



neurologia (Título de Especialista), Especialista em Mastologia (Tema). Mestrado em Ginecologia. Doutorado em Ginecologia com Especialização em Mastologia.

24- Instituto de Ciências Humanas e Filosofia

Departamento de História/GHT

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: HISTÓRIA DO BRASIL IMPÉRIO (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 07/11/2016 a 11/11/2016. Formação dos candidatos: Graduação em História. Mestrado em História. Doutorado em História, com tese em Brasil Império.

25- Faculdade de Veterinária

Departamento de Tecnologia dos Alimentos/MTA

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: INSPEÇÃO SANITÁRIA DE PRODUTOS DE ORIGEM ANIMAL (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 07/11/2016 a 11/11/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Medicina Veterinária. Mestrado em Medicina Veterinária. Doutorado em Medicina Veterinária.

26- Instituto de Matemática

Departamento de Análise/GAN

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: MATEMÁTICA. (uma vaga). Provas escrita, didática e prática, no período de 24/10/2016 a 28/10/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Matemática, Física, Engenharia, Ciências da Computação. Doutorado em Matemática ou Matemática Aplicada. Obs: No início do concurso, o candidato deve optar por duas das quatro áreas. "A Prova Prática consiste da apresentação escrita do Projeto de Pesquisa do candidato, que deverá ser entregue na Secretaria do Departamento de Análise até sete dias antes do início do concurso, e da defesa oral desse Projeto durante a realização do concurso". Se aplica neste concurso, a Resolução 447/15 que faculta a realização das provas de Concurso Público para ingresso na Carreira de Professor do Magistério Superior em outro idioma, além do português. Neste caso, o idioma escolhido foi o inglês.

27- Faculdade de Nutrição

Departamento de Nutrição e Dietética/MND

Classe A: Adjunto A - Regime: 20H

Área de Conhecimento: NUTRIÇÃO CLÍNICA (duas vagas). Provas escrita e didática, no período de 17/10/2016 a 21/10/2016. Formação dos Candidatos: Graduação em Nutrição. Doutorado em Ciências, Ciências da Saúde, Ciências Biológicas.

28- Instituto de Saúde da Comunidade

Departamento de Saúde em Sociedade/MSS

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H

Área de Conhecimento: ODONTOLOGIA (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 24/10/2016 a 28/10/2016. Formação dos Candidatos: Graduação em Odontologia. Doutorado em Saúde Pública, Saúde Coletiva, Odontologia Social, Saúde Bucal Coletiva, Bioética e Ética Aplicada e Saúde Coletiva.

29- Faculdade de Medicina

Departamento de Patologia/MPT

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H

Área de Conhecimento: PATOLOGIA BUCAL (uma vaga). Provas escrita, didática e prática, no período de 17/10/2016 a 21/10/2016. Formação dos Candidatos: Graduação em Odontologia. Mestrado em Patologia. Doutorado em Patologia. Obs.: A prova prática constará de: 1) Descrição e/ou diagnóstico macroscópico em imagens de lesões orais (projetadas e/ou impressas em papel) provenientes de peças cirúrgicas ou de necropsias médicas. As doenças/lesões da prova devem constar obrigatoriamente na bibliografia; 2) Descrição e/ou diagnóstico histopatológico/citopatológico em lâminas selecionadas pela banca examinadora. As doenças/lesões da prova devem constar obrigatoriamente na bibliografia; 3) Descrição e/ou diagnóstico imuno-histoquímico em lâminas selecionadas pela banca examinadora e/ou em imagens (projetadas e/ou impressas em papel). As doenças/lesões da prova devem constar obrigatoriamente na bibliografia. Em todas as questões poderão ser solicitados: justificativa, diagnóstico diferencial, correlação com aspectos clínicos e imaginológicos.

30- Instituto de Ciências Humanas e Filosofia

Departamento de Ciência Política/GCP

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: POLÍTICA INTERNACIONAL COMPARADA E DESENVOLVIMENTO (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 24/10/2016 a 28/10/2016. Formação dos Candidatos: Graduação em Ciências Sociais, Ciência Política, Relações Internacionais, Economia, Sociologia, História, Filosofia. Mestrado em Ciências Humanas, Ciências Sociais, Ciência Política, Relações Internacionais, Economia, Sociologia, História, Filosofia. Doutorado em Ciências Sociais, Ciência Política, Relações Internacionais, Economia, Sociologia, História, Filosofia.

31- Instituto de Artes e Comunicação Social

Departamento de Cinema e Vídeo/GCV

Classe A: Adjunto A - Regime: 20H

Área de Conhecimento: PRÁTICAS AUDIOVISUAIS COM INTERFACE COM A EDUCAÇÃO (uma vaga). Provas escrita, didática e prática, no período de 07/11/2016 a 11/11/2016. Formação dos Candidatos: Graduação em Artes, cinema, comunicação, educação. Mestrado em Artes, cinema, comunicação, educação. Doutorado em Artes, cinema, comunicação, educação. Obs.: A prova prática será a realização de uma Oficina de Audiovisual, que contemple os aspectos da ementa.

32- Instituto de Matemática

Departamento de Estatística/GET

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 07/11/2016 a 11/11/2016. Formação dos Candidatos: Graduação em Estatística OU Mestrado em Estatística ou áreas afins OU Doutorado em Estatística ou áreas afins. Obs: O candidato deve ter doutorado, pois o concurso é para adjunto. DEFINIÇÃO DE ÁREAS AFINS Por áreas afins, entende-se o candidato ter cursado, com aprovação, e comprovação via histórico escolar oficial em que constem carga horária e nota/conceito, em nível de mestrado e/ou doutorado em programas com conceito CAPES 4 ou mais, pelo menos 4 (quatro) das seguintes disciplinas, cada uma com carga horária de pelo menos 60 horas e equivalência de conteúdo comprovada via apresentação de programa: PROBABILIDADE; INFERÊNCIA; INFERÊNCIA BAYESIANA; MODELOS LINEARES; MODELOS LINEARES GENERALIZADOS; ANÁLISE DE SÉRIES TEMPORAIS; AMOSTRAGEM; ANÁLISE MULTIVARIADA; PLANEJAMENTO DE EXPERIMENTOS; PROCESSOS ESTOCÁSTICOS; MEDIDA E INTEGRAÇÃO. PROGRAMAS MÍNIMOS: (1) Probabilidade: Espaços de probabilidade. Variáveis aleatórias. Independência entre variáveis aleatórias. Esperança e distribuição condicional. Teoremas de Convergência. Leis dos Grandes Números. Teorema Limite Central. (2) Inferência: Amostras e distribuições amostrais. Estimação pontual. Método dos momentos. Método da máxima verossimilhança. Suficiência e completude. Famílias exponenciais. Estimadores não-viesados uniformemente de variância mínima Estimação intervalar. Testes de hipóteses. Teorema de Neyman-Pearson. Teste da razão de verossimilhança. (3) Inferência Bayesiana: Modelos estatísticos: permutabilidade, suficiência e invariância. Distribuições a priori informativas e não informativas. Análise conjugada. Estimação pontual. Intervalos de credibilidade. (4) Modelos Lineares: Distribuição de formas quadráticas. Modelo de regressão linear simples. Modelo de regressão linear múltipla. Inferência sobre o modelo linear geral. Análise de resíduos. (5) Modelos Lineares Generalizados: Conceitos básicos e notações de modelos lineares generalizados. Estimação e Inferência em modelos lineares generalizados. Verificação da adequação de modelos. Modelos para respostas binárias. Modelos para dados de contagem. (6) Análise de Séries Temporais: Conceitos básicos: séries temporais, estacionariedade, funções de autocorrelação. Modelos ARIMA. (7) Amostragem: Levantamentos amostrais em populações finitas: conceitos básicos. Erros amostrais e não amostrais. Estimadores para totais e funções de totais: médias e proporções. Amostragem aleatória simples. Amostragem estratificada. Amostragem por conglomerados. (8) Análise Multivariada: Inferência na distribuição normal multivariada. Testes de hipóteses para o vetor de médias e para a matriz de covariâncias. Análise de componentes principais. Análise fatorial. (9) Planejamento de Experimentos: Plano experimental completamente aleatorizado. Noções de técnicas de comparações múltiplas. Plano experimental aleatorizado em blocos completos, em quadrados latinos. Estrutura fatorial de tratamentos. (10) Processos Estocásticos: Cadeias de Markov. Matriz de transição. Distribuições estacionárias. Processo de Poisson. (11) Medida e Integração: Funções mensuráveis, integração, teoremas de convergência, teorema de Radon-Nykodim.

33- Escola de Engenharia

Departamento de Engenharia Civil/TEC

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: PRODUÇÃO CIVIL (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 17/10/2016 a 21/10/2016. Formação dos Candidatos: Graduação em Engenharia Civil e/ou Arquitetura. Mestrado em Engenharia Civil. Doutorado em Engenharia Civil.

34- Escola de Arquitetura e Urbanismo

Departamento de Arquitetura/TAR

Classe A: Adjunto A - Regime: 20H

Área de conhecimento: PROJETO ARQUITETÔNICO - ÊNFASE EM TECNOLOGIAS CONSTRUTIVAS (uma vaga). Provas escrita, didática e prática, no período de 17/10/2016 a 21/10/2016. Formação dos Candidatos: Graduação em Arquitetura e Urbanismo. Mestrado em Arquitetura e Urbanismo, Engenharia, Geografia, Tecnologia da Construção, Urbanismo, Paisagismo, Projeto de Arquitetura, Teoria da Arquitetura e/ou do Urbanismo. Doutorado em Arquitetura e Urbanismo, Engenharia, Tecnologia da Construção, Projeto de Arquitetura. Obs.: A prova consistirá na elaboração de um projeto arquitetônico, incluindo detalhes construtivos, definição de elementos estruturais e compatibilização de projetos (arquitetura, estrutura e instalações prediais).

35- Faculdade de Odontologia

Departamento de Odontotécnica/MOT

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: PRÓTESE DENTÁRIA - PRÓTESE PARCIAL REMOVÍVEL (duas vagas). Provas escrita, didática e prática, no período de 17/10/2016 a 21/10/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Odontologia. Mestrado em Prótese Dentária / Clínica Odontológica/ Odontologia. Doutorado em Prótese Dentária/ Reabilitação Oral/Materiais Dentários/ Clínica Odontológica. Obs.: A prova prática consistirá em: 1. Delineamento e Planejamento em PPR; 2. Preparo da boca; 3. Desenho bidimensional e tridimensional da PPR; 4. Enceramento da PPR. A Faculdade de Odontologia vai disponibilizar para a prova prática modelos de gesso e delineador completo. O restante dos itens necessários à realização da prova é de responsabilidade do candidato. O currículo dos candidatos será pontuado apenas nos itens cujo conteúdo é compatível com a ementa da disciplina de Prótese Parcial Removível.

36- Instituto de Ciências Humanas e Filosofia

Departamento de Psicologia/GSI

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL E DO TRABALHO (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 07/11/2016 a 11/11/2016. Formação dos candidatos: Gra-

duação em Psicologia. Mestrado em Psicologia; Administração; Administração Pública; Engenharia de Produção; Psicologia Social; Psicologia Social, do trabalho e das Organizações. Doutorado em Psicologia; Administração; Administração Pública; Engenharia de Produção; Psicologia Social; Psicologia Social, do trabalho e das Organizações.

37- Instituto de Saúde da Comunidade

Departamento de Psiquiatria e Saúde Metal/MSM

Classe A: Assistente A - Regime: 40H

Área de Conhecimento: PSIQUIATRIA (duas vagas). Provas escrita e didática, no período de 24/10/2016 a 28/10/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Medicina. Mestrado em Psiquiatria.

38- Instituto de Química

Departamento de Química Analítica/GQA

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: QUÍMICA ANALÍTICA (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 07/11/2016 a 11/11/2016. Formação dos candidatos: Graduação em qualquer curso reconhecido pelo MEC. Doutorado em qualquer curso reconhecido pelo MEC.

39- Faculdade de Medicina

Departamento de Radiologia/MRD

Classe A: Adjunto A - Regime: 20H

Área de Conhecimento: RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 17/10/2016 a 21/10/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Medicina. Mestrado em Medicina, Radiologia e Diagnóstico por Imagem. Doutorado em Medicina, Radiologia e Diagnóstico por Imagem.

40- Faculdade de Medicina

Departamento de Radiologia/MRD

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 07/11/2016 a 11/11/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Medicina. Mestrado em Medicina, Radiologia e Diagnóstico por Imagem. Doutorado em Medicina, Radiologia e Diagnóstico por Imagem.

41- Instituto de Saúde da Comunidade

Departamento de Saúde em sociedade/MSS

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: SAÚDE COLETIVA, SAÚDE PÚBLICA (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 17/10/2016 a 21/10/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Enfermagem, farmácia, medicina, nutrição, psicologia, fisioterapia, terapia ocupacional, saúde coletiva, biomedicina, educação física. Doutorado em Medicina, Saúde Coletiva, Ciências Médicas, Ciências da Saúde, Saúde Pública, Ciências Sociais, Bioética, Ética Aplicada.

42- Faculdade de Medicina

Departamento Materno Infantil/MMI

Classe A: Assistente A - Regime: 40H

Área de Conhecimento: SAÚDE MATERNO-INFANTIL (uma vaga). Provas escrita, didática e prática, no período de 17/10/2016 a 21/10/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Medicina e Residência ou Especialização em Pediatria. Mestrado em Pediatria (ou Saúde da Criança e do Adolescente). Obs.: A prova prática consistirá na realização de exame físico de paciente internado na pediatria do HUAP.

43- Faculdade de Medicina

Departamento de Medicina Clínica/MMC

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H

Área de Conhecimento: SEMIOLOGIA/CLÍNICA MÉDICA/TRABALHO DE CAMPO SUPERVISIONADO III (uma vaga). Provas escrita, didática e prática, no período de 07/11/2016 a 11/11/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Medicina - Residência Médica ou Título de Especialista. Doutorado em Áreas da Clínica Médica. Obs.: A prova prática consistirá de exame de paciente à beira do leito com arguição oral.

44- Instituto de Computação

Departamento de Ciência da Computação/TCC

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: SISTEMAS DE INFORMAÇÃO (uma vaga). Provas escrita, didática e prática, no período de 17/10/2016 a 21/10/2016. Formação dos candidatos: Doutorado em Ciência da Computação, Sistemas de Informação, Informática, Matemática, Engenharia ou Administração. Obs.: A Prova Prática consiste de apresentação escrita e defesa oral do Plano de Pesquisa do candidato, para os próximos três anos.

45- Instituto de Ciências Humanas e Filosofia

Departamento de Sociologia e Metodologia em Ciências Sociais/GSO

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 17/10/2016 a 21/10/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Qualquer área. Mestrado em Sociologia, Antropologia, Ciência Política, Ciências Sociais, Sociologia e Direito, Educação. Doutorado em Sociologia, Antropologia, Ciência Política, Ciências Sociais, Sociologia e Direito, Educação.

46- Instituto de Ciências Humanas e Filosofia

Departamento de Sociologia e Metodologia em Ciências Sociais/GSO

Classe A: Adjunto A - Regime: 40H DE

Área de Conhecimento: SOCIOLOGIA DAS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS (uma vaga). Provas escrita e didática, no período de 07/11/2016 a 11/11/2016. Formação dos candidatos: Graduação em Qualquer área. Mestrado em Qualquer área. Doutorado em Sociologia, Antropologia, Ciência Política, Ciências Sociais, Sociologia e Direito.