

Edital UFRJ nº 1275/2023 Processo Seletivo Simplificado para Professores Substitutos

Centro: Centro Multidisciplinar de Macaé

Unidade: Instituto de Ciências Médicas

Departamento: Departamento Materno-infantil

Setor / Área: Pediatria

Código da Opção de Vaga: PSS-023

- I. Parâmetros de admissibilidade e pontuação de currículos
O candidato(a) deverá enviar TODOS os documentos solicitados (listados a seguir) no ato da inscrição (via e-mail):
1. Currículo lattes ou vitae (com documentação comprobatória)
 2. Diploma de Graduação em Medicina
 3. Diploma de Residência Médica em Pediatria ou Especialização em Pediatria *latu sensu*

Será eliminado automaticamente do concurso o candidato(a) que não enviar a documentação acima referida.

II. Cronograma de realização das etapas

| Etapa | Data/Prazos | Local/Formato |
|---|---|---|
| INSCRIÇÃO: | | |
| Realização da inscrição via email: 1. Documento de identidade com foto 2. CPF 3. Currículo Lattes ou Vitae, com documentos comprobatórios 4. Diplomas de graduação e residência ou especialização em pediatria 5. Email de contato 6. Telefone de contato | 10h de 17/10/2023 até 17h de 20/10/2023 | Enviar email para: marianapovoa@macae.ufrj.br |
| Primeira Etapa (Eliminatória): | | |
| Prova escrita (remota através de formulário do Google Form): (obs: link será enviado apenas no horário da prova) | Dia 24/10/2023 de 8h até 12h | Local: Plataforma online (link será enviado no dia anterior por email) com câmera e áudios abertos – respostas serão incluídas em google form que será enviado junto com as questões no dia da prova Etapas da prova escrita: |

| | | |
|---|--|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • 8:00: Instalação da Comissão de Avaliação do Concurso para Professor Substituto de Pediatria • 8:15: Sorteio de temas da prova escrita • 9:00 às 10:00: Realização da prova escrita • 10:00 às 12:00: Correção da prova escrita pela banca |
| Resultado da Prova Escrita: | Dia 24/10 às 12h | O resultado será informado ao candidato(a) através de email e/ou contato telefônico pela chefia do Departamento Materno-infantil. |
| Recursos da Prova Escrita: | Dia 24/10 das 12h às 14h | Enviar email para: marianapovoa@macae.ufrj.br |
| Segunda Etapa (Eliminatória) | | |
| Análise de Currículos | Dia 24/10/2023 das 8h até 24/10 às 12h | O resultado será informado ao candidato(a) através de email e/ou contato telefônico pela chefia do Departamento Materno-infantil. |
| Terceira Etapa (Eliminatória) | | |
| Sorteio dos temas e ordem para a prova didática | Dia 24/10 às 12h | Através de plataforma online – mesmo link da prova |
| Prova Didática | Dia 25/10 das 13h até 17h | Através de plataforma online – link será enviado às 13h do dia 18/10 A duração da prova será de 20 a 40 min, dependendo do número de candidatos aprovados nas duas primeiras etapas – decisão será previamente enviada por email. |
| Resultado da Prova Didática | Até dia 27/10 às 12h | O resultado será informado ao candidato(a) através de email e/ou contato telefônico pela chefia do Departamento Materno-infantil. |
| Recursos da Prova Didática: | Dia 27/10 das 12h às 14h | Enviar email para: marianapovoa@macae.ufrj.br |
| Resultado Final | Até 12h de 30/10 | O resultado será informado ao candidato(a) através de email e/ou contato telefônico pela chefia do Departamento Materno-infantil. |

III. Modalidade do PSS (Presencial ou Remoto)

Modalidade: Remoto

Local: plataforma online a ser divulgada previamente por email aos candidatos

IV. Programa de pontos a serem cobrados nas provas

1. Alergoimunologia: Imunodeficiências Primárias. Doenças alérgicas (Asma, Rinite, Urticária, Angioedema, Alergia Alimentar e Alergia a Drogas).
2. Assistência Materno-Infantil. Morbimortalidade na infância. Aleitamento Materno. Terapia de Reidratação Oral. Crescimento-Desenvolvimento Neuropsicomotor. Imunizações. Infecções Respiratórias Agudas. Violência. Acidentes na Infância.
3. Cardiologia: Malformações Congênitas. Hipertensão Arterial sistêmica. Insuficiência Cardíaca. Lesões orovalvulares. Arritmias. Endocardites. Miocardites. Pericardites.
4. Dermatologia: Doenças infecciosas (bacterianas víriais e fúngicas). Zoodermatoses. Genodermatoses. Eczemas.
5. Emergência: Patologias Cirúrgicas. Antibioticoterapia. Sedação e Analgesia. Procedimentos Pediátricos (traqueostomia, punção lombar, punção arterial e venosa). Intoxicações exógenas.
6. Endocrinologia: Baixa Estatura. Hiperplasia Adrenal Congênita. Hipotireoidismo congênito e adquirido. Hipertireoidismo. Puberdade precoce. Hipopituitarismo. Diabete mellitus.
7. Gastroenterologia e Hepatologia: Diarreia crônica. Vômitos e Refluxo gastroesofágico. Hepatites. Colestase. Constipação intestinal. Dor abdominal. Doenças Inflamatórias Intestinais.
8. Genética: Síndrome Cromossômicas mais frequentes (Síndrome de Turner, Trissomia do 13, trissomia do 18, Síndrome de Down). Apresentação clínica dos Erros Inatos do Metabolismo nas diversas faixas etárias pediátricas.
9. Infectologia e Parasitologia: Sarampo. Rubéola. Caxumba. Mononucleose. VaricelaZoster. Exantema Súbito. Eritema Infeccioso. Coxsackioses. Estafilococcias. Coqueluche. Difteria. Escarlatina. Tétano. Leptospirose. Dengue. Meningoencefalites bacterianas. Meningococcemia. Síndrome do choque tóxico. Septicemia. Toxoplasmose. Calazar. Infecção por Clamídia. Candidíase. Criptococose. Histoplasmose. Paracoccidioidomicose. Geohelmintoses. Protozooses. SIDA.
10. Medicina do Adolescente: Crescimento físico normal e variações. Imunização. Doenças sexualmente transmissíveis (DST). Vulvovaginites. Abuso de drogas.
11. Nefrologia: Glomerulonefrites. Síndrome Nefrótica. Infecção Urinária. Malformações das vias urinárias. Hematúria. Tumor de Wilms. Insuficiência Renal Aguda.
12. Neonatologia: Recém-nascido Normal. Fatores de Risco Perinatais. Afecções Perinatais e Neonatais (Prematuridade, Baixo peso ao nascer, Asfixia perinatal, Incompatibilidade sanguínea materno-fetal, Sepses, Icterícia, Infecções Congênitas, Convulsões, Distúrbios metabólicos e Respiratórios). Luxação congênita do quadril, pé torto congênito.
13. Neurologia: Convulsão Febril. Epilepsia. Paralisia Cerebral. Doenças Neuromusculares. Tumores cerebrais. Transtorno do Déficit de Atenção. Retardo Mental.

14. Nutrição: Alimentação complementar. Alternativas alimentares na infância e adolescência. Desnutrição proteico-energética. Obesidade. Disvitaminoses. Nutrição Parenteral Total. Equilíbrio Hidro-eletrolítico e seus distúrbios.
15. Oncohematologia: Anemias carenciais e hemolíticas. Púrpuras. Leucemias. Linfomas. Hemofilias. Coagulopatias congênitas e adquiridas. Hemoglobinopatias. Neuroblastoma. Histiocitose.
16. Pneumologia: Infecções Respiratórias Agudas e de Repetição. Infecções agudas de vias aéreas superiores. Laringotraqueobronquites. Bronquiolite. Pneumonias. Tuberculose Pulmonar. Malformações congênitas do trato respiratório inferior.
17. Reumatologia: Artrite Idiopática Juvenil. Febre Reumática. Lupus Eritematoso Sistêmico. Dermatomiosite. Esclerodermia. Vasculites (Púrpura de Henoch-Schönlein e Doença de Kawasaki). Artrite séptica.
18. O SUS e as políticas públicas dirigidas à criança e ao adolescente.

V. Referências Bibliográficas

1. FANAROFF, AVROY A. Neonatal Perinatal Medicine – Disease of the Fetus and Infant. 9a Edição USA: Mosby, 2011.
2. SEGRE, C. M. Perinatologia Fundamentos e Prática – São Paulo: Sarvier 1a Edição, 2002. AVERY, G. B. Neonatologia. 6a Edição, Guanabara Koogan
3. MARCONDES, E. Desenvolvimento da Criança: Desenvolvimento Biológico-Crescimento. Rio de Janeiro: SBP, 1994.
4. PERNETTA, César. Diagnóstico Diferencial em Pediatria. São Paulo: Sarvier, 1987.
5. PERNETTA, César. Semiologia Pediátrica. 5a ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1990.
6. Kliegman, R. (2020). Nelson textbook of pediatrics (Edition 21.). Philadelphia, PA: Elsevier.
7. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Tratado de Pediatria. 3a ed. São Paulo: Manole, 2014.
8. Current- Pediatria –Diagnóstico e Tratamento- 20a edição-Ed. Mcgraw-Hill / Tecmedd 2010
9. RODRIGUES, Yvon T. e col. Semiologia Pediátrica. 2a ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.
10. Manuais e Documentos do Ministério da Saúde
11. Manuais e Documentos da Sociedade Brasileira de Pediatria

VI. Critério para cálculo da Média, para efeito de classificação no PSS

1) Inscrição:

O candidato deverá, no ato da inscrição por email, apresentar todos os documentos solicitados no item I. Na ausência de algum destes documentos, o candidato(a) será automaticamente eliminado, não podendo prosseguir nas etapas subsequentes.

2) Primeira Fase: caráter eliminatório.

Prova escrita (caráter eliminatório): valor de 0 a 10, com peso 4 para a média classificatória.

3) Segunda Fase: caráter eliminatório.

4) Análise de Currículo: valor de 0 a 10, com peso 1 para a média classificatória. Cada item do currículo terá valor de 1 ponto, sendo considerado para pontuação: experiência profissional (cada experiência valerá no máximo 1

ponto, valendo apenas as experiências com tempo mínimo de 1 ano completo), experiência didática (monitorias, aulas como professor convidado em universidades, palestra em congressos, participação em cursos como professor/instrutor) e produção científica (1 ponto para exposição em congresso e artigo publicado em revista não indexada, 2 pontos para artigo publicado em revista indexada, 2 pontos para capítulo de livro publicado, 1 ponto para revisão científica de capítulo de livro).

5) Prova didática (caráter eliminatório): valor de 0 a 10, com peso 6.

6) Média final: $(\text{Prova Escrita} \times 4) + (\text{Prova Didática} \times 5) + (\text{Análise de Currículo} \times 1) / 10$

- Aprovação: será aprovado o candidato que obtiver nota igual ou superior a 7,0 (sete) na Média Final

- Reprovação:

- Será reprovado o candidato que obtiver nota inferior a 7,0 (sete) na prova escrita e na prova didática OU nota inferior a 5,0 (cinco) na Análise de Currículo.

- Em caso de empate, terá preferência o candidato(a) de maior idade.

VII. Composição da Banca Examinadora

Presidente: Ana Paula Cardozo da Rosa Chavarri – Pediatria UFRJ

Membro 1: Michele Silva Thomaz – Pediatria UFRJ

Membro 2: Cristiano Salles Rodrigues – Ginecologia e Obstetrícia UFRJ

Suplente: Mariana Póvoa de Almeida Corrêa – Pediatria UFRJ