

LINHA DE PESQUISA	PROFESSOR ATUANTE
➤ Aplicação das Radiações ao Meio Ambiente (ARMA)	Arno Heeren de Oliveira; Clarysson A. Mello da Silva; Claubia Pereira Bezerra Lima.
➤ Aplicações das Radiações à Biomédica (ARB)	Adriana de Souza Medeiros Batista Arnaldo Prata Mourão Filho; Arno Heeren de Oliveira Tarcísio Passos Ribeiro de Campos; Telma Cristina Ferreira Fonseca
➤ Dosimetria, Radioproteção e Instrumentação Nuclear (DRIN)	Adriana de Souza Medeiros Batista; Arnaldo Prata Mourão Filho; Arno Heeren de Oliveira; Clarysson Alberto Mello da Silva; Luiz Oliveira de Faria; Maria Auxiliadora Fortini Veloso; Tarcísio Passos Ribeiro de Campos; Telma Cristina Ferreira Fonseca
➤ Tecnologia de Reatores e Ciclos do Combustível Nuclear (TRCCN)	André Augusto Campagnole dos Santos; Antonella Lombardi Costa; Carlos Eduardo Velasquez Cabrera; Clarysson Alberto Mello da Silva; Claubia Pereira Bezerra Lima; Maria Auxiliadora Fortini Veloso; Sergio Azevedo Souza
➤ Avaliação Tecnológica, Socioeconômica e Ambiental de Sistemas Energéticos	Antonella Lombardi Costa; Carlos Eduardo Velasquez Cabrera; Sonia Seger Pereira Mercedes

Professor(a)	Disponibilidade 2022	Vagas	
		Mestrado	Doutorado
Arno Hereen de Oliveira	3	1	1
Adriana de Souza Medeiros Batista	1	1	0
André Augusto Campagnole dos Santos	4	1	1
Antonella Lombardi Costa	3	1	1
Arnaldo Prata Mourão Filho	4	1	1
Carlos Eduardo Velasquez Cabrera	4	1	1
Clarysson Alberto Mello da Silva	7	2	1
Claubia Pereira Bezerra Lima	4	1	0
Luiz Oliveira de Faria	4	1	1
Maria Auxiliadora Fortini Veloso	7	1	1
Sonia Seger Pereira Mercedes	2	1	0
Tarcísio Passos Ribeiro de Campos	4	1	1
Telma Cristina Ferreira Fonseca	4	1	1
Sergio Azevedo Souza	2	1	0
TOTAL		15	10

As vagas do Edital Suplementar são de distribuição livre. O candidato aprovado poderá escolher qualquer orientador.