



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DOS
MATERIAIS

Av. Cel. Francisco Heráclito dos Santos, 100 - Centro Politécnico, - - Bairro Jardim das
Américas, Curitiba/PR, CEP 81531-980

Telefone: (41) 3361-3308 - <http://www.ufpr.br/>

ATA DE REUNIÃO

**ATA DA 233ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
ENGENHARIA E CIÊNCIA DOS MATERIAIS**

Aos catorze dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e dois, às 14 horas, reuniram-se os membros do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência dos Materiais (PIPE). Estavam presentes os professores, Daniel Eiras, Cláudia Eliana Marino Zarbin, Dante Homero Mosca Júnior, Fernando Wypych, Washington Luiz Esteves Magalhães e o representante discente Elson Oliveira. Sob a presidência do professor Daniel Eiras, coordenador do PIPE, que agradeceu a presença de todos, foi declarada aberta a sessão. **ITEM 1. Homologação da Ata da reunião 232:** a Ata da última reunião foi homologada por todos. **ITEM 2. Defesas: 2.1) Solicitação de defesa de Projeto de Doutorado do aluno Heber Oswaldo de Abreu Castillo,** para o dia 21/10/2022. O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Ana Sofia C. M. D'Oliveira (orientadora), Cláudia Eliana Marino Zarbin (PIPE), Giuseppe Pintaúde (UTFPR), Sílvio Francisco Brunatto (suplente PIPE). **2.2) Solicitação de defesa de Dissertação de Mestrado da aluna Ariele dos Santos Pirola,** para o dia 28/10/2022. O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Daniel Eiras (orientador), Cláudia Eliana Marino Zarbin (PIPE), Luiz Antônio Pessan (UFSCAR), Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori (suplente PIPE), Sônia Faria Zawadzki (suplente UTFPR). **ITEM 3. Pedidos de Aproveitamento de Créditos em Disciplinas: 3.1) Beatriz Jacob Furlan (Mestrado).** Foi aprovada a concessão de 16 créditos cursados na UFPR. ECMA 7037 Termodinâmica de Materiais – 4 créditos e conceito A; ECMA 7031 Radiação Térmica- 4 créditos e conceito B; ECMA 7034 Simulação e Controle de Sistemas Físicos – 4 créditos e conceito A; ECMA 7004 Ciência dos Materiais – 4 créditos e conceito B. **ITEM 4. Pedido de aproveitamento de suficiência ou proficiência em inglês dos alunos: 4.1) Alice Scarabelot Baesso (Mestrado)** solicita aproveitamento de certificado em suficiência em inglês (UFPR/2022). O pedido foi aprovado por unanimidade. **4.2) Luís Felipe Almeida (Mestrado)** solicita aproveitamento de certificado em suficiência em inglês (FAG/2022). Item retirado de pauta para esclarecimentos quanto ao método de avaliação. **4.3) Luana Maria Lotti Domingos (Mestrado)** solicita aproveitamento de certificado em suficiência em inglês (UFPR/2022). O pedido foi aprovado por unanimidade. **4.4) Kelvin Luan Becker (Mestrado)** solicita aproveitamento de certificado em suficiência em inglês (UFPR/2022). O pedido foi aprovado por unanimidade. **4.5) Diogo Augusto da Silva de Assis (Doutorado)** solicita aproveitamento de certificado em suficiência em inglês (UFPR/2022). O pedido foi aprovado por unanimidade. **4.6) Lauro Mariano Ferreira (Doutorado)** solicita aproveitamento de certificado em suficiência em inglês (TOEFL ITP/2022). O pedido foi aprovado por unanimidade. **ITEM 5. Prorrogações de defesas: 5.1) Otávio de Oliveira Lima (Mestrado)** com ciência de sua orientadora o prof. Ana Sofia C. M. D'Oliveira, solicita a prorrogação do prazo para qualificação e defesa do Mestrado até 15

de Novembro de 2022. Solicitação indeferida. O discente será desligado do programa conforme Regimento vigente, artigo 47 item III. "III – ultrapassar os prazos máximos permitidos para a realização do exame de qualificação ou para defesa da dissertação ou tese". **5.2) A discente Joyce de Mattos Leão (Doutorado)** com ciência de seu orientador o prof. Evaldo Ribeiro, solicita a prorrogação do prazo de defesa de **qualificação** em 3 meses. Prorrogação aprovada com a recomendação de defender a qualificação mesmo sem o artigo estar aceito. Porém, na solicitação da defesa final a discente tenha um artigo publicado e outro submetido. **5.3) A discente Luana Maria Lotti Domingos** com ciência de seu orientador o prof. Ney Pereira Mattoso Filho, solicita a prorrogação da defesa da dissertação do Mestrado em 1 mês (30 dias), para até 16 de novembro de 2022. Solicitação aprovada. **ITEM 6. Solicitação de coorientador:** O prof. Washington Luiz Esteves Magalhães solicita a inclusão do Dr. Maílson de Matos, pesquisador no instituo SENAI de Inovação em Eletroquímica, como coorientador de Doutorado de sua orientanda **Aline Krolow Soares**. Solicitação aprovada. **ITEM 7. Aprovação da abertura da disciplina Topicos Especiais I - Organic Electrochemical Transistors and Micro Electromechanical Systems with Applications:** O prof. César Augusto Dartora solicita a abertura da disciplina Topicos Especiais I - Organic Electrochemical Transistors and Micro Electromechanical Systems with Applications. Será em formato de minicurso do dia 17/10 a 30/10/2022, parceria com o prof. Prof. Damien Thuau da Universidade de Bordeaux. Disciplina aprovada. **ITEM 8. Solicitação de auxílio estudante: 8.1) Gustavo Scheid Prass (Doutorado)** solicita o pagamento de taxa de inscrição, no valor de R\$ 630,00. Finalidade: Apresentação no Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais que acontecerá entre 06 e 10 de novembro de 2022, Águas de Lindoia/SP. Solicitação aprovada. Nada mais havendo a tratar eu, Maria Neiva Rodrigues Fedechem, secretária do Programa, lavrei a presente Ata, que, lida e aprovada, vai por todos assinada eletronicamente. Curitiba, 14 de outubro de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **MARIA NEIVA RODRIGUES FEDECHEM, AUXILIAR EM ADMINISTRACAO**, em 24/10/2022, às 10:49, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Washington Luiz Esteves Magalhães, Usuário Externo**, em 24/10/2022, às 11:02, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CLAUDIA ELIANA MARINO ZARBIN, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 24/10/2022, às 18:02, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DANTE HOMERO MOSCA JUNIOR, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 31/10/2022, às 09:19, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Wypych civilmente Fernando wypych, Usuário Externo**, em 31/10/2022, às 12:59, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DANIEL EIRAS, COORDENADOR DO PROGRAMA DE PG EM ENGENHARIA E CIENCIAS DOS MATERIAIS**, em 01/11/2022, às 08:43, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.

A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **5019013** e o código CRC **C054D503**.



Referência: Processo nº 23075.004481/2022-78

SEI nº 5019013