

Universidade Federal da Paraíba
Centro de Ciências da Saúde
Departamento de Fisiologia e Patologia

CONCURSO PÚBLICO VISANDO O PROVIMENTO DE PROFESSOR DE TERCEIRO GRAU
- EDITAL REITOR nº 46 de 30 de Maio de 2019, publicado em 31/05/2019.

Área de conhecimento: Patologia Geral, Citopatologia, Bioinformática para Biomédicos,
Estágio Supervisionado I em Biomedicina/ Estágio Supervisionado II em Biomedicina

Número de Vagas: 1 (uma)

Regime de Trabalho: 40 (quarenta) horas semanais

Classe: A, Adjunto A (requisito mínimo de doutorado)

Requisitos mínimos exigidos: Graduação em Medicina ou Biomedicina ou Farmácia.
Doutorado em Patologia ou Ciências Biológicas ou Ciências da Saúde.

Período de inscrição: 31/05/2019 a 30/06/2019

Período de Solicitação de Isenção: 31/05/2019 a 02/06/2019

Datas Previstas para Realização Das etapas do Concurso: 19 de agosto (prova escrita), 22 de agosto (Prova didática), 27 de agosto (prova prática), 30 de agosto (Plano de trabalho) 04 de setembro de 2019 (prova de títulos).

Pontos do concurso:

1. Inflamação Aguda, Crônica e Mecanismos de Reparo Tecidual;	6. Citologia Fisiológica Cervical;
2. Distúrbios da Circulação;	7. Citologia Cervical Não-Neoplásica;
3. Processos Degenerativos e de Morte Celular;	8. Citopatologia das Lesões Neoplásicas Cervicais;
4. Pigmentações Patológicas, Calcificações e Calculoses;	9. Técnicas de Processamento citológico e histopatológico;
5. Distúrbios do crescimento celular não neoplásico, Neoplasias Benignas e Malignas;	10. Imunopatologia

Banca do Concurso:

TITULARES
Prof. Dr. Adriano Francisco Alves (UFPB)- Presidente
Prof. Dr. Marcelo Vidigal Caliani (UFMG)
Prof. Dr. Jacinto da Silva Costa Neto (UFPE)
SUPLENTES
Prof. Dr. Davi Antas e Silva (UFPB)
Prof. Dra. Ana Paula Veras Sobral (UPE)
Prof. Dra. Cláudia Roberta Leite Vieira de Figueiredo (UFPB)
Prof. Dr. Pedro Paulo de Andrade Santos (UFRN)
Profa. Dra. Tatiane Alves da Paixão (UFMG)

Adriano F. Alves
Prof. Dr. Adriano Francisco Alves
Departamento de Fisiologia e Patologia
CCS/UFPB - SAPE 3042074