
45 **Gallo. 7) Aprovação de ementa professora Jéssica de Oliveira Notório Ribeiro.** O Prof.
46 Leonardo propôs que se aprovasse em bloco as demandas dos docentes Lívia, Leonardo e Jéssica,
47 tendo apoio do Prof. Joaquim. Foram apresentadas as ementas das disciplinas propostas e os
48 docentes Lívia e Leonardo apresentaram suas ementas, bem como a ementa da professora Jéssica. O
49 Prof. Joaquim parabenizou a iniciativa da Prof^a Lívia e demais colegas que propuseram as
50 disciplinas, pois valoriza o curso e a universidade. As ementas foram aprovadas por unanimidade. **8)**
51 **Solicitação apresentada pelo do discente Getúlio Vilela Firmo.** A solicitação apresentada pela
52 aluna Milene Tavares, solicitando a troca do horário da disciplina GNE 357 – Materiais Cerâmicos,
53 de 8h para 10h, continuando a ser ministradas nas segundas e quartas-feiras. A aluna apresenta
54 disciplinas que seus horários coincidem com a da GNE 357, para endossar sua solicitação. As
55 disciplinas apresentadas pela aluna não são do mesmo período. Foi observado que a solicitação da
56 aluna não se sustenta uma vez que a solicitação dela ocorre por causa de reprovação sua e não de
57 situação adversa causada pelo curso ao organizar as disciplinas. O Prof. Leonardo propôs que se
58 reprovasse a demanda e o Prof. Joaquim apoiou. A solicitação foi reprovada por unanimidade. **9)**
59 **Informes da coordenação.** i) A Prof^a Tatiane informou que não foi apresentada proposta de
60 disciplina especial por docentes da engenharia de materiais. ii) O Prof. Alfredo Rodrigues de Sena
61 Neto comentou que fará, no retorno presencial das aulas, um minicurso para os alunos que cursaram
62 suas disciplinas em período remoto. iii) A Prof^a Tatiane comentou que as turmas especiais que
63 podem ser cursadas por discentes da engenharia de materiais estarão evidenciadas no site da
64 PROGRAD, e a manifestação de interesse de cursar a disciplina estará no plano de ensino também
65 disponibilizado no site. iv) O CONGRAD revogou quase todas as IN's, num momento de transição
66 para nova estruturação da UFLA. v) Revogou-se a CEPE 046, que dispunha sobre a volta das
67 disciplinas presenciais, devido a entrada de Lavras na Onda Roxa de prevenção estadual ao
68 Coronavírus. **10) Assuntos gerais.** A Prof^a Lívia apresentou sua realidade pessoal de dificuldades
69 relacionadas ao dia a dia de trabalho no momento de pandemia. Devido as dificuldades apresentadas,
70 a Prof^a Lívia solicitou seu desligamento do Colegiado de curso de graduação em Engenharia de
71 Materiais. Os professores se solidarizam com a Prof.^a Lívia e a Prof^a Tatiane acatou a solicitação e
72 agradeceu todo apoio prestado pela Prof.^a Lívia por todo o tempo que esteve no colegiado. O Prof.
73 Joaquim também pontuou sobre as dificuldades que o momento apresenta e agradeceu todo trabalho
74 prestado pela Prof.^a Lívia. A Prof^a Lívia estendeu seus agradecimentos ao Prof. Joaquim, por toda
75 ajuda por ele prestado a ela. O Prof. Osmar também estendeu seus agradecimentos à Prof. Lívia. Não
76 havendo nada mais a ser discutido, às onze horas e nove minutos a reunião foi encerrada e eu,
77 professor Leonardo Sant'Ana Gallo, lavrei a presente ata a qual após lida e aprovada será assinada
78 por mim e demais membros presentes.

