

FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

COMUNICADO ATAC 001/2020

A Congregação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, em sua 404ª sessão ordinária realizada em 12/12/2019, aprovou o pedido de inscrição dos candidatos Serguei Agafonov (título de Livre-Docente); Flavia Maria Santoro (especialista de reconhecido valor); Renato Tinós (título de Livre-Docente); Alexandre Souto Martinez (título de Livre-Docente); Marcio Antonio Jorge da Silva (título de Livre-Docente); Luiz Otavio Murta Junior (título de Livre-Docente) e Igor Leite Freire (título de Livre-Docente) ao concurso de títulos e provas para provimento de 01 (um) cargo de Professor Titular, referência MS-6, em RDIDP, claro/ cargo nº 222577, junto ao Departamento de Computação e Matemática, na área de conhecimento em Matemática e Ciência de Computação, conforme Edital ATAc n.º 020/2019 de abertura de inscrições, publicado no D.O.E. de 27/04/2019. A inscrição do candidato Vladimir Pestov, como especialista de reconhecido valor, foi indeferida, uma vez que a mesma não recebeu votos favoráveis de dois terços dos membros do colegiado, conforme previsto no § 1º do artigo 80 do Estatuto da USP. Na mesma sessão foram aprovados os nomes dos membros que comporão a Comissão Julgadora: TITULARES: Prof. Dr. Dalton de Souza Amorim, Professor Titular do Departamento de Biologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Dimitar Kolev Dimitrov, Professor Titular do Departamento de Matemática Aplicada do Instituto de Biociências, Letras e Ciências Exatas da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - campus São José do Rio Preto; Prof. Dr. Alexandre Nolasco de Carvalho, Professor Titular do Departamento de Matemática do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo; Profa. Dra. Agma Juci Machado Traina, Professora Titular do Departamento de Ciências de Computação do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. José Carlos Maldonado, Professor Titular aposentado do Departamento de Ciências de Computação do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo. SUPLENTE: Prof. Dr. John Campbell McNamara, Professor Titular do Departamento de Biologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Jaime Angulo Pava, Professor Titular do Departamento de Matemática do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Fábio Gagliardi Cozman, Professor Titular do Departamento de Engenharia Mecatrônica e Sistemas Mecânicos da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo; Profa. Dra. Maria Cristina Ferreira de Oliveira, Professora Titular do Departamento de Ciências de Computação do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo; Profa. Dra. Adalgisa Rodrigues de Andrade, Professora Titular do Departamento de Química, da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Clodoaldo Grotta Ragazzo, Professor Titular do Departamento de Matemática Aplicada do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Roberto Marcondes Cesar Junior,

Professor Titular do Departamento de Ciência da Computação do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Paulo Régis Caron Ruffino, Professor Titular do Departamento de Matemática, do Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica da Universidade Estadual de Campinas; Prof. Dr. Wanderley Lopes de Souza, Professor Titular do Departamento de Computação do Centro de Ciências e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos; Prof. Dr. Valentin Raphael Henri Ferenczi, Professor Titular do Departamento de Matemática do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo; Profa. Dra. Maria da Graça Campos Pimentel, Professora Titular do Departamento de Ciências de Computação do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Paulo Domingos Cordaro, Professor Titular do Departamento de Matemática Aplicada do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Marcelo Finger, Professor Titular do Departamento de Ciência da Computação do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Jorge Guillermo Hounie, Professor Titular aposentado do Departamento de Matemática do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos; Prof. Dr. Antonio Alfredo Ferreira Loureiro, Professor Titular do Departamento de Ciência da Computação do Instituto de Ciências Exatas da Universidade Federal de Minas Gerais. Conforme o artigo 189 do Regimento Geral da USP, a Congregação indicou para a presidência da Comissão Julgadora o Prof. Dr. Dalton de Souza Amorim. Como suplente da presidência, o colegiado indicou o nome do Prof. Dr. John Campbell McNamara. (2019.1.573.59.0)