



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COORDENAÇÃO DE QUÍMICA TECNOLÓGICA

**ATA DA 66ª REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE BACHARELADO EM
QUÍMICA TECNOLÓGICA DO CEFET – MG**

1 No quinto dia do mês de fevereiro de dois mil e vinte e um, às quatorze horas, e usando a
2 plataforma MS Teams®, foi realizada a 66ª reunião do Colegiado do Curso de Química
3 Tecnológica, CQUITEC. Esta foi a primeira reunião com os novos membros, eleitos para o
4 mandato no período de 01/02/2021 a 31/01/2023, de acordo com a Portaria Nº 7/2021 –
5 DIRGRAD de 25 de janeiro de 2021, que revogou a Portaria Nº 06/2019– DIRGRAD de 23 de
6 janeiro de 2019. Esta reunião contou com a participação de todos os membros efetivos e
7 suplentes, com exceção dos docentes representantes do Departamento de Física e do suplente
8 do Departamento de Matemática, que justificaram a ausência. Estavam presentes os
9 professores: **Márcio Silva Basílio** (presidente), **Janice Cardoso Pereira Rocha** (vice-
10 presidente), **Ívina Paula de Souza** (titular), **Diana Quintão Lima** (suplente), **Esther Maria**
11 **Ferreira Lucas** (titular), **Fátima de Cássia Oliveira Gomes** (suplente), **Adriana Akemi**
12 **Okuma** (titular), **Luzia Sergina de França Neta** (suplente), **Tatiana Leal Barros** (titular) e
13 as representantes discentes **Ercilene Micaela Brito da Silva** (titular) e **Caroliny Regina da**
14 **Silva Gonzaga** (suplente). O prof. **Márcio Basílio** deu as boas-vindas aos novos membros,
15 bem como aos reeleitos. Destacou que o mandato da representação discente é de um ano e que
16 ao final deste período será necessário solicitar a substituição ou a recondução do referido
17 mandato. Submeteu os pontos de pauta para aprovação e a prof. **Adriana Akemi** solicitou a
18 inclusão de mais um ponto para tratar da apreciação e aprovação dos nomes dos professores
19 orientadores e coorientadores dos discentes regularmente matriculados na disciplina TCC-II. O
20 prof. **Márcio Basílio** informou que estava suspendendo o primeiro item da pauta que tratava da
21 aprovação da ata da 65ª reunião do CQUITEC, uma vez que este assunto foi trabalho pelos
22 membros da composição anterior deste Colegiado. A pauta foi aprovada por unanimidade e
23 consta dos seguintes itens: (i) Posse dos novos membros do Colegiado para o mandato 2021-
24 2023; (ii) Apresentação das resoluções CQUITEC 01/20 e 02/20 para serem referendadas; (iii)
25 Aprovação dos Planos Didáticos (PD) para 2020.2; (iv) Apresentação das resoluções
26 CQUITEC de 05/20 a 09/20 para também serem referendadas e, neste caso, trataram da oferta de
27 estágio docência para 2020.2 que já foi iniciado; (v) Agendamento das reuniões CQUITEC;
28 (vi). Informes da coordenação do curso; (vii) Informes dos representantes e (viii) Aprovação
29 dos nomes dos orientadores e coorientadores dos trabalhos de conclusão de curso, TCC II. O
30 último item incluído foi o primeiro a ser apreciado e os nomes dos alunos matriculados e dos
31 respectivos orientadores e coorientadores apresentados foram: Ana Clara Borges Moreira
32 (Cleverson Fernando Garcia e André Dias Cavalcanti), Bruna Gomes Cassemiro (Priscila
33 Pereira Silva Caldeira e Kláudia Silva do Depto de Engenharia de Produção do IFMG, Campus
34 Governador Valadares); Gabriela Fernandes Andrade (Raquel Vieira Mambrini e Clara Vieira
35 Diniz); Isabela Soares Fernandes Goecking (Patrícia Sueli de Rezende e Bruno Augusto de
36 Oliveira da empresa ECOAMB – Pesquisas Ambientais); João Lucas Isidoro (Esther Maria
37 Ferreira Lucas e Edésia Martins Barros de Souza do CDTN); Nayara Gabriela da Silva (Adriana
38 Akemi Okuma e Cleverson Fernando Garcia) e Társsia Alves Ferreira (Patrícia Sueli de
39 Rezende). Todos os nomes dos orientadores e coorientadores foram aprovados por

40 unanimidade. Na sequência, foram apresentadas as resoluções CQUITEC que tinham sido
41 exaradas por *ad referendum* e que precisavam ser referendadas pelo Colegiado. O prof. **Márcio**
42 **Basílio** explicou que, com a implantação do ensino remoto emergencial (ERE), foram
43 necessárias as tomadas de várias decisões para atender esta nova demanda e por isto exarou
44 várias resoluções por *ad referendum*. Depois de explicadas as motivações, todas as resoluções
45 previstas nos itens (ii) e (iv) desta pauta foram apresentadas. Primeiramente tratou-se das
46 resoluções CQUITEC 01-20 (prorrogação do prazo de permanência do docente Gabriel Laender
47 Teles de Freitas no Programa de Dupla Titulação CEFET-MG – IPB; e CQUITEC 02-20
48 (autoriza o trancamento intempestivo da matrícula da aluna Carolina Zulle Vitorino) que foram
49 aprovadas por unanimidade. As demais resoluções com numeração contínua de 04 a 09/20
50 tratam da autorização do exercício de Estágio Docência para os alunos do programa de pós-
51 graduação em Tecnologia de Processos e Produtos. Antes de iniciar a apresentação dos nomes
52 dos discentes, a prof. **Luzia França** informou que esta atividade, obrigatória para os alunos dos
53 programas de pós-graduação, é regulamentada internamente pela Resolução PPG-TPP 007/19
54 e institucionalmente pela Resolução CEPE 31/19. Destacou a importância deste estágio
55 docência na formação dos alunos de pós-graduação e ressaltou que os estagiários podem
56 participar de diferentes atividades e devem ser envolvidos na preparação de material, na
57 aplicação de diferentes dinâmicas interativas ou não. A discente **Caroliny Gonzaga** também
58 relatou uma experiência exitosa quando o aluno Henrique Giácomo colaborou com uma
59 disciplina do setor de Processos Industriais. A prof. **Esther Lucas** lembrou que muitos destes
60 estagiários são alunos egressos do curso de QTec e que torna esta troca ainda mais gratificante.
61 Na sequência estão apresentados os números das resoluções e os nomes de cada um dos
62 discentes envolvidos, a saber: CQUITEC 04-20 (autorizou a participação do aluno de mestrado
63 Alexandre Coelho Rodrigues Gomes no Estágio Docência no curso de Química Tecnológica);
64 CQUITEC 05-20 (autorizou a participação da aluna de mestrado Fabiane Carla Lopes no
65 Estágio Docência no curso de Química Tecnológica); CQUITEC 06-20 (autorizou a
66 participação da aluna de mestrado Gabriela Menta Alvim no Estágio Docência no curso de
67 Química Tecnológica); CQUITEC 07-20 (autorizou a participação da aluna de mestrado
68 Jaqueline Silva Evangelista Pires no Estágio Docência no curso de Química Tecnológica);
69 CQUITEC 08-20 (autorizou a participação do aluno de mestrado Jhonatan Bispo de Oliveira
70 no Estágio Docência no curso de Química Tecnológica) e CQUITEC 09-20 (autorizou a
71 participação do aluno de mestrado Tiago Mendes de Souza no Estágio Docência no curso de
72 Química Tecnológica). As resoluções de 04 a 09/20 foram aprovadas por unanimidade e serão
73 disponibilizadas na página eletrônica do curso, juntamente com as outras duas referendadas
74 nesta reunião. Seguindo o próximo ponto de pauta, foram apresentados PD para o primeiro
75 semestre letivo de 2020 e o prof. **Márcio Basílio** explicou que, até aquele momento, apesar do
76 semestre já ter sido iniciado, alguns docentes ainda não tinham encaminhado os seus PD.
77 Relatou que muitos professores não observam as regras próprias para o ERE e, muitas vezes,
78 este documento precisa ser devolvido para o correção. Enfatizou, ainda, que trata-se de uma
79 tarefa árdua reunir todos os PD para aprovação no CQUITEC e posterior divulgação na página
80 eletrônica do curso. O tele trabalho tem dificultado o trâmite desta documentação e a cada
81 semestre tem ficado alguns PD pendentes de postagem e/ou assinaturas. A prof. **Janice Rocha**
82 sugeriu que estes PD deveriam ser tramitados via SIPAC e o prof. **Márcio Basílio** ficou de
83 apresentar esta proposta no Fórum de Coordenadores dos Cursos de Graduação. Todos os PD
84 apresentados já tinham sido, previamente, corrigidos e foram aprovados por unanimidade. Após
85 a discussão do ponto (v), este Colegiado decidiu que as reuniões serão bimestrais e nas terceiras
86 sextas-feiras, às 14h, mas considerando o calendário escolar. O prof. **Márcio Basílio** durante o
87 seu momento de fala apresentou, com detalhes, a nova página eletrônica do curso de QTec,
88 mostrando os avanços na disponibilização e transparência de todas as informações necessárias
89 e de interesse para o público interno e externo desta Instituição. Mostrou que o número de
90 acesso a esta página virtual aumentou de forma significativa nos últimos meses e que,
91 recorrentemente, são registrados acessos de diferentes partes do mundo. Os membros do

92 Colegiado elogiaram os avanços no uso desta importante ferramenta, principalmente em tempos
93 de ERE. O prof. **Márcio Basílio** informou, ainda, que mantém um espaço virtual na Plataforma
94 MS Teams® que recebeu o nome de “Salinha da Coordenação” para tirar dúvidas de alunos ao
95 longo do semestre e, a partir de agendamento prévio e usando os horários reservados para esta
96 finalidade. Além deste espaço que pode ser usado de forma individual ou coletiva, o
97 coordenador informou que o grupo de WhatsApp® que reúne praticamente todos os discentes
98 matriculados é a ferramenta mais usada para trocas de informações com a coordenação do
99 curso, bem como entre os próprios discentes. Disse que muitas dúvidas apresentadas são
100 resolvidas pelos próprios pares, sem precisar da coordenação. Estas iniciativas foram aprovadas
101 e elogiadas por todos os representantes presentes. Encerrando as atividades o prof. **Márcio**
102 **Basílio** agradeceu a presença de todos e reforçou o convite para que os docentes pudessem
103 participar do evento intitulado “Programa de Gestores”, que foi planejado para todos os
104 docentes envolvidos como os cursos de graduação do CEFET-MG. Este evento virtual está
105 agendado para o dia 11/02/21, às 14h30, no canal do CEFET-MG do YouTube®. Não havendo
106 mais nada a tratar, a sessão foi encerrada, lavrando-se a presente ata que segue assinada,
107 eletronicamente e usando o SIPAC, pelo presidente e pelos demais membros participantes deste
108 Colegiado. Belo Horizonte, 05 de fevereiro de 2021.