

**ATA DA 19ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA
REALIZADA EM 10/05/2019**

1 Ata da 19ª reunião do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Química da
2 Universidade Federal de Lavras, realizada na sala de reuniões 2, no prédio da ABI-
3 Engenharia, no dia dez de Maio de dois mil e dezenove, com início às dezesseis horas
4 e vinte e cinco minutos, sob a presidência da professora Zuy Maria Magriotis,
5 Coordenadora do Curso de Graduação em Engenharia Química, e com a presença
6 dos seguintes membros: Iara Hernandez Rodriguez (Engenharia Química), Tiago José
7 Pires de Oliveira (Engenharia Química), Felipe Moreira Pinto (Engenharia Química),
8 Elisângela Jaqueline Magalhães (Departamento de Química), Luiz Fernando Braga de
9 Brito (Representante discente), e com a presença dos professores convidados: Isabele
10 Cristina Bicalho (Engenharia Química), Cristiane Alves Pereira (Engenharia Química),
11 Irineu Petri Júnior (Engenharia Química), João Moreira Neto (Engenharia Química),
12 Natália Maira Braga Oliveira (Engenharia Química), Nathan Sombra Evangelista
13 (Engenharia Química), Suellen Mendonça Nascimento (Engenharia Química), Renata
14 de Aquino Brito Lima Corrêa (Engenharia Química), Lidja Dahiane Menezes Santos
15 Borel (Engenharia Química), e Gilson Campani Junior (Engenharia Química).
16 Inicialmente a Profa. Zuy indicou a Profa. Jaqueline para secretariar a reunião. Em
17 seguida, foram colocados para apreciação os seguintes itens de pauta: **Inclusão de**
18 **pauta.** Alteração de ementas. **Item 1.** Aprovação de disciplinas eletivas. **Item 2.**
19 Proposição de calendário para as reuniões do Colegiado. **Item 3.** Resultado da
20 Avaliação do MEC. **Item 4.** Comissão para a UFLA de Portas Abertas. **Item 5.**
21 Encaminhamentos. Assuntos Gerais. **Inclusão de pauta.** Alteração de ementas. A
22 professora Renata sugeriu a alteração da carga horária da disciplina GNE335 -
23 Transferência de Massa, de 51 teórica e 17 prática para 68 horas de teórica. O mesmo
24 foi solicitado pela Profa. Isabele sobre a ementa de GNE341 – Operações Unitárias III.
25 A Profa. Zuy sugeriu verificar se a mudança de carga horária prática para teórica não
26 implicaria em nova disciplina. O Prof. Nathan sugeriu a possibilidade de o único pré-
27 requisito para a disciplina eletiva GNE455 - Tópicos em Termodinâmica Aplicada seja
28 a disciplina GNE329 - Termodinâmica Química Aplicada II, além de algumas
29 mudanças de conteúdo. A Profa. Jaqueline propôs a aprovação de tais alterações. A
30 proposta teve apoio do discente Luiz Fernando e foi aprovada pelo colegiado. A
31 disciplina GNE 338 - Análise e Otimização de Processos Químicos foi colocada em
32 discussão para alteração de ementa. O Prof. João explicou como conduz a disciplina.
33 Segundo ele a ementa foi abordada aplicando Método Numérico após a abordagem do
34 conteúdo necessário. A ementa foi organizada para que o conteúdo programático

**ATA DA 19ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA
REALIZADA EM 10/05/2019**

35 ficasse linear, concentrando alguns itens e complementando outros. O Prof. João
36 sugeriu acrescentar GNE333 - Cinética Química e Reatores como pré-requisito. O
37 técnico Felipe propôs a aprovação da ementa, que recebeu apoio do Prof. Tiago. A
38 ementa foi aprovada com alteração da bibliografia. Na sequência, a Profa. Cristiane
39 explicou que no dia 14 de Dezembro de 2018 a disciplina GNE 267 - Segurança do
40 Trabalho foi discutida. A disciplina se apresentava genérica e maçante para os
41 discentes. A Profa. Zuy sugeriu que a Profa. Cristiane entre em contato com a Profa.
42 Luana sobre as alterações na ementa e discuta na próxima reunião do colegiado. **Item**
43 **1. Aprovação de disciplinas eletivas.** As ementas das disciplinas Engenharia de
44 Processos e Sustentabilidade e Instrumentação na Indústria Química, criadas,
45 respectivamente, pelos professores Gilson e Lidja foram colocadas para apreciação.
46 Levantou-se a possibilidade de que Engenharia de Processos e Sustentabilidade
47 pudesse ser ministrada sem exigência de pré-requisito. Após discussões a Profa. Zuy
48 sugeriu como pré-requisito a disciplina GNE 328-Conservação de Massa e Energia.
49 Com a proposta do técnico Felipe e apoio do Prof. Tiago, a ementa foi aprovada com
50 inclusão de uma bibliografia complementar. Na sequência, a disciplina Instrumentação
51 na Indústria Química foi colocada em discussão. Com a proposta do Prof. Tiago e
52 apoio do técnico Felipe a ementa foi aprovada sem modificações. **Item 2. Proposição**
53 **de calendário para as reuniões do Colegiado.** Atendendo a uma solicitação da PRG
54 foi discutida e criação de um calendário para as reuniões do colegiado de Engenharia
55 Química. Após discussões ficou estabelecido as seguintes datas para as próximas
56 reuniões: 14 de Junho, 05 de Julho, 15 de Agosto, 13 de Setembro, 18 de Outubro, 08
57 de Novembro e 13 de Dezembro de 2019. As reuniões ocorrerão às 16 horas. **Item 3.**
58 **Resultado da Avaliação do MEC.** A professora Zuy apresentou os resultados
59 fornecidos pela comissão de avaliadores do MEC sobre a avaliação *in loco* do Curso
60 de Engenharia Química. Ótimos resultados foram obtidos em todos os instrumentos
61 avaliados, como a organização didático-pedagógica; o corpo docente e técnico-
62 administrativo e as instalações físicas, o que permitiu ao Curso de Engenharia
63 Química obter nota 5 na avaliação. As únicas notas inferiores à 5 se referiram à
64 ventilação nas salas de aula (nota 4) e atraso para criação do Núcleo Docente
65 Estruturante (nota 4). **Item 4. Comissão para a UFLA de Portas Abertas.** O
66 colegiado discutiu sobre as atividades a serem oferecidas durante o evento UFLA de
67 Portas Abertas. Duas palestras serão apresentadas pela manhã, de 09:00 às 10:30, e
68 duas à tarde, de 14:00 às 15:30. Para isso o anfiteatro será reservado, assim como as

**ATA DA 19ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA
REALIZADA EM 10/05/2019**

69 novas instalações do Departamento. Os professores Zuy, Tiago e Irineu ficaram
70 responsáveis. Além disso, os laboratórios LERQ, LOST, LFT e LPSM receberão os
71 visitantes. Para isso serão formadas turmas de 10 estudantes, que acompanharão os
72 processos durante 30 minutos. A Professora Suellen ficou responsável pelo LERQ e
73 Prof. João pelo LFT. A responsabilidade dos demais laboratórios será estabelecida na
74 próxima semana. Os interessados deverão avisar a Profa. Zuy. **Item 5.**
75 **Encaminhamentos.** O discente Luiz Fernando apresentou algumas demandas dos
76 discentes do curso relativas à inclusão de disciplinas eletivas na matriz curricular:
77 GRS111 - Tratamento de Água, GRS119 – Tratamento de Água Residuárias I e
78 GRS120 - Tratamento de Água Residuárias II. A demanda foi aceita pelo colegiado
79 desde que o departamento que ofereça as disciplinas seja consultado sobre abertura
80 de vagas e pré-requisitos. Outra demanda dos discentes foi sobre o conflito de
81 disciplinas em diferentes períodos. Estes sugeriram alterações no horário. O Prof.
82 Tiago questionou o impacto de tal alteração para os discentes regulares.
83 Adicionalmente, o mesmo professor justificou que a matriz curricular atual atende a
84 demanda de tempo que os discentes necessitam para cumprir as atividades
85 complementares. A Profa. Zuy solicitou ao representante discente que verifique quais
86 são os conflitos na grade curricular e traga posteriormente uma sugestão de alteração.
87 A professora também solicitou aos professores do curso que verifiquem possíveis
88 interesses na alteração de horários. **Assuntos gerais.** Sobre a deliberação por parte
89 da ADUFLA e demais entidades representativas da universidade (DCE, CAs, APG,
90 SINDUFLA, etc.) sobre a paralisação no dia 15 de Maio de 2019, a Profa. Zuy orientou
91 os representantes do colegiado sobre não oferecer qualquer atividade avaliativa nesse
92 dia. Quanto à ministração de aulas, ela disse ser atitude opcional de cada professor. O
93 professor Irineu solicitou a palavra para dar conhecimento aos professores da EQ e
94 pedir opinião sobre a mobília de laboratórios. Segundo o Prof. Irineu a bancada
95 solicitada via pregão foi descontinuada. O representante comercial da Nova Didacta,
96 Valdir, já havia pedido prorrogação para a entrega prevista para 11 de Janeiro para o
97 mês de Maio. No entanto, a empresa solicitou mais 60 dias. A Professora Zuy
98 questionou se foi colocada a marca da bancada na proposta. O Prof. Nathan e a Profa.
99 Cristiane questionaram qual seria o efeito prático em não aceitar o pedido. Após
100 discussões, a Profa. Natália sugeriu a aceitação do pedido da empresa desde que a
101 mesma concorde em prorrogar o tempo de garantia como contrapartida (pelo menos 2
102 anos). O colegiado acatou a sugestão. Nada mais a declarar, às dezoito horas e

**ATA DA 19ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA
REALIZADA EM 10/05/2019**

103 cinquenta minutos, a presidente deu por encerrada a reunião e, para constar, eu,
104 Elisângela Jaqueline Magalhães, lavrei a presente Ata que, após lida e aprovada, será
105 assinada por mim e demais membros presentes à reunião de aprovação da mesma.
106 Lavras, dez de Maio de 2019.