
**ORIENTAÇÕES GERAIS E NORMAS COMPLEMENTARES DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO
PRESENCIAL PARA CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA DE PESSOAL**

Setor/Área: Morfologia e Escultura Dental / Prótese Fixa

Código da opção de Vaga: PSS-014

O presente Processo Seletivo é regido pelo **Edital nº 197, de 14 de fevereiro de 2023**, acrescido das presentes Orientações Gerais e Normas Complementares.

1. DA BANCA EXAMINADORA

A Banca Examinadora será composta pelos professores a seguir elencados:

- **Membros titulares:**
 - George Miguel Spyrides (Presidente)
 - Jeter Bochnia Ribeiro
 - Aline Raybolt dos Santos
- **Membros suplentes:**
 - Fabiana Ribeiro da Silva Schanuel

2. DAS INSCRIÇÕES

As inscrições deverão ser feitas através do e-mail oficial do *Departamento de Prótese e Materiais Dentários*: protese@odonto.ufrj.br entre os dias 27/02/2023 e 03/03/2023.

PARÂMETROS DE ADMISSIBILIDADE: Poderão se inscrever cirurgiões-dentistas com **Especialização em Prótese Dentária** ou, ainda, que tenham concluído os **créditos necessários para a apresentação da Dissertação de Mestrado ou tese de Doutorado em Prótese Dentária ou área afim**, sendo essa afinidade avaliada pela Banca Examinadora.

3. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

O processo seletivo constará de duas fases:

1ª fase: Análise de currículos

A análise das solicitações de inscrições será feita pela banca, mediante exame preliminar dos currículos **documentados**, tendo por base a pertinência dos títulos do candidato em relação à área/setor do Processo Seletivo Simplificado. Essa etapa tem caráter eliminatório, não sendo considerada no cômputo da média final, apenas habilitando ou não, o candidato para prosseguir na etapa subsequente.

Estarão aptos os candidatos com graduação em Odontologia, com Curso de Especialização em Prótese Dentária, Mestrado ou Doutorado em Prótese Dentária, bem como os que tenham concluído os créditos de Mestrado ou Doutorado na área de Prótese Dentária ou área afim, sendo essa afinidade avaliada pela Banca Examinadora.

O resultado da homologação dos pedidos de inscrição será comunicado pela Unidade acadêmica aos candidatos via e-mail de comunicação constante no edital.

2ª fase: Provas eliminatórias e classificatórias

Serão aplicadas as seguintes provas: escrita, prática e didática, nesta sequência, as quais terão valor de 0 (zero) a 10 (dez), considerando-se aprovado o candidato que obtiver média final igual ou superior a 7 (sete) em cada uma das provas. Será automaticamente reprovado o candidato que obtiver nota inferior a 6 (seis) em quaisquer dessas provas.

CRITÉRIO PARA CÁLCULO DA MÉDIA: Os candidatos aprovados serão classificados por média ponderada das notas das provas, de acordo com a fórmula abaixo e expressa com uma casa decimal.

$$MF = \frac{3 (NE) + 4 (NP) + 3 (ND)}{10}$$

*MF = média final; NE = nota escrita; NP = nota prática e ND = nota didática

CRONOGRAMA:

- **13/03/2023, segunda-feira, 8h – Prova Teórica**
 - Os candidatos deverão se apresentar no Departamento de Prótese e Materiais Dentários da Faculdade de Odontologia, localizado à Rua Prof. Rodolpho Paulo Rocco, 325 / 2º andar, Ilha da Cidade Universitária - Rio de Janeiro – RJ, onde receberão informação sobre o local da prova escrita.
 - 08:00h - Serão sorteados os temas que serão abordados na prova teórica e o tema único para a prova didática, que será realizada pelos candidatos que forem aprovados na primeira fase e nas provas teórica e prática. Os temas abordados na prova teórica serão excluídos do sorteio do tema da prova didática.
 - 08:30h às 10:00h - Prova teórica escrita

A relação de candidatos aprovados para a prova prática será disponibilizada por e-mail a todos os candidatos até o dia 14/03/2023, às 08h.



● **15/03/2023, quarta-feira, 08h – Prova Prática**

- Os candidatos deverão se apresentar no Departamento de Prótese e Materiais Dentários da Faculdade de Odontologia, localizado à Rua Prof. Rodolpho Paulo Rocco, 325 / 2º andar, Ilha da Cidade Universitária - Rio de Janeiro – RJ, onde receberão informação sobre o local da prova prática.
- 08:00h às 09:40 – Prova prática

A relação de candidatos aprovados para a prova didática será fixada no Departamento, às 12h, deste mesmo dia.

● **15/03/2023, quarta-feira, 14h – Prova Didática**

- 14:00h - Provas didáticas, para os candidatos aprovados na Prova Prática. Serão concedidos 30 min para cada candidato, a serem chamados em ordem alfabética.

O RESULTADO FINAL será disponibilizado por e-mail a todos os candidatos que realizaram a prova didática até o dia 20/03/2023, 18h.

4. PROGRAMA DE PONTOS A SEREM COBRADOS NAS PROVAS:

Pontos para as provas Teórica e Didática:

- 4.1. Morfologia Dental: Conceitos fundamentais. Definição de ângulo diedro e triedro, face borda, bordo, aresta, vértice e cúspide dental. Classificação dentária. Métodos de identificação e representação gráfica dos dentes humanos. Características morfológicas de cada órgão dental permanente.
- 4.2. Escultura Dental: Conceito e técnica de escultura sequenciada e individualizada dos incisivos superiores.
- 4.3. Escultura Dental: Conceito e técnica de escultura sequenciada e individualizada dos caninos.
- 4.4. Escultura Dental: Conceito e técnica de escultura sequenciada e individualizada dos pré-molares superiores.
- 4.5. Escultura Dental: Conceito e técnica de escultura sequenciada e individualizada dos molares.
- 4.6. Fundamentos de prótese parcial fixa
- 4.7. Planejamento de prótese parcial fixa
- 4.8. Preparos para coroa total
- 4.9. Prótese livres de metal
- 4.10. Prótese sobre implantes

Informações sobre a Prova Prática:

A prova prática terá seu conteúdo definido por meio de sorteio, na presença dos candidatos aprovados nas etapas anteriores do Processo seletivo.

Os itens constantes do Sorteio serão:

- Traçado e escultura em bloco de cera ambar dos perfis vestibular e proximal de um dente molar do lado direito a ser sorteado na hora pela técnica dos Perfis de Cantisano e cols. (tempo máximo 45 min)
- Intervalo de 10 minutos para preparo da bancada
- Preparo para uma coroa total metalocerâmica num molar do lado direito a ser sorteado na hora em um manequim montado em laboratório. (tempo máximo 45 min)

Lista de material e instrumental individual mínimo necessário para a prova prática:

- Um saco de touca descartável
- Perfis recortados do dente sorteado para prova prática (Livro Cantisano e cols)
- Sequência do dente sorteado em acrílico (fornecido)
- Esculpidor Hollembach no 3s da Duflex, Quinelato ou Millenium
- Esculpidor Lecron da marca Quinelato ou Millenium
- Espátula no 7 (Duflex, Quinelato ou Millenium)
- Manequim com 32 dentes hígidos do tipo PRODENS
- Espátula 24
- Sonda exploradora
- Pinça para algodão
- Espessímetro
- Turbina de alta rotação, micromotor com peça reta, contra-ângulo e saca-brocas
- Adaptador para usar brocas de alta rotação em contra-ângulo de baixa-rotação
- Broca de tungstênio maxi-cut de corte cruzado standard
- Pontas diamantadas: 170 L, 700, 2200, 2136, 3215, 3216, 3168, 3118, 4138, 1016, 1015
- Pote dapen (02 unidades)
- 02 pincéis de pelo de Marta (0, 1)
- 01 pincel TIGRE para vaselina
- Guardanapo de plástico ou de pano 40 X 40
- Luminária individual de bancada
- Pincel de pelo macio ou de maquiagem (blush) e escova de dente macia
- Bolas de Algodão
- Guardanapo de papel 34X34
- Outros materiais e instrumentais que o candidato julgue necessários para a realização da atividade

TODOS os materiais e instrumentais necessários para realização da prova prática deverão ser providenciados pelo candidato, com todos os itens necessários de acordo com a lista de material fornecida.

Tempo de duração da prova prática: 1 hora e 40 minutos.

5. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

1. CANTISANO, W., PALHARES, W.R. & SANTOS, H.J. **Anatomia Dental e Escultura**. 3a ed. Guanabara Koogan, 1987, 200p
2. NELSON, S. Wheeler. **Anatomia Dental, Fisiologia e Oclusão**. 9ª ed., Ed. Elsevier, 2012, 360p.
3. MADEIRA, M.C.; RIZZOLO, R.J.C. **Anatomia do Dente**. 7ª ed. Ed. Sarvier, 2014, 166p.
4. VIEIRA, G.F. **Atlas de Anatomia dos dentes permanentes**. 2ª ed. Ed. Santos, 2013, 118p.
5. NUNES, L. J. et al. **Oclusão, Enceramento e Escultura Dental**, - São Paulo: Ed. Pancast, 1997. p 217
6. LUNDEEN, H. C. **Introdução à Anatomia Oclusal**. 2ª ed. Traduzido por Homero Souza e Tadachi Tamachi. São Paulo: Ed. Santos, 1991. p. 76.
7. MENDES, W.B. **Fundamentos de Oclusão em Odontologia Restauradora - Forma, Função e Estética**, 1ª ed, Ed. Napoleão, 2013. 662p
8. SANTOS Jr J. **Oclusão – Princípios e tratamentos**. São Paulo. 1ed. Ed. Quintessence, 2014, 244p
9. CERVEIRA NETTO, H; ZANATTA, E.C. **Manual Simplificado de Enceramento Progressivo**. São Paulo, Artes Médicas, 1999. 68p
10. PEGORARO, L. F. **Prótese Fixa - Bases para o Planejamento em Reabilitação Oral**. Artes Médicas. 2a edição, 2013, 488p. ISBN: 9788536701813.
11. MEZZOMO, E. E COLS. **Prótese Parcial Fixa - Manual de Procedimentos**. Ed, Santos, 2004 - ISBN: 8572882936
12. FRADEANI, M. **Reabilitação Estética em Prótese Fixa – Análise estética (Vol 1)**. Quintessence Ed., 2006. ISBN: 978858742563
13. FRADEANI, M., BARDUCCI, G. **Tratamento Protético – Uma Abordagem Sistemática à Integração Estética, Biológica e Funcional (vol. 2)**. São Paulo: Quintessence, 2009. ISBN:9788587425898
14. BOTTINO E COLS. **Estética Em Próteses Livres De Metal Em Dentes Naturais E Implantes**. Artes Médicas, 2009 - ISBN 9788536700885
15. ANUSAVICE, K.J. Phillips. **Materiais Dentários**. ed. Guanabara Saúde Profissional, 12a Ed. 2013 isbn 9788535268188
16. SHILLINGBURG JR, Herbert T. et al. **Fundamentos de Prótese Fixa**. 4a Ed. São Paulo: Quintessence, 2011 - isbn 9788587425751
17. MUNIZ, L. **Reabilitação Estética em Dentes Tratados Endodonticamente**. Ed. Santos. 2010 ISBN 85728883