

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO PROGRAMA  
DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA E ENGENHARIA DE MATERIAIS

1 Aos 14 dias do mês de outubro de dois mil e vinte, às 14:00 h, atendendo convocação feita por  
2 correio eletrônico no dia 10 de outubro de 2020, os membros do Colegiado Delegado do PGMAT,  
3 Participaram da reunião que foi realizada por vídeo conferência: Prof. Dr. João Batista Rodrigues  
4 Neto, Coordenador do PGMAT; Prof. Dr. Guilherme Mariz de Oliveira Barra Ex-Coordenador, Prof.  
5 Dr. Dachamir Hotza, Representante da Área de Cerâmica; Prof. D.Sc Carlos Augusto Silva de  
6 Oliveira, Representante da Área de Metais e o Representantes discente: Francisco Alves Vicente.  
7 **ITEM01 - Apreciação da Solicitação de Defesa de Dissertação de Mestrado – Aluno: André**  
8 **Sales Issa Vilaça.** Orientador: Prof. Dr. Fabiano Raupp Pereira, UNESC, Coorientador: Prof. Dr.  
9 Antonio Pedro Novaes de Oliveira, EMC/UFSC, Título: Valorização de resíduos da mineração de  
10 ferro no quadrilátero ferrífero: métricas na perspectiva da economia circular. Data da defesa: 27 de  
11 outubro – 13:00 horas - por videoconferência; Banca Examinadora: Prof. Dr. Fabiano Raupp Pereira,  
12 PPGCEM/UNESC – Presidente/Orientador; Prof. Dr. Oscar Rubem Klegues Montedo,  
13 PPGCEM/UNESC – Membro Externo; Prof. Dr. Dachamir Hotza, EMC/PGMAT – Membro; Prof.  
14 Dr. João Batista Rodrigues Neto, EMT/UFSC – Suplente; Profa. Dra. Luciana Maccarini Schabbach,  
15 UFSC/BLN – Suplente. *Aprovado por unanimidade.* **ITEM02 - Apreciação da Solicitação de**  
16 **Prorrogação do Curso de Doutorado – Aluno: Moises Felipe Teixeira.** Orientador: Prof. Dr.  
17 Carlos Enrique Niño Bohórquez, EMC/UFSC, Ingresso no curso de doutorado: 22 de julho de 2016;  
18 O discente solicitou prorrogação período de 06 (seis meses) 20 de dezembro de 2020 a 17/06/2021,  
19 Prorrogação automática de 150 dias; Período: 06 (seis meses) a partir de 13 de outubro de 2020.  
20 *Aprovado por unanimidade.* **ITEM03 - Apreciação da Solicitação de Prorrogação do Exame de**  
21 **Qualificação – Aluna: Franciele Rosetti Cúnico.** Orientador: Prof. Dr. Orestes Estevam Alarcon,  
22 EMC/UFSC, Ingresso no curso de doutorado em 17 de junho de 2019. Período: 03 (três meses) a  
23 partir de 17 de março de 2021. Previsão de defesa do exame de qualificação: 17 de junho de 2021.  
24 *Aprovado por unanimidade.* **ITEM04 - Apreciação da Solicitação de Prorrogação do Exame de**  
25 **Qualificação – Aluna: Nathalia Figueiredo.** Orientador: Carlos Enrique Niño Bohórquez,  
26 EMC/UFSC, Ingresso no curso de doutorado em 11 de março de 2019, Período: 04 (quatro meses) a  
27 partir de 11 de dezembro de 2020. Previsão de defesa do exame de qualificação: 11 de abril de 2021.  
28 *Aprovado por unanimidade.* **ITEM05 – Apreciação do Relatório Parcial das Atividades de Pós-**  
29 **Doutorado Período (2019 – 2020) e Solicitação de Prorrogação da Dra. Isabelle de Mello**  
30 **Gindri, bolsista PNPd.** Supervisor: Prof. Gean Vitor Salmoria, Período de prorrogação solicitado 1  
31 (um) ano a partir de 01/12/2020 a 30/11/2021. Projeto: Avaliação Físico-Química, Mecânica e  
32 Biológica de Biomateriais. *Aprovado por unanimidade, encaminhe-se a PROPG para registro da*  
33 *prorrogação do Pós-Doutorado e da Bolsa PNPd.* **ITEM06 – Apreciação do Relatório Parcial**  
34 **das Atividades de Pós-Doutorado Período e Solicitação de Prorrogação da Dra. Paloma Boeck**  
35 **Souza,** Supervisor: Prof. Dr. Paulo Antonio Pereira Wendhausen, Período de prorrogação solicitado:  
36 01 (um ano) a partir de 31/08/2020 a 30/07/2021, Projeto: Desenvolvimento de Ligas La-Fe-Si para  
37 Aplicação em Refrigeração Magnética. *Aprovado por unanimidade.* **ITEM07 – Apreciação da**  
38 **solicitação de Andrea Granada para a emissão de declaração de prestação de serviço voluntário**  
39 **no período de novembro de 2016 a junho de 2017.** A Dra. Andrea Granada realizou Estágio Pós-  
40 Doutoral no período de 01/06/2015 a 30/11/2016, sob supervisão do Prof. Dachamir Hotza, conforme  
41 certificado emitido pelo PGMAT em 04/10/2019. A partir de 01/12/2016, ela iniciou novo período  
42 de pós-doutorado, conforme carta encaminhada ao PGMAT, sob número de matrícula 201506212.  
43 Esse novo período de pós-doutorado foi interrompido sem conclusão, por solicitação de seu  
44 supervisor em 04/07/2017, conforme já relatado neste Colegiado em ata de 27/09/2019. A partir de  
45 05/10/2020, ela solicita ao PGMAT “uma declaração do período de novembro/2016 a junho/2017 em  
46 meu nome Andrea Granada Ferreira como pesquisadora voluntária não vinculada formalmente a

47 UFSC”. O Colegiado entende que tal declaração é inconsistente e ilícita, pois no período solicitado  
48 ela tinha vínculo com PGMAT e ainda neste período recebia bolsa da FUNDEP. Por fim, a partir das  
49 mensagens enviadas por Andrea Granada, constata-se que ela tem usado indevidamente o nome do  
50 PGMAT e da UFSC em benefício próprio. Em particular nas suas mensagens e em referências na  
51 internet ela assina como sendo “PhD em Engenharia de Materiais (UFSC)”. Ela não tem título de  
52 doutorado (PhD) em Ciência e Engenharia de Materiais. Assim, configura-se um crime de falsidade  
53 ideológica, previsto pelo Código Penal - Art. 299. Segundo orientação da Procuradoria Federal junto  
54 a UFSC, deverá ser encaminhado um processo para resguardar a imagem e os direitos do PGMAT e  
55 da UFSC. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 15h10. A presente Ata, se aprovada,  
56 será assinada pelos membros presentes e arquivada na secretaria do PGMAT.



Documento assinado digitalmente  
Joao Batista Rodrigues Neto  
Data: 15/10/2020 18:44:57-0300  
CPF: 645.810.989-04

61 Prof. Dr. João Batista Rodrigues Neto  
62 Coordenador do PGMAT



Documento assinado digitalmente  
Guilherme Mariz de Oliveira Barra  
Data: 16/10/2020 08:37:57-0300  
CPF: 178.718.428-54

67 Prof. Dr. Guilherme Mariz de Oliveira Barra  
68 Ex-Coordenador



Documento assinado digitalmente  
Dachamir Hotza  
Data: 19/10/2020 16:09:17-0300  
CPF: 495.235.039-87

73 Prof. Dr. Dachamir Hotza  
74 Representante da Área de Cerâmica



Documento assinado digitalmente  
Carlos Augusto Silva de Oliveira  
Data: 16/10/2020 08:57:27-0300  
CPF: 638.681.647-15

79 Prof. D.Sc. Carlos Augusto Silva de Oliveira  
80 Representante da Área de Metais

83 **Representante discente:**



Documento assinado digitalmente  
Francisco Alves Vicente  
Data: 15/10/2020 23:35:37-0300  
CPF: 086.237.609-21

88 Francisco Alves Vicente  
89 Titular