



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
Departamento de Engenharia
Engenharia de Materiais



ATA DA 30ª REUNIÃO DO COLEGIADO DE CURSO DE GRADUAÇÃO ENGENHARIA DE
MATERIAIS REALIZADA EM 18/06/2020

1 Aos dezoito dias do mês de junho do ano de dois mil e vinte, com início às quinze horas e trinta e
2 oito minutos realizou-se a trigésima reunião do Colegiado de Curso de Graduação em Engenharia de
3 Materiais, com a presença dos professores Rafael Farinassi Mendes, Tatiane Michele Popiolski,
4 Joaquim Paulo da Silva e Luana Elis de Ramos e Paula, e do representante discente Getúlio Vilela
5 Firmo. O professor Rafael iniciou a reunião solicitando inserção de ponto em pauta, os Informes da
6 coordenação. A inserção foi aceita por unanimidade. Seguiu-se a seguinte pauta: **1) Regras gerais
7 complementares sobre as atividades relativas ao Estágio Supervisionado - instrução normativa
8 em anexo a esta ata.** Segundo solicitação da PRG, foram criadas regras complementares as normas
9 de estágio para o período de trabalho remoto, possibilitando uma flexibilização para alunos que estão
10 em períodos finais da graduação seguirem com seus estágios de modo que não impeça sua conclusão
11 do curso. A professora Tatiane propôs que se aprovasse, teve o apoio da professora Luana e o
12 documento foi aprovado por unanimidade. O modelo do plano de estágio da PRG será encaminhado
13 para a comissão de estágio deste curso que deverá criá-lo e enviá-lo para avaliação deste Colegiado.
14 **2) Horário 2020-2.** GNE366 – Caracterização dos materiais e GNE368 – Corrosão e degradação de
15 materiais (7º Período) – Troca de horário entre as disciplinas na quarta-feira. A disciplina GNE366
16 passa a ser das 8 às 9:40h e a disciplina GNE368 passa a ser das 10 às 11:40h. Demais horários e
17 dias das semanas dessas disciplinas serão mantidos. Motivo da solicitação: Solicitação da docente da
18 disciplina GNE366 em função de período de amamentação; GNE305 – Ciência dos materiais
19 (apenas as turmas 31A e 34A) (4º Período) – Modificar o horário das 13h de segunda-feira para 14h
20 de segunda-feira. A alteração já foi combinada com o coordenador do curso de Engenharia Civil. Em
21 função dessa demanda precisamos também que a disciplina GQI163 – Físico-química I passe a
22 iniciar as 17h no mesmo dia. Motivo da solicitação: Solicitação da docente em função de período de
23 amamentação; GNE 355 - Materiais Poliméricos e GNE377 - Estrutura da Matéria (disciplinas do 6º
24 Período) – Solicitamos a troca de horário entre as disciplinas. A disciplina GNE 355 - Materiais
25 Poliméricos passa para o horário de 8 às 9:40 nas terças e quintas e a disciplina GNE377 - Estrutura
26 da Matéria retorna para o horário de 10 às 11:40, também nas terças e quintas. Solicitação feita por
27 ambos os docentes. Motivo da solicitação: Estamos apenas retornando as disciplinas para os horários
28 originais delas. Essa troca havia ocorrido em função do período de amamentação da professora
29 responsável pela disciplina GNE377. O horário se faz necessário para melhor organização com
30 disciplinas da pós-graduação ministradas pelo docente da disciplina GNE355, o qual abriu essa
31 possibilidade para ajudar a docente durante o seu período de amamentação, assim como pedido da
32 própria docente para melhor organização de ministração de todas as suas disciplinas.; GNE363 –
33 Propriedade físicas dos materiais (5º período) – Trocar o horário para terças e quintas-feiras de 8 as
34 9:40h. Motivo da solicitação: Pedido da docente “Solicito esta alteração para que eu possa condensar

35 meus horários e assim melhorar meu tempo para outras atividades do curso”; Disciplina eletiva
36 GNE434 – Introdução à supercondutividade – Passar a disciplina para terça-feira das 15h às 16:40h.
37 No entanto, realizar essa alteração apenas se a alteração GNE363 – Propriedades físicas dos
38 materiais trocar de horário de terça-feira. Motivo da solicitação: Pedido da docente “Solicito esta
39 alteração para que eu possa condensar meus horários e assim melhorar meu tempo para outras
40 atividades do curso”. GNE351 – Gestão da Produção e da Qualidade (9º período) - Passar para
41 quinta-feira as 10h. Motivo da solicitação: Pedido de modificação em função da demanda da
42 coordenação do curso de Engenharia Química. Este Colegiado aprova todas as alterações acima por
43 unanimidade. **3) Informes da coordenação.** A baixa demanda dos discentes pelo curso de
44 Engenharia de materiais da UFLA está associada ao histórico de procura por esse curso em
45 instituições nacionais, aliado ainda ao fato da competição por vagas com cursos tradicionais da área
46 de Engenharia presentes na ABI- Engenharia. Apesar do curso apresentar conceito 5 no MEC e os
47 discentes obterem médias de coeficiente de rendimento condizentes com os demais cursos, o que
48 revela a adequada formação profissional dos mesmos, tais condições citadas anteriormente não
49 permitem que o curso promova a ocupação das 50 vagas oferecidas. Sendo assim, um valor
50 coerente, que mostrará reais índices de TSG (Taxa de sucesso na graduação) e irá refletir a média de
51 demanda nacional pelo curso seria vinte e cinco vagas. Esta solicitação já foi discutida pelo NDE,
52 por este Colegiado e pelo CIC-ABI, e neste momento segue como encaminhamento para PRG. **4)**
53 **Assuntos gerais.** Não houve assuntos gerais. Não havendo nada mais a ser discutido, às dezesseis
54 horas e vinte e dois minutos a reunião foi encerrada e eu, professora Tatiane Michele Popiolski,
55 lavrei a presente ata a qual após lida e aprovada será assinada por mim e demais membros presentes.

56
57

Lavras, 18 de Junho de 2020