

INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE DEFESA

PEDIDO DE APROVAÇÃO DE RANCA (PAR)

_	PEDIDO DE AFROVAÇÃO DE BANCA (FAB)								
<u>\</u>	<u> </u>		EXAME DE QUALIFICAÇÃO AO DOUTORADO						
L.		NFORMAÇÕES GERAIS ome do Aluno:							
	FULANO	FULANO DE TAL							
	Curso:								
	PÓS-GRA	PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE DEFESA							
	Código do	aluno: ED XXXXX	Nível do Curso: doutorado						
2.	. INFORMAÇÕES DA TESE Título Preliminar:								
	INFLUÊNCIA DO ENVELHECIMENTO SOBRE O DESEMPENHO BALÍSTICO DE PÓLVORAS DE BASE SIMPLES								
	Área de co	ea de concentração:							
	ENGENH	ENGENHARIA DE DEFESA							
	Linha de p	squisa: DNICA, MATÉRIA CONDENSADA E SISTEMAS DE ARMAS							
			IDENSADA E SISTEMAS DE ARMAS						
	Projeto de	Pesquisa (Conforme listado na Página do PGED na seção "Projetos de Pesquisa"):							
		llvimento e Avaliação de Materiais Energéticos (<i>Buscar a informação com orientador</i>							
	e coorde	coordenador do curso sobre os projetos de pesquisa cadastrados no programa.)							
	Condições	ndições da Realização da Defesa:							
	Data: 16 J	UL 2022	Hora: 09:00 h Local: Sala 3001						
3.	BANCA EX	CA EXAMINADORA (Nome Completo, Titulação – Instituição a que pertence, CPF)							
	Presidente								
	Membros:	<u></u> ,,							
			JUNIOR, D.Sc. – IME, XXX.XXX.XXX-XX						
		ELOISA BIASOTTO MANO, Ph.D. – UFRJ, XXX.XXX.XXX-XX CASIMIRO MONTENEGRO FILHO, D.Sc. – ITA, XXX.XXX.XXX-XX							
		TO COMMITTE REGION FIETO, DIGITATION, AND ANALYSIA							
1.	ORIENTAD Nome:	ITADOR(ES)							
	ANTONIO EDUARDO CARRILHO DA CUNHA, D.Sc. – IME JAKLER NICHELE NUNES, D.Sc. – IME								
	Compromi	Compromisso:							
		tar ciente do desenvolvin do mesmo.	nento do candidato ao Exame de Qualificação, estando de acordo com a						
			Orientador						
		Rio de Ja	aneiro, DD de mmmmmmmmm de 2022.						

Aluno

Coordenador