



ÁREA DE CONHECIMENTO:

FISIOLOGIA ENDOCRINA e FISIOLOGIA RENAL

Vagas: 01 (uma)

Número Limite de candidatos habilitados:

Classe: Professor Classe A da Carreira de Magistério Superior

Regime de Trabalho: 40 horas (DE)

Titulação:

Doutor em Fisiologia ou na área de concentração em Fisiologia ou Doutor em Fisiopatologia ou Nefrologia com tese nas áreas de conhecimento do concurso

Tipos de Provas:

Prova Escrita, Prova Didática, Análise de Currículo e Defesa do Currículo. As provas escritas e didática terão caráter eliminatório. (Artigo 31 da resolução 24/13 CEPE)

Programa:

- 1- Hemodinâmica renal e filtração glomerular.
- 2- Mecanismos de transporte tubular: túbulo proximal.
- 3- Mecanismos de transporte tubular: néfron distal.
- 4- Regulação do volume e da osmolaridade dos fluídos corpóreos
- 5- Papel do rim na regulação do equilíbrio ácido-base.
- 6- Síntese, armazenamento, secreção e mecanismo de ação de hormônios.
- 7- Controle endócrino do metabolismo.
- 8- Eixo hipotálamo-hipófise.
- 9- Fisiologia da Tireoide.
- 10- Reprodução Masculina.

Origem da vaga: Esta vaga é oriunda da exoneração do cargo da Professora, Luciene Regina Carraro Lacroix do Departamento de Fisiologia.

Local / Horário de inscrições:

Direção do Setor de Ciências Biológicas
Das 09:00 às 12:00 e 14:00 às 17:00

Período Provável de Realização das Provas:

Primeira Quinzena de Dezembro de 2013