



Ata da 202ª Reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Ciência dos Materiais

Aos seis dias do mês de setembro 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 **César Augusto Dartora, Fernando Wypych, Rodrigo Perito Cardoso, Dante Homero Mosca Jr., Claudia E. B. Marino** e a representante discente **Aline Souza Salum**. Sob a presidência do professor César Augusto Dartora, coordenador do PIPE, que agradeceu a presença de todos, foi declarada aberta a sessão. Foi solicitado no início da reunião que o **ITEM 14 Normativas e Regimentos do PIPE** fosse discutido primeiramente, e a após discussão e consenso, ficou decidido que os itens que variam com maior frequência ao longo do tempo por conta das diretrizes da CAPES foram retiradas do Regimento e levados para Normas Internas do Programa. O Regimento e Normas do PIPE foi aprovado por todos os presentes. **ITEM 1: Aprovação e assinatura da ata de reunião 201:** a Ata da última reunião foi aprovada por unanimidade e assinada pelos presentes. **ITEM 2: Defesas: Pedido de Aproveitamento de Créditos em Disciplina:** **2.1) Aline Krolow Soares (Doutorado).** Foi aprovado a concessão de 4 créditos na seguinte disciplina cursada da UFPR “Métodos de Análise e Processamento” (4 créditos e conceito A). **2.2) Jesus Souza Freire (Doutorado).** Foi aprovado a concessão 12 créditos cursados no UFPR na disciplina “Ciência dos Materiais” (4 créditos e conceito A); “Metalurgia Física” (4 créditos e conceito A); “Termodinâmica de Materiais” (4 créditos e conceito A). **2.3) Natália Pereira Menezes (Doutorado)** . Foi aprovado a concessão 6 créditos. “Ciência dos Materiais” (4 créditos e conceito A); “Tópicos Especiais e Engenharia e Ciência dos Materiais” (2 créditos e conceito A). **ITEM 3: Solicitação de Aquisição de Materiais Recurso PROAP/PIPE 2019.** **3.1) O Prof. José Pedro Mansueto Serbena** solicita a compra de material de consumo importado com recurso PROAP 2019. O material a ser adquirido é o substrato condutor transparente óxido de índio-estanho sobre vidro (ITO glass). Esse material é essencial em todos os projetos de pesquisa dos estudantes do Grupo de Dispositivos Optoeletrônicos Orgânicos, pois é a base dos dispositivos que são construídos para se estudar as propriedades elétricas e de transporte dos semicondutores e nanoestruturas, assim como suas aplicações. No valor de \$ 600.00. O pedido foi homologado por todos os presentes. **3.2) A Prof.ª Cláudia E. B. Marino** solicita a compra de GRIDS para análises por MET, para utilizar nos laboratórios do Programa no valor de R\$ 2970,00. O pedido foi homologado por todos os presentes. **3.3) O Profº Cyro Ketzer** solicita via pregão compra de materiais para uso nos laboratórios no valor de R\$ 118,16. **3.4) A Prof.ª Leni Akcelrud** solicita compra via pregão de materiais para uso nos laboratórios no valor de R\$ 4591,67. O pedido foi homologado por todos os presentes. **ITEM 4: Solicitação de credenciamento do professor Pedro Henrique G. de Cademartori como docente permanente do PIPE.** O pedido foi aprovado por todos os presentes. **ITEM 5: Solicitação de credenciamento do professor Vsévolod (Seva) Mymrine como docente visitante no PIPE.** O pedido foi Indeferido. Tendo em vista o planejamento estratégico do programa. Atualmente encontramos-nos no limite preconizado pela CAPES (de máximo 25%) entre colaboradores e visitantes. Além disso, o PIPE já conta com 2 professores visitantes aprovados. **ITEM 6: Solicitação de Credenciamento do professor Celso de Araújo Duarte no PIPE.** O pedido foi indeferido. Tendo em vista o planejamento estratégico do Programa, que almeja alcançar a nota 6 na nova avaliação da CAPES (2017-2020), o colegiado julgou que a produção científica em Materiais alcança o mínimo necessário, mas não suficiente para garantir o credenciamento. Foi sugerido que solicite ao



colegiado, juntamente com o Prof. Evaldo, para que se torne o coorientador dos discentes citados em seu pedido, criando um vínculo inicial com o programa, e em parceria, possa aumentar a sua produtividade com artigos de alto impacto no Quális. **ITEM 7: Solicitação de indicação do professor Carlos Maurício Lepienski como docente Sênior do PIPE.** A indicação foi aprovado por todos os presentes. **ITEM 8: Solicitação de Inclusão de Coorientador: Dra. Joseane Valente Gulmine** como coorientadora da discente Aline Souza Salum. Foi aprovado por todos os presentes. **ITEM 9: Solicitação de Inclusão de Coorientador: Prof. Dr. Gelson Biscaia de Souza** como coorientador do discente João Miguel de Oliveira Alves da Silva. Foi aprovado por todos os presentes. **ITEM 10: Solicitação de Inclusão de Coorientador: Prof. Milton Oswaldo Vásquez Lepe** como coorientador da discente Heloíse Sasso Teixeira. Devido a Prof. Rosa Maria Jimenez Amezcua não estar credenciado no Programa de Ciência de Materiais da UDG. Foi aprovados por todos os presentes. **ITEM 11: Homologação dos Pareceres em Projetos de Doutorado submetidos no Edital 005/2018 PIPE:** 1) Paula Sacchelli Pacheco, Parecerista: César A. Dartora. Resultado: Aprovada com nota 91,0. Foi homologado por todos os presentes. **ITEM 12. Homologação do desligamento da discente Evelin Luz Garcia** desde de março de 2018 a mesma não frequenta o Programa. Enviou um e-mail onde diz que solicitava o desligamento do programa por não conseguir a bolsa da Capes, mas não enviou nenhuma carta de solicitação de desligamento na época solicitado pelo secretário anterior. O desligamento foi homologado por todos os presentes. **ITEM 13: Homologação do Edital 07/2019 do Processo Seletivo de Mestrado.** Foi aberto processo seletivo de Mestrado Edital 07/2019 para preenchimento de 3 bolsas remanescentes. Foi homologados por todos os presentes. **ITEM 15 : Constituição da Comissão de Planejamento e Autoavaliação.** Ficou decidido que a comissão será formada pelos membros titulares do colegiado e dos docentes Washington Luiz Esteves Magalhães (EMBRAPA) e Vitoldo Swinka Filho (LACTEC). 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.