

**ATA DA 39ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA  
REALIZADA EM 29/04/2021**

Ata da 39ª reunião do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Química da Universidade Federal de Lavras, realizada por videoconferência em virtude da pandemia do novo coronavírus (Sars-CoV-2), no dia vinte e nove de abril de dois mil e vinte um, com início às oito horas e trinta minutos, sob a presidência do professor Tiago José Pires de Oliveira, Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Química, e com a presença dos seguintes membros: Iara Hernandez Rodriguez (Engenharia Química), Luciano Jacob Corrêa (Engenharia Química), Zuy Maria Magriotis (Engenharia Química), Elisângela Jaqueline Magalhães (Departamento de Química), Felipe Moreira Pinto (Engenharia Química), Natascha Ribeiro Pereira (representante discente) e com a presença dos professores convidados: Cristiane Alves Pereira (Engenharia Química), Gilson Campani Júnior (Engenharia Química), Irineu Petri Júnior (Engenharia Química), Isabele Cristina Bicalho (Engenharia Química), João Moreira Neto (Engenharia Química), Lidja Dahiane Menezes Santos Borél (Engenharia Química), Natália Maira Braga Oliveira (Engenharia Química), Nathan Sombra Evangelista (Engenharia Química), Renata de Aquino Brito Lima Corrêa (Engenharia Química), Suellen Mendonça Nascimento (Engenharia Química), técnico Lucas Resende Montezor Silva e da técnica Schirley Paez. Inicialmente o Prof. Tiago indicou o Prof. Luciano para secretariar a reunião. Ao iniciar a reunião, o Prof. Tiago sugeriu a inclusão dos seguintes itens na pauta: (i) composição da Comissão de Trabalho de Conclusão de Curso e; (ii) composição da Comissão de Atividades Complementares. O Prof. Luciano propôs a inclusão destes itens na pauta e teve apoio do técnico Felipe. Em regime de votação, foi aprovado por unanimidade. Na sequência, foram colocados para apreciação os seguintes itens de pauta: **Item 1.** Aprovação da Ata da 38ª reunião do Colegiado de Engenharia Química. **Item 2.** Indicação do Coordenador adjunto. **Item 3.** Composição do colegiado de curso. **Item 4.** Composição do NDE. **Item 5.** Composição da comissão de estágio. **Item 6.** Composição da comissão de TCC. **Item 7.** Composição da comissão de CCC. **Item 8.** Horário 2021/1. **Item 9.** Encaminhamentos. **Item 10.** Assuntos gerais. **Item 1. Aprovação da Ata da 38ª reunião.** Inicialmente, o Prof. Tiago apresentou a Ata da 38ª reunião. O Técnico Felipe comentou que as sugestões propostas já tinham sido incluídas na Ata. Na sequência, a Prof.ª Elisângela propôs a aprovação da Ata e teve apoio da Prof.ª Zuy. Em regime de votação, por unanimidade, a Ata da 38ª reunião do Colegiado da Engenharia Química foi aprovada. **Item 2. Indicação do Coordenador Adjunto.** O Prof. Tiago sugeriu a indicação do Prof. Luciano para ser o coordenador Adjunto do curso de Engenharia

**ATA DA 39ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA  
REALIZADA EM 29/04/2021**

Química para o período 2021-2024. O técnico Felipe propôs a indicação e teve apoio da Prof.<sup>a</sup> Iara. Em regime de votação, a indicação foi aprovada por unanimidade. **Item 3. Composição do colegiado de curso.** O Prof. Tiago sugeriu que não houvesse grandes alterações na composição do Colegiado devido ao momento que estamos passando com o ensino e atividades remotas. Comentou também que, após o retorno das atividades presenciais, iria sugerir mudanças na composição dos membros do Colegiado. A Prof.<sup>a</sup> Zuy comentou que entende e apoia a posição do Prof. Tiago. A professora Zuy comentou que a renovação dos membros do Colegiado seria bem-vinda e deixou o seu lugar à disposição para outros professores que queiram participar e se dispôs a ajudar com o Colegiado no que for necessário. O Prof. Tiago comentou a importância da participação da Prof.<sup>a</sup> Zuy no Colegiado. A Prof.<sup>a</sup> Elisângela se dispôs a continuar no colegiado e deixou à vontade o Colegiado para, caso achar necessário, realizar a mudança do representante dos docentes da área básica. O técnico Felipe também se dispôs a continuar no Colegiado, mas também deixou a sua vaga à disposição, caso outro(a) técnico(a) queira participar como membro do Colegiado. A Prof.<sup>a</sup> Iara também se dispôs a continuar e deixou a sua vaga à disposição quando houver a alteração na composição do Colegiado. O Prof. Tiago perguntou aos professores convidados quem desejaria, no futuro, fazer parte do Colegiado. Assim, a Prof.<sup>a</sup> Renata, a Prof.<sup>a</sup> Cristiane, a Prof.<sup>a</sup> Natália e o Prof. Nathan manifestaram interesse em fazer parte quando houver a alteração na composição deste Colegiado. O Prof. Tiago falou da importância da mudança no Colegiado para que outros professores também possam participar e colaborar com o curso. Sobre a representação dos alunos, o Prof. Tiago perguntou à discente Natascha, atual representante discente, até quando seria o seu mandato. A discente comentou que iria até agosto de 2021. O Prof. Luciano propôs que seja mantida a composição do Colegiado e teve apoio do técnico Felipe. Em regime de votação, a manutenção da composição do Colegiado foi aprovada por unanimidade. **Item 4. Composição do NDE.** Inicialmente, o Prof. Tiago apresentou a composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Engenharia Química e sugeriu que a composição do NDE se mantivesse inalterada até as atividades voltarem presenciais. O Prof. Gilson comentou que houve uma mudança na composição do NDE. A Prof.<sup>a</sup> Zuy também comentou sobre esta mudança e pediu ao Prof. Tiago que verificasse junto a Pró Reitoria de Graduação (PROGRAD) sobre a inclusão dos Prof. Gilson e Prof. João como membros do NDE, uma vez que a inclusão destes docentes foi acordada na 28ª reunião de Colegiado, em 18/06/2020. O Prof. Tiago se

**ATA DA 39ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA  
REALIZADA EM 29/04/2021**

comprometeu a verificar a portaria dessa nova composição do NDE. A Prof.<sup>a</sup> Cristiane, Prof.<sup>a</sup> Iara, Prof.<sup>a</sup> Natália e Prof. Nathan se propuseram a participar no futuro como membro do NDE do curso. A Prof.<sup>a</sup> Zuy propôs a continuidade da composição do NDE e teve apoio do Prof.<sup>a</sup> Iara. Em regime de votação, a manutenção da composição do NDE foi aprovada por unanimidade. **Item 5. Composição da comissão de estágio.** Inicialmente, o Prof. Tiago apresentou os membros da comissão de estágio e explicou as funções que a comissão exerce. Comunicou que o Prof. João pediu a sua substituição da comissão pelo motivo de ter assumido a Chefia do Setor de Engenharia Química. Diante do exposto, o Prof. Gilson se propôs a substituir o Prof. João nesta comissão. A Prof.<sup>a</sup> Iara se dispôs a continuar na comissão, mas expôs que no futuro gostaria de ser substituída e sugeriu uma rotatividade entre os professores do curso. O Prof. Tiago comentou que solicitou a criação de e-mails específicos para as Comissões do curso de Engenharia Química para melhorar o atendimento e a comunicação entre as comissões e os alunos. O Prof. João se dispôs a ajudar o Prof. Gilson na transição dessa mudança na composição da comissão de estágio. A Prof.<sup>a</sup> Natália se propôs a colaborar, caso houvesse aumento no número de membros na comissão de estágio. O Prof. Nathan também se propôs a participar, no futuro, de uma das comissões do curso. A Prof.<sup>a</sup> Zuy sugeriu que aumentasse o número de membros da Comissão de Estágio. O Prof. Tiago sugeriu a inclusão da Prof. Natália na comissão. A Prof.<sup>a</sup> Zuy propôs a substituição do Prof. João pelo Prof. Gilson e a inclusão da Prof.<sup>a</sup> Natália na Comissão de Estágio, tendo apoio do técnico Felipe. Em votação, as alterações foram aprovadas por unanimidade. **Item 6. Composição da comissão do TCC.** O Prof. Tiago apresentou os membros da comissão do Trabalho de Conclusão de Curso e comentou que desejaria manter a atual composição ou que fossem realizadas pequenas alterações devido a este momento que estamos atravessando. Disse ainda que, ao retornar as atividades presenciais, poderíamos fazer as alterações necessárias na composição da comissão em questão. O Prof. Luciano comentou que no futuro pretende sair da comissão para que outros professores possam participar da comissão de TCC. A Prof.<sup>a</sup> Lidja se propôs a participar da comissão. A Prof.<sup>a</sup> Cristiane se propôs a continuar a colaborar com a comissão e sugeriu a entrada de um novo membro devido ao seu afastamento a partir de setembro de 2021 pelo motivo da licença maternidade. A Prof.<sup>a</sup> Zuy recomendou que a mudança nesta comissão tenha início em agosto de 2021 para coincidir com o início do semestre letivo. O Prof. Tiago sugeriu a inclusão da Prof.<sup>a</sup> Lidja na comissão de TCC a partir de agosto de 2021 e que, a partir de março de 2022, com a saída do Prof.

**ATA DA 39ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA  
REALIZADA EM 29/04/2021**

Luciano e o fim da licença maternidade da Prof.<sup>a</sup> Cristiane, a comissão seja formada pelos seguintes membros: Prof. Tiago, Prof. Cristiane e Prof. Lidja. A Prof.<sup>a</sup> Zuy propôs a alteração da comissão e teve apoio da Prof.<sup>a</sup> Jaqueline. Em regime de votação, foi aprovada por unanimidade. **Item 7. Composição da Comissão CCC.** Inicialmente, o Prof. Tiago apresentou os membros da comissão e explicou as funções da comissão de atividades complementares. O Prof. Tiago sugeriu o aumento no número de membros devido à alta demanda dos pedidos e pelo iminente afastamento da Prof.<sup>a</sup> Suellen por licença maternidade. Com isso, o Prof. Nathan se propôs a participar da comissão de atividades complementares do curso. Até setembro de 2021 a Comissão seria formada pelos seguintes membros: Prof. Tiago, Prof.<sup>a</sup> Isabele, Prof.<sup>a</sup> Renata, Prof.<sup>a</sup> Suellen e Prof. Nathan. A partir de setembro de 2021, com o afastamento da Prof. Suellen, a comissão seria formada pelo Prof. Tiago, Prof.<sup>a</sup> Isabele, Prof. Renata e Prof. Nathan. A partir de março 2022, com o retorno da Prof.<sup>a</sup> Suellen, a comissão seria novamente formada pelos cinco membros supracitados. A Prof.<sup>a</sup> Zuy propôs a alteração na comissão e teve apoio do técnico Felipe. Em regime de votação, foi aprovada por unanimidade. **Item 8. Horário 2021/1.** Inicialmente, o Prof. Tiago apresentou o calendário para confecção do horário das disciplinas do período 2021/1 do curso de Engenharia Química. O Prof. Tiago comentou sobre quais seriam os trâmites e as datas para elaboração do horário 2021/1. O Prof. Tiago apresentou uma prévia do horário das disciplinas do período 2021/1 e sugeriu algumas alterações devido ao conflito de horário entre as disciplinas. Na sequência, o Prof. João sugeriu a mudança de horário para as turmas 33A e 33B da disciplina GNE339 (Laboratório de Engenharia Química I) para que ambas as turmas desta disciplina tenham início às 10h00 de quinta-feira devido ao mesmo ministrar aula até às 08h40 desse mesmo dia e não ter tempo hábil para uma preparação adequada das práticas a serem realizadas no dia. O Prof. João pediu a opinião da representante discente a respeito da mudança deste horário. A representante discente Natascha concordou que a disciplina GNE339 (turmas 33A e 33B) inicie às 10h de quinta-feira. O Prof. Tiago sugeriu a mudança de horário da disciplina GNE347 (Projetos em Engenharia Química III), turma 33A, para terça-feira das 07h00 às 10h40. O Prof. Irineu, responsável pela turma 33A desta disciplina, concordou com a alteração. O Prof. Tiago também sugeriu a mudança da disciplina GNE345 (Laboratório de Engenharia Química II, Turma 33B) porque conforme estava proposto, a aula teria início às 07h00 de quinta-feira. Ao manter esse horário, o Prof. Tiago comentou que ficaria difícil a preparação e montagem das aulas práticas. Devido a isto, sugeriu a mudança

**ATA DA 39ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA  
REALIZADA EM 29/04/2021**

da turma 33B da disciplina GNE345 para segunda-feira com início às 10h00. A Prof.<sup>a</sup> Lidja, responsável pela turma 33B desta disciplina, concordou com a alteração. O Prof. Tiago sugeriu também a mudança da disciplina GNE348 (Engenharia de Processos Químicos Industriais) para quinta-feira das 07h00 às 09h30. A Prof.<sup>a</sup> Natália, responsável pela disciplina, concordou com a alteração. O Prof. João solicitou a mudança de horário da disciplina GNE411 (Introdução à Tecnologia do Açúcar e do Álcool), a qual é o professor responsável, devido à alta carga horária de aulas que ele ministra na quinta-feira. O Prof. Gilson propôs a mudança de horário da disciplina GNE465 (Instrumentação na Indústria Química) com a disciplina GNE411 de responsabilidade do Prof. João. Após a concordância de ambos, o horário da disciplina GNE411 ficou quarta-feira das 13h00 às 15h20. Por sua vez, a disciplina GNE465 será quinta-feira das 13h00 às 15h20. O Prof. Luciano propôs aprovação no horário das disciplinas de 2021/1 após as alterações, tendo apoio da Prof.<sup>a</sup> Elisângela. Em regime de votação, o horário foi aprovado por unanimidade. **Item 9. Encaminhamentos.** Não houve deliberações. **Item 10. Assuntos gerais.** O Prof. João atualizou a situação da infraestrutura dos laboratórios e comentou que estavam sendo restaurados todos os laboratórios que apresentavam alguma avaria na estrutura. O Prof. Tiago comentou sobre a solicitação da contratação de professores substitutos e que já enviou todos os documentos necessários. Mencionou que entrou em contato com o setor de seleção e foi informado que estariam aguardando o aval do Reitor. Assim que aprovado pelo mesmo, seria elaborado o edital do concurso. Nada mais a declarar, as dez horas e cinquenta e sete minutos, o presidente deu por encerrada a reunião e, para constar, eu, Luciano Jacob Corrêa, lavrei a presente Ata que, após lida e aprovada, será assinada por mim e demais membros presentes à reunião de aprovação da mesma. Lavras, dia vinte e nove de abril de 2021.