UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO DEPARTAMENTO DE ENERGIA NUCLEAR COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR CENTRO REGIONAL DE CIÊNCIAS NUCLEARES

Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Energéticas e Nucleares

PROCESSO DE SELEÇÃO EDITAL 2026.1 - Edital n.º 02/2025 RESULTADO DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES ANTES DO PERÍODO RECURSAL

Tabela 1. Relação dos(as) candidatos(as) ao DOUTORADO com inscrições DEFERIDAS.

INSCRIÇÃO	LINHA DE PESQUISA				
6000036014	USINAS FOTOVOLTAICA, TERMOELÉTRICA (SOLAR) E EÓLICA	D17			
	INTERLIGADAS A REDE, OU AUTÔNOMAS				
6000036214	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS				
6000035715	CICLAGEM BIOGEOQUÍMICA EM ECOSSISTEMAS TERRESTRES				
6000036061	MATERIAIS PARA TECNOLOGIA DE ENERGIA				
6000036096	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS				
6000036020	MEDIÇÃO, AVALIAÇÃO E MAPEAMENTO DOS RECURSOS SOLAR E	D14			
	EÓLICO				
6000036103	APLICAÇÕES DA RADIAÇÃO GAMA E X À TOMOGRAFIA,	D18			
	RECONSTRUÇÃO, FLUIDODINÂMICA E TESTES NÃO DESTRUTIVOS	D10			
6000036187	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS				
6000035941	DOSIMETRIA AMBIENTAL				
6000036090	DOSIMETRIA DE ESTADO SÓLIDO				
6000036019	DOSIMETRIA AMBIENTAL				
6000035662	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE	D03			
	BIOMASSA				
6000035943	MEDIÇÃO, AVALIAÇÃO E MAPEAMENTO DOS RECURSOS SOLAR E	D14			
	EÓLICO				
6000036050	MATERIAIS PARA TECNOLOGIA DE ENERGIA				
6000035478	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE	D04			
	BIOMASSA				

Tabela 2. Relação dos(as) candidatos(as) ao MESTRADO com inscrições deferidas.

INSCRIÇÃO	LINHA DE PESQUISA	CÓDIGO			
(000025045	APLICAÇÕES DAS RADIAÇÕES EM MEDICINA NUCLEAR,				
6000035945	RADIOTERAPIA E RADIODIAGNÓSTICO	M05			
6000036229	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS				
(00002(121	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE				
6000036121	BIOMASSA	M07			
6000036199	APLICAÇÕES DA RADIAÇÃO GAMA E X À TOMOGRAFIA,	M03			
	RECONSTRUÇÃO, FLUIDODINÂMICA E TESTES NÃO DESTRUTIVOS				
6000036143	APLICAÇÕES DA RADIAÇÃO GAMA E X À TOMOGRAFIA,	M03			
	RECONSTRUÇÃO, FLUIDODINÂMICA E TESTES NÃO DESTRUTIVOS	M29			
6000035878	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS				
6000036146	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS				
6000036122	DOSIMETRIA DE ESTADO SÓLIDO	M16			
6000036196	APLICAÇÕES DA RADIAÇÃO GAMA E X À TOMOGRAFIA,	M03			
	RECONSTRUÇÃO, FLUIDODINÂMICA E TESTES NÃO DESTRUTIVOS				
6000035959	APLICAÇÕES DAS RADIAÇÕES EM MEDICINA NUCLEAR, RADIOTERAPIA E RADIODIAGNÓSTICO	M04			
6000036088	MATERIAIS PARA TECNOLOGIA DE ENERGIA	M20			
0000030088	APLICAÇÕES DAS RADIAÇÕES EM MEDICINA NUCLEAR,	IVIZU			
6000036191	RADIOTERAPIA E RADIODIAGNÓSTICO	M04			
	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE	M08			
6000036162	BIOMASSA				
6000036075	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS	M24			
	DESENVOLVIMENTO DE COMPONENTES E SISTEMAS				
6000036218	FOTOVOLTAICO, TERMOELÉTRICO (SOLAR) E EÓLICO	M12			
(00002(020	ANÁLISE NEUTRÔNICA E TERMOIDRÁULICA DE SISTEMAS	1402			
6000036030	NUCLEARES	M02			
6000036105	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS				
6000035931	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS				
6000036127	PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL DE BIOMASSA	M22			
6000036182	CICLAGEM BIOGEOQUÍMICA EM ECOSSISTEMAS TERRESTRES	M18			
6000036120	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS	M27			
6000036022	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE	M06			
0000030022	BIOMASSA	11100			
6000036094	APLICAÇÕES DA RADIAÇÃO GAMA E X À TOMOGRAFIA,	M30			
	RECONSTRUÇÃO, FLUIDODINÂMICA E TESTES NÃO DESTRUTIVOS				
6000036076	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS	M28			
6000035891	MATERIAIS PARA TECNOLOGIA DE ENERGIA	M20			
6000036086	PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL DE BIOMASSA	M22 M08			
6000036233	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE BIOMASSA				
6000036018	RADIOECOLOGIA E ANÁLISES AMBIENTAIS	M25			
0000030010	APLICAÇÕES DAS RADIAÇÕES EM MEDICINA NUCLEAR,	10123			
6000036083	RADIOTERAPIA E RADIODIAGNÓSTICO	M05			
6000036046	APLICAÇÕES DA RADIAÇÃO GAMA E X À TOMOGRAFIA,	M03			
6000036046	RECONSTRUÇÃO, FLUIDODINÂMICA E TESTES NÃO DESTRUTIVOS				

Tabela 3. Relação dos(as) candidatos(as) com inscrições INDEFERIDAS.

INSCRIÇÃO	NÍVEL	LINHA DE PESQUISA
(00002(1(0	Mestrado	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE
6000036160		BIOMASSA/M08
6000036189	Mestrado	MATERIAIS PARA TECNOLOGIA DE ENERGIA/D01
(00002(1(0	Doutorado	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE
6000036169		BIOMASSA/D04
6000036239	Mestrado	DOSIMETRIA COMPUTACIONAL/M11
6000036177	Mestrado	DOSIMETRIA AMBIENTAL/M13
6000036190	Mestrado	DOSIMETRIA COMPUTACIONAL/M11
6000036148	Doutorado	DOSIMETRIA DE ESTADO SÓLIDO/D10
6000036144	Mestrado	DOSIMETRIA DE ESTADO SÓLIDO/D10
6000036123	Mestrado	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE
0000030123		BIOMASSA/M07
6000036028	8 Doutorado	APROVEITAMENTO QUÍMICO E ENERGÉTICO DE FONTES DE
0000030028		BIOMASSA/D04

⁽¹⁾ Não apresentou certidão de quitação eleitoral, conforme 2.1b do Edital de seleção.

Recife, 18 de novembro de 2026.

Comissão de Seleção e Admissão Edital n.º 02/2025, seleção 2026.1 PROTEN - DEN - UFPE/CRCN-CNEN

⁽²⁾ Realizou inscrição para mestrado e indicou código de vaga de doutorado.

⁽³⁾Não atende ao perfil da linha de pesquisa, conforme Anexo I do Edital.

⁽⁴⁾ Não apresentou diploma, comprovante de conclusão ou declaração de concluinte emitida pela Coordenação do Curso de Graduação, conforme item 2.2b do edital.

⁽⁵⁾Código de vaga não corresponde ao nível pretendido.