



DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 3 de outubro de 2024 | Caderno Executivo | Seção Negócios Públicos

COMUNICADO ATAc 051/2024 - INSCRIÇÕES E COMISSÃO JULGADORA

COMUNICADO ATAc 051/2024

A Congregação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, em sua 446ª reunião ordinária, realizada em 26/09/2024, aprovou os pedidos de inscrição dos candidatos Ana Lucia Fachin Saltoratto, Glauce Lunardelli Trevisan, Jorge Luis Maria Ruiz, Stephan Lloyd Watkins, Marita Gimenez Pereira, Luiz Miguel Pereira, Maria Lucila Hernández Macedo, Danielle Cristina Calado de Brito, Monise Fazolin Petrucelli, Alex Graça Contato, Danillo Lucas Alves Espósito, Débora Pagliuso, Leonardo Zanata, Daniela Feltrim, Greice Lubini, Lucas Eduardo Botelho de Souza, Evandra Strazza Rodrigues Sandoval, Bruno Viana Navarro, Jose Carlos Dos Santos Salgado, Robson Carlos Alnoch, Américo Tavares Ranzani, Lucas Alves Tavares, Nathália Gonsales da Rosa Garzon, Simoni Helena Avansini, Renan Eugênio Araujo Piraine, Dayane Dotto Moraes, Roberto Ruller, Tamires Aparecida Bitencourt, Tiago Henrique Camara De Bem, Tathiane Maistro Malta Pereira e Silveli Suzuki Hatano ao concurso público de títulos e provas para provimento de 01 (um) cargo de Professor Doutor, referência MS-3, em Regime de Dedicção Integral à Docência e Pesquisa (RDIDP), claro/cargo nº 1246984, junto ao Departamento de Biologia, na área de conhecimento em Biotecnologia, conforme Edital ATAc 014-2024 de abertura de inscrições, publicado no D.O.E. de 18/03/2024. No ato da inscrição, os candidatos Danielle Cristina Calado de Brito e Lucas Alves Tavares se autodeclararam como pessoas negras, de cor preta ou parda, e optaram por participar da pontuação diferenciada, nos termos do §11 do item 1 e item 12 do Edital ATAc 014-2024. As declarações deles foram confirmadas por Comissão de Heteroidentificação, conforme constou no Comunicado ATAc 038-2024, publicado no DOE de 21/06/2024, sendo ratificadas pela Congregação na sessão supracitada, como parte do aspecto formal para o aceite das inscrições. Tendo em vista a previsão no §19 do item 1 do Edital ATAc 014-2024, a Congregação deliberou favoravelmente à manifestação, por escrito e apresentada no ato da inscrição, do candidato Stephan Lloyd Watkins, quanto à realizar as provas do concurso na língua inglesa. Na mesma sessão foram aprovados os nomes dos membros que comporão a Comissão Julgadora: MEMBROS TITULARES: Profs. Drs.: Ademilson Panunto Castelo - Professor Associado do Departamento de Biologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Milton Groppo Junior - Professor Associado do Departamento de Biologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Everardo Magalhães Carneiro - Professor Titular do Departamento de Biologia Estrutural e Funcional do Instituto de Biologia da Universidade Estadual de Campinas; Antônio Adilton Oliveira Carneiro - Professor Titular do Departamento de Física da Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Adalberto Pessoa Junior - Professor Titular do Departamento de Tecnologia Bioquímico-Farmacêutica da Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo. MEMBROS SUPLENTEs: Profs. Drs.: Tiana Kohlsdorf - Professora Titular do Departamento de Biologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Marcelo Tadeu Motokane - Professor Associado do Departamento de Biologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Klaus Hartmann Hartfelder - Professor Titular do Departamento de Biologia Celular e Molecular e Bioagentes Patogênicos da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da

Universidade de São Paulo; Mônica Tallarico Pupo - Professora Titular do Departamento de Ciências Farmacêuticas da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Max Cardoso Langer - Professor Titular do Departamento de Biologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Wagner Ferreira dos Santos - Professor Associado do Departamento de Biologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Angela Kaysel Cruz - Professora Titular do Departamento de Biologia Celular e Molecular Bioagentes Patogênicos da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Francis de Moraes Franco Nunes - Professor Associado do Departamento de Genética e Evolução do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da Universidade Federal de São Carlos; José Mariano Amabis - Professor Doutor Aposentado do Departamento de Genética e Biologia Evolutiva do Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo; Adriana Silva Hemerly - Professora Titular do Departamento de Bioquímica do Instituto de Bioquímica Médica da Universidade Federal do Rio de Janeiro; Aline Maria da Silva - Professora Titular do Departamento de Bioquímica do Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Álvaro de Baptista Neto - Professor Doutor do Departamento de Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia da Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - campus Araraquara; André Luiz Pedrosa - Professor Titular do Departamento de Bioquímica, Farmacologia e Fisiologia do Instituto de Ciências Biológicas e Naturais da Universidade Federal do Triângulo Mineiro; Cirano José Ulhoa - Professor Titular do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás; Danielle Biscaro Pedrolli - Professora Assistente Doutora do Departamento de Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia da Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - campus Araraquara; Darío Abel Palmieri - Professor Assistente Doutor do Departamento de Biotecnologia da Faculdade de Ciências e Letras da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - campus Assis; Edileusa Cristina Marques Gerhardt - Professora Adjunta do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular do Setor de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Paraná; Eduardo Maffud Cilli - Professor Adjunto do Departamento de Bioquímica e Tecnologia Química do Instituto de Química da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - campus Araraquara; Fernanda Canduri - Professora Doutora do Departamento de Química e Física Molecular do Instituto de Química de São Carlos da Universidade de São Paulo; Guimes Rodrigues Filho - Professor Titular Aposentado do Instituto De Química da Universidade Federal De Uberlândia; Hana Paula Masuda - Professora Adjunta do Centro de Ciências Naturais e Humanas; Jesus Aparecido Ferro - Professor Titular do Departamento de Tecnologia da Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - campus Jaboticabal; José Gregório Cabrera Gomez - Professor Doutor do Departamento de Microbiologia do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo; Luiziana Ferreira da Silva - Professora Doutora do Departamento de Microbiologia do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade de São Paulo; Marcia Maria Auxiliadora Naschenveng Pinheiro Margis - Professora Titular do Departamento de Genética do Instituto de Biociências da Universidade Federal do Rio Grande do Sul; Marilis do Valle Marques - Professora Associada do Departamento de Microbiologia do Instituto de Ciências Biomédicas da Universidade de São Paulo; Paulo Lee Ho - Pesquisador Científico do Centro BioIndustrial do Instituto Butantan; Shaker Chuck Farah - Professor Titular do Departamento de Bioquímica do Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Suely Lopes Gomes - Professora Titular Aposentada do Departamento de Bioquímica do Instituto de Química da Universidade de São Paulo; Susana Segura Muñoz - Professora Associada do Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Valeria Reginatto Spiller - Professora Associada do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Wanderson Duarte da Rocha - Professor Adjunto do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular do Setor de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Paraná. De acordo com o artigo 185 do Regimento Geral USP, "a presidência da comissão julgadora caberá ao professor de categoria mais elevada, em exercício na Unidade, com maior tempo de serviço docente na USP". (2024.1.68.59.0)