

FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

COMUNICADO ATAc 004/2020

O Diretor da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo aprovou, ad referendum do Conselho Técnico-Administrativo, em 06/02/2020, o pedido de inscrição dos candidatos: Carlos André Braille Przewodowski Filho (título de Mestre); Carlos Eduardo Formigoni (título de Doutor); Angelica Lourenço Oliveira (título de Mestre); Larissa Cardoso Zimmermann (título de Mestre); Cristiano Augusto de Souza (título de Mestre); John Peter Oyardo Manrique (título de Mestre); Marco Antonio Moya Rosas (título de Mestre); Carlos Henrique Tognon (título de Doutor); Ronaldo Bressan Pes (título de Mestre) e Luiz Fernando Gonçalves (título de Doutor) para o Processo seletivo para a contratação de 01 (um) docente por prazo determinado, como Professor Contratado III (MS-3.1) ou como Professor Contratado II (MS-2), com jornada de 12 (doze) horas semanais de trabalho, junto ao Departamento de Computação e Matemática, na área de Matemática, conforme Edital ATAc 002/2020, de abertura de inscrições, publicado no D.O.E. de 15/01/2020. A inscrição da candidata Loriz Francisco Sallum (título de Doutor) não foi aprovada por não atender as exigências do edital, quanto à "prova de que é portador do título de Doutor (para Professor contratado III), outorgado ou reconhecido pela USP ou de validade nacional". Na mesma data, foram aprovados ad referendum daquele colegiado, os nomes dos membros que comporão a Comissão de Seleção: Membros titulares: Profs. Drs.: Américo López Gálvez, Professor Doutor do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto – USP; Alexandre Bevilacqua Leoneti, Professor Doutor do Departamento de Administração da Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade de Ribeirão Preto – USP; Marta Cilene Gadotti, Professora Associada do Departamento de Matemática do Instituto de Geociências e Ciências Exatas da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" – campus Rio Claro. Membros Suplentes: Profs. Drs.: Érika Capelato, Professora Assistente Doutor do Departamento de Economia da Faculdade de Ciências e Letras da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" – campus Araraquara; Vanessa Rolnik Artioli, Professora Doutora do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto – USP; Marcelo Rempel Ebert, Professor Associado do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto – USP; Katia Andreia Gonçalves de Azevedo, Professora Doutora do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto – USP; Nivaldo de Goes Grulha Junior, Professor Associado do Departamento de Matemática do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação – USP; Sueli Mieko Tanaka Aki, Professora Doutora aposentada do Departamento de Matemática do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação – USP; Andréa Cristina Prokopczyk Arita, Professora Doutora do Departamento de Matemática do Instituto de Biociências, Letras e Ciências Exatas da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho", campus São José do Rio Preto; Miguel Vinícius Santini Frasson, Professor Doutor do Departamento de Matemática Aplicada e

Estatística do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação – USP; Thaís Jordão, Professora Doutora do Departamento de Matemática do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação – USP; Cláudia Buttarello Gentile Moussa, Professora Associada do Departamento de Matemática do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos; German Jesus Lozada Cruz, Professor Associado do Departamento de Matemática do Instituto de Biociências, Letras e Ciências Exatas da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho", campus São José do Rio Preto; Edna Maura Zuffi, Professora Doutora do Departamento de Matemática do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação – USP; Rafael Andrés Rosales Mitrowsky, Professor Doutor do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto – USP; Leandro Fiorini Aurichi, Professor Associado do Departamento de Matemática do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação – USP; Emília de Mendonca Rosa Marques, Professora Doutora do Departamento de Matemática da Faculdade de Ciências da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" – campus Bauru; Tatiana Miguel Rodrigues de Souza, Professora Doutora do Departamento de Matemática da Faculdade de Ciências da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" – campus Bauru (2020.1.120.59.8).