

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS - ESCOLA DE
ENHENGARIA DE PERNAMBUCO
DEPARTAMENTO DE ENERGIA NUCLEAR
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIAS ENERGÉTICAS E
NUCLEARES - PROTEN
CURSOS DE MESTRADO E DOUTORADO

RETIFICAÇÃO DE EDITAL

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Energéticas e Nucleares, do Centro de Tecnologia e Geociências - Escola de Engenharia de Pernambuco, Departamento de Energia Nuclear, Edital de Seleção do curso de Mestrado e Doutorado, aprovado em reunião do seu Colegiado, em 6 de maio de 2022, publicado no B.O da UFPE nº 57 (86 Boletim de Serviço), de 17 de maio de 2022, página 103 a 120, retifica os itens discriminados:

Nos itens do ANEXO I - LINHAS DE PESQUISA COM OFERTA DE VAGAS PARA SELEÇÃO:

ONDE SE LÊ: Linha de Pesquisa: DOSIMETRIA DO ESTADO SÓLIDO; Perfil do candidato (CÓDIGO): Físico, Químico ou Engenheiro/M09.

LEIA-SE: Linha de Pesquisa: DOSIMETRIA DO ESTADO SÓLIDO; Perfil do candidato (CÓDIGO): Físico, Químico, Engenheiro ou **Tecnólogo em Radiologia/M09**.

ONDE SE LÊ: Linha de Pesquisa: DOSIMETRIA DO ESTADO SÓLIDO; Perfil do candidato (CÓDIGO): Físico, Químico ou Engenheiro de Materiais/D10.

LEIA-SE: Linha de Pesquisa: DOSIMETRIA DO ESTADO SÓLIDO; Perfil do candidato (CÓDIGO): Físico, Químico, Engenheiro de Materiais ou **Tecnólogo em Radiologia/D10**.

Recife, 06 de junho de 2022.

Coordenador

Prof. Dr. Vinicius Saito Monteiro de Barros

Pós-Graduação em Tecnologias Energéticas e Nucleares - UFPE