Edital UFRJ nº 1025/2025

Processo Seletivo Simplificado para Professores Substitutos

Centro: CCS

Unidade: Instituto de Microbiologia Paulo de Góes

Departamento: Microbiologia Médica Setor / Área: Bacteriologia Médica Código da Opção de Vaga: PSS-063

I. Parâmetros de admissibilidade e pontuação de currículos

A primeira fase tem caráter eliminatório (nota $\geq 5,0$)

Parâmetro	Pontuação
Graduação/Especialização	0,5
Mestrado	1,0
Doutorado	2,0
Dissertação/Tese em Microbiologia Médica	0,5
Publicação em periódico científico como 1º autor	Até 2,0
(considerar até 05 publicações, 0,4/publicação)	
Publicação em periódico científico como coautor	Até 0,5
(considerar até 05 publicações, 0,1/publicação)	
Capítulo de livro (0,1/publicação)	Até 0,5
Para publicação de outra natureza (considerar até 04 publicações,	Até 0,2
0,05/publicação)	
Experiência didática com vínculo empregatício/contrato	Até 1,0
(0,5/semestre)	
Experiência didática em Microbiologia Médica (declaração de aulas	Até 0,5
avulsas assinada pelo coordenador da disciplina e/ou de graduação)	
(0,1/hora aula)	
Monitoria/treinamento didático em Microbiologia (0,1/semestre)	Até 0,3
Orientação de alunos de graduação (0,25/aluno)	Até 1,0
Orientação de alunos de pós-graduação (0,25/aluno)	Até 1,0
Outras atividades didáticas, extensão (0,05/projeto)	Até 0,1

OBS: Só serão computados os pontos cujas atividades estiverem devidamente documentadas.

Com base na resolução do CEG de 08/2021, "§ 60 A análise dos currículos tem caráter eliminatório, não sendo considerada no cômputo da média final, apenas habilitando, ou não, o candidato para prosseguir na etapa subsequente."

II. Cronograma de realização das etapas

Cronograma previsto para as fases 1 e 2 do concurso de Professor Substituto do Edital 1025/2025, vaga PSS-063.

Segunda-feira 01/12:

9:00h: Avaliação do Currículo Vitae pela banca examinadora

12:00h - Resultados da Fase 1

Abertura do período para recursos (caso se aplique).

Terça-feira 02/12:

12:00h: Fim do período de recursos da Fase 1

Na segunda fase, aos classificados na primeira fase serão aplicadas a prova escrita, em caráter eliminatório (nota \geq 6,0), e prova didática, também em caráter eliminatório (nota \geq 6,0).

Quarta-feira 03/12:

(8:00h): Recepção dos candidatos para assinatura do termo de aprovação na

Fase 1

8:30h: Fase 2, sorteio de dois pontos para prova escrita e período de consulta

(1h)

09:30h: Início da prova escrita 13:30h: Final da prova escrita

Divulgação das notas da prova escrita.

Quinta-feira: 04/12

9:00h: Sorteio do ponto da prova didática

Informes sobre a prova didática:

- 1. Será constituída de 01 (um) tema sorteado a partir da relação de pontos fornecida no ato de inscrição, diferente da prova escrita.
- 2. Cada candidato terá o tempo de 50 (cinquenta) minutos para exposição do tema. Tempos de prova inferiores a 40 minutos ou superiores a 60 minutos terão caráter eliminatório automático.

Sexta-feira: 05/12

9:00h: Entrega das aulas (pendrive, arquivo ou computador) e início das apresentações da prova didática

Divulgação do resultado final

III. Modalidade do PSS (Presencial ou Remoto)

Presencial

- IV. Programa de pontos a serem cobrados nas provas
 - 1. Microbiota anfibiôntica
 - 2. Mecanismos de patogenicidade bacteriana

- 3. Infecções relacionadas à assistência à saúde
- 4. Infecções bacterianas da cavidade oral
- 5. Infecções bacterianas anaeróbias
- 6. Infecções bacterianas do trato respiratório
- 7. Infecções bacterianas do Sistema Nervoso Central
- 8. Infecções bacterianas Sexualmente Transmissíveis
- 9. Infecções bacterianas do Trato Gastrintestinal e veiculadas por água e alimentos
- 10. Infecções por Micobactérias

V. Referências Bibliográficas

Murray, P.R. & Rosenthal, K.S. & Pfaller, M.A. Microbiologia médica 8a ed., Rio de Janeiro, Elsevier, 2018

Mims, C. et. al. Microbiologia médica 6^a ed., Rio de Janeiro, Elsevier, 2020

Trabulsi, L.R. & Alterthum, F. Microbiologia. 6^a ed., São Paulo, Atheneu, 2015 Artigos científicos relacionados aos temas.

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

- 1. Às provas realizadas na segunda etapa serão atribuídas notas de 0 (zero) a 10 (dez), considerando-se aprovado o candidato que obtiver média final igual ou superior a 07 (sete).
- 2. Considera-se automaticamente reprovado, o candidato que obtiver nota inferior a 06 (seis), em quaisquer das provas.
- 3. Os candidatos aprovados serão classificados por média ponderada das notas das provas, expressa com uma casa decimal, de acordo com o critério estabelecido pelo departamento ou Instância responsável pela área/setor da Vaga.
- 4. Em caso de empate, terá preferência o candidato de maior idade.

VII. Composição da Banca Examinadora

A Comissão Julgadora será composta por 03 (três) membros:

- 02 (dois) professores doutores do departamento de Microbiologia Médica do IMPG da UFRJ.
- 01 (um) membro externo ao departamento de Microbiologia Médica do IMPG da UFRJ, portador de título de doutor, ou equivalente.

Membros titulares:

- 1) Dr Marco Antônio Lemos Miguel DMM, IMPG/UFRJ (Presidente da Banca)
- 2) Dra Maria Isabel de Azevedo DMM, IMPG/UFRJ.

3) Membro titular externo:

Dra Ana Maria Mazzoto - Depto de Microbiologia Geral, IMPG/UFRJ

Suplente externo: Dr Igor Taveira - Depto de Microbiologia e Imunologia e Parasitologia, Faculdade de Ciências Médicas (FCM) - UERJ