



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - CCS
FACULDADE DE MEDICINA - FM
DEPARTAMENTO DE FONOAUDIOLOGIA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA



Edital UFRJ nº 894, de 27 de julho de 2023
Processo Seletivo Simplificado para Professores Substitutos

Centro: Ciências da Ciência da Saúde
Unidade: Faculdade de Medicina
Departamento: Fonoaudiologia
Setor / Área: Linguagem
Código da Opção de Vaga: PSS-08

NORMAS COMPLEMENTARES VAGA PSS-08: LINGUAGEM

I - BANCA EXAMINADORA:

Titulares: Prof^ª. Dra. Fernanda de Carvalho Rodrigues (Presidente), Prof^ª. Dra. Fernanda Duarte Senna e Prof^ª. Dra. Gladis dos Santos

Suplente: Prof^ª. Dra. Cristiane Fregonesi Dutra Garcia

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 - MODALIDADE DO PSS: PRESENCIAL

ENDEREÇO:

As etapas presenciais do concurso (análise dos currículos, entrevistas, prova escrita, vista de prova escrita e prova didática) serão realizadas no Instituto de Neurologia Deolindo Couto (INDC), local de referência: Sala 25, Serviço de Fonoaudiologia, Av. Venceslau Brás, 95 - Botafogo, Rio de Janeiro - RJ, 22290-140



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - CCS
FACULDADE DE MEDICINA - FM
DEPARTAMENTO DE FONOAUDIOLOGIA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA



IV - PARÂMETROS DE ADMISSIBILIDADE E PONTUAÇÃO DE CURRÍCULOS:

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, e os candidatos cujas candidaturas tiverem sido homologadas serão submetidos ao processo seletivo.

Documentação necessária (em PDF):

- a) Documento de Identidade, válido em território nacional ou o passaporte;
- b) CPF;
- c) Currículo, Lattes ou Vitae, **com documentação comprobatória;**
- d) Diploma de Graduação e Comprovante da titulação mínima acima descrita

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

- (i) Títulos – especialização, residência e mestrado incompleto (2 pontos), mestrado e especialização completo (3 pontos), doutorado incompleto (3 pontos) e doutorado completo (4 pontos);
- (ii) Experiência clínica na área de Linguagem. (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 ponto).

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 - CCS
FACULDADE DE MEDICINA - FM
DEPARTAMENTO DE FONOAUDIOLOGIA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA



V - CRONOGRAMA DE REALIZAÇÃO DAS ETAPAS

Dia: 09/08/2023 (quarta-feira) – 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.
- 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.

Dia: 16/08/2023 (quarta-feira) – Etapa presencial no INDC

. 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.

. SORTEIOS DOS PONTOS DE PROVA

10:00h - Sorteio do ponto para a prova escrita na presença dos candidatos. OBS: Os pontos para as provas do concurso na área de Linguagem estão subdivididos em dois blocos: 1) Leitura e Escrita e 2) Fluência. Para a prova escrita, serão sorteados 2 pontos, sendo necessariamente 1 do "bloco Leitura e Escrita" e 1 do "bloco Fluência".



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - CCS
FACULDADE DE MEDICINA - FM
DEPARTAMENTO DE FONOAUDIOLOGIA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA



10:00h - Sorteio do ponto da prova didática na presença dos candidatos. OBS: 1) Para a prova didática, será sorteado somente um ponto, excluindo aquele já utilizado na prova escrita; 2) Apenas os candidatos aprovados na prova escrita participarão da etapa de prova didática. Após o sorteio do ponto da prova didática, os candidatos terão no mínimo 24h para a preparação das suas aulas, que deverão ter a duração de no mínimo 30 minutos e no máximo 40 minutos.

. PROVA ESCRITA

10:15 às 11:15 h – Consulta a material bibliográfico;

11:15 às 14:15 h – Redação da prova;

15:00 às 17:00 h – Correção da prova escrita (apenas a banca).

17:30h – Divulgação da listagem dos aprovados nessa etapa do processo seletivo, presencialmente e pelos e-mails informados no ato da inscrição.

17:30h – Fixação das provas no mural do Serviço de Fonoaudiologia, ao lado da sala 23 no INDC.

Dia: 18/08/2023 (sexta-feira)

. 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;



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - CCS
FACULDADE DE MEDICINA - FM
DEPARTAMENTO DE FONOAUDIOLOGIA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA



(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.

OBS: A vaga disponibilizada no presente edital é destinada prioritariamente à reserva de vaga, de acordo com a Lei Federal nº 12.990/2014, mas todos os interessados podem se inscrever para essa opção de vaga, considerando que, em conformidade com diploma legal citado, a vaga reservada e não preenchida pelo público alvo prioritário será revertida para a ocupação por candidatos inscritos para a Ampla Concorrência. Além disso, os candidatos concorrem às vagas disponibilizadas em edital e às vagas que vierem a surgir durante o prazo de validade do concurso público.

VI - PROGRAMA DE PONTOS A SEREM COBRADOS NAS PROVAS

PONTOS BLOCO 1: Leitura e Escrita

- 1) RELAÇÃO LÍNGUA ORAL / LÍNGUA ESCRITA
- 2) FLUÊNCIA, COMPREENSÃO DE LEITURA E DISLEXIA
- 3) HABILIDADES PARA A ESCRITA E DISORTOGRAFIA
- 4) COMORBIDADES E DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL NOS TRANSTORNOS ESPECÍFICOS DA APRENDIZAGEM
- 5) AVALIAÇÃO, DIAGNÓSTICO E INTERVENÇÃO NOS TRANSTORNOS ESPECÍFICOS DA APRENDIZAGEM

PONTOS BLOCO 2: Fluência

- 6) TEORIAS MAIS ATUAIS VOLTADAS ÀS CAUSAS DA GAGUEIRA.
- 7) AVALIAÇÕES DE GAGUEIRA
- 8) GAGUEIRA NA INFÂNCIA
- 9) GAGUEIRA NO ADULTO
- 10) TAQUIFEMIA (CONCEITO, AVALIAÇÃO, TRATAMENTO).



VII - REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BLOCO 1: Leitura e Escrita

- Alves, R. Mousinho, S. A. Capellini. Dislexia: novos temas, novas perspectivas. 4ed. Rio de Janeiro: Editora WAK, 2018.
- Mousinho, et al. Linguagem, escrita e matemática: do desenvolvimento até os transtornos específicos da aprendizagem. 1 edição. São Paulo: Instituto ABCD, 2020
<https://www.institutoabcd.org.br/ebook-leitura-matematica/>
- Salles, J.F.; Navas, A.L. Dislexias do Desenvolvimento e adquiridas. São Paulo: Editora Pearson Clinical Brasil, 2017.
- Santos, M. T. M.; Navas, A. L. G. P. Distúrbios de leitura e escrita: teoria e prática. São Paulo: Manole, 2016.

PONTOS BLOCO 2: Fluência

- Alm PA. Stuttering and the basal ganglia circuits: a critical review of possible relations. J Commun Disord. 2004 Jul-Aug;37(4):325-69. doi:10.1016/j.jcomdis.2004.03.001. PMID: 15159193.
- Alm PA. Um novo referencial para compreender a gagueira: o modelo pré-motor duplo. Traduzido por Hugo Silva e revisado por Sandra Merlo.
<https://gagueira.org.br/gagueira-neurociencias/um-novo-referencial-para-compreender-a-gagueira-o-modelo-pre-motor-duplo>
- Correia DV, de Andrade ATF. Avaliação integrada da fluência: uma perspectiva ampliada do cuidado fonoaudiológico. Distúrb Comun, São Paulo, 31(3): 437-445, setembro, 2019.
- Nagib L, Mousinho R, de Salle G. Caracterização do bullying em estudantes que gaguejam. Rev. Psicopedagogia 2016; 33(102): 235-50.
- Nagib L. O Fluir Psicomotor. In Ferreira, Mousinho e Thompson - Psicomotricidade Clínica. São Paulo: Lovise, 2002. [acesso: Instituto Brasileiro de Fluência-IBF. [acesso: <http://www.gagueira.org.br/home.asp>].
- Oliveira CMC, Souza HA, Santos AC, Cunha D, Giacheti CM. Fatores de risco na gagueira desenvolvimental familiar e isolada. Rev CEFAC. 2011Apr;13(2):203-13.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO
CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - CCS
FACULDADE DE MEDICINA - FM
DEPARTAMENTO DE FONOAUDIOLOGIA
CURSO DE GRADUAÇÃO EM FONOAUDIOLOGIA



- Oliveira CMC, Yasunaga CN, Sebastião LT, Nascimento EN. Orientação familiar e seus efeitos na gagueira infantil. Rev Soc Bras Fonoaudiol. 2010;15(1):115-24
- Pinto JCBR, Schiefer AM, Avila CRB. Disfluências e velocidade de fala em produção espontânea e em leitura oral em indivíduos gagos e não gagos ACR 2013;18(2):63-70
- Ribeiro IM (organizadora). Conhecimentos essenciais para atender bem a pessoa com gagueira. Pulso editorial, São José dos Campos/ SP, 2003.
- Riley, (SSI-4) Instrumento de Gravidade da Gagueira, Quarta Edição-Avaliação.
- Ward D, Scott K. CLUTTERING.A handbook of research, intervention and education. https://books.google.com.br/books?hl=sv&lr=&id=7d94AgAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA3&ots=xt9JuTzPbR&sig=Oj5cVhGL13RmxFpE6P2HfRVrjYQ&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false

VIII. OUTRAS OBSERVAÇÕES:

1. A nota final será computada a partir da média aritmética das notas da prova teórica e da prova didática.
2. A idade será usada como critério de desempate da média final, caso necessário.
3. A autodeclaração do candidato será confirmada mediante procedimento de heteroidentificação, conforme previsto no edital 894 subitem 4.
4. Este cronograma está sujeito a alterações no decorrer do processo seletivo.
5. Toda divulgação de resultados será realizada por envio de e-mail aos candidatos.