

COMUNICADO ATAc 098/17

Aprovadas aos 08/11/2017, ad referendum do Conselho Técnico-Administrativo da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, as inscrições dos candidatos: Carolina Pinto Vieira (Doutorado), Francielle Almeida Cordeiro (Doutorado), Daniel Valente Neves (Doutorado), Cleiton Pereira de Souza (Mestrado), Cássio Prinholato da Silva (Mestrado), Marília Cristina Oliveira Souza (Mestrado), Glauco Henrique Balthazar Nardotto (Doutorado), Tamires Amabile Valim Brigante (Mestrado), Júlio César Santos Júnior (Mestrado), Fabiana Spinetti Santos (Doutorado) e Rodrigo Moreira da Silva (Doutorado) ao Processo Seletivo para contratação de um docente por prazo determinado, como Professor Contratado III (Professor Doutor) ou Professor Contratado II (Mestre), com jornada de 12 (doze) horas semanais de trabalho, junto ao Departamento de Química, (Edital ATAc 023/2017), publicado no Diário Oficial do Estado de 03/10/2017, para ministrar as disciplinas: Toxicologia, Química Clínica, Tópicos Especiais em Toxicologia Forense e eventualmente outras por indicação do Conselho do Departamento. A inscrição da candidata Larissa Alves dos Reis Dias (Doutorado), não foi aprovada por não atender a exigência do edital, quanto a comprovação do título de Doutorado. A seguinte Comissão de Seleção foi indicada para o Processo Seletivo: TITULARES: Prof. Dr. Daniel Junqueira Dorta - Professor Associado do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Antonio Cardozo dos Santos - Professor Titular do Departamento de Análises Clínicas, Toxicológicas e Bromatológicas da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Prof. Dr. Carlos Renato Tirapelli - Professor Associado do Departamento de Enfermagem Psiquiátrica e Ciências Humanas da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; SUPLENTE: Profa. Dra. Carolina Patricia Aires – Professora Doutora do Departamento de Física e Química da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profa. Dra. Lusânia Maria Greggi Antunes – Professora Associada do Departamento de Análises Clínicas, Toxicológicas e Bromatológicas da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profa. Dra. Yara Maria Lucisano Valim - Professora Associada do Departamento de Física e Química da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profa. Dra. Luciane Carla Alberici - Professora Doutora do Departamento de Física e Química da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profa. Dra. Taisa Magnani Dinamarco - Professora Doutora do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profa. Dra. Rosângela Gonçalves Peccinini - Professora Assistente Doutora do Departamento de Princípios Ativos Naturais e Toxicologia da Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Araraquara da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho. (17.1.1437.59.1).