

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO  
**COMUNICADO ATAc 026/2019**

A Congregação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, em sua 400ª sessão ordinária realizada em 28/06/2019, aprovou, por unanimidade, o pedido de inscrição ao concurso público para obtenção de Título de Livre Docente junto ao Departamento de Física do Prof. Dr. Theo Zeferino Pavan, na Área de Conhecimento: Instrumentação e Ultrassom em Biomedicina, nos termos do Edital ATAc 008/2019, publicado no Diário Oficial do Estado de 06/02/2019. Na mesma sessão, a Congregação indicou a seguinte Comissão Julgadora para esse concurso: TITULARES: Profs. Drs.: Marcelo Mulato (Presidente) - Professor Titular do Departamento de Física da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Cleber Renato Mendonça - Professor Titular do Departamento de Física e Ciência dos Materiais do Instituto de Física de São Carlos da Universidade de São Paulo; José Wilson Magalhães Bassani - Professor Titular do Departamento de Engenharia Biomédicas da Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação da Universidade Estadual de Campinas; Sérgio Carlos Zilio - Professor Titular aposentado do Departamento de Física e Ciência dos Materiais do Instituto de Física de São Carlos da Universidade de São Paulo; Aparecido Augusto de Carvalho - Professor Titular do Departamento de Engenharia Elétrica da Faculdade de Engenharia da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - campus Ilha Solteira; SUPLENTEs: Profs. Drs.: Antonio José da Costa Filho - Professor Titular do Departamento de Física da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; André Fabio Kohn - Professor Titular do Departamento de Engenharia de Telecomunicações e Controle da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo; Joao Carlos Machado - Professor Titular do Programa de Engenharia Biomédica do Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-Graduação e Pesquisa de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro; Antonio Cláudio Tedesco - Professor Titular do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Jose Ricardo de Arruda Miranda - Professor Titular do Departamento de Física e Biofísica do Instituto de Biociências da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - campus Botucatu; Paulo Mazzoncini de Azevedo Marques – Professor Associado do Departamento de Imagens Médicas, Hematologia e Oncologia Clínica da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Valtencir Zucolotto - Professor Titular do Departamento de Física e Ciência dos Materiais do Instituto de Física de São Carlos da Universidade de São Paulo; Carlos Frederico de Oliveira Graeff - Professor Titular do Departamento de Física da Faculdade de Ciências da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - campus Bauru; Tito José Bonagamba - Professor Titular do Departamento de Física e Ciência Interdisciplinar do Instituto de Física de São Carlos da Universidade de São Paulo; Martin Eduardo Poletti - Professor Associado do Departamento de Física da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Sergio Shiguemi Furuie - Professor Titular do Departamento de Engenharia de Telecomunicações e Controle da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo; Julio Cezar Adamowski - Professor Titular aposentado do Departamento de Engenharia Mecatrônica e de Sistemas Mecânicos da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo; Como suplente da presidência, o colegiado indicou o nome do Prof. Dr. Antonio José da Costa Filho (2011.1.485.59.7)