



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO TECNOLÓGICO, DE CIÊNCIAS EXATAS E EDUCAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NANOCIÊNCIA, PROCESSOS E MATERIAIS AVANÇADOS

**ATA DE ELEIÇÃO DE COORDENADOR(A) E SUBCOORDENADOR(A) DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NANOCIÊNCIA, PROCESSOS E MATERIAS AVANÇADOS DO CAMPUS BLUMENAU DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA (2023-2025).**

1 Aos cinco dias do mês de dezembro de dois mil e vinte dois, às treze horas e quinze  
2 minutos, por meio de sessão virtual única na plataforma digital RNP, no sítio  
3 <https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/ppgnpmat>, reuniu-se o Colegiado Pleno do  
4 Programa de Pós-graduação em Nanociência, Processos e Materiais Avançados com a  
5 presença dos senhores membros Professores (as) Doutores (as): Claudia Merlini;  
6 Cristiano da Silva Teixeira; Daniela Brondani; Eduardo Zapp; Ismael Casagrande  
7 Bellettini; Johnny De Nardi Martins; José Wilmo da Cruz Júnior; Lara Fernandes dos  
8 Santos Lavelli; Larissa Nardini Carli; Márcio Roberto da Rocha e Patrícia Bulegon  
9 Brondani; os representantes discentes, Thaynara Dannehl Hoppe (titular) e Matheus  
10 Campos Hemkemaier (titular); e a servidora técnica-administrativa, Nathalia Cirne  
11 Diniz Cruz, na qualidade de secretária. Estavam ausentes sem justificativas, os  
12 Professores Doutores Aldo Sena de Oliveira e Leonardo Ulian Lopes; e a representante  
13 discente, Josiane da Silva Pinto (titular). A presidente da Comissão Eleitoral, Professora  
14 Daniela Brondani, deu início à eleição para escolha de coordenador e subcoordenador  
15 do Programa de Pós-Graduação em Nanociência, Processos e Materiais Avançados  
16 (PPGNPMat) do Campus Blumenau, da Universidade Federal de Santa Catarina, às  
17 treze horas e vinte minutos, informando que houve a inscrição apenas de uma chapa:  
18 a Chapa 1, composta pela Professora Claudia Merlini, candidata a coordenadora e pelo  
19 Professor Márcio Roberto da Rocha, candidato a subcoordenador. Após a abertura do  
20 processo eleitoral e dando sequência ao pleito, conforme Edital 007/2022/BNU, foi  
21 iniciada a votação de forma secreta por meio de enquete. Todos os membros do  
22 Colégio Eleitoral presentes votaram, totalizando 13 (treze) votos. A Chapa 1 foi eleita  
23 por unanimidade e após manifestações de agradecimentos e felicitações, o processo  
24 de votação encerrou-se às treze horas e vinte e nove minutos do dia cinco de  
25 dezembro de dois mil e vinte dois. Nada mais havendo a constar, a presidente da  
26 Comissão Eleitoral encerrou a reunião agradecendo a presença e participação de  
27 todos. Eu, Nathalia Cirne Diniz Cruz, na qualidade de Secretária da Pós-Graduação,  
28 lavrei a presente Ata, que se aprovada, vai por mim assinada e pela Comissão Eleitoral.  
29 Blumenau, 05 de dezembro de 2022.

---

Profa. Dra. Daniela Brondani  
(Presidente da Comissão Eleitoral)



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO TECNOLÓGICO, DE CIÊNCIAS EXATAS E EDUCAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM NANOCIÊNCIA, PROCESSOS E MATERIAIS AVANÇADOS

---

Prof. Dr. Ismael Casagrande Bellettini

---

Josiane da Silva Pinto  
(Representante Discente)

---

Nathalia Cirne Diniz Cruz  
(Secretária)