

RETIFICAÇÃO

Edital do Processo Seletivo 1/2025 do Programa de Pós-Graduação em Física da Universidade Federal de São Carlos

Retificamos a Tabela I, do item IV, do Edital do Processo Seletivo 1/2025 do Programa de Pós-Graduação em Física da Universidade Federal de São Carlos, ficando como segue:

TABELA 1

Orientador(a)	Área de atuação
Adenilson J. Chiquito	Física de Semicondutores
Alex Eduardo De Bernardini	Teoria Quântica de Campos e Física Matemática
Adilson A. de Jesus	Magnetismo e Materiais Magnéticos
Ariano Rodrigues	Propriedades Ópticas, Espectroscopia Raman, Condições termodinâmicas extremas
Emanuel F. de Lima	Controle de Sistemas Quânticos com ênfase em teoria de controle ótimo
Fabio Luiz Zabotto	Materiais Multiferróicos Magnetoelétricos Nanoestruturados
José Antonio Eiras	Desenvolvimento de Materiais Multiferróicos: Ferroelétricos, Multiferróicos e Fotovoltaicos
Lilian Menezes de Jesus	Materiais Funcionais Avançados para Baterias de Estado Sólido
Luis Fernando da Silva	Nanoestruturas, Propriedades Estruturais, Eletrônicas e de Superfície, Sensores
Marcio Daldin Teodoro	Física de Semicondutores
Marcio P. F. de Godoy	Física de Semicondutores
Maycon Motta	Supercondutividade e eletromigração
Michel V. Zambrano	Piezoelétricos: Aprimoramento de propriedades e fenomenologia
Romain P. Bachelard	Física atômica, óptica quântica e computação quântica
Yara Galvão Gobato	Física de Semicondutores
Waldir Avansi	Nanoestruturas, Propriedades Estruturais, Eletrônicas e de Superfície, Sensores

Prof. Dr. Marcio Daldin Teodoro
Coordenador do PPGF
Presidente da Comissão Preliminar Avaliadora
do Edital do Processo Seletivo 1/2025