



Ata da 198ª Reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência dos Materiais

Aos cinco dias do mês de abril do ano de dois mil e dezenove, às 13h:30min, reuniram-se os membros do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência dos Materiais (PIPE). Estavam presentes os professores **Cesar Augusto Dartora, Cyro Ketzer Saul, Rodrigo Perito Cardoso, Dante Homero Mosca Jr., Fernando Wypych** e a representante discente **Anelize Seniski Silva**. Sob a presidência do professor Cesar Augusto Dartora, coordenador do PIPE, que agradeceu a presença de todos, foi declarada aberta a sessão. **ITEM 1: Aprovação e assinatura da ata de reunião 197:** a ata da última reunião foi aprovada por unanimidade e assinada pelos presentes. **ITEM 2: Defesas: 2.1) Homologação de defesa de Qualificação de Mestrado da aluna Thais dos Santos Moraes para o dia 01/04/2019.** O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Carlos Itsuo Yamamoto (orientador), Andre Bellin Mariano, Marilda Munaro e tendo como suplente Ricardo Henrique Moreton Godoi. **2.2) Homologação de defesa de Qualificação de Mestrado da aluna Daniela Yumi Sugai para o dia 26/03/2019.** O pedido foi aprovado por todos os presentes, sendo a banca composta pelos professores José Viriato Coelho Vargas (orientador), Haroldo de Araújo Ponte, Carlos I. Yamamoto e ficando como suplente Marilda Munaro. **2.3: Solicitação de Dissertação de Mestrado do aluno Bruno Cesar dos Santos para o dia 17/04/2019.** O pedido foi aprovado por todos os presentes, com a banca composta pelos professores Cyro Ketzer Saul (orientador), Rafael carvalho Barreto (UTFPR), Ney Pereira Mattoso Filho, Evaldo Ribeiro (UFPR - Suplente) Ricardo Canute Kamikawachi (UTFPR – Suplente). **2.4: Solicitação de Defesa de Projeto de Doutorado da aluna Aline Souza Salum para o dia 12/04/2019.** O pedido aprovado por unanimidade, sendo a banca composta pelos professores Vitoldo Swinka Filho (orientador), Claudia E. B. Mariano, Washington L. E. Magalhães e tendo como suplente Haroldo de Araujo Ponte. **ITEM 3: Pedido de aproveitamento de suficiência ou proficiência em inglês: 3.1)** Lorena Alves Xavier (Mestrado) solicita aproveitamento de certificado de suficiência em inglês pela Universidade DLLE UFSC (2019). O pedido foi aprovado por unanimidade. **3.2)** Aline Korolow Soares (Doutorado) solicita aproveitamento de certificado de suficiência em inglês pela Universidade Católica de Pelotas (2017). O pedido foi aprovado por unanimidade. **ITEM 4: Pedido de Aproveitamento de Créditos em Disciplina: 4.1) Rodrigo Felipe Bedim Godoy (Doutorado).** Foi aprovado a concessão de 8 créditos, nas seguintes disciplinas: 8 cursados no PIPE “Simulação e Controle de Sistemas Físicos” (4 créditos e conceito A). “Termodinâmica dos Materiais” (4 créditos e conceito A). **4.2) Marcio Heron da Silveira Junior (Mestrado):** Foi aprovado a concessão 13 créditos sendo 4 cursados no PIPE e 9 créditos no PGMEC, nas disciplinas “Termodinâmica dos Materiais” (4 créditos e conceito A). “Álgebra Linear Aplicada” (3 créditos e conceito B). “Mecânica dos Fluidos” (3 créditos e conceito A). “Metodologia Científica e Pesquisa Experimental na Engenharia” (3 créditos e conceito A). **4.3) Pierre Thurler de Amorim (Mestrado) :** Foi aprovado a concessão de 17 créditos sendo 17 cursados a partir de 2015 no PIPE “Tópicos Especiais em ECMA II (3 créditos e conceito B). “Métodos Eletroquímicos” (4 créditos e conceito B). “Termodinâmica dos Materiais” (4 créditos e conceito C). “Ciência dos Materiais” (4 créditos e conceito C). “Tópicos Especiais em ECMA I - Corrosão - (2 créditos e conceito A). **4.4) Heloíse Sasso Teixeira:** Foi aprovado a concessão de 18 créditos sendo 18 cursados no PIPE “Ciência dos Materiais” (4 créditos e conceitos B). “Termodinâmica dos Materiais” (4 créditos e conceito A). “Seminários” (2 créditos e conceito B). “Microscopia em Ciência dos Materiais”



(4 créditos e conceito B). “Tópicos Especiais em Engenharia e Ciência dos Materiais I” - Seleção de Materiais Plásticos - (2 créditos e conceito A).”Práticas de Docência I” (2 créditos e conceito A).” Prática de Docência I” (2 créditos e conceito A). **ITEM 5: Solicitação de Prorrogação de prazo do aluno Guilherme Borillo, 4 meses, até 30/08/2019.** Foi aprovado por unanimidade. **ITEM 6) Homologação dos Pareceres em Projetos de Doutorado submetidos no Edital 005/2018 PIPE; 6.1) Ariane aparecida de Lima, Parecerista: Lepiensi Resultado: Aprovado com nota 70,0.** Foi homologado por unanimidade. **6.2) Bruno de Sá Beckerle, Parecerista: Cyro. Resultado: Aprovado com nota 91,0.** Foi homologado por unanimidade. **ITEM 7: Solicitação Credenciamento Docente: 7.1) Prof. Dr. Daniel Eiras do Departamento de Engenharia Química/ UFPR no PIPE.** Foi aprovado por unanimidade com credenciamento Permanente. **7.2) Profa. Dra. Camilla Karla Brites Queiroz Martins de Oliveira.** Foi aprovado por unanimidade com credenciamento Permanente. **ITEM 8: Informes: 8.1) Convocação de Reunião Plenária com todos os Docentes e Discentes do PIPE. 8.2) Secretaria do PIPE:** Nomeação da Servidora Maria Neiva Rodrigues Fedechem. Não havendo mais para ser discutido foi encerrada a reunião da qual eu, César Augusto Dartora, coordenador do programa, lavrei esta ata que depois de lida e aprovada será assinada por todos os membros do colegiado presentes à reunião.