



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

ATA DE REUNIÃO

ATA DA 221ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA E CIÊNCIA DOS MATERIAIS

Ata da 221ª Reunião do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciências dos Materiais, realizada remotamente através da Plataforma TEAMS, convite enviado a todos os membros do Colegiado no dia 06 de agosto de 2021, em função do teor da PORTARIA UFPR/UFPR Nº 577, DE 02 DE AGOSTO DE 2021, tendo participado os seguintes membros: professores Daniel Eiras (presidente), César Augusto Dartora, Cláudia Eliana Bruno Marino, Fernando Wypych, José Viriato Coelho Vargas, Pedro Henrique G. de Cademartori e Camilla K. B. Q. M. de Oliveira. **ITEM 1: Aprovação da Ata da reunião 220:** a Ata da última reunião foi aprovada por todos. **ITEM 2: Defesas:2.1)** Solicitação de defesa de Projeto de Doutorado da aluna Renata Pinho Moraes para o dia 20/08/2021. O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Cláudia Eliana Bruno Marino (orientadora), Ney Pereira Mattoso Filho (PIPE) Sílvia Stanisçuaski Guterres (UFRGS) e Cyro Saul (suplente-PIPE). **2.2)** Homologação de defesa de Qualificação de Doutorado da aluna Leila Seleme Mariano Alves para o dia 26/07/2021. O pedido foi homologado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Lucimara Stolz Roman (orientadora), José Pedro Mansueto Serbena (PIPE), Marilda Munaro (PIPE) e Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori (suplente-PIPE). **2.3)** Homologação de defesa de Qualificação de Doutorado da aluna Anna Gabriela Tempesta para o dia 05/08/2021. O pedido foi homologado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Lucimara Stolz Roman (orientadora), Camilla Karla Brites Queiroz Martins de Oliveira (PIPE), Luana Cristina Wouk de Menezes (CSEM), e Maiara de Jesus Bassi (suplente-UFPR/Departamento de Física). **2.4)** Solicitação de defesa de Qualificação de Doutorado do aluno Daniel da Silva Costa para o dia 16/08/2021. O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Guinther Kellermann (orientador), Dante Homero Mosca Júnior (PIPE), Fabiano Yokaichiya (UFPR/Departamento de Física) e Evaldo Ribeiro (suplente- PIPE). **2.5)** Solicitação de defesa de Qualificação de Doutorado da aluna Francine Ceccon Claro Barchik para o dia 26/08/2021. O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Washington Luiz Esteves Magalhães (orientador), Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori (PIPE), Graciela Ines Bolzon de Muniz (externo -UFPR) e Camilla Karla Brites Queiroz Martins de Oliveira (suplente-PIPE). **2.6)** Solicitação de defesa de Tese de Doutorado do aluno Maílson de Matos para o dia 25/08/2021. O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Washington Luiz Esteves Magalhães (orientador), Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori (PIPE), Camilla Karla Brites Queiroz Martins de Oliveira (PIPE), Marco Aurélio da Silva Carvalho Filho (UP), André Luiz Missio (UFPEL), César Augusto Dartora (suplente-PIPE) e Soraia Zaiocz (suplente-EMBRAPA). **2.7)** Homologação de defesa Qualificação de Mestrado do aluno Willian Rodrigues Moreira dia 09/08/2021. O pedido foi homologado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Haroldo de Araújo Ponte (orientador), César Augusto Dartora (PIPE) e Evaldo Ribeiro (PIPE). **ITEM 3: Pedidos de Aproveitamento de Créditos em Disciplinas: 3.1)** Rosinaldo Rabelo Aparício (Doutorado). Foi aprovado a concessão de 18 créditos cursados na UDESC. TOE-TCP2-Tópicos Especiais: Técnicas de Caracterização de Polímeros – 4 créditos e conceito A; TOE-INP2 – Tópicos Especiais: Introdução aos Nanocompósitos de Matriz Poliméricos – 4 créditos e conceito A; MEP1 – Metodologia da Pesquisa I – 4 créditos e conceito A; PAE2 – Planejamento e Análise de Experimentos – 4 créditos e conceito A; TOE-TECM2-01 – Tópicos Especiais: Técnicas de

Caracterização de Materiais: Difratomia de Raios-X e Análise Térmica – 2 créditos e conceito A. **3.2)** Ravel de Moraes Telles de Araújo (Doutorado). Foi aprovado a concessão de 6 créditos. CFF 7044 - TÓPICOS ESPECIAIS DE FÍSICA DO ESTADO SÓLIDO – Dispositivos Eletrônicos Orgânicos – 6 créditos e conceito A. **ITEM 4. Pedido de aproveitamento de suficiência ou proficiência em inglês dos alunos: 4.1)** Rosinaldo Rabelo Aparício (Doutorado) solicita aproveitamento de certificado em suficiência em inglês (UPF/2017). O pedido foi aprovado por unanimidade. **4.2)** João Miguel de Oliveira Alves da Silva (Mestrado) solicita aproveitamento de certificado em suficiência em inglês (UFPR/2021). O pedido foi aprovado por unanimidade. **ITEM 5. Solicitação de equivalência de disciplina Ciência dos Materiais:** O discente Vítor Vianna de Souza Machado (Mestrado) solicita a equivalência da disciplina de Ciência dos Materiais cursada na Universidade de São Carlos com a disciplina obrigatória ECMA 7004 Ciência dos Materiais do PIPE. Pedido indeferido pelo colegiado. O discente deverá cursar obrigatoriamente a disciplina no PIPE conforme artigo 2º Parágrafo único das Normas Internas do Programa. **ITEM 6. Homologação de cancelamento de bolsa Capes: 6.1)** Cancelamento da bolsa Capes do discente Felipe Mostavenco Carmo (Mestrado) por reprovação em disciplinas. Cancelamento conforme artigo 66 do Regimento do Programa. Cancelamento homologado por todos. **6.2)** O discente Iésus Sousa Freire (Doutorado) solicitou o cancelamento de sua bolsa Capes, em razão da aprovação em concurso público e seu consequente vínculo empregatício. Cancelamento homologado por todos. **6.3)** A discente Francine Ceccon Claro Barchik (Doutorado) solicitou o cancelamento de sua bolsa Capes, em razão de ser selecionada para atividade remunerada em empresa privada. Cancelamento homologado por todos. **ITEM 7. Solicitação de Prorrogação de Prazo de defesa de Qualificação e Dissertação do discente Felipe Mostavenco Carmo:** O discente Felipe Mostavenco Carmo solicita a prorrogação para conclusão do curso de Mestrado. O pedido foi indeferido pelos membros do colegiado e o discente será desligado, conforme artigo 47º do Regimento do Programa. O prof. José Viriato Coelho Vargas membro do colegiado e orientador do discente se absteve do voto. **ITEM 8. Disciplinas a serem ofertadas no segundo semestre de 2021:** Devido a pandemia do COVID-19, as aulas serão remotas até o retorno das aulas presenciais. As matrículas abertas em 08/07/2021. Previsão de início das aulas 02/08/2021. 1 – ECMA 7037 – Termodinâmica dos Materiais – Dr. Gabriel Goetten de Lima. 2 – ECMA 7042 – TÓPICOS ESPECIAIS II - Additive Manufacturing of Metais/Manufatura Aditiva de Metais – disciplina será ministrada em Inglês – Trimestral – calendário PGMEC – Previsão de início setembro/21 – Prof. Ana Sofia . Disciplinas aprovadas por todos. **ITEM 9. Solicitação de prorrogação excepcional dos prazos de vigência de bolsas de Mestrado conforme as portarias 55/2020 e 121/2020 da CAPES:** O prof. Pedro Henrique Gonzalez de Cademartori solicita prorrogação da bolsa de Mestrado da discente Alice Scarabelot Baesso pelo período adicional de 3 meses, totalizando 6 meses de prorrogação da bolsa de estudos, transferindo o período para conclusão do trabalho de fevereiro de 2022 para agosto de 2022. Adicionalmente, solicita uma extensão de 3 meses no prazo para qualificação da discente, de dezembro de 2021 para março de 2022. Solicitação aprovada por todos. **ITEM 10. Solicitação de alteração de data da Qualificação da discente Ana Flávia Ariello:** A discente Ana Flávia Ariello com ciência de seu orientador Haroldo de Araújo Ponte solicita a alteração da data de defesa de Qualificação de 06/08/2021 às 10:00, para 16/08/2021 às 9:30. A banca será composta pelos mesmos integrantes aprovados na reunião 220, apenas acrescentando um suplente. Composição da banca: Haroldo de Araújo Ponte (orientador), César Augusto Dartora (PIPE), Evaldo Ribeiro (PIPE) e o suplente José Viriato Coelho Vargas (PIPE). Solicitação aprovada por todos. 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, 06 de agosto de 2021.



Documento assinado eletronicamente por **CESAR AUGUSTO DARTORA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/08/2021, às 11:18, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **PEDRO HENRIQUE GONZALEZ DE CADEMARTORI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/08/2021, às 11:33, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **FERNANDO WYPYCH, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/08/2021, às 13:00, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **CLAUDIA ELIANA MARINO ZARBIN, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/08/2021, às 15:08, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JOSE VIRIATO COELHO VARGAS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 16/08/2021, às 16:06, 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 16/08/2021, às 17:16, 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 17/08/2021, às 17:25, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **3721610** e o código CRC **21D0F561**.