



**Universidade Federal do Rio de Janeiro**  
**Centro de Ciências da Saúde**  
**Faculdade de Medicina**  
**Departamento de Fonoaudiologia**

**NORMAS COMPLEMENTARES PARA PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR  
SUBSTITUTO FONOAUDIOLOGIA – VOZ E MOTRICIDADE OROFACIAL (EDITAL 489, DE  
14/04/2023)**

**I - BANCA:**

Titulares: Profa. Dra. Fernanda de Carvalho Rodrigues (Presidente), Prof. Dr. Rodrigo Dornelas do Carmo e Profa. Dra. Mariana Pinheiro Brendim

**Suplente:** Prof. Dra. Ana Cristina Nunes Ruas

**II - CONCURSO:**

O processo seletivo será realizado pela comissão julgadora em duas fases. A primeira fase - análise de currículo e entrevista - tem caráter eliminatório. Na segunda fase serão aplicadas a prova escrita, em caráter eliminatório e classificatório e a prova didática, também em caráter eliminatório e classificatório.

**III – ENDEREÇO:**

As etapas presenciais do concurso (análise dos currículos, entrevistas, prova escrita, vista de prova escrita e prova didática) serão realizadas no Hospital Universitário Clementino Fraga Filho (HUCFF), local de referência: Departamento de Fonoaudiologia, sala 9E11, 9º andar, localizado na Rua Prof. Rodolpho Paulo Rocco, 255, Cidade Universitária, Rio de Janeiro – RJ.

**IV - CRONOGRAMA:**

**Dia: 13/05/2023 (sábado) – Resultado remoto**

**. ANÁLISE DAS SOLICITAÇÕES DE INSCRIÇÃO**

**12:00h**

- **Homologação das inscrições:** divulgação do resultado da inscrição através do e-mail informado pelo candidato.
- **Divulgação do resultado da análise dos currículos:** será disponibilizada a lista com a pontuação dos candidatos e a informação sobre sua habilitação para a próxima etapa.



**Universidade Federal do Rio de Janeiro**  
**Centro de Ciências da Saúde**  
**Faculdade de Medicina**  
**Departamento de Fonoaudiologia**

- OBS: A análise dos currículos tem caráter eliminatório, assim, a nota não será considerada no cômputo da média final, apenas habilitando ou não o candidato para prosseguir na etapa subsequente.

**IMPORTANTE:** Para esse concurso, é exigida a **Graduação em Fonoaudiologia e especialização ou outro tipo de pós graduação reconhecida pelo MEC com no mínimo 50% dos créditos cursados, em qualquer área da Fonoaudiologia ou área afim, como nível mínimo de escolaridade.** O deferimento do pedido de inscrição será feito pelo Departamento de Fonoaudiologia, mediante exame preliminar da documentação apresentada, com os documentos comprobatórios, e os candidatos cujas candidaturas tiverem sido homologadas serão submetidos ao processo seletivo.

Para fins de avaliação dos currículos, serão considerados os seguintes pontos:

- (i) Títulos – especialização, residência e mestrado incompleto (2 pontos), mestrado ou especialização completa (3 pontos), doutorado incompleto (3 pontos) e doutorado completo (4 pontos);
- (ii) Experiência clínica nas áreas de Voz e Motricidade Orofacial/Disfagia. (1 ponto a cada seis meses) (máximo 4 pontos);
- (iii) Experiência didática (1 ponto a cada 40 horas) (máximo 3 pontos);
- (iv) Publicação de livro, capítulo de livro, artigo e manual técnico (1 ponto cada) (máximo 2 pontos).
- (v) Apresentação em cursos e congressos, apresentação de temas livres, pôsteres etc (1 ponto cada) (máximo 3 ponto);
- (vi) Aprovação em concurso público (0,5)

A pontuação máxima de currículo será até 10 (dez) pontos e para a aprovação para próxima etapa avaliativa o candidato deverá alcançar no mínimo 7 (sete) pontos.



**Universidade Federal do Rio de Janeiro**  
**Centro de Ciências da Saúde**  
**Faculdade de Medicina**  
**Departamento de Fonoaudiologia**

**Dia: 15/05/2023 (segunda-feira) – Etapa presencial no HUCFF**

**. ENTREVISTA INDIVIDUAL**

**08:00h – Instalação da banca e entrevista individual.** Todos os candidatos devem estar presentes durante a instalação da banca.

**08:30h – Entrevista individual:** ocorrerá de forma presencial, na ordem de inscrição dos candidatos.

**Importante!** Nessa etapa **também será apreciada a disponibilidade para atender aos horários das atividades que o professor aprovado assumirá**, sendo essa considerada um parâmetro de admissibilidade.

**09:30h - Divulgação do resultado da entrevista individual:** será disponibilizada a lista com a com os candidatos considerados APTOS a prosseguir na etapa subsequente.

**. PROVA ESCRITA**

**10:00h - Sorteio do ponto para a prova escrita na presença dos candidatos habilitados para essa etapa.**

OBS: Para a prova escrita, será sorteado 1 ponto.

**10:00 às 11:00 h – Consulta a material bibliográfico;**

**11:00 às 13:00 h – Redação da prova;**

**14:00 às 16:00 h – Correção da prova escrita (apenas a banca).**

**16:30h – Divulgação da listagem dos aprovados nessa etapa do processo seletivo, presencialmente e pelos e-mails informados no ato da inscrição.**

**16:30 às 17:30h – Fixação das provas no mural do Departamento de Fonoaudiologia ao lado da sala 9E11 no HUCFF.**

**Dia: 17/05/2023 (quarta-feira) – Etapa remota**

**SORTEIO DA PROVA DIDÁTICA**



**Universidade Federal do Rio de Janeiro**  
**Centro de Ciências da Saúde**  
**Faculdade de Medicina**  
**Departamento de Fonoaudiologia**

**08:30h - Sorteio do ponto da prova didática** (de forma remota pelo Zoom), com a presença obrigatória de todos os candidatos aptos nesta etapa.

Para a prova didática, será sorteado somente um ponto, excluindo aquele já utilizado na prova escrita.

OBS: Apenas os candidatos aprovados na prova escrita deverão acessar o link (que será informado pela banca examinadora) até 08:20h e aguardar liberação pela banca para o sorteio do ponto da Prova Didática. Atrasos não serão tolerados.

Após o sorteio do ponto da prova didática, os candidatos terão 24h para a preparação das suas aulas, que deverão ter a duração de no mínimo 30 minutos e no máximo 40 minutos.

**Dia: 18/05/2023 (quinta-feira) – Etapa presencial no HUCFF**

#### **. PROVA DIDÁTICA**

**09:00h - Início das Provas Didáticas**, com todos os candidatos aptos presentes. Os candidatos aguardarão em sala de espera, sem poder assistir às aulas dos concorrentes, e serão chamados para a prova didática por ordem de inscrição.

Para fins de avaliação das provas didáticas, serão considerados os seguintes pontos:

- (i) pertinência do tema da aula ao ponto sorteado;
- (ii) domínio do conteúdo apresentado na aula;
- (iii) clareza na exposição dos conteúdos tratados ao longo da aula;
- (iv) sequenciação dos conteúdos abordados;
- (v) adequação da aula ao aluno de graduação;
- (vi) qualidade do conteúdo do material preparado para suporte pedagógico (textos, imagens, etc.), se aplicável;
- (vii) respeito ao tempo de aula estabelecido.

**17:00h – Divulgação do resultado do processo seletivo.** Serão considerados habilitados no Processo Seletivo, os candidatos que obtiverem média final igual ou superior a 7,0 (sete), sendo a pontuação para a classificação da maior para a menor média.



**Universidade Federal do Rio de Janeiro**  
**Centro de Ciências da Saúde**  
**Faculdade de Medicina**  
**Departamento de Fonoaudiologia**

#### **IV - PROGRAMA**

**Conteúdo Programático:**

##### **PONTOS**

- 1) ANATOMOFISIOLOGIA E CONTROLE NEUROLÓGICO DA DEGLUTIÇÃO E DA VOZ
- 2) DESENVOLVIMENTO DO SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO
- 3) AVALIAÇÃO CLÍNICA E INSTRUMENTAL DAS DISFAGIAS OROFARÍNGEAS E VOCAL
- 4) INTERVENÇÃO TERAPÊUTICA FONOAUDIOLÓGICA NAS DISFAGIAS OROFARÍNGEAS E NAS DISFONIAS FUNCIONAL E ORGANOFUNCIONAL

#### **V – REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS**

BEHLAU, B. Voz: o livro do especialista. Rio de Janeiro: Revinter, 2001. Vol. 1.

BEHLAU, B. Voz: o livro do especialista. Rio de Janeiro: Revinter, 2001. Vol. 2.

COSTA MMB. Deglutição & Disfagia: Bases morfofuncionais e videofluoroscópicas. Rio de Janeiro: LABMOTDIG, 2013.

DEDIVITIS RA, SANTORO PP, ARAKAWA-SUGUENO L (org). Manual prático de disfagia: diagnóstico e tratamento. 1ed. Rio de Janeiro: Revinter, 2017.

FURKIM AM, RODRIGUES KA (org). Disfagias nas unidades de terapia intensiva. 1ed. São Paulo: Roca, 2014.

LOPES L, MORETI F, RIBEIRO LL, PEREIRA EC. Fundamentos e Atualidades em Voz Clínica. Thieme Revinter; 2019.

MARCHESAN IQ, JUSTINO H, TOMÉ MC (org). Tratado de especialidades em fonoaudiologia, 1ed. São Paulo: Guanabara Koogan, 2014.



**Universidade Federal do Rio de Janeiro**  
**Centro de Ciências da Saúde**  
**Faculdade de Medicina**  
**Departamento de Fonoaudiologia**

SILVA HJ, CUNHA DA (org). O sistema estomatognático: anatomofisiologia e desenvolvimento.  
São José dos Campos, SP: Pulso Editorial, 2011.

**VI - OUTRAS OBSERVAÇÕES:**

1. A idade será usada como critério de desempate da média final, caso necessário.
2. Este cronograma está sujeito a alterações no decorrer do processo seletivo.
3. Toda divulgação de resultados será realizada por envio de e-mail aos candidatos.