

Ata da 117ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Química

Ao primeiro dia do mês de abril de 2022, às 11:00 horas, de forma remota por meio do link: meet.google.com/hrb-ttju-hgr, reuniu-se o Colegiado do Curso de Engenharia Química, sob a presidência do professor Hugo Alvarenga Oliveira, com a presença dos seguintes membros docentes: Ana Carla da Silveira Lomba Sant'Ana Coutinho (TEQ), Antonio César Pimentel Caldeira (SSN), Diego Martinez Prata (TEQ), Fernando Antonio Simas Vaz (GQA), Flaviana Rodrigues Fintelman Dias (GQO), Izabella Pessoa de Castro (TEC), Jones Colombo (GAN), João Felipe Mitre de Araujo (TEQ), Laurinda Fatima da Fonseca Pereira Guimarães (TEQ), Lauro Eduardo Kozovits (TCC), Luciane Pimentel Costa Monteiro (TEQ), Luz Amanda Melgar Santander (GET), Maurício Alves de Melo Junior (QGI), Roger Matsumoto Moreira (TDT), Rosana Janot Martins (GFQ); membros discentes: Lucas Guedes Pereira, Luisa Delgado Pimentel Agostinho, Luiz Felipe Couto Pinhel, Maria Luiza Carneiro Loureiro; da técnica em assuntos educacionais Shirlei Aparecida de Oliveira; e dos professores convidados Jorge Eduardo da Silva Ourique (TEQ) e Luciano de Oliveira Daniel (TEE). O professor Hugo inicia a reunião com o **primeiro** item da pauta, referente à apreciação da ata da 116ª reunião ordinária, a qual foi aprovada. Passando para o **segundo** item da pauta, que trata sobre o calendário das reuniões ordinárias do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Química para o ano de 2022. Ficou estabelecido que as reuniões serão às sextas-feiras às 11 h nas seguintes datas: 6 de maio, 3 de junho, 8 de julho, 5 de agosto, 9 de setembro, 7 de outubro, 11 de novembro e 16 de dezembro. No **terceiro** item da pauta, quebra de requisitos de disciplinas. O aluno David Lucio Domingos Fernandes de Almeida solicitou a quebra do requisito da disciplina TEQ00136 Operações Unitárias II para cursar Simulação de Processos I - TEQ00143, Desenvolvimento de Processos - TEQ00104 e Engenharia do Meio Ambiente - TEQ00140. O colegiado deferiu o pedido para as disciplinas TEQ00143 e TEQ00104 e indeferiu para TEQ00140. A aluna Luísa de Vasconcello Vianna solicitou a quebra de requisito da disciplina Projeto da Indústria Química I - TEQ00142 para cursar a disciplina Projeto Final de Curso - TEQ00155, pedido deferido. Os pedidos de quebra de requisitos de Operações Unitárias I - TEQ00135 para cursar Processos da Química Inorgânica - TEQ00131 e Processos Química Orgânica - TEQ00130 foram indeferidos. No **quarto** item, que trata da aprovação dos Planos de Atividades das disciplinas oferecidas ao curso, todos os planos foram aprovados. Passando para o **quinto** item, que trata sobre o pedido de reconsideração do aluno Alberto Wagner Medina Júnior no processo SEI nº 23069.152899/2022-70. Nesse processo o pedido de dispensa da disciplina Cálculo II-B foi indeferido. A Coordenação enviou o processo para o professor Simon Chiossi do GMA para análise, o qual foi favorável à dispensa da disciplina em questão. O professor Hugo transmitiu o relato do professor Simon ao Colegiado e, dessa forma, o Colegiado foi favorável ao pedido de reconsideração. No **sexto** item da pauta, que trata sobre as declarações emitidas pela coordenação, foi estabelecido que a Coordenação poderá emitir declarações com previsão de data formatura para alunos a partir do sétimo período. A previsão será baseada na periodização do aluno e no Calendário Administrativo da UFF. No **sétimo**

Ata da 117ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Química

item da pauta, que foi incluído no início da reunião a pedido da professora Ana Carla e aprovado pelo Colegiado, trata sobre a execução do VIII Simpósio de Engenharia Química da UFF na modalidade remota. O Colegiado aprovou a modalidade de execução do Simpósio. No **oitavo** item da pauta, Assuntos Gerais, foi relatado que devido à grande demanda por vagas em disciplinas experimentais do curso, as quebras de co-requisitos relativas as respectivas disciplinas teóricas foram efetuadas pela coordenação durante o período de inscrição em disciplina e ajustes. Também foi abordada a questão sobre o Exame de Proficiência disponibilizado pelos departamentos. 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, 1 de abril de 2022.



Hugo Alvarenga Oliveira

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