



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 231ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E
CIÊNCIA DOS MATERIAIS**

Aos doze dias do mês de agosto 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 Evaldo Ribeiro, Daniel Eiras, Camilla Karla Brites Queiroz Martins de Oliveira, Cláudia Eliana Bruno Marino, Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori, Fernando Wypych e o representante discente Breno Araújo Lopes. Sob a presidência do professor Evaldo Ribeiro, coordenador do PIPE, que agradeceu a presença de todos, foi declarada aberta a sessão. **ITEM 1. Homologação da Ata da reunião 230:** a Ata da última reunião foi homologada por todos. **ITEM 2. Defesas: 2.1) Homologação de defesa de Projeto de Doutorado da aluna Gilvana Scoculi de Lira**, para o dia 28/07/2022. O pedido foi homologado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores André Bellin Mariano (orientador), Daniel Eiras (PIPE), Washington Luiz Esteves Magalhães (PIPE). **2.2) Solicitação de defesa de Projeto de Doutorado do aluno Emerson Luis Alberti**, para o dia 25/08/2022. O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Kleber Franke Portela (orientador), Ramon Sigifredo Cortes Paredes (PIPE), Vitoldo Swinka Filho (PIPE), Haroldo de Araújo Ponte (suplente PIPE). **2.3) Solicitação de defesa de Projeto de Doutorado do aluno Diogo Augusto Silva de Assis**, para o dia 31/08/2022. O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Daniel Eiras (orientador), Lucimara Stolz Roman (PIPE), Cicero Naves de Avila Neto (PIPE), Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori (suplente PIPE). **2.4) Homologação de defesa de Qualificação de Doutorado da aluna Aline Krolow Soares**, para o dia 29/07/2022. O pedido foi homologado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Washington Luiz Esteves Magalhães (orientador), Graciela Bolzón de Muniz (DETF), Mayara Elita Braz Carneiro (suplente DETF), Cláudia Eliana Bruno Marino (suplente PIPE). **2.5) Solicitação de defesa de Qualificação de Doutorado da aluna Anne Caroline Defranschi Oliveira**, para o dia 24/08/2022. O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores André Bellin Mariano (orientador), José Viriato Coelho Vargas (PIPE), Carlos Itsuo Yamamoto (PIPE), Daniel Eiras (suplente PIPE). **2.6) Solicitação de defesa de Tese de Doutorado do aluno Fábio Muchenski**, para o dia 25/08/2022. O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Ney Pereira Mattoso Filho (orientador), José Pedro Mansueto Serbena (PIPE), Paulo César Soares Júnior (PUC), Guinther Kellerman (PIPE), Keli Fabiana Seidel (UTFPR), Ricardo Canute Kamikawachi (suplente UTFPR), Evaldo Ribeiro (suplente PIPE). **2.7) Homologação de defesa de Qualificação de Mestrado do aluno Willian Nascimento Duarte**, para o dia 27/07/2022. O pedido foi

homologado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Thais Helena Sydenstricker Flores Sahagun (orientadora) Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori (PIPE) Daniel Eiras (PIPE). **ITEM 3. Pedidos de Aproveitamento de Créditos em Disciplinas: 3.1) Flávio Júnior Santiago Silva (Doutorado).** Foi aprovado a concessão de 33 créditos cursados na UFPR. ECMA 7037 – Termodinâmica de Materiais – 4 créditos e conceito B; ECMA 7004 – Ciência dos Materiais – 4 créditos e conceito B; ECMA 7033 – Seminários – 2 créditos e conceito A; ECMA 7041 – Tópicos Especiais em Engenharia dos Materiais I (Corrosão & Corrosão – Revestimentos Inteligentes) – 2 créditos e conceito B; ECMA 7031 – Radiação Térmica – 4 créditos e conceito B; ECMA 7026 – prática de Docência I – 2 créditos e conceito A; ECMA 7034 – Simulação e Controle de Sistema Físicos – 4 créditos e conceito B; ECMA 7027 – Prática de Docência II – 3 créditos e conceito A; PRPPG 7005 - Metodologia de pesquisa Científica – 4 créditos e conceito A; EALI 7008 – Metodologia de ensino superior – 4 créditos e conceito B. **ITEM 4. Pedido de aproveitamento de suficiência ou proficiência em inglês dos alunos: 4.1) Matheus Bratti Rossetto (Mestrado)** solicita aproveitamento de certificado em suficiência em inglês (UFSC-DLLE/2022). O pedido foi aprovado por unanimidade. **4.2) Alice Scarabelot Baesso** solicita aproveitamento de certificado em suficiência em inglês (CNA 2020). O pedido foi indeferido por todos. **ITEM 5. Prorrogações de defesas: 5.1) Andréia Pichorim (Doutorado)** com ciência de seu orientador o prof. Dante Homero Mosca Júnior solicita a prorrogação da defesa pelo período de 5 meses, pois tem bolsa Capes prorrogada até 31/03/2023. Ficando a defesa de outubro de 2022 para março de 2023. Solicitação aprovada por todos. **5.2) Natália Pereira Menezes (Doutorado)** com ciência de seu orientador o prof. César Augusto Dartora solicita a prorrogação de Qualificação e defesa de Tese pelo período de 6 meses. Aprovado por todos a prorrogação de 3 meses (90 dias) para qualificação, e a defesa de tese solicitar caso haja necessidade no futuro. **5.3) Jorge Omar Rios (Doutorado)** com ciência de seu orientador o prof. Haroldo de Araújo Ponte solicita a prorrogação de Qualificação e defesa de Tese pelo período de 3 meses. Aprovado por todos a prorrogação de 3 meses (90 dias) para qualificação, e a defesa de tese solicitar caso haja necessidade no futuro. **5.4) Rodrigo de Souza Rocha (Mestrado)** com ciência de seu orientador o prof. Haroldo de Araújo Ponte solicita a prorrogação de Qualificação e defesa de Tese pelo período de 3 meses. Aprovado por todos a prorrogação de 3 meses (90 dias) para qualificação, e a defesa solicitar caso haja necessidade no futuro. **ITEM 6. Desligamento do PIPE:** A discente Aline Souza Salum (Doutorado), orientanda do prof. Vitoldo Swinka Filho solicita o desligamento do Programa, por motivos pessoais. Solicitação aprovada por todos. **ITEM 7. Solicitação de coorientador:** A prof. Camilla K. B. Q. M. de Oliveira solicita que a Dra. Maiara de Jesus Bassi, Doutora em Física, seja incluída como coorientadora de seu orientando o discente **Luis Felipe Almeida (Mestrado)**. Solicitação aprovada por todos. A prof. Camilla se absteve do voto. **ITEM 8. Solicitação de alteração de categoria docente:** O prof. Cyro Ketzer Saul, devido a sua aposentadoria, solicita a alteração da categoria de professor permanente para colaborador, até a conclusão de sua última orientação no programa. Solicitação aprovada por todos. **ITEM 9. Solicitação e Homologação de auxílio estudante: 9.1)** Os discentes **Heber Oswaldo Abreu Castillo (Doutorado)**, **Maria Helena de Lacerda Fung (Doutorado)**, **Morgana Muller de França (Doutorado)**, solicitam o pagamento de taxa de inscrição, estadia e transporte no valor total de R\$ 1.500,00 cada um . Finalidade: participação no congresso SBPMAT 2022 a ser realizado do dia 25 a 29 de setembro de 2022 em Foz do Iguaçu/PR. Solicitação aprovada. **9.2)** O discente **Luis Felipe Almeida (Mestrado)**, solicita o pagamento de taxa de inscrição, estadia e transporte no valor total de R\$ 1.200,00. Finalidade: participação no congresso SBPMAT 2022 a ser realizado do dia 25 a 29 de setembro de 2022 em Foz do Iguaçu/PR. Solicitação aprovada. **9.3)** O discente **Ravel de Moraes Telles de Araújo (Doutorado)**, solicita o pagamento de taxa de inscrição, estadia e transporte no valor total de R\$ 1.455,60 . Finalidade: participação no congresso SBPMAT 2022 a ser realizado do dia 25 a 29 de setembro de 2022 em Foz do Iguaçu/PR. Solicitação aprovada. **9.4)** A discente **Renata Pinho Morais (Doutorado)**, solicita o pagamento de estadia e transporte no valor total de R\$ 1.500,00. Finalidade: participação no 24º Congresso Brasileiro de Engenharia e Ciência dos Materiais – CBECIMAT. No período de 06 a 10 de novembro de 2022. Solicitação aprovada. **9.5)** O discente **Flávio Júnior Santiago Silva (Doutorado)**, solicita o pagamento de taxa de inscrição, estadia no valor total de R\$ 1.500,00. Finalidade: participação no congresso ENCIT 2022 a ser realizado do dia 06 a 10 de novembro de 2022 em Bento Gonçalves/RS. Solicitação aprovada. **9.6)** O discente **Lauber de Souza Martins (Pós Doutorado)**, solicita o reembolso de estadia e transporte e alimentação no valor total de R\$ 1.415,70. Finalidade: Pesquisa de campo para realização de testes em reator para geração de hidrogênio. Realizado de 11/07 a 16/07/2022. Solicitação aprovada. **10. Solicitação de passagens e diárias professor:** A prof. **Camilla K. B. M. de Oliveira** solicita auxílio viagem

no valor estimado de R\$ 3.262,56 (inscrição, estadia e transporte) para participação no congresso SBPMAT 2022. Período de 25 a 29 de setembro de 2022. Solicitação aprovada por todos. A prof. Camilla se absteve do voto. **ITEM 11. Recurso PROAP – Solicitações: 11.1) A prof. Cláudia Eliana Bruno Marino** solicita a compra de Grades de Mesh CU: AU e LACEY CARBON (cotação). Valor de R\$ 7.046,00. Foi aprovado a compra parcial do pedido no valor de R\$ 4.505,00. A prof. Cláudia se absteve do voto. **11.2) O prof. José Pedro Mansueto Serbena** solicita a compra de material para laboratório (cotação) no valor de R\$ 820,00. Solicitação aprovada. **11.3) O prof. Daniel Eiras.** Solicita a compra material de laboratório (cotação). Valor de R\$ 1.716,93. Solicitação aprovada por todos. O prof. Daniel se absteve do voto. **ITEM 12. Abertura de Edital para bolsa interna de Doutorado:** Abertura de edital aprovada por todos. **ITEM 13. Alterar artigos 13º, 14º e 15º das Normas Internas PIPE:** Os Art 13º e 14º retirou “patentes requeridas” do texto. Art 15º. mantém-se o texto original. Alterações aprovadas por todos. **ITEM 14. Prêmio Excelência Acadêmica da Pós-Graduação:** Prazo para indicação dos trabalhos a PRPPG é 31/08/2022. **14.1)** Artigo da discente egressa Débora Leal (Doutorado)– orientadora prof. Cláudia Bruno Marino. **14.2)** Artigo do discente egresso Daniel da Silva Costa (Doutorado) – orientador prof. Ghinther Kellerman. A coordenação do Programa vai avaliar os trabalhos e indicar o melhor. **ITEM 15. Homologação do resultado Edital 05/2022 de Mestrado segundo semestre.** A ordem de classificação para fins de concessão de Bolsa de Estudos seguirá a ordem de classificação. 1º lugar: Beatriz Jacob Furlan; 2º lugar: Luiz Felipe Almeida; 3º lugar Vinícius Alexandre Meredyke. Homologado o resultado do edital e aprovado a concessão de bolsa para os classificados conforme disponibilidade. **ITEM 16. Homologação do resultado da eleição para Coordenador e Vice-coordenador do PIPE biênio 2022-2024:** Candidatou-se na eleição apenas a chapa, composta pelo **Prof. Dr. Daniel Eiras** para o cargo de Coordenador, e pelo **Prof. Dr. Evaldo Ribeiro** para o cargo de Vice-Coordenador do PIPE. A urna lacrada contendo os votos das eleições foi aberta e foi procedida a contagem, sendo apurados os seguintes resultados: I – Do eleitorado composto pelos docentes e servidor técnico-administrativo, houve: 12 votantes, com 12 votos na chapa única, com **zero** voto branco e **zero** voto nulo. II – Do eleitorado composto pelos discentes, houve: 09 votantes, com 09 votos na chapa única, com **zero** voto branco e **zero** voto nulo. Após a contagem dos votos, foi efetuada a conferência do número de assinaturas dos votantes nas listas do eleitorado, tendo sido verificado que os números de assinaturas de votantes correspondiam, respectivamente, aos números totais de votos de cada segmento. Assim, foi obtido o total de **100%** dos votos para a chapa única, composta pelo **Prof. Dr. Daniel Eiras** e pelo **Prof. Dr. Evaldo Ribeiro**, sendo essa declarada, portanto, vencedora da eleição. Resultado da eleição homologado por unanimidade. **ITEM 17. Homologação do Parecer em Projeto de Doutorado submetido no Edital 05/2021 PIPE:** Candidato **Murilo Gasparim Rampi.** O projeto foi Reprovado pela comissão avaliadora. O candidato poderá apresentar um novo projeto com a mesma inscrição para ser submetido a avaliação. 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, 12 de agosto de 2022.



AUXILIAR EM ADMINISTRACAO, em 17/08/2022, às 10:13, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **FERNANDO WYPYCH, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/08/2022, às 10:47, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CLAUDIA ELIANA MARINO ZARBIN, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/08/2022, às 15:54, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **PEDRO HENRIQUE GONZALEZ DE CADEMARTORI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 18/08/2022, às 13:47, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CAMILLA KARLA BRITES QUEIROZ MARTINS DE OLIVEIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 18/08/2022, às 14:02, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DANIEL EIRAS, VICE / SUPLENTE COORDENADOR DO PROGRAMA DE PG EM ENGENHARIA E CIENCIAS DOS MATERIAIS**, em 18/08/2022, às 15:14, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **IVALDO RIBEIRO, COORDENADOR DO PROGRAMA DE PG EM ENGENHARIA E CIENCIAS DOS MATERIAIS**, em 18/08/2022, às 16:10, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **BRENO ARAUJO LOPES, Usuário Externo**, em 18/08/2022, às 18:38, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4809212** e o código CRC **9EC07C01**.