



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

Curso de Graduação em Engenharia Química (CGEQ/EENG)  
Trevo Rotatório Professor Edmir Sá Santos , Campus Universitário - <https://ufla.br>  
Lavras/MG, CEP 37203-202

**ATA DA 64ª REUNIÃO DO COLEGIADO DE ENGENHARIA QUÍMICA REALIZADA EM 29/04/2024**

Ata da 64ª reunião do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Química (CGEQ) da Universidade Federal de Lavras, realizada no Laboratório de Desenvolvimento de Projetos do prédio da ABI-Engenharias, no dia vinte e nove de abril de dois mil e vinte e quatro, com início às treze horas e trinta minutos, sob a presidência do professor Luciano Jacob Corrêa, Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia Química, e com a presença dos seguintes membros: João Moreira Neto (Engenharia Química), Natália Maira Braga Oliveira (Engenharia Química), Nathan Sombra Evangelista (Engenharia Química), Elisângela Jaqueline Magalhães (Departamento de Química) e Lívia Cassia Nogueira (Representante discente); e dos servidores convidados: Cristiane Alves Pereira, Gilson Campani Júnior, Iara Hernandez Rodriguez Ansoni, Isabele Cristina Bicalho, Lidja Dahiane Menezes Santos Borél, Renata de Aquino Brito Lima Corrêa e Suellen Mendonça Nascimento. A servidora Schirley Paez (Representante técnico-administrativo) estava ausente devido a sua adesão ao movimento grevista dos servidores técnico-administrativos da instituição, conforme deliberação da Assembleia realizada pelo Sindicato dos Técnicos Administrativos em Educação das Instituições Federais de Ensino de Lavras - (SIND-UFLA) no dia 11/03/2024. Inicialmente, o professor Luciano indicou o Prof. João para secretariar a reunião. Foram colocados para apreciação os seguintes itens de pauta: **1.** Aprovação da Ata da 63ª Reunião do CGEQ. **2.** Disciplinas Eletivas. **3.** Horário 2024/2. **4.** Encaminhamentos. **5.** Assuntos gerais. **Item 1. Aprovação da Ata da 63ª Reunião do CGEQ.** O Prof. Luciano apresentou a ata para apreciação. O Prof. Nathan propôs aprovação da ata, com apoio do Prof. João, que foi aprovada por unanimidade. **Item 2. Disciplinas Eletivas.** O professor Luciano fez uma breve contextualização sobre a necessidade de ampliação da oferta de disciplinas eletivas do Subgrupo A para complementar a formação dos discentes do curso de Engenharia Química. Ele apresentou para apreciação uma lista de disciplinas presentes no Subgrupo B (GAM111 - Elementos de Poluição do Ar, GAM112 - Controle de Poluição do Ar, GAM113 - Energia e Ambiente, GNE358 - Materiais Metálicos, GNE367 - Materiais Lignocelulósicos, GNE376 - Tratamentos Térmicos e Termoquímicos, GNE400 - Sistemas Térmicos, GNE423 - Desenvolvimento de Sistemas de Produção Enxuta, GNE427 - Combustão e Geração de Vapor, GNE428 - Cogeração de Energia e GNE429 - Refrigeração e Ar Condicionado) e uma lista de disciplinas que ainda não são ofertadas aos discentes (GNE426 - Bioenergia, GQI190 - Tecnologia de Cosméticos, GQI133 - Química de Produtos Naturais, GQI143 - Tópicos em Fármacos e medicamentos, GCA103 - Química de Alimentos I, GCA104 - Análise de Alimentos I, GCA209 - Tecnologia de Bebidas Não Fermentadas, GCA178 - Secagem de Alimentos e GCA210 - Tecnologia de Bebidas Fermentadas e Destiladas) que possuem conteúdo programático em áreas correlatas ao curso de engenharia química. Após ampla discussão, o Prof. Nathan propôs que as disciplinas citadas no Subgrupo B passassem a compor o Subgrupo A e que a lista de disciplinas ainda não ofertadas poderia compor o Subgrupo A após anuência dos seus respectivos departamentos. A proposta recebeu apoio da Profa. Jaqueline, sendo aprovada por unanimidade. **Item 3. Horário 2024/2.** O Prof. Luciano expôs os horários das disciplinas obrigatórias e eletivas a serem ministradas no período letivo 2024/2 (Tabela 1). Após discussão e ajustes em algumas disciplinas foi definido que será solicitada docência voluntária extraordinária para a disciplina GNE337- Engenharia das Reações Químicas a ser apreciada pelo CGEQ e nessa situação a Profa. Zuy passaria a ofertar a disciplina GNE334 - Projetos em

Engenharia Química I. Entretanto, caso essa solicitação não seja atendida será necessário realizar a alteração de horário na disciplina GNE337 para que não ocorra sobreposição de horário com a disciplina GNE333 – Cinética Química e Reatores. A Prof.a Cristiane ministrará a disciplina GNE348 - Engenharia de Processos Químicos Industriais durante a licença gestante da Prof.a Natália, a iniciar em junho de 2024. Além disso, devido a licença de gestação da Profa. Lidja, a partir de outubro de 2024 as disciplinas GNE350 - Desenvolvimento e Projeto de Processos Químicos e GNE345 – Laboratório de Engenharia Química II seriam ministradas pela Profa. Suellen e Prof. Luciano, respectivamente. O Prof. João propôs a aprovação do horário e teve apoio do Profa. Jaqueline. Em regime de votação, a proposta foi aprovada por unanimidade.

**4. Encaminhamentos.** Não há. **5. Assuntos gerais.** O Prof. Luciano informou que haverá uma feira de extensão a ser realizada no dia 07/05/2024 na cantina do Centro de Convivência da UFLA. O Prof. Luciano comunicou que foi realizada a alteração pela DADE dos códigos das disciplinas específicas do curso de Engenharia Química em decorrência da criação do Departamento de Engenharia Química e de Materiais. A Profa. Jaqueline lembrou que, no início da criação do curso, as disciplinas de química eram ofertadas com composição de turmas envolvendo os cursos de Engenharia Química, Química Bacharelado e Química Licenciatura. Logo depois, atendendo ao interesse dos/as discentes da Engenharia Química, as turmas foram separadas. Atualmente, constata-se muitas matrículas de discentes de Engenharia Química nas turmas dos cursos de Química, que podem ou não estar associadas ao horário de oferta dos componentes curriculares. A professora alerta que esse movimento por parte dos/as discentes pode levar a uma nova composição de turmas, por solicitação do departamento que oferta as disciplinas. Nada mais a declarar, às quatorze horas e quarenta minutos, o presidente deu por encerrada a reunião e, para constar, eu, João Moreira Neto, lavrei a presente Ata que, após lida e aprovada, será assinada por mim e demais membros presentes à reunião de sua aprovação. Lavras, vinte e nove de abril de 2024.

Presentes:

Luciano Jacob Corrêa

Nathan Sombra Evangelista

João Moreira Neto

Elisângela Jaqueline Magalhães

Schirley Paez

Lívia Cassia Nogueira



Documento assinado eletronicamente por **LUCIANO JACOB CORREA, Presidente do Colegiado de Graduação em Engenharia Química**, em 22/10/2024, às 14:40, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **NATHAN SOMBRA EVANGELISTA, Coordenador(a) do Curso de Graduação em Engenharia Química, em Exercício**, em 17/06/2025, às 16:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **SCHIRLEY PAEZ, Assistente em Laboratório**, em 24/06/2025, às 15:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Livia Cassia Nogueira, Discente**, em 10/04/2026, às 15:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

---



Documento assinado eletronicamente por **ELISANGELA JAQUELINE MAGALHAES, Professora do Magistério Superior**, em 16/04/2026, às 10:14, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

---



Documento assinado eletronicamente por **JOAO MOREIRA NETO, Professor do Magistério Superior**, em 16/04/2026, às 10:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

---



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufla.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufla.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0304973** e o código CRC **8332BD3B**.

---

**Referência:** Caso responda este Documento, indicar expressamente o Processo nº 23090.012247/2023-15

SEI nº 0304973