

## **Ata da 128ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Química**

Aos 13 dias do mês de junho de 2023 às 10:00 horas, de forma remota por meio do link: meet.google.com/xpr-bywb-bsb, reuniu-se o Colegiado do Curso de Engenharia Química, sob a presidência do professor Hugo Alvarenga Oliveira, com a presença dos seguintes membros docentes: André Luiz da Rosa Plaisant (TEE), Artem Raibekas (GMA), Carlos Ortiz (GFQ), Diego Martinez Prata (TEQ), Fernando Antonio Simas Vaz (GQA), Fernando Martins dos Santos Junior (GQO), Izabella Pessoa de Castro (TEC), Joao Felipe Mitre de Araujo (TEQ), Jones Colombo (GAN), Laurinda Fatima da Fonseca Pereira Guimarães (TEQ), Lauro Eduardo Kozovits (TCC), Lisiâne Veiga Mattos (TEQ), Luciane Pimentel Costa Monteiro (TEQ), Maurício Alves de Melo Junior (GQI), Mônica Maia Pinto (TEQ), Pedro Neto de Faria (GFI), Roger Matsumoto Moreira (TDT), Wilson Calmon (GET) e; a professora convidada: Ana Carla da Silveira Lomba Sant'Ana Coutinho (TEQ). O seguinte membro justificou a sua ausência: Luz Amanda Melgar Santander. O professor Hugo, coordenador do Curso de Engenharia Química, inicia a reunião que contempla a seguinte pauta: 1. Apreciação da Ata da 127ª Assembleia do Colegiado de Curso de Engenharia Química; 2. Solicitação de transferência interinstitucional; 3. Requerimento de solicitação de reingresso sem concurso; 4. Alteração no pré-requisito da disciplina Química Orgânica Experimental XII; 5. Requerimento de dispensa de disciplinas; 6. Assuntos Gerais. No **primeiro item** da pauta, referente à apreciação da ata da 127ª reunião ordinária, a ata foi aprovada. Passando para o **segundo item** da pauta, que trata Solicitação de transferência interinstitucional das alunas Rhanna Carolyne da Silva Costa, processo nº 23069.163892/2023-64 e Laura Fiúza Lopes, processo nº 23069.165322/2023-17. Ambas alunas não apresentam o coeficiente de rendimento mínimo, sete, exigido pela RESOLUÇÃO TGQ Nº 02/2016. para aprovação da solicitação. Dessa maneira, as solicitações foram indeferidas. O **terceiro item** da pauta refere-se à solicitação de reingresso sem concurso das alunas Sandy Polycarpo Valle, processo nº 23069.166447/2023-56 e Victória Novoa Vaz Pereira, processo nº 23069.164897/2023-12. Ambas alunas atendem os requisitos exigidos pela RESOLUÇÃO TGQ Nº 01/2016. Dessa forma, ambas as solicitações foram deferidas. Passando para o **quarto item** da pauta, sobre a alteração no pré-requisito da disciplina Química Orgânica Experimental XII - GQO00056, foi decidido que a Química Orgânica I Experimental - GQO00028 será pré-requisito da disciplina GQO00056 para evitar que alunos cursem a disciplina Química Orgânica Experimental XII sem terem cursado a disciplina Química Orgânica I Experimental devido a quebra de requisitos dessas disciplinas durante o período pandêmico. Quando for restabelecido o fluxo correto de requisitos, a disciplina Química Orgânica Experimental XII terá somente como corequisito a disciplina Química Orgânica XII - GQO00054. O **quinto item** da pauta, o aluno Pedro Artimos de Oliveira Vianna está em mobilidade acadêmica na modalidade Free Mover na Community College of Rhode Island (CCRI) e está solicitando ao colegiado a dispensa da disciplina Cálculo 1 - GMA00154. Após debate sobre a solicitação, foi recomendado fazer um pedido de parecer ao GMA. No quinto item da pauta, Assuntos Gerais, a professora Ana Carla convidou todos os membros a participarem do X Simpósio de Engenharia Química. Nada mais havendo a tratar, o professor Hugo agradece a presença e participação de todos e encerra a reunião lavrando a presente ata que vai por ele assinada.

Niterói, 13 de junho de 2023.

  
Hugo Alvarenga Oliveira

Coordenador do Curso de Graduação em Eng. Química - SIAPE: 1905387