

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE ODONTOLOGIA DE PIRACICABA
EDITAL

Seleção Pública Sumária para admissão de um Professor Doutor, nível MS-3.1, em RTP com opção para o RDIDP (Regime de dedicação Integral a Docência e à Pesquisa), junto à área de Anatomia, disciplinas DB-011-Biociências I, DB-021-Biociências II, DM-011-Cárie I, DM-013-Terapêutica Cirúrgica II, DM-021-Cárie III, DP-321-Pré Clínica IV, do Departamento de Morfologia, da Faculdade de Odontologia de Piracicaba, da UNICAMP, em caráter emergencial pelo prazo de 270 (duzentos e setenta) dias ou até o retorno da Profa. Heloísa Amélia de Lima Castro, afastada em licença médica, nos termos da Resolução GR 52/13.

I - DAS INSCRIÇÕES:

1 - As inscrições deverão ser feitas na Secretaria do Departamento de Morfologia da Faculdade de Odontologia de Piracicaba situada na Avenida Limeira, nº. 901, Bairro Areão, Piracicaba-SP, das **9:00 às 11:00 e das 14:00 às 16:00 horas**, de segunda a sexta-feira, no período de 15 (quinze) dias a contar do primeiro dia útil posterior da data da publicação deste edital no site da Secretaria Geral, por meio de requerimento dirigido a Chefe do Departamento de Morfologia da Faculdade de Odontologia de Piracicaba, Profa. Dra. Ana Paula de Souza Pardo, contendo nome, domicílio e profissão, acompanhado dos seguintes documentos:

- a) Prova de que é portador do título de doutor de validade nacional; em cópia;
- b) Documento de identificação (RG, CPF e título de eleitor), em cópia simples;
- d) Três exemplares do memorial, contendo suas atividades realizadas, em que sejam comprovados os trabalhos publicados e as demais informações que permitam cabal avaliação dos méritos, a saber: títulos universitários, atividades científicas, didáticas e profissionais, títulos honoríficos, bolsas de estudo em nível de pós-graduação, cursos ministrados e frequentados, congressos, simpósios e seminários dos quais participou.
- e) Comprovação das atividades relatadas no memorial, que deverão ser apresentadas, na mesma ordem e com a mesma numeração em que são citadas no memorial, sendo uma via em cópia simples.

2 - Não serão aceitas inscrições por procuração.

3 - Os candidatos que tiverem os requerimentos de inscrição deferidos, serão notificados sobre a composição da Comissão Julgadora, o calendário e o local das provas, por meio de correio eletrônico, aviso afixado na secretaria do Departamento de Morfologia e site da FOP, www.fop.unicamp.br com antecedência mínima de 2 (dois) dias úteis do início das provas. O sorteio do ponto da Prova Didática bem como o sorteio da ordem de apresentação dos candidatos, será realizado no 1º (primeiro) dia do concurso às 08h00 no Departamento de Morfologia da Faculdade de Odontologia de Piracicaba, como fixado no calendário.

II – DAS PROVAS E DOS PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO DOS CANDIDATOS:

- 1 – A presente seleção constará das seguintes provas:
- Prova de Títulos,

- Prova Didática,
- Prova Prática e
- Prova de Arguição

1.1 - Na **Prova de Títulos**, será apreciado pela Comissão Julgadora o memorial elaborado e comprovado pelo candidato.

1.2 - A **Prova Didática** terá a duração de 50 a 60 minutos e versará sobre um dos temas das aulas constantes nos programas das disciplinas ministradas pela área de Anatomia (temas constantes no item IV – Programa das Disciplinas), a ser sorteado na presença de todos os candidatos com 24 horas de antecedência da prova.

1.3 – Na **Prova de Arguição** o candidato será interpelado pela comissão sobre sua experiência e seus conhecimentos na área específica deste edital. A prova de Arguição terá a duração de até uma hora por candidato. A prova de Arguição **iniciará logo após o término da prova prática**, podendo se estender até o dia seguinte, dependendo do número de candidatos inscritos.

1.4 – A **Prova Prática** terá duração mínima de trinta (30) minutos e máxima de 50 (cinquenta) minutos será constituída por 20 (vinte) questões, a serem elaboradas pela comissão julgadora as quais versarão sobre aspectos morfológicos e/ou funcionais de estruturas anatômicas, em peças artificiais e/ou cadavéricas que constam do acervo do Departamento de Morfologia da FOP/UNICAMP. O candidato deverá identificar as estruturas de peças anatômicas artificiais e/ou cadavéricas, bem como o aspecto funcional, de acordo com pontos especificados pelo programa das disciplinas contido neste Edital, item IV.

1.4.1 – A prova prática será constituída de 20(vinte) questões e o candidato terá até 5(cinco) minutos para responder cada questão em folha fornecida pela Comissão Examinadora. Cada uma das questões valerá 0,5 pontos, totalizando 10 pontos.

1.4.2 - Após a prova Prática os candidatos deverão aguardar o sorteio da ordem dos candidatos para a prova de arguição e em seguida a prova de arguição.

1.4.3 - O candidato deverá levar para o local de prova apenas os documentos de identificação e os que comprovam a inscrição bem como caneta esferográfica. Não será permitido o uso de equipamentos eletrônicos.

2 - Não será permitida a inscrição e a admissão de candidato aposentado para o exercício da função docente de que trata este edital, conforme artigo 1º da Deliberação CONSU-A-08/10.

3 – A Comissão julgadora examinará os títulos apresentados e acompanhará as provas de seleção pública, e ao final emitirá parecer circunstanciado com a classificação dos candidatos.

4 – Cada membro da Comissão Julgadora deverá atribuir a cada candidato nota entre 0(zero) a 10 (dez) em cada uma das provas.

5 - A cada prova serão atribuídos os seguintes pesos:

I. prova de títulos – Peso 2

II. prova didática – Peso 2

III. prova de arguição – Peso 1

IV. prova prática – Peso 2

5.1 - A nota final de cada candidato será a média ponderada das 4 (quatro) notas a ele atribuídas pelos membros da Comissão Julgadora. Os candidatos que alcançarem a média 7 (sete) serão considerados habilitados na Seleção Pública. Os candidatos serão classificados em ordem decrescente das médias finais obtidas. Se houver empate nas indicações será decidido pela Comissão Julgadora, prevalecendo sucessivamente a média geral obtida e o maior título universitário. Persistindo o empate a decisão caberá, por votação, à Comissão Julgadora. O presidente terá o voto de desempate, se couber.

6 – A relação dos candidatos classificados será afixada na Secretaria do Departamento de Morfologia, após o término do julgamento das provas.

7 – A proposta de admissão do docente deverá ser aprovada pela Congregação da FOP.

III – DISPOSIÇÕES GERAIS:

As admissões deverão obedecer ao disposto neste edital, destacando-se:

1 – O prazo da admissão ficará vinculado ao período de afastamento do docente substituído.

2 - O ingresso no Regime de dedicação Integral a Docência e a Pesquisa ficará condicionado a apresentação do projeto de pesquisa e a aprovação da CPDI.

3 – Do resultado da Seleção Pública caberá recursos, exclusivamente de nulidade, dirigido ao Diretor da FOP/UNICAMP, no prazo de 2 (dois) dias contados a partir da divulgação dos resultados.

4 – A validade da Seleção Pública será de 12 (doze) meses a contar da data da homologação dos resultados pela Congregação.

5 – A Comissão Julgadora será constituída de 3 (três) membros titulares e 1 (um) suplente, portadores no mínimo do título de Doutor.

6 – A participação do candidato no presente Processo Seletivo Sumário implicará no conhecimento do presente edital e aceitação das condições nele previstas.

7 - SALÁRIO:

A remuneração inicial para o cargo de Professor Doutor I da Carreira do Magistério Superior é a seguinte:

a) RTP -R\$ 1.592,14

b) RTC -R\$ 4.041,51

c) RDIDP -R\$ 9.185,10

IV –PROGRAMA DAS DISCIPLINAS:

DB-011 - BIOCÊNCIAS I

1- ÁTOMOS, ÍONS E MOLÉCULAS

2- CÉLULAS E TECIDOS

3- METABOLISMO CELULAR

4- DINÂMICA DA MEMBRANA

5- SISTEMA MUSCULAR

6- SISTEMA NERVOSO

DB-021 - BIOCIÊNCIAS II

- 1- SISTEMA CARDIOVASCULAR
- 2- SISTEMA NERVOSO AUTÔNOMO
- 3- SISTEMA RESPIRATÓRIO
- 4- SISTEMA DIGESTÓRIO
- 5- SISTEMA URINÁRIO
- 6- METABOLISMO, TEMPERATURA, SISTEMA ENDÓCRINO E RITMOS BIOLÓGICOS
- 7- FARMACOCINÉTICA E FARMACODINÂMICA
- 8- FÁRMACOS QUE ATUAM NO SISTEMA NERVOSO
- 9- SISTEMA REPRODUTOR

DM-011 - CÁRIE I

- 1 - HISTOGÊNESE E MORFOGÊNESE DOS DENTES
- 2 - ANATOMIA DOS MÚSCULOS CUTÂNEO DO CRÂNIO, FACE, LÁBIOS E LÍNGUA
- 3 - ANATOMIA DA CAVIDADE BUCAL
- 4 - ANATOMIA DOS MÚSCULOS DA MASTIGAÇÃO
- 5 - COMPOSIÇÃO E PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DOS DENTES
- 6 - ANATOMIA DA ARTICULAÇÃO TEMPOROMANDIBULAR
- 7 - ANATOMIA DENTAL
- 8 - GENERALIDADES SOBRE OS DENTES
- 9 - ARCOS DENTAIS
- 10 - HISTOLOGIA E HISTOFISIOLOGIA DA CAVIDADE BUCAL
- 11 - RELAÇÕES INTERPROXIMAIS
- 12 - GRUPO DOS INCISIVOS
- 13 - GRUPO DOS CANINOS
- 14 - GRUPO DOS PRÉ-MOLARES
- 15 - HISTOLOGIA E HISTOFISIOLOGIA DA ARTICULAÇÃO TEMPOROMANDIBULAR
- 16 - GRUPO DOS MOLARES
- 17 - GRUPO DOS DECÍDUOS

DM-013 – TERAPÊUTICA CIRÚRGICA II

1. CRANIOLOGIA

DM-021 – CÁRIE II

- 1- ANATOMIA DAS GLÂNDULAS SALIVARES

DP-321 - PRÉ-CLÍNICA IV

- 1- ANATOMIA DO NERVO TRIGÊMIO