

Integrado ao Ensino Médio); 6 - Língua Estrangeira Moderna - Espanhol (Base Nacional Comum/ETIM) (Mecatrônica Integrada ao Ensino Médio); 7 - Espanhol Instrumental (Recursos Humanos); 8 - Língua Estrangeira Moderna - Inglês e Comunicação Profissional (Base Nacional Comum/ETIM) (Eletrônica Integrado ao Ensino Médio).*

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PROFESSORA MARIA CRISTINA MEDEIROS – RIBEIRÃO PIRES
PROCESSO SELETIVO DE DOCENTES, NOS TERMOS DO COMUNICADO CEETEPS Nº 1/2009, E SUAS ALTERAÇÕES.
AVISO Nº 141/03/2017 - PROCESSO Nº 5470/2017 - CÓDIGO DO PORTAL Nº 7239
DESPACHO DO DIRETOR DE ESCOLA TÉCNICA DE 03/01/2018.

O Diretor da ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PROFESSORA MARIA CRISTINA MEDEIROS, da cidade de RIBEIRÃO PIRES, no uso das atribuições conferidas por meio do § 1º do artigo 3º da Deliberação CEETEPS - 2/2009, HOMOLOGA o(s) Processo(s) Seletivo(s) de Docentes, no(s) componente(s) curricular(es) 1 - Aplicativos Informatizados (para a Habilitação Administração) (Administração); 2 - Contabilidade do Agronegócio (Contabilidade); 3 - Contabilidade Pública(Contabilidade); 4 - Legislação Empresarial (Administração); 5 - Legislação Social e Trabalhista (Contabilidade); 6 - Segurança e Primeiros Socorros em Eventos (Eventos); 7 - Análise Química Quantitativa (Química).*

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

REITORIA

MUSEU DE ARQUEOLOGIA E ETNOLOGIA

Convocação para nomeação de Professor Doutor
Edital MAE nº 01/2018 - Convocação
O Museu de Arqueologia e Etnologia da Universidade de São Paulo convoca

o candidato André Menezes Strauss a comparecer à Seção de Pessoal do Museu de Arqueologia e Etnologia da Universidade de São Paulo, sito à Avenida Professor Almeida Prado, nº 1466, Butantã, São Paulo, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, a partir da publicação deste Edital, das 08:00 às 12:00 horas e das 13:00 às 16:00 horas, munido de todos os documentos para dar andamento à nomeação como Professor Doutor, cargo nº 1234013, referência MS-3-1, em RDIDP, junto ao Museu de Arqueologia e Etnologia da Universidade de São Paulo, conforme Editais MAE n.º 01/2017, e n.º 03/2017 de abertura de inscrições e de homologação do relatório final, respectivamente.

UNIDADES UNIVERSITÁRIAS

ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA LUIZ DE QUEIROZ

CAMPUS "LUIZ DE QUEIROZ"
ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA "LUIZ DE QUEIROZ"
EDITAL/ESALQ/ATAC/001-2018
Inscrições aos concursos de Livre-Docência.

De ordem do Diretor e em cumprimento ao disposto na Resolução 4201, de 16/10/95, faço ciente aos interessados que no período de 1 de fevereiro a 15 de abril de 2018, das 8 às 11 e das 13:30 às 16:30 horas, de segunda a sexta-feira, estarão abertas na Assistência Acadêmica da ESALQ/USP, localizada no 1º andar do Prédio Central, as inscrições aos concursos de Livre-Docência junto aos Departamentos, nas disciplinas aprovadas pela Congregação, como segue:

a) AGROINDÚSTRIA, ALIMENTOS E NUTRIÇÃO:
Especialidade: Produtos de Origem Vegetal; Disciplina: "Tecnologia de Alimentos de Origem Vegetal"
Especialidade: Produtos de Origem Animal; Disciplina: "Tecnologia de Alimentos de Origem Animal"
Especialidade: Alimentos; Disciplina: "Tecnologia de Alimentos"
Especialidade: Microbiologia de Alimentos; Disciplina: "Microbiologia e Deterioração de Alimentos"
Especialidade: Ciência e Tecnologia de Alimentos; Disciplina: "Processamento de Alimentos"
Especialidade/Disciplina: "Açúcar e Alcool"
Especialidade/Disciplina: "Segurança Alimentar e Nutricional"
Especialidade: Nutrição; Conjunto de Disciplinas: "Nutrição Experimental" e "Bromatologia"
Especialidade: Microbiologia de Alimentos; Disciplina: "Epidemiologia e Toxicologia de Alimentos"
Disciplina: "Produtos Amiláceos"
Disciplina: "Bioquímica Nutricional"
Especialidade: Sacarotecnia; Disciplina: "Tecnologia do Açúcar"
Especialidade: Desenvolvimento de produtos e controle da qualidade
Disciplina: "Controle Estatístico da qualidade na área agroalimentar".
Especialidade: Biotecnologia de Alimentos e Bebidas
Disciplina: "Açúcar e Bebidas"
b) CIÊNCIAS BIOLÓGICAS:
Especialidade: Botânica; Disciplina: "Botânica Sistemática"
Especialidade: Fisiologia; Disciplina: "Fisiologia Vegetal"
Especialidade: Fisiologia; Disciplina: "Fisiologia Pós-Colheita"
Especialidade: Botânica; Disciplina: "Morfologia Vegetal"
Especialidade: Botânica; Disciplina: "Ecologia Vegetal"
Especialidade/Disciplina: "Bioquímica"
Especialidade: Herpetologia; Disciplinas: "Herpetologia Comparada"
Especialidade: Ictiologia; Disciplinas: "Zoologia dos Cordados"
Especialidade: Mastozologia; Disciplinas: "Zoologia dos Cordados"
Especialidade: Ornitologia; - Disciplinas: "Zoologia dos Cordados"
Especialidade: Microalgas de Água Doce; - Disciplina: "Protistas e Morfologia e Sistemática Vegetal de Criptógamas"
Especialidade: Ecologia Animal; Disciplina: "Ecologia Animal Aplicada"
Especialidade: Ecologia; Disciplina: "Sucessão Ecológica: Conceitos e Métodos"
c) CIÊNCIAS EXATAS:
Especialidade: Análise Matemática; Disciplina: "Cálculo Diferencial e Integral"
Especialidade/Disciplina: "Estatística Matemática"
Especialidade/Disciplina: "Estatística Experimental"
Especialidade/Disciplina: "Química Analítica Aplicada"
Especialidade: Química Orgânica Aplicada
Disciplina: "Métodos Cromatográficos de Análise"
Disciplina: "Físico Química Aplicada"
d) CIÊNCIAS FLORESTAIS:
Especialidade: Silvicultura; - Disciplina: "Silvicultura Geral"
Especialidade: Silvicultura; - Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Solos Florestais"
Especialidade: Silvicultura; - Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Melhoramento Florestal"
Especialidade: Silvicultura; - Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Fisiologia e Produtividade Florestal"

Especialidade: Silvicultura; - Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Bioestatística e Inventário Florestal"
Especialidade: Silvicultura; - Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Economia de Recursos Florestais"
Especialidade: Silvicultura; - Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Formação e Manejo de Povoamentos Florestais"
Especialidade: Silvicultura; - Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Mensuração Florestal"
Especialidade: Silvicultura; - Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Mecanização Florestal"
Especialidade: Silvicultura; Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Silvicultura E Manejo de Florestas Nativas".
Especialidade: Silvicultura; Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Silvicultura De Espécies Nativas".
Especialidade: Silvicultura; Conjunto de Disciplinas: "Silvicultura" e "Silvicultura Urbana"
Especialidade: Ecologia Aplicada; - Conjunto de Disciplinas: "A Floresta e os Fatores do Ambiente" e "Hidrologia Florestal"
Especialidade: Ecologia Aplicada; - Conjunto de Disciplinas: "A Floresta e os Fatores do Ambiente" e "Ecologia Florestal"
Especialidade: Ecologia Aplicada; Conjunto de Disciplinas: "A Floresta e os Fatores do Ambiente" e "Manejo de Áreas Silvestres"
Especialidade: Ecologia Aplicada; - Conjunto de Disciplinas: "A Floresta e os Fatores do Ambiente" e "Conservação da Biodiversidade"
Especialidade: Ecologia Aplicada; - Conjunto de Disciplinas: "A Floresta e os Fatores do Ambiente" e "Educação e Política Ambiental"
Especialidade: Ciência e Tecnologia da Madeira; - Conjunto de Disciplinas: "Características e Propriedades da Madeira" e "Energia da Madeira"
Especialidade: Ciência e Tecnologia da Madeira; Conjunto de Disciplinas: "Características e Propriedades da Madeira" e "Propriedades Mecânicas, Serraria e Estruturas de Madeira"
Especialidade: Ciência e Tecnologia da Madeira; - Conjunto de Disciplinas: "Características e Propriedades da Madeira" e "Secagem de Madeiras"
Especialidade: Ciência e Tecnologia da Madeira; - Conjunto de Disciplinas: "Características e Propriedades da Madeira" e "Tecnologia de Celulose e Papel"
Especialidade: Ciência e Tecnologia da Madeira; - Conjunto de Disciplinas: "Características e Propriedades da Madeira" e "Formação, Anatomia e Identificação de Madeiras"
Especialidade: Ciência e Tecnologia da Madeira; - Conjunto de Disciplinas: "Características e Propriedades da Madeira" e "Painéis à Base de Madeira"
Especialidade: Ciência e Tecnologia da Madeira; Conjunto de Disciplinas: "Características e Propriedades da Madeira" e "Movelaria e Resíduos Florestais"
e) ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA:
Especialidade: Macroeconomia; Disciplina: "Teoria Macroeconômica"
Especialidade/Disciplina: "Macroeconomia"
Especialidade/Disciplina: "Comercialização de Produtos Agrícolas"
Especialidade/Disciplina: "Microeconomia"
Especialidade/Disciplina: "Administração Rural"
Especialidade: Administração; Disciplina: "Organização & Métodos"
Especialidade/Disciplina: "Extensão Rural"
Especialidade/Disciplina: "Sociologia Rural"
Especialidade/Disciplina: "Pesquisa Operacional Aplicada à Agricultura e à Agroindústria"
Especialidade/Disciplina: "Análise de Decisões e Gerenciamento de Riscos"
Especialidade/Disciplina: "Econometria"
Especialidade: Licenciatura em Ciências Agrárias; Conjunto de Disciplinas: "Estrutura e funcionamento do sistema educacional; Didática e Prática de Ensino em Ciências Agrárias".
Especialidade: Licenciatura em Ciências Agrárias e Biológicas; - Conjunto de Disciplinas: "Política e Organização da Educação Brasileira e Didática".
Especialidade: Desenvolvimento Humano e Educação; Disciplina: "Psicologia da Educação e Psicologia da Adolescência"
Especialidade: Comunicação e Educação; Conjunto de Disciplinas: "Comunicação e Educação", "Multimeios e Comunicação", "Comunicação, Ética e Legislação"
Especialidade: Ciência, Cultura e Comunidades Rurais; Conjunto de Disciplinas: "Antropologia, Comunidades Rurais e Antropologia da Alimentação"
Especialidade/Disciplina: Ciência e Sociedade
Especialidade: Marketing; Conjunto de Disciplinas: "Fundamentos de Marketing" e "Marketing I"
Especialidade/Disciplina: "História Ambiental do Brasil"
Especialidade: Ambiente, Sociedade e Turismo; Disciplina: "Gestão Turística de Ambientes Naturais"
Especialidade/Disciplina: Séries Temporais
Especialidade: Psicologia da Educação; Conjunto de Disciplinas: "Introdução aos Estudos da Educação", "Psicologia da Educação I" e "Psicologia da Educação II"
Especialidade: História Econômica da Agropecuária e Agonegócios no Brasil; Conjunto de Disciplinas: "Formação Econômica do Brasil" e "Economia Brasileira Contemporânea"
Especialidade: Comunicação e Educação; Conjunto de Disciplinas: "Comunicação e Educação", "Multimeios e Comunicação"; "Comunicação nas Organizações e Marketing"
Especialidade/Disciplina: "Sociedade, Cultura e Natureza"
Especialidade: "Metodologia do Ensino"; Conjunto de Disciplinas: "Metodologia do Ensino em Ciências Biológicas I", "Metodologia do Ensino em Ciências Biológicas II", "Metodologia do Ensino em Ciências Agrárias I", "Metodologia do Ensino em Ciências Biológicas I", "Metodologia do Ensino em Ciências Agrárias II"
Especialidade/Disciplina: "Economia Internacional"
Especialidade: Organização Industrial; Conjunto de Disciplinas: "Estrutura de Mercados Agroindustriais"

Especialidade: Recursos humanos; Conjunto de Disciplinas: "Comportamento Organizacional" e "Gestão de pessoas".
Especialidade: Ciências humanas aplicadas à administração; Conjunto de Disciplinas: "Psicologia Aplicada à Administração" e "Sociologia Aplicada à Administração".
Especialidade: Empreendedorismo e Inovação; Conjunto de Disciplinas: "Formação empreendedor: Capacitação pró-ativa" e "Análise e elaboração de projetos de investimentos".
Especialidade: Contabilidade gerencial e sustentabilidade do negócio agropecuário; Conjunto de Disciplinas: "Contabilidade e Análise de Demonstrações financeiras"; "Contabilidade Voltada à Gestão ambiental"; "Administração Financeira aplicada à gestão ambiental" e "Contabilidade de custos"
Especialidade: Licenciatura em Ciências Agrárias e Biológicas
Disciplina: Instrumentação para o Ensino de Ciências Biológicas
f) ENGENHARIA DE BIODISSISTEMAS:
Área: "Topografia e Geoprocessamento"
Área: "Construções Rurais e Ambiência"
Especialidade: Engenharia de Água e Solo; Conjunto de Disciplinas: "Hidráulica e Irrigação"
Especialidade: Engenharia de Água e Solo; Conjunto de Disciplinas: "Hidrologia", "Hidráulica" e "Drenagem"
Área: "Mecânica e Máquinas Agrícolas"
Área: "Agrometeorologia"
Área: "Física do Ambiente Agrícola"
g) ENTOMOLOGIA E ACAROLOGIA:
Especialidade: Manejo Integrado de Pragas
Conjunto de Disciplinas: "Manejo Integrado de Pragas" e "Pragas das Plantas Cultivadas"
Especialidade: Biologia dos Insetos
Conjunto de Disciplinas: "Biologia dos Insetos", "Entomologia Econômica" e "Entomologia Geral"
Especialidade: Ecologia Nutricional de Inimigos Naturais
Conjunto de Disciplinas: "Ecologia Nutricional", "Biologia dos Insetos" e "Entomologia Geral"
Especialidade: Insetos Úteis; Conjunto de Disciplinas: "Insetos Úteis" e "Entomologia Geral"
Especialidade: Resistência de Plantas a Insetos; Conjunto de Disciplinas: "Resistência de Plantas a Insetos", "Biologia dos Insetos" e "Entomologia Geral"
Especialidade: Taxonomia dos Insetos de Importância Econômica
Conjunto de Disciplinas: "Taxonomia dos Insetos de Importância Econômica", "Princípios de Entomologia Sistemática" e "Entomologia Geral"
Especialidade: Resistência de Artrópodes a Táticas de Controle
Conjunto de Disciplinas: "Resistência de Artrópodes a Táticas de Controle" e "Entomologia Geral"
Especialidade/Disciplina: Transmissão de Fitopatógenos por Artrópodes
Especialidade: Ecologia dos Insetos; Conjunto de Disciplinas: "Ecologia dos Insetos" e "Entomologia Geral".
Especialidade: Patologia de Insetos; Conjunto de Disciplinas: "Patologia de Artrópodes", "Controle Microbiano de Pragas" e "Zoologia de Invertebrados I".
Especialidade: Entomologia Florestal; Conjunto de Disciplinas: "Entomologia Florestal";
"Controle Biológico de Pragas" e "Entomologia Geral".
h) FITOPATOLOGIA E NEMATOLOGIA:
Especialidade/Disciplina: "Fitopatologia"
i) GENÉTICA:
Especialidade/Disciplina: "Genética"
Especialidade/Disciplina: "Melhoramento Genético"
Especialidade/Disciplina: "Biologia Celular"
Especialidade/Disciplina: "Citogenética e Epigenética"
Especialidade/Disciplina: "Genética Molecular"
Especialidade/Disciplina: "Evolução e Ecologia de populações"
Especialidade: Genética e questões socioambientais;
Disciplinas: "Ecologia Evolutiva Humana" e "Genética e Questões Socioambientais"
j) PRODUÇÃO VEGETAL:
Especialidade: Agricultura; - Disciplina: "Plantas Fibrosas"
Especialidade: Agricultura; - Disciplina: "Plantas Alimentícias"
Especialidade: Agricultura; - Disciplina: "Plantas Estimulantes"
Especialidade: Agricultura; - Disciplina: "Plantas Extrativas"
Especialidade: Agricultura; - Disciplina: "Produção de Sementes"
Especialidade: Agricultura; Disciplina: "Agricultura Irrigada"
Especialidade: Horticultura; Disciplina: "Fruticultura"
Especialidade: Horticultura; Disciplina: "Olericultura"
Especialidade: Horticultura; Disciplina: "Paisagismo"
Especialidade: Horticultura; Disciplina: "Floricultura e Plantas Ornamentais"
Especialidade: Horticultura; Disciplina: "Controle de Plantas Daninhas"
Especialidade: Olericultura; Disciplina: "Cultivo Protegido de Hortaliças"
Especialidade: Agricultura; Disciplina: "Análise de Sementes"
k) CIÊNCIA DO SOLO:
Especialidade/Disciplina: "Poluição do Solo"
Especialidade/Disciplina: "Pedologia"
Especialidade/Disciplina: "Fertilidade do Solo"
l) ZOOTECNIA:
Especialidade/Disciplina: "Bioquímica e Metabolismo Animal"
Especialidade/Disciplina: "Anatomia e Fisiologia Animal"
No ato da inscrição o candidato deverá apresentar requerimento dirigido ao Diretor da Escola, acompanhado dos seguintes documentos:
I) memorial circunstanciado, em onze cópias, no qual sejam comprovados os trabalhos publicados, as atividades realizadas pertinentes ao concurso e as demais informações que permitam avaliação de seus méritos;
II) prova de que é portador do título e doutor, outorgado pela USP, por ela reconhecido ou de validade nacional;
III) onze exemplares da tese original ou de texto que sistematize criticamente a obra do candidato ou parte dela.
No memorial, o candidato deverá salientar o conjunto de suas atividades didáticas e contribuições para o ensino.
O concurso a que se refere o presente Edital compreenderá:
a) prova escrita – peso: 2,0;
b) defesa de tese ou texto que sistematize criticamente a obra do candidato ou parte dela – peso: 3,0;
c) julgamento do memorial com prova pública de arguição – peso: 3,0;
d) avaliação didática – peso: 2,0;
Os programas e a legislação pertinentes aos concursos encontram-se à disposição dos interessados na Assistência Acadêmica da Escola.
ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA "LUIZ DE QUEIROZ" - ESALQ
EDITAL ESALQ/USP/ATAC Nº 002/2018
ABERTURA DE INSCRIÇÕES AO CONCURSO DE TÍTULOS E PROVAS VISANDO O PROVIMENTO DE 1 (UM) CARGO DE PROFESSOR DOUTOR, DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (LCB), DA ESCOLA SUPERIOR DE AGRICULTURA "LUIZ DE QUEIROZ" (ESALQ) DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (USP).

O Diretor da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", da Universidade de São Paulo, torna pública a todos os interessados que de acordo com o decidido pela Congregação em sessão realizada em 14/12/2017, estarão abertas, das 08h00 do dia 01/02/2018 às 17h do dia 01/04/2018, as inscrições ao concurso público de títulos e provas, para o provimento de um cargo de Professor Doutor, ref. MS-3, em Regime de Dedicção Integral à Docência e à Pesquisa (RDIDP), claro/cargo no 123.3254, com o salário de R\$ 10.670,76 (abril/2017), junto ao Departamento de Ciências Biológicas, da ESALQ-USP, na Área de Conhecimento: "Bioquímica de Plantas", nos termos do art. 125, parágrafo 1º, do Regimento Geral da USP, e o respectivo programa que segue:

Área de Conhecimento: Bioquímica de Plantas
Programa:
1. Compartimentalização celular: estrutura de membrana e organelas, parede celular, transporte através de membranas e citoesqueleto.
2. Reprodução celular: ácidos nucleicos, aminoácidos, estrutura e função de proteínas, síntese e degradação proteica, lipídeos e divisão celular.
3. Fluxo energético: aspectos bioquímicos e moleculares envolvidos na fotossíntese, no metabolismo de carbono, na respiração e na fotorrespiração, no metabolismo de lipídeos e no metabolismo do nitrogênio.
Bibliografia para a Bioquímica de Plantas:
BUCHANAN BB, GRUISSEM W, JONES RL. Biochemistry and Molecular Biology of Plants. 2nd ed. Wiley, 2015, 1280pp, ISBN0943088399
HELDT H-W, Plant Biochemistry, 4th Edition, Academic Press, 2010, 656pp. ISBN 0123849861
BOWSHER C, Plant Biochemistry, Garland Science, 2008, 500pp. ISBN 0815341210
DENNIS DT, TURPIN DH, LEFEBVRE DD, LAYZELL DB. Plant Metabolism. 2nd Edition. Addison Wesley Longman, 1997, 631pp. ISBN0582259061
DEY PM, HARBORNE JB. Plant Biochemistry. Academic Press, 1997, 554pp, ISBN 0122146743
VOET, D., VOET, J.G., PRATT, C.W. Fundamentals of Biochemistry, 5th Edition. Wiley. 2015. 1072pp. ISBN 978-1118918432
VOET, D.; VOET, J.G. Biochemistry. 4th ed. Wiley. 2010. 1428pp. ISBN 978-0470570951.
NELSON, D.L.; COX, M.M. Lehninger Principles of Biochemistry. 6th ed. W.H. Freeman, 2012. 1340 pp. ISBN: 978-1429234146.
BERG, J.M., TYMOCZKO, J.L., GATTO, G.J., STRYER, L. Biochemistry. 8th ed. W. H. Freeman, 2015. 1120pp. ISBN: 978-1464126109.
FERRIER, D.R. Lippincott Illustrated Reviews: Biochemistry, 6th ed. LWW. 2013. 560pp. ISBN 978-1451175622.
CAMPBELL M.K. E FARRELL, S.O. Bioquímica – combo 5a ed. Editora Cengage Learning 2007 916pp ISBN: 8522105510.
O concurso será regido pelo disposto no Estatuto e no Regimento Geral da Universidade de São Paulo e no Regimento da ESALQ.
1. - Os pedidos de inscrição deverão ser feitos, exclusivamente, por meio do link <https://uspdigital.usp.br/gr/admissao>, no período acima indicado, devendo o candidato apresentar requerimento dirigido ao Diretor da ESALQ (http://www4.esalq.usp.br/sites/default/files/Requerimento_para_inscricao.doc), contendo dados pessoais e área de conhecimento (especialidade) do Departamento a que concorre, anexando os seguintes documentos:
I. - memorial circunstanciado e comprovação dos trabalhos publicados, das atividades realizadas pertinentes ao concurso e das demais informações que permitam avaliação de seus méritos, em formato digital. Por memorial circunstanciado, entende-se a apresentação de análise reflexiva sobre a formação acadêmica, as experiências pessoais de estudo, trabalhos, pesquisas, publicações e outras informações pertinentes à vida acadêmica e profissional indicando motivações e significados. Esse memorial deverá ser acompanhado de uma cópia da documentação correspondente ao alegado de forma que se possa correlacionar cada atividade declarada no Memorial com a respectiva peça da documentação;
II. - prova de que é portador do título de Doutor, outorgado pela USP, por ela reconhecido ou de validade nacional;
III. - prova de quitação com o serviço militar, para candidatos do sexo masculino;
IV. - título de eleitor e comprovante de votação da última eleição, prova de pagamento da respectiva multa ou a devida justificativa;
V. - Cópia do RG.
Parágrafo 1º - Elementos comprobatórios do memorial referido no inciso I, tais como maquetes, obras de arte ou outros materiais que não puderem ser digitalizados deverão ser apresentados até o último dia útil que antecede o início do concurso;
Parágrafo 2º – Os docentes em exercício na USP serão dispensados das exigências referidas nos incisos III e IV, desde que a tenha cumprido por ocasião de seu contrato inicial.
Parágrafo 3º – Os candidatos estrangeiros serão dispensados das exigências referidas nos incisos III, IV e V, devendo comprovar que se encontram em situação regular no Brasil.
Parágrafo 4º – O candidato estrangeiro, aprovado no concurso e indicado para o provimento do cargo, só poderá tomar posse se apresentar visto temporário ou permanente, que faculte o exercício de atividade remunerada no Brasil.
Parágrafo 5º – No requerimento de inscrição, os candidatos portadores de necessidades especiais deverão apresentar solicitação para que se providenciem as condições necessárias para a realização das provas.
Parágrafo 6º - No requerimento de inscrição, o candidato estrangeiro deverá manifestar a intenção de realizar as provas na língua inglesa, nos termos do parágrafo 8º do artigo 135 do Regimento Geral da USP. Os conteúdos das provas realizadas nas línguas inglesa e portuguesa serão idênticos.
Parágrafo 7º – No caso de um candidato que realizou as provas em língua inglesa seja o candidato indicado para provimento do cargo, ele deverá tornar-se fluente na língua portuguesa em até 3 (três) anos.
Parágrafo 8º - É de responsabilidade exclusiva do candidato o acompanhamento de todas as etapas referentes ao concurso no Diário Oficial do Estado de São Paulo, Caderno Executivo I, Seção "Concursos", Subseção "Universidade de São Paulo".
2. As inscrições serão julgadas pela Congregação da ESALQ, em seu aspecto formal, publicando-se a decisão em Edital.
Parágrafo único – O concurso deverá realizar-se no prazo de trinta a cento e vinte dias, a contar da data da publicação no Diário Oficial do Estado da aprovação das inscrições, de acordo com o artigo 134, parágrafo único, do Regimento Geral da USP.
3. As provas serão realizadas em português ou inglês e constarão de:
I. julgamento do memorial com prova pública de arguição (peso 5,0);
II. prova didática (peso 3,0);
III. prova escrita (peso 2,0).
Parágrafo 1º - A convocação dos inscritos para a realização das provas será publicada no Diário Oficial do Estado.
Parágrafo 2º - Será automaticamente excluído do concurso o candidato que se apresentar para as provas depois que a Comissão Julgadora tenha dado ciência do cronograma das provas aos demais candidatos ou que atrasar-se para o início das demais provas.
4. As provas deste concurso serão realizadas em duas fases, sendo a primeira, eliminatória, constituída por uma prova escrita.