

ATA DA REUNIÃO DA COMISSÃO DE ENSINO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA - CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SUSTENTABILIDADE
11 DE NOVEMBRO DE 2022

No dia onze de novembro de 2022, reuniram-se via Google Meet, às 09h00, os membros da Comissão de Ensino do Programa de Pós-Graduação em Química - Ciência e Tecnologia da Sustentabilidade (CEPG-QCTS). Sob coordenação de Luciano Caseli, estiveram presentes a vice-coordenadora Juliana Naozuka, os representantes docentes Diogo Silva Pellosi, Alessandro Rodrigues, Tereza da Silva Martins, Leonardo José Amaral de Siqueira, Fernanda Ferraz Camilo, Luiz Sidney Longo Junior, e Angerson Nogueira do Nascimento. O coordenador iniciou a reunião solicitando a inclusão do item: Equivalência da disciplina Mecanismos de Reações Orgânicas para uma das disciplinas do grupo B (item 5 a ser avaliado antes do item 2 da pauta). Após a aprovação por unanimidade, o coordenador apresentou os seguintes **INFORMES:**

1) Informes da Coordenação do PPGQ-CTS: 1.1) Processo Seletivo Especial: Não houve inscritos, mesmo com prorrogação. **1.2) Utilização dos recursos disponibilizados. Verba PDPG:** a coordenação entrou em contato com a CAPES solicitando informações sobre a liberação do dinheiro. A verba ainda está em fase de empenho e não está liberada no momento, conforme informado via e-mail da CAPES à coordenação em 09/11/2022; **Verba PROAP 2022:** Último item ainda a ser gasto é para a manutenção do FRX (R\$ 4.383,00 de consumo, e R\$ 11.597,00 de serviços), já em processo de liquidação. **1.3) Atualização do estado de credenciamento do corpo docente.** A docente Livia Soman de Medeiros entrou em contato com a coordenação informando que não solicitaria recondição por falta de artigo com aluno. Informou que um manuscrito está sendo submetido e, assim que aceito, solicitará novo credenciamento. Como há alunos sob sua orientação, o credenciamento passará de PERMANENTE (PLENO) para COLABORADOR (PONTUAL). **ORDEM DO DIA: 1) Aprovação da Ata de Reunião Ordinária da CEPG de outubro/2022.** Deliberação: Ata aprovada, por unanimidade, com correções. **2) Solicitação de bancas. 2.1 Defesa de Tese: Eliane Miho Ariga.** Deliberação: Por unanimidade, banca aprovada com alteração de um dos suplentes. **2.2 Defesa de Tese: Giulia Elisa Guimarães Gonçalves.** Deliberação: Aprovada como solicitada por unanimidade. **2.3 Defesa de Dissertação: Nicolas Santos do Anjos.** Deliberação: Aprovada como solicitada por unanimidade. **2.4 Defesa de Dissertação: Carolina Zeni Pires Mecca.** Deliberação: Aprovada como solicitada por unanimidade. **3) Solicitação de Ingresso Fluxo Contínuo. 3.1 Jony Andrade.** Deliberação: Ingresso aprovado por unanimidade. **3.2 José Carlos Queiroz Arêas.** Deliberação: Ingresso aprovado por unanimidade; a secretaria entrará em contato com o aluno para que se manifeste a respeito do interesse na bolsa CAPES de doutorado a ser disponibilizada em dezembro de 2022. **4) Processo Seletivo Bolsas CAPES 1º Semestre 2022.** Encaminhamento: o processo seletivo regular do primeiro semestre de 2023, a ser realizado entre janeiro e fevereiro, irá contemplar as bolsas PDPG e eventuais bolsas de doutorado e mestrado DS-CAPES a serem liberadas. **5) Inclusão de Pauta: Equivalência da disciplina Mecanismos de Reações Orgânicas para uma das disciplinas de cunho avançado (grupo B).** Deliberação: Equivalência aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar e estando todos de acordo, Luciano Caseli, coordenador do programa e presidente da reunião,

38 encerrou a reunião, agradecendo a presença de todos. Eu, Eliane Domingos Martins, Secretária Executiva,
39 redigi a presente ata, que foi revisada pelos presentes.