

Concurso Público para Professor Adjunto do Departamento de Anatomia e Imagem

Área do conhecimento: Tecnologia em Radiologia Industrial

Regime de Trabalho: Dedicção Exclusiva

- 1 – Aspectos Físicos, Tecnológicos e de Proteção Radiológica em Gamagrafia
- 2 – Aspectos Físicos, Tecnológicos e de Proteção Radiológica na Inspeção por Raios X, corporal e de objetos para segurança pública
- 3 - Aspectos Físicos, Tecnológicos e de Proteção Radiológica em Sensores e Medidores Nucleares
- 4 - Aspectos Físicos, Tecnológicos e de Proteção Radiológica em Irradiação de Alimentos
- 5 - Aspectos Físicos, Tecnológicos e de Proteção Radiológica dos Traçadores Radioativos para radioecologia e sondagens geofísicas
- 6 - Aspectos Físicos, Tecnológicos e de Proteção Radiológica na Geração da Energia Nuclear
- 7 - Aspectos Físicos, Tecnológicos e de Proteção Radiológica na Datação por Carbono-14
- 8 - Aspectos Físicos, Tecnológicos e de Proteção Radiológica na Difração de Raios-X
- 9 - Aspectos Físicos, Tecnológicos e de Proteção Radiológica na Calibração de Detectores de Radiação
- 10 – Física das Radiações de interesse nas radiografias industriais por raios-X e gama