

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

Centro: Centro de Ciências da Saúde

Unidade: Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade (NUPEM/UFRJ)

Departamento: Anatomia

Setor / Área: Anatomia Humana Código da Opção de Vaga: PSS-007

I. Parâmetros de admissibilidade e pontuação de currículos

Para admissibilidade no processo seletivo o candidato deve possuir:

- Diploma de graduação em Ciências Biológicas ou da Saúde, devidamente registrado e reconhecido pelo MEC. No caso de diploma obtido no exterior, mesmo deve estar revalidado de acordo com a Legislação vigente.
- No mínimo, Curso de Especialização ou ter concluído os créditos necessários para a apresentação da dissertação de Mestrado ou tese de Doutorado, em Anatomia/Morfologia/Biociências e/ou em áreas afins.

Pontuação de currículos:

Parâmetro	Pontuação
Especialização	1,0
Mestrado	2,0
Doutorado	4,0
Experiência na área de Anatomia	Até 3,0
Experiência didática/participação em bancas	Até 4,0
Orientação de discentes	Até 2,0
Somatório máximo	10,0

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

Com base na resolução do CEG de 08/2021, Art. 14, "§ 6o 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

Na segunda fase, aos classificados na primeira fase (nota na pontuação de currículo ! 5,0# \$&r() *+l-c*/s * +r)0* &scr-1*\$ &2 c*r3l&r &l-2-4*15r-) 64)1* ! 7\$8# \$ & +r)0* /-/3l-c*\$ 1*29:2 &2 c*r3l&r &l-2-4*15r-) 64)1* ! 7\$8#;

Atividade	Data / Horário
Inscrições	
Inscrições dos candidatos através do e-mail: substitutosnupem@gmail.com *	Das 10 horas do dia 17/10/2023 até às 17 horas do dia 20/10/2023
Divulgação da homologação preliminar das inscrições e início do prazo para interposição de recurso através de e-mail: substitutosnupem@gmail.com	21/10/2023, às 10h
Primeira fase (eliminatória)	
Análise dos currículos pela comissão julgadora	23/10/2023, de 13 às 16h
Divulgação do resultado da análise dos currículos email: substitutosnupem@gmail.com	23/10/2023, às 17h
Segunda fase (eliminatória)	
Sorteio dos pontos das provas escrita** e didática, e realização da prova escrita.	24/10/2023, às 8:30h
Divulgação do resultado da prova escrita por email e início do prazo para interposição de recurso através de e-mail: substitutosnupem@gmail.com	24/10/2023, às 18h
Fim do prazo para interposição de recurso da prova escrita	25/10/2023, às 18h
Divulgação do resultado final da prova escrita	25/10/2023, às 19h
Entrega dos arquivos de aula e realização da prova didática***	27/10/2023, às 8:30h
Divulgação do resultado da prova didática por e-mail e início do prazo para interposição de recurso através do e-mail: substitutosnupem@gmail.com	27/10/2023, às 18h
Fim do prazo para interposição de recurso da prova didática	28/10/2023, às 18h
Divulgação do resultado final da prova didática, por e-mail.	30/10/2023, às 9h.
Divulgação do resultado final do processo seletivo, por e-mail	30/10/2023, às 11h

*No ato da solicitação de inscrição, os interessados deverão enviar a documentação relacionada no edital para o Email indicado, em formato PDF.

**Após o sorteio, os candidatos terão 1 hora para consulta de material e após transcurso do tempo, devem iniciar a prova, que terá duração de 3 (três) horas.

***Todos os candidatos que irão realizar a prova didática devem entregar os slides de sua aula às 8h30min do dia 27/10/2023. A depender do número de candidatos, o cronograma da realização das provas didáticas poderá sofrer alterações.

III. Modalidade do PSS (Presencial ou Remoto)

Presencial.

Local: Instituto de Biodiversidade e Sustentabilidade – NUPEM/UFRJ.
Av. São José do Barreto, 764, Bairro Barreto
Macaé/RJ, CEP 27965-045
Sala: será informada aos candidatos, por email.

IV. Programa de pontos a serem cobrados nas provas:

- 1- Introdução à Anatomia;
- 2- Anatomia do sistema nervoso;
- 3- Anatomia do sistema cardiovascular;
- 4- Anatomia do sistema respiratório;
- 5- Anatomia do sistema digestório;
- 6- Anatomia do sistema urinário;
- 7- Anatomia do sistema reprodutor feminino;
- 8- Anatomia do sistema reprodutor masculino.

V. Referências Bibliográficas:

-Anatomia Orientada para a Clínica - Keith L. Moore, Arthur F. Dalley, Anne M. R. Agur; tradução Claudia Lúcia Caetano de Araújo. - 8. ed. – Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2022.

-Atlas de Anatomia Humana/Frank H. Netter - tradução Eduardo Cotecchia Ribeiro; consultores Carlos A. G. Machado ... [et al.] – 7. ed. – Rio de Janeiro: GEN | Grupo Editorial Nacional. Publicado pelo selo Editora Guanabara Koogan Ltda., 2021.

-Dicionário Ilustrado de Anatomia de Feneis – Wolfgang Dauber – Editora Artmed, 9ª ed., 2008.

-Gray Anatomia – Susan Standring – Editora Elsevier, 40a ed., 2010.

-Neuroanatomia Funcional - Angelo Machado, Lúcia Machado Haertel . - 4. ed. - Rio de Janeiro: Atheneu, 2022.

-Sobotta Anatomia Clínica – Jens Waschke, Tobias M. Böckers, Friedrich Paulsen; [tradução Diego Alcoba ... [et al.]]. – 1. ed. – Rio de Janeiro: Elsevier, 2019.

-Terminologia Anatômica - Sociedade Brasileira de Anatomia, Editora Manole, São Paulo, 2001

VI.V

II.

VIII. Critérios para cálculo da Média, para efeito de classificação no PSS:

1. A primeira fase tem caráter eliminatório (nota $\geq 5,0$) de acordo com os parâmetros de admissibilidade e pontuação de currículos.
2. Na segunda fase, será aplicada a prova escrita, em caráter eliminatório (nota $\geq 6,0$), seguida da prova didática, também em caráter eliminatório (nota $\geq 6,0$).
3. Em relação a prova escrita, constará de 1 tema sorteado no momento de sua aplicação, observado o programa de pontos. Caberá à banca examinadora determinar se a prova terá perguntas relativas ao tema sorteado ou não.
4. A prova didática será constituída de um tema sorteado dos pontos do conteúdo programático. Cada candidato terá o tempo de cerca de 40 (quarenta) minutos para a exposição do tema.
5. Os membros da Comissão Julgadora atribuirão notas às provas pelo sistema numérico de 0 (zero) a 10 (dez), considerando-se aprovado o candidato que obtiver média final igual ou superior a 7 (sete).
6. Será automaticamente reprovado o candidato que obtiver nota inferior a 6 (seis) nas provas escrita e didática.
7. Os candidatos aprovados serão classificados por média simples das notas das provas, expressa com uma casa decimal. Em caso de empate, o critério será a idade segundo o Edital.

IX. Composição da Banca Examinadora

A banca examinadora será composta por 03 (três) membros titulares e 1 (um) membro suplente.

MEMBROS	FUNÇÃO	INSTITUIÇÃO
Profa. Dra. Cintia Monteiro de Barros	Membro titular	UFRJ
Prof. Dr. Gustavo Vieira de Oliveira	Membro titular	UFRJ
Prof. Dr. Pedro Hollanda Carvalho	Membro titular	UFRJ
Prof. Dr. Henrique Rocha Mendonça	Membro suplente	UFRJ