

EDITAL EERP/ATAC 120/2024 CONVOCAÇÃO PARA AS PROVAS

Terá início no dia 25 de novembro de 2024, às 8 horas, na Sala da Congregação da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, o concurso público de títulos e provas para provimento de 1 cargo de Professor Doutor, referência MS-3, em Regime de Dedicção Integral à Docência e à Pesquisa (RDIDP), junto ao Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública, área de conhecimento: Políticas e Atenção Primária à Saúde, conforme Edital EERP/ATAC 076/2024 de abertura de inscrições, publicado no D.O.E. de 17/06/2024, para o qual estão inscritos os candidatos: 1. Fabiana Costa Machado Zacharias; 2. Tatiana Ferraz de Araujo Alecrim; 3. Fernanda Bruzadelli Paulino da Costa; 4. Denise Ferro; 5. Rosana Aparecida Pereira; 6. Jessica Adrielle Teixeira Santos; 7. Juliane de Almeida Crispim; 8. Mônica Cristina Ribeiro Alexandre d'Auria de Lima; 9. Marcela Antonini; 10. Pedro Augusto Bossonario; 11. Marcela Antunes Paschoal Popolini; 12. José Marcos de Jesus Santos; 13. João Paulo Lima Moreira; 14. Nayara Paula Fernandes Martins Molina. A Comissão Julgadora estará constituída dos seguintes membros: MEMBROS TITULARES: Profª Drª Carmen Sílvia Gabriel (Presidente) - Professora Associada do Departamento de Enfermagem Geral e Especializada da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profª Drª Thais de Oliveira Gozzo - Professora Associada do Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profª Drª Sônia Maria Soares - Professora Titular Departamento de Enfermagem Básica da Escola de Enfermagem da Universidade Federal de Minas Gerais; Profª Drª Marinês Tambara Leite - Professora Titular do Departamento de Ciências da Saúde da Universidade Federal de Santa Maria - Campus Palmeira das Missões; Profª Drª Cláudia Mara de Melo Tavares - Professora Titular do Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Psiquiatria da Escola de Enfermagem da Universidade Federal Fluminense. MEMBROS SUPLENTEs: Profª Drª Marislei Sanches Panobianco - Professora Associada do Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profª Drª Ana Maria Laus - Professora Associada do Departamento de Enfermagem Geral e Especializada da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profª Drª Clarissa Mendonça Corradi - Webster - Professora Associada Departamento de Psicologia da Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profª Drª Sílvia Maria de Sa Basílio Lins - Professor Adjunto do Departamento de Fundamentos de Enfermagem da Faculdade de Enfermagem da Universidade do Estado do Rio de Janeiro; Profª Drª Ariane Polidoro Dini - Professora Associada da Faculdade de Ciências Médicas - Faculdade de Enfermagem da Universidade Estadual de Campinas. Ficam, pelo presente edital, convocados os candidatos e a Comissão Julgadora acima mencionada.

EDITAL EERP/ATAC 121/2024 CONVOCAÇÃO PARA AS PROVAS

Terá início no dia 9 de dezembro de 2024, às 8 horas, na Sala da Congregação da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, o concurso público de títulos e provas para provimento de 1 cargo de Professor Doutor, referência MS-3, em Regime de Dedicção Integral à Docência e à Pesquisa (RDIDP), junto ao Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública, área de conhecimento: Enfermagem em Saúde Pública, conforme Edital EERP/ATAC 077/2024 de abertura de inscrições, publicado no D.O.E. de 17/06/2024, para o qual estão inscritos os candidatos: 1. Anna Maria Meyer Maciel; 2. Isabela Thais Machado de Jesus (opção por ação afirmativa); 3. Jaqueline Rodrigues Stefanini; 4. José Marcos de Jesus Santos; 5. Marcela Antonini; 6. Rodrigo Almeida Bastos. A Comissão Julgadora estará constituída dos seguintes membros: MEMBROS TITULARES: Profª Drª Rosane Pilot Pessa (Presidente) - Professora Associada do Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profª Drª Maria José Clapis - Professora Associada do Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Profª Drª Célia Maria Sivalli Campos - Professora Associada do Departamento de Enfermagem em Saúde Coletiva da Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo; Profª Drª Ana Lucia Abrahão da Silva - Professora Titular do Departamento de Enfermagem Médico Cirúrgica da Escola de Enfermagem - Centro de Ciências Médicas da Universidade Federal Fluminense; Profª Drª Janise Braga Barros Ferreira - Professora Associada do Departamento de Medicina Social da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. MEMBROS SUPLENTEs: Profª Drª Rosângela Andrade Aukar de Camargo - Professora Associada do Departamento de Enfermagem Materno-Infantil e Saúde Pública da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Prof Dr Rubens Bedrikow - Professor Associado do Departamento de Saúde Coletiva da Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Estadual de Campinas; Profª Drª Rosilda Mendes - Professora Associada Universidade Federal de São Paulo - Campus Baixada Santista; Profª Drª Eliete Maria Silva - Professora Associada Faculdade de Enfermagem da Universidade Estadual de Campinas; Prof Dr Mauricio Lourenção Garcia - Professor Adjunto da Universidade Federal de São Paulo - Campus Baixada Santista. Ficam, pelo presente edital, convocados os candidatos e a Comissão Julgadora acima mencionada.

ESCOLA DE ENGENHARIA DE LORENA

Edital ATAC/EEL/USP-52/2024

A Escola de Engenharia de Lorena da Universidade de São Paulo toma público que a Comissão de Heteroidentificação da EEL/USP (Portaria nº33/2023-EEL) deliberou sobre a autodeclaração de pertença racial do candidato inscrito para pontuação diferenciada para ações afirmativas reservadas para pessoas negras, de cor preta ou parda, nos termos da Resolução ColP 8523/2023, referente ao concurso público de provas e títulos visando o provimento de 1 (um) cargo de Professor Doutor, em RDIDP, referência MS-3.1, junto ao Departamento de Ciências Básicas e Ambientais da EEL/USP, área de conhecimento de Matemática, nos termos do Edital ATAC/EEL/USP 31/2024, publicado no D.O.E. de 05/06/2024: - Candidato Dr. Kaique Matias de Andrade Roberto: a autodeclaração de pertença racial foi confirmada na etapa fotográfica do procedimento de heteroidentificação. Da decisão da Comissão de Heteroidentificação cabe recurso no prazo de 02 (dois) dias úteis, a partir da publicação desse Comunicado (Artigo 7º da Resolução ColP 8523/2023), que deverá ser apresentado por meio do sistema informático utilizado para inscrições dos candidatos. Na eventualidade de o sistema não estar disponível, o recurso deverá ser encaminhado ao e-mail: sacc@eel.usp.br.

ESCOLA POLITÉCNICA

RETIFICAÇÃO

Edital EP 188-2024

Referente ao edital EP/Concursos 020-2024

No Edital 188-2024, publicado no DOE em 11.09.2024, referente à convocação para a realização das provas do concurso público de títulos e provas em duas fases para o provimento de 02 (dois) cargos de Professor Doutor, referência MS-3, em RDIDP, no Departamento de Engenharia Mecânica - PME, na especialidade "Mecânica Geral e Dinâmica e Controle", conforme Edital EP/Concursos nº 020-2024 de abertura de inscrições, publicado no DOE de 05.02.2024, ONDE LÊ-SE:

"Hossein Rostani Najafabadi"

LEIA-SE:

"Hossein Rostami Najafabadi"

RETIFICAÇÃO

Edital nº 176-2024

No Edital EP/Concursos nº 176-2024, publicado no DOE em 02.09.2024, referente a abertura de inscrições para o Concurso de títulos e provas para a contratação de 01 (um) Professor Doutor, referência MS-3, em Regime de Dedicção Integral à Docência e à Pesquisa (RDIDP), claro/cargo nº 1022059, junto ao Departamento de Engenharia de Telecomunicações e Controle, na área de conhecimento "Camada Física e Otimização de Sistemas de Telecomunicações Sem Fio", nos trechos a seguir:

1) sobre o texto do Programa, ONDE SE LÊ:

"1. Comunicações digitais. Formatação de pulso e recepção sem interferência intersimbólica em canais AWGN. Receptor ótimo segundo o critério máximo a posteriori e desempenho de

modulações digitais em canais AWGN e com desvanecimento plano em pequena escala. Desempenho com diversidade no receptor. Equalização de canais dispersivos no tempo e critérios zero-forcing (ZF) e do mínimo erro quadrático médio."

"2. Sistemas multiportadora. Princípios. Escolha de parâmetros e equalização. Múltiplo acesso em sistemas OFDMA e SC-FDMA e uso de múltiplas antenas."

"3. Teoria da Informação e codificação em sistemas de comunicações. Informação mútua, capacidade de canais discretos e com ruído aditivo gaussiano branco. Alocação de potência em canais gaussianos em paralelo. Capacidade de canais MIMO e capacidade no caso multiusuário. Limites de compressão de dados, algoritmo de Huffman e Lempel-Ziv. Codificação de canal, paridade, códigos de bloco e convolucional. Códigos turbo, LDPC e decodificação iterativa."

"4. Conceito celular e reúso de frequências. Estrutura celular hexagonal, distância, grupos de células. Setorização, interferência co-canal. Caracterização de canais móveis. Propagação em espaço livre e com reflexão no solo. Difração em obstáculo. Modelos empíricos de desvanecimentos em larga escala. Propagação multipercurso, dispersão dos atrasos e banda de coerência. Efeito Doppler e tempo de coerência. Desvanecimento plano em pequena escala, modelo de Rayleigh."

LEIA-SE:

"1. Comunicações digitais. Formatação de pulso e recepção sem interferência intersimbólica em canais AWGN. Receptor ótimo segundo o critério máximo a posteriori e desempenho de modulações digitais em canais AWGN e com desvanecimento plano em pequena escala, modelo de Rayleigh."

"2. Sistemas multiportadora. Princípios. Escolha de parâmetros e equalização. Múltiplo acesso em sistemas OFDMA."

"3. Teoria da Informação e codificação em sistemas de comunicações. Informação mútua, capacidade de canais discretos e com ruído aditivo gaussiano branco. Alocação de potência em canais gaussianos em paralelo. Limites de compressão de dados, algoritmo de Huffman e Lempel-Ziv. Códigos turbo, LDPC e decodificação iterativa."

"4. Setorização, interferência co-canal. Caracterização de canais móveis. Propagação em espaço livre e com reflexão no solo. Modelos empíricos de desvanecimentos em larga escala. Propagação multipercurso, dispersão dos atrasos e banda de coerência. Efeito Doppler e tempo de coerência. Desvanecimento plano em pequena escala, modelo de Rayleigh."

2) No Anexo II – Resumo do edital em inglês, ONDE SE LÊ:

"1. Digital Communications. Pulse shaping and reception free of intersymbol interference in AWGN channels. Optimal receiver based on maximum a posteriori criterion and performance of digital modulations in AWGN and small scale flat-fading channels. Performance with receiver diversity. Equalization of time-dispersive channels and zero-forcing (ZF) and minimum mean square error criteria."

"2. Multicarrier Systems. Principles. Parameter selection and equalization. Multiple access in OFDMA and SC-FDMA systems and the use of multiple antennas."

"3. Information Theory and Coding in Communication Systems. Mutual information, capacity of discrete channels and channels with additive white Gaussian noise. Power allocation in parallel Gaussian channels. MIMO channel capacity and capacity in the multi-user scenarios. Data compression limits, Huffman and Lempel-Ziv algorithms. Channel coding, parity, block codes, and convolutional codes. Turbo codes, LDPC codes, and iterative decoding."

"4. The cellular concept and frequency reuse. Hexagonal cell structure, distance and cell groups. Sectorization and co-channel interference. Mobile channel characterization. Free space propagation and ground reflection. Diffraction around obstacles. Empirical models of large-scale fading. Multipath propagation, delay spread and coherence bandwidth. Doppler effect and coherence time. Small-scale flat fading and Rayleigh model."

LEIA-SE:

"1. Digital Communications. Pulse shaping and reception free of intersymbol interference in AWGN channels. Optimal receiver based on maximum a posteriori criterion and performance of digital modulations in AWGN and small scale flat-fading channels. Performance with receiver diversity."

"2. Multicarrier Systems. Principles. Parameter selection and equalization. Multiple access in OFDMA."

"3. Information Theory and Coding in Communication Systems. Mutual information, capacity of discrete channels and channels with additive white Gaussian noise. Power allocation in parallel Gaussian channels. Data compression limits, Huffman and Lempel-Ziv algorithms. Turbo codes, LDPC codes, and iterative decoding."

"4. Sectorization and co-channel interference. Mobile channel characterization. Free space propagation and ground reflection. Empirical models of large-scale fading. Multipath propagation, delay spread and coherence bandwidth. Doppler effect and coherence time. Small-scale flat fading and Rayleigh model."

FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

Edital CSCRH-RP - Nº 096 / 2024

CONVOCAÇÃO

A Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, convoca a candidata FERNANDA MAYARA NOGUEIRA, a acessar o link <https://uspdigital.usp.br/gr/admissao>, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a partir da publicação deste Edital, para adicionar as informações / formulários obrigatórios, para dar andamento à sua nomeação como Professor Doutor, cargo nº 1241125, referência MS-3, em RDIDP, junto ao Departamento de Biologia, na área de conhecimento em Biologia Vegetal, conforme Edital ATAC 055-2023 e 051/2024 de abertura de inscrições e de homologação do relatório final, respectivamente. Informações adicionais ou em caso de dúvidas, enviar e-mail ao Centro de Serviços Compartilhados em Recursos Humanos do Campus USP de Ribeirão Preto: rhribeiraopreto@usp.br.

Edital CSCRH-RP - Nº 095 / 2024

CONVOCAÇÃO

A Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo, convoca o candidato ASDRUBAL LOZADA BLANCO, a acessar o link <https://uspdigital.usp.br/gr/admissao>, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a partir da publicação deste Edital, para adicionar as informações / formulários obrigatórios, para dar andamento à sua nomeação como Professor Doutor, cargo nº 1240943, referência MS-3, em RDIDP, junto ao Departamento de Química, na área de conhecimento em Química Geral, conforme Edital ATAC 053-2023 e 050/2024 de abertura de inscrições e de homologação do relatório final, respectivamente. Informações adicionais ou em caso de dúvidas, enviar e-mail ao Centro de Serviços Compartilhados em Recursos Humanos do Campus USP de Ribeirão Preto: rhribeiraopreto@usp.br.

FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

COMUNICADO ATAC 056/2024

RETIFICAÇÃO do Comunicado ATAC 052-2024, publicado no DOE de 03/10/2024 - Caderno Executivo - Seção 3 Negócios Públicos - referente à aprovação pela Congregação das inscrições e Comissão Julgadora do concurso de títulos e provas para provimento de 01 (um) cargo de Professor Doutor, referência MS-3, em RDIDP, claro/cargo nº 1245341, junto ao Departamento de Educação, Informação e Comunicação, na área de conhecimento em Sociologia da Educação (Edital ATAC 035-2024).

Onde se lê:

"Mônica Dias Peregrino Ferreira - Professora Adjunta do Departamento de Fundamentos da Escola de Educação da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro"

Leia-se:

"Mônica Dias Peregrino Ferreira - Professora Associada do Departamento de Fundamentos da Escola de Educação da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro"

(2024.1.245.59.9)

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

Edital ATAC 055/2024 – CONVOCAÇÃO PARA PROVAS

Terá início no dia 25 de novembro de 2024, às 07 horas e 30 minutos, na Sala 101 do Bloco 16 (Centro Didático) da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo (Av. Bandeirantes, nº 3900, Bairro Monte Alegre, Ribeirão Preto, SP) o 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 1245341, junto ao Departamento de Educação, Informação e Comunicação, na área de conhecimento em Sociologia da Educação, conforme Edital ATAC 035-2024 de abertura de inscrições, publicado no D.O.E. de 01/07/2024, para o qual estão inscritos os candidatos (inscrições deferidas): Otávio Barduzzi Rodrigues da Costa, Aline Yuri Hasegawa, Jefferson Luis Brentini da Silva, Jose Ronaldo Trindade, Caio Penko Teixeira, Braian Garrito Veloso, Gustavo Bruno de Paula, Fernando Lionel Quiroga, Vitor Queiroz Santos, Vinicius Tomaz Fernandes, Cintia Magno Brazorotto, Samila Bernardi do Vale Lopes, Marcelo Luiz da Costa, Ana Carolina Freire Accorsi Miranda, Yuri Rodrigues da Cunha, Jéssica dos Anjos Januário, Giovanna Modé Magalhães, Ricardo Normanha Ribeiro de Almeida, Vinicius Parolin Wohnrath, Allan Kenji Seki, Danielle do Nascimento Rezera, Rubia de Araujo Ramos, Stefano Schiavetto Amancio, Marcos Acácio Neli, Juliana Cosel Miraldi e Fernanda Feijó. A Comissão Julgadora estará constituída dos seguintes membros: TITULARES: Profs. Drs.: Marcus Vinicius da Cunha (Presidente) - Professor Associado do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Geraldo Romanelli - Professor Doutor aposentado do Departamento de Psicologia da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Sonia Maria Portella Kruppa - Professora Titular do Departamento de Administração Escolar e Economia da Educação da Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo; Mônica Dias Peregrino Ferreira - Professora Associada do Departamento de Fundamentos da Escola de Educação da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro; Elaine Sampaio Araujo - Professora Associada do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. MEMBROS SUPLENTEs: Profs. Drs.: Jose Marcelino Rezende Pinto - Professor Titular aposentado do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Marco Antonio de Almeida - Professor Titular do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Noeli Prestes Padilha Rivas - Professora Associada do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Cristina Cinto Araujo Pedroso - Professora Doutora do Departamento de Educação, Informação e Comunicação da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Wilson Mesquita de Almeida - Professor Adjunto do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas da Universidade Federal do ABC; Felipe de Souza Tarábola - Professor Doutor do Departamento de Filosofia da Educação e Ciências da Educação da Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo; Graziela Serroni Perosa - Professora Titular da Escola de Artes, Ciências e Humanidades da Universidade de São Paulo; Ana Karina Brenner - Professora Associada do Departamento de Estudos da Educação Inclusiva e Continuada da Faculdade de Educação da Universidade do Estado do Rio de Janeiro; Maurício Ernica - Professor Doutor do Departamento de Educação, Conhecimento, Linguagem e Arte da Faculdade de Educação da Universidade Estadual de Campinas; Rodrigo Ednilson de Jesus - Professor Associado do Departamento de Administração Escolar da Faculdade de Educação da Universidade Federal de Minas Gerais; Ludmila Oliveira Holanda Cavalcante - Professora Plena do Departamento de Educação da Universidade Estadual de Feira de Santana; Maria Lívia de Tommasi - Professora Associada do Centro de Engenharia, Modelagem e Ciências Sociais Aplicadas da Universidade Federal do ABC; Guilherme de Alcântara - Professor Adjunto do Departamento de Ciências Aplicadas à Educação da Faculdade de Educação da Universidade Federal de Minas Gerais; Luís Antonio Groppo - Professor Adjunto do Departamento de Ciências Humanas do Instituto de Ciências Humanas e Letras da Universidade Federal de Alfenas; Chantal Victoria Medaets - Professora Doutora do Departamento de Ciências Sociais na Educação da Faculdade de Educação da Universidade Estadual de Campinas; Leandro Rogério Pinheiro - Professor Associado do Departamento de Estudos Básicos da Faculdade de Educação da Universidade Federal do Rio Grande do Sul; Priscila de Oliveira Coutinho - Professora Adjunta do Departamento de Ciências Aplicadas à Educação da Faculdade de Educação da Universidade Federal de Minas Gerais; Wivian Jany Weller - Professora Titular do Departamento de Teorias e Fundamentos da Faculdade de Educação da Universidade de Brasília; Paulo César Rodrigues Carrano - Professor Associado do Departamento de Sociedade, Educação e Conhecimento da Faculdade de Educação da Universidade Federal Fluminense; Wania Maria Guimarães Lacerda - Professora Titular do Departamento de Educação do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes da Universidade Federal de Viçosa; Écio Antônio Portes - Professor Titular aposentado do Departamento de Ciências da Educação da Universidade Federal de São João del-Rei; Marília Pontes Esposito - Professora Titular aposentada do Departamento de Filosofia da Educação e Ciências da Educação da Faculdade de Educação 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". Ficam, pelo presente edital, convocados os candidatos e os membros titulares da Comissão Julgadora acima mencionada. O candidato que NÃO COMPARECER ao local até o horário indicado estará automaticamente eliminado do concurso. (2024.1.245.59.9)

"Mônica Dias Peregrino Ferreira - Professora Adjunta do Departamento de Fundamentos da Escola de Educação da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro"

Leia-se:

"Mônica Dias Peregrino Ferreira - Professora Associada do Departamento de Fundamentos da Escola de Educação da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro"

(2024.1.245.59.9)

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

HOMOLOGAÇÃO

O Conselho Técnico Administrativo da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da Universidade de São Paulo, em sua 338ª sessão ordinária realizada em 03 de outubro de 2024, em relação ao Processo Seletivo para contratação de um docente por prazo determinado como Professor Contratado III (MS-3.1, para contratados com o título de Doutor), com salário de R\$ 2.686,58 ou como Professor Contratado II (MS-2, para os contratados com título de Mestre), com salário de R\$ 1.920,77, referência mês de maio de 2024, com jornada de 12 (doze) horas semanais de trabalho, junto ao Departamento de Letras Clássicas e Vernáculas, Área de Filologia e Língua Portuguesa: subárea Texto, conforme Edital FFLCH/FLC No. 060-2024 de 23/08/2024, nos termos da Resolução nº 8.362/2023, bem como da Resolução nº 7.354/2017: 1. referendou a inscrição dos candidatos

doutores: Valéria Paz de Almeida, Alessandra Folha Mós Landim, Jancleide Teixeira Góes, Patrícia Martins Mafra, Elise Nakladal de Mascarenhas Melo, Alexandre Marques Silva, Francisco Benedito Leite, Everton Roberto de Oliveira, Priscilla Cláudia Pavan de Freitas, Edno José Almeida Filho, Célia Regina Araes; 2. referendou a indicação dos seguintes nomes para compor a Comissão de Seleção: Titulares: Profs. Dras. Vanessa Martins do Monte (DLCV-USP, doutora, presidente), Helena de Oliveira Belza Negro (Unisant'Anna, doutora), Ana Elvira Luciano Gebara (FGV-SP, doutora); 3. aprovou o Relatório Final – Candidatos aprovados, e classificados na ordem: 1º Alexandre Marques Silva, 2º Elise Nakladal de Mascarenhas Melo, 3º Célia Regina Araes; candidato aprovado e indicado: Alexandre Marques Silva.

FACULDADE DE MEDICINA

COREME/FM - 01/2024

Comissão de Residência Médica, aos 08 de outubro de 2024 ERRATA do Edital do Processo Seletivo aos Programas de Residência Médica da FMUSP, PUBLICADO EM DOE 01/10/2024 EDITAL: COREME/FM/Nº 01/2024

Onde se lê:

1. - 2ª FASE: AVALIAÇÃO CURRICULAR

2.4. TEMAS A SEREM ANALISADOS NA AVALIAÇÃO CURRICULAR DOS PROGRAMAS LISTADOS NO ITEM 1.1.2.

ÁREAS BÁSICAS E DE ACESSO DIRETO

ITEM - Temas a serem avaliados - NOTA MÁXIMA

1. - Faculdade onde cursou a GRADUAÇÃO possuir um ou mais programas de Pós-graduação aceito pela CAPES: - 10 pontos

a) - Doutorado – estrito senso; - 10

b) - Mestrado – estrito senso. - 05

Observação 1: Anexar documento comprovante discriminando nome, endereço e telefone dos locais onde as atividades foram desenvolvidas, assinada pelo Diretor da Faculdade, Comissão de graduação ou Pós-graduação.

Observação 2: A inserção dos cursos será aceita até atingir a pontuação máxima.

ITEM - Temas a serem avaliados - NOTA MÁXIMA

3. - Instituição de formação ter centro assistencial: conforme

Observação - 07 pontos

a) - Primário, secundário e terciário; - 07

b) - Primário e secundário. - 02

Observação 1: PORTARIA Nº 4.279, DE 30 DE DEZEMBRO DE 2010 - Estabelece diretrizes para a organização da Rede de Atenção à Saúde no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS).

Observação 2: Anexar documento discriminando nome, endereço e telefone dos locais onde as atividades foram desenvolvidas, assinada pelo Diretor da Faculdade.

Observação 3: A inserção dos cursos será aceita até atingir a pontuação máxima

ITEM - Temas a serem avaliados - NOTA MÁXIMA

4. - Estágio supervisionado, durante o internato nas seguintes áreas: Clínica Médica; Pediatria; Ginecologia e Obstetrícia; Cirurgia Geral; Medicina de Família e Comunidade; Saúde Mental: - 03 pontos

a) - 06 áreas contempladas; - 03

b) - 05 áreas contempladas. - 01

Observação 1: Itens validados mediante termo comprobatório emitido pela Comissão de Graduação.

Observação 2: As atividades deverão estar discriminadas na matriz curricular da instituição.

ITEM - Temas a serem avaliados - NOTA MÁXIMA

5. - Participação em atividade de monitoria: - 04 pontos

a) - Mais de 2 semestres letivos na mesma monitoria (carga horária total mínima de 192h); - 04

b) - 2 semestres letivos na mesma monitoria (carga horária total mínima de 128h); - 02

c) - 1 semestre letivo na mesma monitoria (carga horária total mínima de 64h). - 01

Observação 1: Item comprovado apenas com certificação emitida pela instituição de ensino contendo período e carga horária exercida, assinada pelo Diretor da Instituição.

Observação 2: O certificado deve incluir a carga horária total.

Observação 3: A inserção das atividades será aceita e até atingir a pontuação máxima.

ITEM - Temas a serem avaliados - NOTA MÁXIMA

7. - Publicação científica DIFERENTE da citada no item 6: - 13 pontos

a) - Publicação de artigo em periódico indexado no Pub-Med; - 10

b) - Publicação de artigo em periódico indexado no (SCIELO ou, LILACS; - 08

c) - Publicação de artigo em periódico não indexado; - 05

d) - Publicação em anais de congresso internacional; - 04

e) - Publicação em anais de congresso nacional; - 03

f) - Publicação ou produção de material didático de abrangência institucional. (máximo de 03 itens – 1 ponto por item). - 01

Observação 1: Item comprovado pelo envio de cópia que contenha o título, nome do autor ou referência da citação do artigo e anais científico

Observação 2: As publicações referentes ao item (f) devem ser acompanhadas com documentação assinada pelo Diretor da Instituição ou da Comissão de Graduação.

Observação 3: A inserção das publicações será aceita até atingir a pontuação máxima.

ITEM - Temas a serem avaliados - Nota máxima

9. - Apresentação oral de trabalhos científicos ou palestras em congressos nacionais ou internacionais: - 09 pontos

a) - Congressos internacionais - se o trabalho ganhou prêmio; - 09

b) - Congressos internacionais; - 08

c) - Congressos nacionais - se o trabalho ganhou prêmio; - 08

d) - Congressos nacionais; - 07

e) - Jornadas científicas organizadas por sociedades médicas - se o trabalho ganhou prêmio; - 06

f) - Jornadas científicas organizadas por sociedades médicas; - 05

g) - Jornadas científicas organizadas por ligas, estudantes ou entidade diretórios acadêmicos - se o trabalho ganhou prêmio (se participou como 1º autor); - 04

h) - Jornadas científicas organizadas por ligas, estudantes ou entidade diretórios acadêmicos - se o trabalho ganhou prêmio; - 03

i) - Jornadas científicas organizadas por ligas, estudantes ou entidade diretórios acadêmicos (se participou como 1º autor); - 02

j) - Jornadas científicas organizadas por ligas, estudantes ou entidade diretórios acadêmicos (máximo de 3 trabalhos). - 01

Observação 1: Item comprovado com certificado que deve indicar que o candidato foi O RESPONSÁVEL pela apresentação oral em congressos, jornadas, simpósios, workshops etc.

Observação 2: A inserção dos trabalhos será aceita até atingir a pontuação máxima.

ITEM - Temas a serem avaliados - NOTA MÁXIMA

10. - Responsável pela apresentação de pôster em congresso: - 08 pontos

a) - Apresentação em congressos internacionais organizados por entidades profissionais de classe; - 08

b) - Apresentação em congressos nacionais organizados por entidades profissionais de classe; - 06