

em consequência de processo administrativo (por justa causa ou a bem do serviço público).

17.6. Caso o(a) candidato(a) exerça outro cargo, emprego ou função pública (inclusive aposentadoria), a contratação dependerá ainda da autorização de acumulação de cargo.

17.7. Atendida a aptidão em exame médico admissional realizado pelo SESMT/USP, e, quando for o caso, autorizada a acumulação de cargo, o(a) candidato(a) deverá iniciar o exercício da função na data fixada pela Unidade/Orgão, sob pena de ser considerado(a) desistente do concurso público.

18. Das Disposições Finais

18.1. A inscrição do(a) candidato(a) implicará o conhecimento e a aceitação tácita das instruções e condições estabelecidas no presente Edital em relação às quais não poderá alegar desconhecimento.

18.2. A inexistência das informações ou a irregularidade nos documentos, verificada a qualquer tempo, em especial por ocasião da contratação, acarretará a exclusão do(a) candidato(a) do concurso público, sem prejuízo das demais medidas de ordem administrativa, civil ou criminal.

18.3. O não atendimento, pelo(a) candidato(a), das condições estabelecidas no presente Edital implicará sua exclusão do concurso público, a qualquer tempo.

18.4. Salvo na hipótese de isenção deferida, a falta de pagamento da taxa de inscrição, verificada a qualquer tempo, acarretará a exclusão do candidato do concurso público.

18.5. O(a) candidato(a) deverá manter atualizado seu endereço durante todo o prazo de validade do concurso público.

18.6. Os itens deste Edital poderão sofrer eventuais alterações, atualizações ou acréscimos, enquanto não consumada a providência ou o evento que lhes disser respeito ou até a data da homologação do concurso público.

18.7. É de inteira responsabilidade do(a) candidato(a) acompanhar os comunicados e demais publicações referentes a este concurso público através do Diário Oficial do Estado de São Paulo e do site da FUVEST.

18.8. O período de validade deste Concurso Público não gera para a Universidade de São Paulo a obrigatoriedade de aproveitar os candidatos habilitados além das vagas ofertadas no presente Edital.

18.9. Os esclarecimentos e informações adicionais deverão ser obtidos, exclusivamente, através do canal FALE CONOSCO da FUVEST, endereço https://app.fuvest.br/faleconosco_contato.

18.10. Todos os horários mencionados no presente Edital referem-se ao horário oficial de Brasília/DF.

18.11. Não haverá revisão ou vistas de provas.

18.12. A FUVEST poderá utilizar, tratar e compartilhar os dados pessoais dos candidatos nos termos da Lei nº 13.709/2018, em especial para atendimento às suas obrigações legais, conforme disposto na sua Política de Privacidade.

18.13. Casos omissos neste edital serão resolvidos pela Coordenadoria de Administração Geral da Universidade de São Paulo, ouvida a FUVEST.

ANEXO I

Data - Evento - Local

17/02/2023 - Publicação do edital do concurso - Site da FUVEST e DOE

Das 12h de 28/02 às 12h de 03/03 - Período de solicitação de isenção/redução da taxa de inscrição - Site da FUVEST

18/03 (DOE) e até 12h de 18/03 (site) - Divulgação do resultado de isenção/redução da taxa de inscrição - Site da FUVEST e DOE

Das 12h de 20/03 às 12h de 22/03 - Período para interposição de recursos sobre os pedidos de isenção/redução da taxa de inscrição - Site da FUVEST

30/03 (DOE) e até 12h de 30/03 (site) - Divulgação da análise dos recursos sobre os pedidos de isenção/redução da taxa de inscrição - Site da FUVEST e DOE

Das 12h de 31/03 às 12h de 14/04 - Período de inscrição para o concurso - Site da FUVEST

17/04 - Data limite para pagamento do boleto - Rede bancária

28/04 (DOE) e até 12h de 28/04 (site) - Disponibilização dos locais das provas objetiva e discursiva (site) e Publicação da lista dos candidatos inscritos e dos locais das provas (DOE) - Site da FUVEST e DOE

De 12h de 02/05 às 12h de 04/05 - Período para interposição de recursos à lista de inscritos - Site da FUVEST
05/05 (DOE) e até 12h de 05/05 (site) - Divulgação do resultado dos recursos contra a lista de inscritos - Site da FUVEST e DOE

07/05 (a partir das 13h) - Realização das provas objetiva e discursiva - A definir

Até 21h de 07/05 - Divulgação das provas objetiva (e de seu gabarito) e discursiva - Site da FUVEST

Das 12h de 08/05 às 12h de 10/05 - Período para interposição de recursos à prova (gabarito e questões discursivas) - Site da FUVEST

Até 12h de 19/05 - Divulgação da análise dos recursos sobre gabarito das questões objetivas e questões discursivas - Site da FUVEST

20/05 (DOE) e até 12h de 20/05 (site) - Divulgação dos aprovados na prova objetiva - Site da FUVEST e DOE

30/05 (DOE) e até 12h de 30/05 (site) - Divulgação das notas da prova discursiva - Site da FUVEST e DOE

Das 12h de 30/05 às 12h de 1º/06 - Período para interposição de recursos sobre as notas das provas objetiva e discursiva - Site da FUVEST

Até 12h de 12/06 - Divulgação do resultado da análise dos recursos sobre as notas das provas objetiva e discursiva - Site da FUVEST

13/06 (DOE) e até 12h de 13/06 - Divulgação do Resultado final/classificação - Site da FUVEST e DOE

a definir - Perícia médica dos candidatos com deficiência aprovados em lista especial - -

a definir - Homologação do resultado final do concurso - Site da FUVEST e DOE

ANEXO II

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

I. Conhecimentos em linguagens

Espera-se dos candidatos conhecimentos em língua portuguesa e inglesa, com base no programa descrito a seguir. A prova de português avalia a capacidade dos candidatos de análise e de interpretação de textos de diferentes gêneros, compreensão das estruturas da língua e conhecimentos linguísticos na produção de textos que atendam aos requisitos de adequação, correção, coesão e coerência. Em inglês, cobrado em nível intermediário a avançado, espera-se dos candidatos conhecimentos que permitam a análise e a compreensão de textos de diferentes gêneros. As questões avaliam a capacidade do(a) candidato(a) em inferir e estabelecer relações entre textos e contextos, orações e frases.

Programa:

1) Português

Interpretação e compreensão de variados tipos de texto; marcas de textualidade (coesão, coerência e intertextualidade); reconhecimento de tipos e gêneros textuais; reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade; emprego de elementos de referência, substituição e repetição; de conectores e de outros elementos de sequenciação textual; tipos textuais: características específicas de cada tipo; textos literários e não literários; estrutura da frase (operações de deslocamento, substituição, modificação e correção); registros de linguagem; funções da linguagem; elementos dos atos de comunicação; estrutura e formação de palavras; formas de abreviação; classes de palavras; aspectos morfológicos, sintáticos, semânticos e textuais de substantivos, adjetivos, artigos, numerais, pronomes, verbos,

advérbios, conjunções e interjeições; concordância e regência nominal e verbal; modalizadores; semântica (sentido próprio e figurado); antônimos, sinônimos, parônimos e hiperônimos; figuras de linguagem; polissemia e ambiguidade; vocabulário (neologismos, arcaísmos, estrangeirismos, latinismos e expressões idiomáticas); ortografia e acentuação; pontuação.

2) Inglês (nível intermediário)

Gramática da língua inglesa: artigos definidos e indefinidos; tempos e modos verbais; preposições; conjunções; pronomes; advérbios; verbos modais; expressões idiomáticas e locuções verbais; comparação; concordância nominal e verbal; formação e classe de palavras; sinonímia e antonímia; relações de subordinação e coordenação; voz ativa e passiva; discurso direto e indireto. Leitura e compreensão de tipos textuais diversos: reconhecimento de informações específicas; capacidade de análise e síntese; inferência; reconhecimento de cognatos e falsos cognatos; significação literal e contextual dos vocábulos e expressões; figuras de linguagem; elementos de coesão e coerência; formação de frases interrogativas e negativas, formulação de pedidos, propostas e sugestões, reescrita e substituição de palavras ou de trechos de texto, reorganização da estrutura de orações e de períodos do texto; reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade.

II. Conhecimentos em Matemática

Os candidatos devem compreender conceitos de matemática em nível de Ensino Médio e saber aplicá-los em diferentes contextos que envolvam esses conteúdos. Isso pressupõe o conhecimento da linguagem matemática básica, de seus conceitos e procedimentos fundamentais; o domínio básico de ferramentas matemáticas; a capacidade de raciocínio, sem se limitar à memorização de fórmulas; a capacidade de identificar situações-problema, bem como de selecionar, organizar e tratar os dados necessários para sua resolução, além de interpretar os resultados obtidos.

Programa:

Sistemas numéricos: divisibilidade e fatoração de números inteiros, números racionais e reais; potências e raízes; valor relativo e absoluto; funções polinomiais do 1º e 2º graus; funções trigonométricas; funções exponenciais e logarítmicas; gráficos, equações e inequações; progressões aritméticas e geométricas; análise combinatória; problemas de contagem; análise de dados (representações gráficas, diagramas, tabelas); médias aritméticas, ponderadas e geométricas; porcentagem; regra de três; juros simples e compostos; probabilidade; cálculo de comprimentos; distâncias; perímetros; áreas e volumes; raciocínio lógico; noções de estatística.

III. Conhecimentos jurídicos e normativas da USP:

Espera-se que os candidatos tenham noções básicas de Direito que permitam a análise e a apresentação de soluções para situações-problema de diferentes naturezas. Em particular espera-se o conhecimento do Regimento Geral e do Estatuto da Universidade de São Paulo.

Programa:

Direito Administrativo: organização e princípios da Administração Pública; atos administrativos; Administração direta e indireta; Lei nº 8.666/1993; Lei nº 14.133/2021; Lei nº 8.429/1992, com as alterações vigentes até a publicação do Edital. Direito Constitucional: princípios constitucionais da Administração Pública; direitos e garantias fundamentais; servidores públicos. Direito do Trabalho: contrato de trabalho; conceitos de empregado e empregador; horário e jornada de trabalho; períodos de descanso; prestação de serviços extraordinários. Estatuto e Regimento da Universidade de São Paulo: Resolução nº 3.461/1988 (disponível em: <https://leginf.usp.br/?resolucao=consolidada-resolucao-no-3461-de-7-de-outubro-de-1988>), com as alterações vigentes até a publicação do Edital; Resolução nº 3.745/1990 (disponível em: <https://leginf.usp.br/?resolucao=consolidada-resolucao-no-3745-de-19-de-outubro-de-1990>), com as alterações vigentes até a publicação do Edital.

IV. Conhecimentos específicos em gestão

Espera-se dos candidatos noções básicas em gestão de projetos, gestão de pessoas e administração financeira e orçamentária, conhecimentos fundamentais para o cargo em questão.

Programa:

Administração e Recursos Humanos: teorias de administração - administração científica; desenvolvimento organizacional; teoria clássica de administração; teoria das relações humanas; teoria da burocracia; teoria estruturalista; teoria de sistemas. Gestão estratégica de pessoas: conceito e evolução; processo de formulação de estratégias; construção da visão e missão da organização; capacidades internas; implementação e avaliação de resultados. Gestão de competências e estratégia organizacional: conceito de competência do indivíduo e da organização; modelos de estratégias de competências. Administração Financeira e Orçamentária: orçamento público; orçamento público na Constituição Federal de 1988; o ciclo orçamentário; orçamento-programa; planejamento no orçamento-programa; conceituação e classificação de receita pública; despesa pública: categorias e estágios; métodos, técnicas e instrumentos do orçamento público; tipos de créditos orçamentários; contratos e compras. Gestão de Projetos: conceitos, técnicas e ferramentas; definição de projeto, programa e portfólio; metodologias de gestão de projetos; conceitos e técnicas estatísticas aplicáveis a projetos; conceitos e técnicas de controle de custos aplicados à gestão de projetos; identificação de necessidades; o ciclo de vida dos projetos; a comunicação e os stakeholders; desenvolvimento do plano do projeto.

Bibliografia sugerida (NÃO engloba todos os temas do programa):

CARVALHO, M. M.; RABECHINI JR, R. Fundamentos em gestão de projetos: construindo competências para gerenciar projetos. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2018.

DUTRA, J. S.; DUTRA, T. A.; DUTRA, G. A. Gestão de pessoas: realidade atual e desafios futuros. São Paulo: Atlas, 2017.

GIACOMONI, J. Orçamento governamental: teoria, sistema, processo. São Paulo: Atlas, 2019.

GIACOMONI, J. Orçamento público. 18. ed. São Paulo: Atlas, 2021.

KOHAMA, H. Contabilidade pública: teoria e prática. 15. ed. São Paulo: Atlas, 2016.

MAXIMIANO, A. C. A. Introdução à administração. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2011.

SECRETARIA DO TESOURO NACIONAL (STN). Manual de contabilidade aplicada ao setor público. 9. ed. Brasília: STN, 2021.

V. Conhecimentos gerais e atualidades

Espera-se que os candidatos estejam bem informados e situados quanto aos acontecimentos nacionais e internacionais. Para tanto serão cobradas informações e análises de eventos recentes que impactaram o Brasil e o mundo, bem como conhecimentos gerais que abordem, mas não se limitem aos seguintes temas: economia, ciência e tecnologia, política, relações sociais, cultura e arte.

Programa:

Política e economia brasileira: noções básicas de política e economia interna brasileira; regimes políticos no Brasil; democracia no Brasil de 1988 a 2023. Política externa e relações internacionais: política externa brasileira; relações internacionais e a economia brasileira; cooperação acadêmica internacional no Brasil. Cultura e sociedade: arte e cultura brasileira; desenvolvimento científico e tecnológico no Brasil; meio ambiente, terras indígenas e mudanças climáticas; direitos humanos no Brasil; a USP no contexto do desenvolvimento nacional.

Bibliografia sugerida (NÃO engloba todos os temas do programa):

MARCOVITCH, Jacques (org.). Universidade em movimento: memória de uma crise. São Paulo: Com-Arte, Fapesp, 2017. Disponível em: <https://www.livrosabertos.sibi.usp.br/portaldelivrosUSP/catalog/view/141/119/607>

NAKATA, Vera (coord.). Os reitores da Universidade de São Paulo: 1934-2018. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo, 2021. Disponível em: <https://www.livrosabertos.edusp.usp.br/edusp/catalog/view/40/35/166-3>

CENTRO DE ENERGIA NUCLEAR NA AGRICULTURA

Edital CENA/CSCRH-LQ/02/2023 – Convocação

O Centro de Energia Nuclear na Agricultura - CENA, da Universidade de São Paulo, convoca EDUARDO MARIANO, a comparecer no Centro de Serviços Compartilhados em Recursos Humanos – Luiz de Queiroz, sito à Av. Pádua Dias, 11/151 (Prédio Central), no prazo de 5 dias úteis, a partir da publicação deste Edital, das 8h00 às 11h00 e das 14h00 às 17h00, para dar andamento à sua nomeação como Professor Doutor, cargo nº 1029398, referência MS-3, em RDIDP, junto à Diretoria do Centro de Energia Nuclear na Agricultura, conforme Editais 013/2022/CENA/DVACAD e 3/2023/CENA/DVACAD, de abertura de inscrições e de homologação do relatório final, respectivamente.

UNIDADES UNIVERSITÁRIAS

ESCOLA DE ARTES, CIÊNCIAS E HUMANIDADES

ESCOLA DE ARTES, CIÊNCIAS E HUMANIDADES

Processo seletivo para a contratação de um docente por prazo determinado.

Edital EACH ATAC 66/2022.

Professor Contratado III, com jornada de 12 horas semanais. Curso: Gestão Ambiental

Área: Finanças

O Diretor da Escola de Artes, Ciências e Humanidades da Universidade de São Paulo aprovou "ad referendum" do Conselho Técnico-Administrativo a Comissão de Seleção deste processo seletivo.

Titulares: Sonia Regina Paulino - Presidente (EACH/USP), Adriana Marotti de Melo (FEA/USP) e Andrea Castelo Branco Brasileiro Assing (ITA).

FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE DE RIBEIRÃO PRETO

FACULDADE DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E CONTABILIDADE DE RIBEIRÃO PRETO

EDITAL FEA-RP 010/2023

O Diretor da Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade de Ribeirão Preto, em sessão realizada em 16/02/2023, homologou, o Resultado Final/Classificação do concurso para provimento de um cargo de Professor Doutor junto ao Departamento de Contabilidade, na seguinte área de conhecimento (especialidade): "Contabilidade Financeira e Finanças" realizado no período de 23 e 26/01/2023, de acordo com o Edital FEA-RP 056/2022, publicado 20/10/2022, tendo a Comissão Julgadora atribuído as seguintes notas aos candidatos:

CANDIDATO: MATHEUS DA COSTA GOMES

Examinador - Prova Didática – Prova Escrita – Julgamento do Memorial com Prova Pública de Argrução - Média Ponderada. Prof. Dr. Marcelo Sanches Pagliarussi – 5,0 – 7,5 – 7,0 – 6,5 Prof. Dr. Claudio de Souza Miranda – 5,0 – 8,0 – 7,5 – 6,8 Prof. Dr. Bruno Meirelles Salotti – 6,0 – 9,0 – 7,0 – 7,3 Prof. Dr. Paulo Roberto Barbosa Lustosa – 7,0 – 8,0 – 7,5 – 7,5 Prof. Dra. Jacqueline Veneroso Alves da Cunha – 5,0 – 7,0 – 7,0 – 6,3

CANDIDATO: RICARDO ROCHA DE AZEVEDO

Examinador - Prova Didática – Prova Escrita – Julgamento do Memorial com Prova Pública de Argrução - Média Ponderada. Prof. Dr. Marcelo Sanches Pagliarussi – 9,5 – 8,0 – 9,5 – 9,0 Prof. Dr. Claudio de Souza Miranda – 8,5 – 9,0 – 9,5 – 9,0 Prof. Dr. Bruno Meirelles Salotti – 9,0 – 9,5 – 9,5 – 9,3 Prof. Dr. Paulo Roberto Barbosa Lustosa – 9,0 – 8,0 – 9,1 – 8,7 Prof. Dra. Jacqueline Veneroso Alves da Cunha – 9,0 – 9,0 – 9,5 – 9,1

CANDIDATO: LÍVIA MARIA LOPES STANZANI

Examinador - Prova Didática – Prova Escrita – Julgamento do Memorial com Prova Pública de Argrução - Média Ponderada. Prof. Dr. Marcelo Sanches Pagliarussi – 7,5 – 8,5 – 8,0 – 8,0 Prof. Dr. Claudio de Souza Miranda – 8,0 – 9,0 – 8,0 – 8,3 Prof. Dr. Bruno Meirelles Salotti – 8,5 – 9,5 – 9,0 – 9,0 Prof. Dr. Paulo Roberto Barbosa Lustosa – 8,0 – 8,5 – 8,2 – 8,2 Prof. Dra. Jacqueline Veneroso Alves da Cunha – 7,0 – 8,0 – 7,5 – 7,5

A comissão julgadora considerou habilitados os candidatos Ricardo Rocha de Azevedo e Lívia Maria Lopes Stanzani, indicando, à Congregação desta Faculdade para provimento do cargo de Professor Doutor junto ao Departamento de Contabilidade, o candidato Ricardo Rocha de Azevedo, por ter obtido o maior número de indicações de acordo com as notas atribuídas.

FACULDADE DE EDUCAÇÃO

FACULDADE DE EDUCAÇÃO

EDITAL FEUSP nº 09/2023

RESULTADO FINAL E HOMOLOGAÇÃO

A Diretora da Faculdade de Educação da USP torna público o Resultado Final do Processo Seletivo para contratação de um Professor Contratado III (Doutor), por prazo determinado, para atuar nas disciplinas EDF0289 - Introdução aos Estudos da Educação: Enfoque Sociológico, EDF0113 - Sociologia da Educação I, EDF0114 - Sociologia da Educação II, em conformidade com o edital FEUSP 03/2023:

Classificação dos candidatos: 1º classificado Ricardo Normanha Ribeiro de Almeida, 2º classificado Cleto Júnior Pinto de Abreu 3º. classificada Regina Magalhães de Souza.

Tendo em vista o resultado acima discriminado, a Comissão de Seleção do Processo Seletivo apresentou o Relatório Final a Chefe do Departamento de Filosofia da Educação e Ciências da Educação, que o aprovou ad referendum do Conselho de Departamento em 16/02/2023, e à Diretora da Faculdade de Educação, que o aprovou, ad referendum do Conselho Técnico-Administrativo, em 17/02/2023.

FACULDADE DE EDUCAÇÃO

EDITAL FEUSP nº 10/2023

RESULTADO FINAL E HOMOLOGAÇÃO

A Diretora da Faculdade de Educação da USP torna público o Resultado Final do Processo Seletivo para contratação de um Professor Contratado III (Doutor), por prazo determinado, para atuar nas disciplinas EDM0431 Metodologia do Ensino de Química I, EDM0432 Metodologia do Ensino de Química II, EDM0685 Experimentação e Modelagem, EDM0342 Fundamentos Teórico-metodológicos do Ensino de Ciências, EDM0343 Projeto Integrado de Estágio em Docência em Matemática e Ciências e EDM0691 Elementos Teórico-Conceptuais para o Ensino de Ciências Naturais nas Séries Iniciais do Ensino Fundamental, em conformidade com o edital FEUSP 02/2023:

Não houve candidatos aprovados.

Tendo em vista o resultado acima discriminado, a Comissão de Seleção do Processo Seletivo apresentou o Relatório Final ao Conselho do Departamento de Metodologia do Ensino e Educa-

ção Comparada, que o aprovou em reunião extraordinária realizada em 17/2/2023, e à Diretora da Faculdade de Educação, que o aprovou, ad referendum do Conselho Técnico-Administrativo, em 17/2/2023.

FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DE RIBEIRÃO PRETO

COMUNICADO ATAc 004/2023

O Conselho Técnico-Administrativo, em sua 297ª Reunião Ordinária, realizada em 16/02/2023, aprovou os pedidos de inscrição dos candidatos Edson José Comparetti, Pierre Marie Antoine Leite Nazé, André Diniz Rosa da Silva e Alexandre Yasuda Miguelote para o Processo Seletivo para a contratação de 01 (um) docente por prazo determinado, como Professor Contratado III (MS-3.1), com jornada de 12 (doze) horas semanais de trabalho, junto ao Departamento de Física, na área de conhecimento: Física Geral, conforme Edital ATAc 002/2023, publicado no D.O.E. de 25/01/2023. Na mesma sessão o colegiado aprovou a Comissão de Seleção indicada pelo departamento, conforme listado a seguir: Membros Titulares: Profs. Drs.: Eder Rezende Moraes - Professor Doutor do Departamento de Física da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; 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; Ana Paula Ramos - Professora Associada do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. Membros Suplentes: Profs. Drs.: Patrícia Nicolucci - Professor Doutora do Departamento de Física da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Rogéria Rocha Gonçalves - Professora Associada do Departamento de Química da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Nelson Augusto Alves - Professor Associado do Departamento de Física da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Domingos Alves - Professor Associado do Departamento de Medicina Social da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Vanessa Rolnik Artoli - Professora Doutora do Departamento de Computação e Matemática da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Ubiraci Pereira da Costa Neves - Professor Doutor do Departamento de Física da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo; Jose Antônio Eiras - Professor Titular do Departamento de Física do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos; Tito José Bonagamba - Professor Titular do Departamento de Física e Ciência Interdisciplinar do Instituto de Física de São Carlos da Universidade de São Paulo; Valter Luiz Libero - Professor Associado do Departamento de Física e Ciência Interdisciplinar do Instituto de Física de São Carlos da Universidade de São Paulo; Homero Schiabel - Professor Associado do Departamento de Engenharia Elétrica e de Computação da Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo; Liliane Ventura - Professora Doutora do Departamento de Engenharia Elétrica e de Computação da Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo; Rickson Coelho Mesquita - Professor Associado do Departamento de Raios Cósmicos e Cronologia do Instituto de Física Gleb Wataghin da Universidade Estadual de Campinas; Mario Antonio Bernal Rodriguez - Professor Associado do Departamento de Física Aplicada do Instituto de Física Gleb Wataghin da Universidade Estadual de Campinas; Angela Mitie Otta Kinoshita - Professora Doutora do Programa de Pós-Graduação em Meio Ambiente e Desenvolvimento Regional da Universidade do Oeste Paulista; Thiatiane Alves Pianoschi Alva - Professora Doutora do Departamento de Ciências Exatas e Sociais Aplicadas da Fundação Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre; Diana Rodrigues de Pina Miranda - Professora Associada do Departamento de Infectologia, Dermatologia, Diagnóstico por Imagem e Radioterapia da Faculdade de Medicina de Botucatu da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - campus Botucatu; Pablo José Gonçalves - Professor Associado do Instituto de Física da Universidade Federal de Goiás. (2023.1.42.59.0)

FACULDADE DE FILOSOFIA, LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS

RELATÓRIO FINAL DO CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE UM CARGO DE PROFESSOR DOUTOR, REF. MS-3, EM RDIDP, NO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA POLÍTICA, DISCIPLINA DE POLÍTICAS PÚBLICAS.

No período de 31 janeiro a 03 de fevereiro de 2023, no Salão Nobre desta Faculdade, realizaram-se os trabalhos do concurso para provimento de um cargo de Professor Doutor no Departamento de Ciência Política, disciplina de Políticas Públicas, de acordo com o Estatuto e o Regimento da Universidade de São Paulo e o Regimento da Faculdade (conforme Edital FFLCH/FLP nº 024/2022 de 14/09/2022, Proc.: 2022.1.3949.8.0).

A Congregação da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da Universidade de São Paulo, em sua 409ª sessão ordinária realizada em 15/12/2022, aprovou a seguinte comissão julgadora: Membros Titulares: Profs. Drs. Eduardo Cesar Leão Marques (DCP/FFLCH, titular, presidente), Rogério Arantes Bastos (DCP/FFLCH, doutor), Natália Guimarães Duarte Sátyro (UFMG, doutora), Vanessa Elias de Oliveira (UFABC, doutora), Roberto Rocha Coelho Pires (IPEA, doutor); Membros Suplentes: Profs. Drs. Paolo Ricci (DCP/FFLCH, livre-docente), Bruno Wilhelm Speck (DCP/FFLCH, livre-docente), Maria Paula Dallari Bucci (FD/USP, livre-docente), Arilson da Silva Favaretto (UFABC, doutor), José Angelo Machado (UFMG, doutor); e foram deferidas as inscrições dos candidatos: Vinicius Rauer e Souza, Paulo Romano Reschilian, Danilo Henrique Nunes, Mario Luis Grangeira Ramos, Mariana Mazzini Marcondes, Diego Sousa de Carvalho, Eduardo Alves Lazzari, Bárbara Ilze Semensato, Anna Carolina Venturini, Felipe Gonçalves Brasil, Catarina Ianni Segatto, Carlos Francisco dos Santos Junior, Antonio Pedro Pinto de Oliveira Ramos, Monika Weronika Dowbor, Manoella Cará Treis, Gustavo Menon, Robert Paula Gouveia, Itaque Santana Barbosa, Sergio Simoni Junior, João Guilherme Rocha Machado, Paulo Edgar da Rocha Resende, Frederico Castelo Branco Teixeira.

No dia 31/01/2023, às 08h00, no Salão Nobre do Prédio da Administração da FFLCH, deu-se início aos trabalhos da Comissão Julgadora, estabelecimento do horário das provas e elaboração das listas de pontos para as provas Escrita e Didática. O Professor Doutor Eduardo Cesar Leão Marques, na presidência da referida Comissão, verificando a presença dos membros, informou que o candidato Robert Paula Gouveia enviou e-mail ao Serviço de Apoio Acadêmico comunicando a desistência e comunicou também o não comparecimento dos candidatos Anna Carolina Venturini, Antonio Pedro Pinto de Oliveira Ramos, Bárbara Ilze Semensato, Danilo Henrique Nunes, Diego Sousa de Carvalho, Felipe Gonçalves Brasil, Frederico Castelo Branco Teixeira, Paulo Edgar da Rocha Resende, Paulo Romano Reschilian, Vinicius Rauer e Souza.

Em seguida, a Comissão Julgadora organizou o calendário geral das provas para a primeira fase e a lista de pontos para a Prova Escrita. Às nove horas, os candidatos presentes foram convidados a comparecer perante a Comissão Julgadora, a fim de tomar conhecimento do calendário geral das provas e da lista de pontos da Prova Escrita, concordando com eles. Nada mais havendo a tratar, os candidatos foram dispensados e a Comissão Julgadora encerrou os trabalhos do dia.