

## EDITAL PCI/CNEN Nº 08/2023

### Divulgação do Resultado Preliminar

### Lista de candidatos(as) classificados(as)

COD.	TÍTULO DO PROJETO	UTC	BOLSA
1.1.1	Desenvolvimento de métodos e protocolos para validação de ensaios analíticos empregados no controle de qualidade de radiofármacos.	IPEN	PCI-DB
<b>Não houve candidato aprovado para seleção.</b>			
1.1.2	Difração de nêutrons no RMB e IEA-R1: modelagem, instrumentação e preparação de recursos humanos.	IPEN	PCI - DB
<b>Processo não realizado. Não houve candidato inscrito para seleção.</b>			
1.1.3	Novos métodos terapêuticos e diagnósticos para o câncer de mama.	IPEN	PCI - DB
<b>Processo não realizado. Não houve candidato inscrito para seleção.</b>			
1.1.4	Caracterização de Fontes Estacionárias e Avaliação do Impacto Ambiental visando o Monitoramento Atmosférico Não Radiológico no Campus do IPEN/CNEN-SP.	IPEN	PCI - DB
<b>Classificado(a):</b> Davi Jardim Martins			
<b>Lista de espera:</b> Não há.			
1.1.5	Skin-On-A-Chip: Plataforma Microfluidica para Avaliação de Equivalentes Dermo-Epidermicos	IPEN	PCI - DB
<b>Processo não realizado. Não houve candidato inscrito para seleção.</b>			

1.1.6	Infraestrutura de Apoio à Gestão e Preservação do Conhecimento Nuclear Brasileiro	DPD	PCI - DB
<b>Classificado(a):</b> Daniele Morgenstern Aimi  <b>Lista de espera:</b> André Silva de Aguiar			
1.1.7	Desenvolvimento de um Programa de Garantia da Qualidade e Avaliação da Dose Glandular Média em Mamografia Digital e Tomossíntese Mamária no Estado de Pernambuco	CRCN-NE	PCI - DD
<b>Classificado(a):</b> Mayara Letícia Falcão da Silva  <b>Lista de espera:</b> Cláudia Laís Araújo Almeida Santos			
1.1.8	Radiomarcagem de materiais nanoestruturados, síntese, caracterização e aplicações.	CDTN	PCI - DD
<b>Processo não realizado. Não houve candidato inscrito para seleção.</b>			
1.1.9	Avaliação da integridade estrutural e extensão de vida de componentes e desenvolvimento de materiais para a indústria	CDTN	PCI - DC
<b>Não houve candidato aprovado para seleção.</b>			
1.1.10	Aplicação de traçadores nucleares na indústria e meio ambiente	CDTN	PCI - DD
<b>Processo não realizado. Não houve candidato inscrito para seleção.</b>			
1.1.11	Avaliação e Implementação de Técnicas de Determinação de Concentração e Razão Isotópica de Urânio para fins de Controle de Material Nuclear.	DRS	PCI - DC
<b>Processo não realizado. Não houve candidato inscrito para seleção.</b>			

**Lista de candidatos não homologados por não atenderem aos critérios estabelecidos no Edital PCI/CNEN Nº 08, RN 026/2018 CNPq e Portaria MCTIC nº 2195/2018.**

<b>Candidatos(as) não homologados</b>	<b>Projeto</b>
Joana da Silva Maziero	1.1.4
Liara Moura Vianna Sanches	Não informado
Rosângela Soares Lopes	1.1.4
Vinícius Lima Torres de Oliveira	1.1.1
Wilker Gustavo Ferreira Santos	1.1.9