

## **ATA DA 583ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO DO PROGRAMA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE POLÍMEROS DO INSTITUTO DE MACROMOLÉCULAS PROFESSORA ELOISA MANO**

Às quatorze horas e vinte e dois minutos do dia quatorze de outubro de dois mil e vinte e cinco, reuniu-se no Auditório do Instituto de Macromoléculas Professora Eloisa Mano, em sessão pública, a Comissão de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia de Polímeros, sob a presidência da Coordenadora Professora Gisele Cristina Valle Iulianelli, tendo como pauta: **1º item: Aprovação de atas, 2º item: Homologação de Aprovação de Defesa, 3º item: Candidatura ao PIPD, 4º item: Pedido de Banca, 5º item: Pedido de Coorientação, 6º item: Trancamento de Matrícula, 7º item: Cancelamento de Matrícula, 8º item: Escolha de Orientadores, 9º item: Justificativa de Conceito e 10º item: Informes da Coordenação.** No **1º item:** Foram aprovadas por unanimidade as atas das 581ª e 582ª reuniões da Comissão do PPGCTP. No **2º item:** Foram aprovadas as homologações dos resultados de **aprovação** da defesa de Dissertação de Mestrado dos alunos **JONATHAN MESCHKE DE SOUZA ARRUDA** (Remota - 03/09/25), **BEATRIZ DA SILVA TEIXEIRA** (Remota - 10/09/25) e **LUCAS CORRÊA BATISTA** (11/09/25). No **3º item:** Após o parecer **FAVORÁVEL** do Professor Diego de Holanda Saboya Souza, a Comissão aprovou a participação no Programa Institucional de Pós-Doutorado (PIPD/UFRJ) das candidatas **VIVIANE ALVES ESCÓCIO**, formada em Química Industrial (UFF), com doutorado em Ciência e Tecnologia de Polímeros (IMA/UFRJ) e terá o desenvolvimento de sua pesquisa supervisionado pela Professora Elen Beatriz Acordi Vasques Pacheco, sob o título “Síntese e Estudo da cura de poliuretano obtido a partir de fibra de PET pós-consumo”, com carga horária de 40 horas semanais, e **VIVIANE XAVIER MOREIRA**, formada em Engenharia Química (EQ/UFRJ), com doutorado em Ciência e Tecnologia de Polímeros (IMA/UFRJ) e terá o desenvolvimento de sua pesquisa supervisionado pela Professora Elizabete Fernandes Lucas, sob o título “Desenvolvimento de metodologia para avaliação de aditivos poliméricos inibidores de incrustações inorgânicas”, com carga horária de 40 horas semanais. Após o parecer **FAVORÁVEL** do Professor Paulo Sérgio Rangel Cruz da Silva, a Comissão aprovou a participação no Programa Institucional de Pós-Doutorado (PIPD/UFRJ) do candidato **DIAN SOUZA GARCIA**, formado em Nanotecnologia (UFRJ), com doutorado em em Ciência e Tecnologia de Polímeros (IMA/UFRJ) e terá o desenvolvimento de sua pesquisa supervisionado pela Professora Maria Inês Bruno Tavares, sob o título “Desenvolvimento de Filmes Termoencolhíveis com emprego de Nanotecnologia Avançada: Otimização da Resistência Mecânica em Sistemas de Polímeros Biodegradáveis”, com carga horária de 40 horas semanais. No **4º item:** Foi aprovada por unanimidade a banca remota de defesa de Tese de Doutorado do aluno **FRANCISCO PEREIRA DE ARAÚJO JÚNIOR**, orientado pelo Professor Luis Claudio Mendes e pelo Doutor Gerson Alberto Valencia Albitres, com banca formada pelos **membros efetivos:** Marcos Lopes Dias (IMA/UFRJ), Emerson Oliveira da Silva (IMA/UFRJ), Sibeled Piedade Cestari (UMINHO - PT) e Joyce Batista Azevedo (UFBA), e pelos **membros suplentes:** Diego de Holanda Saboya Souza (IMA/UFRJ) e Daniele Cruz Bastos (UERJ). No **5º item:** A Comissão aprovou por unanimidade o pedido de coorientação do aluno de Mestrado **LUIS HENRIQUE DA SILVA MONSUETO**, orientado pela Professora Ana Catarina de Oliveira Gomes, pela Professora **Gisele Cristina Valle Iulianelli** (IMA/UFRJ). No **6º item:** A Comissão aprovou por unanimidade o pedido de trancamento de matrícula por 6 meses (2025/3 e 2025/4) da aluna de Doutorado **MIRTES MATHEUS DAMACENO**, por motivos médicos, com justificativa dos conceitos do bimestre vigente. No **7º item:** A Comissão aprovou por unanimidade o cancelamento de matrícula a pedido, da aluna de Mestrado **ESTHER GUIDA CHAGAS**, por motivos de saúde. No **8º item:**

Foi aprovado pela Comissão a seguinte distribuição de orientadores pelos alunos ingressos em 2025/2:

<b>MESTRADO</b>	
Rafael de Souza Cristino Magalhães	Elizabeth Fernandes Lucas
Vivian Guahy Pitombo	Maria de Fátima Vieira Marques
Suelen Pinheiro Silva	Elen Beatriz Acordi Vasques Pacheco
Raiany da Silva Stein	Maria de Fátima Vieira Marques
<b>DOCTORADO</b>	
Natália Yukari Kashiwaqui	Fernando Gomes de Souza Junior

**No 9º item:** A Comissão aprovou o pedido de justificativa de conceito dos alunos: de Mestrado **ISABELLE XIMENES MATOS DIEDERICHS**, para a disciplina MMP862 - Misturas Poliméricas; **MATHEUS ORNELLAS MOTA**, para a disciplina MMP796 - Matrizes e Moldes e de Doutorado **LETÍCIA MOMBRINI MARQUES**, para a disciplina MMP796 - Matrizes e Moldes, devido à falhas no sistema acadêmico (SIGA). **No 10º e último item: Informes da Coordenação - i) Afastamento de curto prazo da Professora Gisele Cristina Valle Iulianelli** - A Professora Gisele comunicou seu afastamento de 20 a 24 de outubro para apresentação de trabalhos e para participação na comissão de avaliação de trabalhos do 18º CBPol. A Coordenadora solicitou que as demandas da coordenação nesse período fossem encaminhadas, quando possível, ao coordenador substituto Professor Paulo Henrique de Souza Picciani. **ii) Semana de Acompanhamento Acadêmico** - A Coordenadora esclareceu que as regras para a Semana de Acompanhamento Acadêmico 2025/2 e a data das apresentações serão anunciadas posteriormente. **iii) Prova de Inglês** - Foi lembrado aos alunos que a prova de proficiência em língua inglesa será realizada no dia 17 de outubro de 2025, das 10 às 12 horas, como já comunicado aos alunos por meio do e-mail institucional. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião às quatorze horas e quarenta e nove minutos, e eu, Julia Rosendo Ferreira, secretária do PPGCTP, lavrei a presente ata, assinada por mim e pelo Presidente da sessão. Rio de Janeiro, 14 de outubro de 2025.

### **Representantes da Comissão de Pós-Graduação do IMA**

Professora Gisele Cristina Valle Iulianelli (Coordenadora)

Professora Maria Inês Bruno Tavares (Diretora)

Professor Diego de Holanda Saboya Souza (Representante do Corpo Docente)

Professor Paulo Sérgio Rangel Cruz da Silva (Representante do Corpo Docente)

Juliana Oliveira Pereira (Representante do Corpo Técnico-Administrativo)

Érica do Nascimento Lima da Fonseca Bulhões (Representante do Corpo Discente)