



DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 21 de agosto de 2025 | Caderno Executivo | Seção Atos de Gestão e Despesas

COMUNICADO DVACAD 037/2025, DE 14 DE AGOSTO DE 2025

COMUNICADO DVACAD 037/2025

A Congregação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, em sua 455ª reunião ordinária, realizada em 14/08/2025, aprovou os pedidos de inscrição dos candidatos **Drs.: Richard Murdoch Montgomery, Mehran Azimbagirad, Thaína Aparecida Azevedo Tosta, Leandro Aparecido Passos Júnior, Taiane Coelho Ramos, Cédrick Bamba Nsimba, Ariel Soares Teles, Elaine Cecília Gatto, Kleython José Coriolano Cavalcanti de Lacerda, Marcos Abraao De Souza Fonseca, Rafael Gonçalves Pires, Gilberto Medeiros Nakamura, Paulo Ricardo Protachevicz, Gustavo Solcia, Eric Keiji Tokuda, Vinicius Renan de Carvalho, Mateus Tarcinalli Machado, Gustavo Canavaci Barizon, Leonardo Nascimento Ferreira, Oscar Alonso Cuadros Linares, Rafael Luiz Testa, Guilherme Vieira Neto, Roberto Douglas Guimarães de Aquino, Bruno Hebling Vieira, Alaor Cervati Neto, Felipe Santos da Silva e Raphael Felipe de Carvalho Prates** 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 à Pesquisa (RDIDP), claro/cargo nº 1025392, junto ao **Departamento de Computação e Matemática**, na área de conhecimento "**Ciência da Computação**", "Especialidade: Inteligência Artificial em Saúde" - disciplinas: 5954013 - Inteligência Artificial; 5954034 - Fundamentos de Ciência dos Dados; 5954031 - Aprendizado de Máquina; 5954032 - Redes Neurais Artificiais; 5954035 - Reconhecimento de Padrões em Imagens; 5954011 - Algoritmos e Estrutura de Dados II, conforme Edital ATAc 011/2025 de abertura de inscrições, publicado no DOE de 25/03/2025. No ato da inscrição, o candidato **Richard Murdoch Montgomery** registrou ser pessoa com deficiência e apresentou suas necessidades de adequação, nos termos do §7º do item 1 do Edital ATAc 011-2025. Tendo em vista as considerações constantes no OF.PRIP225/10072025, a Congregação na sessão supracitada deliberou favoravelmente ao pedido de adequação apresentado pelo candidato, conforme constou na Informação Diretoria nº413/2025. Tendo em vista a previsão do §19 do item 1 do Edital ATAc 011/2025, a Congregação deliberou favoravelmente à manifestação, por escrito e apresentada no ato da inscrição, do candidato **Mehran Azimbagirad**, quanto à realizar as provas do concurso na língua estrangeira (inglês). No ato da inscrição, o candidato **Cédrick Bamba Nsimba** se autodeclarou como pessoa negra, de cor preta ou parda, optante por participar da pontuação diferenciada, nos termos dos §§11 e 12 do item 1 do Edital ATAc 011/2025. A declaração foi confirmada por Comissão de Heteroidentificação, conforme constou no Comunicado DVACAD 028/2025, publicado no D.O.E. de 27/05/2025, sendo ratificada pela Congregação na sessão supracitada, como parte do aspecto formal para o aceite das inscrições. No ato da inscrição, o candidato **Matheus de Freitas Oliveira Baffa** se autodeclarou como pessoa negra, de cor preta ou parda, optante por participar da pontuação diferenciada, nos termos do §§11 e 12 do item 1 do Edital ATAc 011/2025. A declaração foi analisada por Comissão de Heteroidentificação e resultou não

confirmada, conforme constou no Comunicado DVACAD 028/2025, publicado no D.O.E. de 27/05/2025. O candidato não apresentou recurso dentro do prazo previsto no artigo 7º da Resolução ColP nº 8523/2023, reproduzido no Comunicado Comunicado DVACAD 028/2025. Considerando o parágrafo único do artigo 2º da Resolução ColP nº 8523/2023, bem como nos termos do §§13 e 14 do item 1 do Edital ATAc 011/2025, o colegiado indeferiu a inscrição do candidato Matheus de Freitas Oliveira Baffa. A inscrição do candidato **Ramiro Roque Antunes Barreira** não foi aprovada por não atender às exigências do edital, quanto ao item 1, "II - prova de que é portador do título de Doutor outorgado pela USP, por ela reconhecido ou de validade nacional" (documento não apresentado em sua inteireza - frente e verso). A inscrição da candidata **Judy Carolina Guevara Amaya** não foi aprovada por não atender às exigências do edital, quanto ao item 1, "IV - certidão de quitação eleitoral ou certidão circunstanciada emitidas pela Justiça Eleitoral há menos de 30 dias do início do período de inscrições".

Na mesma sessão foram aprovados os nomes dos membros que compõem a Comissão Julgadora:

MEMBROS TITULARES:

Prof. Dr. José Augusto Baranauskas - Professor Associado do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. Renato Tinós - Professor Titular do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo;

Profa. Dra. Heloísa de Arruda Camargo - Professora Titular do Departamento de Computação do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos;

Prof. Dr. Murillo Guimarães Carneiro - Professor Associado da Faculdade de Computação da Universidade Federal de Uberlândia;

Prof. Dr. Ricardo Marcondes Marcacini - Professor Associado do Departamento de Ciências de Computação do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo.

SUPLENTE:

Prof. Dr. Cléver Ricardo Guareis de Farias - Professor Associado do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. Diego Furtado Silva - Professor Associado do Departamento de Ciências de Computação do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo;

Profa. Dra. Helena de Medeiros Caseli - Professora Titular do Departamento de Computação do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos;

Profa. Dra. Karina Valdivia Delgado - Professora Associada da Escola de Artes, Ciências e Humanidades da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. Murilo Coelho Naldi - Professor Associado do Departamento de Computação do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos;

Prof. Dr. Adenilso da Silva Simão - Professor Titular do Departamento de Sistemas de Computação do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo;

Profa. Dra. Anna Helena Reali Costa - Professora Titular do Departamento de Engenharia de Computação e Sistemas Digitais da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo;

Profa. Dra. Leliane Nunes de Barros - Professora Associada do Departamento de Ciência da Computação do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo;

Profa. Dra. Sarajane Marques Peres - Professora Associada da Escola de Artes, Ciências e Humanidades da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. Ecivaldo de Souza Matos - Professor Titular do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. Fernando Fagundes Ferreira - Professor Associado do Departamento de Física da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. José Eduardo Santarem Segundo - Professor Associado do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. Luiz Chaimowicz - Professor Titular do Departamento de Ciência da Computação do Instituto de Ciências Exatas da Universidade Federal de Minas Gerais;

Prof. Dr. Denis Deratani Mauá - Professor Associado do Departamento de Ciência da Computação do Instituto de Matemática e Estatística da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. Ivandre Paraboni - Professor Associado da Escola de Artes, Ciências e Humanidades da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. Frederico Gadelha Guimarães - Professor Associado do Departamento de Ciência da Computação do Instituto de Ciências Exatas da Universidade Federal de Minas Gerais;

Prof. Dr. Aluizio Fausto Ribeiro Araújo - Professor Titular do Centro de Informática da Universidade Federal de Pernambuco;

Prof. Dr. George Darmiton da Cunha Cavalcanti - Professor Titular do Centro de Informática da Universidade Federal de Pernambuco;

Prof. Dr. Guilherme de Alencar Barreto - Professor Associado do Departamento de Engenharia de Teleinformática do Centro de Tecnologia da Universidade Federal do Ceará;

Prof. Dr. Tiago Agostinho de Almeida - Professor Associado do Departamento de Computação do Centro de Ciências em Gestão e Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos;

Prof. Dr. Leandro dos Santos Coelho - Professor Associado do Departamento de Engenharia Elétrica da Universidade Federal do Paraná;

Profa. Dra. Solange Oliveira Rezende - Professora Titular do Departamento de Ciências de Computação do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. Ivan Luiz Marques Ricarte - Professor Titular da Faculdade de Tecnologia da Universidade Estadual de Campinas;

Prof. Dr. Ronaldo Cristiano Prati - Professor Associado do Centro de Matemática Computação e Cognição da Universidade Federal do ABC;

Profa. Dra. Claudia Maria Cabral Moro Barra - Professora Titular do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da Pontifícia Universidade Católica do Paraná;

Profa. Dra. Carla Maria Dal Sasso Freitas - Professora Titular do Departamento de Informática Aplicada do Instituto de Informática da Universidade Federal do Rio Grande do Sul;

Prof. Dr. Ildeberto Aparecido Rodello - Professor Doutor do Departamento de Administração da Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo;

Prof. Dr. Edson Takashi Matsubara - Professor Associado da Faculdade de Computação da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul;

Profa. Dra. Huei Diana Lee - Professora Associada do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Estadual do Oeste do Paraná;

Prof. Dr. Cláudio Fabiano Motta Toledo - Professor Associado do Departamento de Sistemas de Computação do Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação da Universidade de São Paulo.

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". (2025.1.64.59.5)