



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
DCT - INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA
Seção 07 – Engenharia Nuclear



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA NUCLEAR

Formulário de Pré-proposta de dissertação

Aluno:	Nicolas Carvalho Araujo	Matrícula:EN	Turma: 2024.1
Título:	Filosofia em engenharia Nuclear		

A seguir, descreva sua intenção de estudo.

Segundo o título escolhido filosofia nuclear onde tenho como referência
, a astronauta Kayla Jane Barron , oficial de guerra submarina americana , engenheira e
astronauta da NASA . Que estudou em Peterhouse na Universidade de Cambridge com
uma bolsa Gates Cambridge ; ^[5] e recebeu um mestrado em filosofia em engenharia nuclear em
2011. Onde também tenho interesse em me inscrever para o processo seletivo na E G N
O Programa se estrutura na área de concentração “Defesa, Governança e III –
Segurança Marítimas”, contando com três Linhas de Pesquisa: I – Política e Estratégia
Marítimas; II – Regulação do Uso do Mar, Processo Decisório e Métodos Prospectivos; e
Política, Gestão e Logística em Ciência, Tecnologia e Inovação no Ambiente Marítimo.
Estou disposto ao mestrado conciliando o IME com EGN onde os mesmos são na urca,
onde as aulas no EGN são virtuais, seria possível gravar enquanto estiver assistindo aulas
no IME. Acredito que tenho que conversar e discutir mais sobre o projeto e me empenhar
e ler mais com auxílio do coordenador Wallace. Estarei me candidatando a todos os
Programas de mestrado do IME,tendo em mente que não possuo mais idade para o curso
de piloto da Força Aérea. E se possível realizar um Doutorado na força aérea acredito
que o tema seria voltado para alguma oportunidade na aviação em pilotar um caça. Mas
no site Força Aérea Brasileira, Universidade da Força Aérea, DIRETORIA DE ENSINO DA
AERONÁUTICA , não obtenho nenhuma informação sobre inscrição , ou processo seletivo
tenho como objetivo ser um dos próximos astronauta brasileiro na estação espacial.

Orientador:



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
INSTITUTO MILITAR DE ENGENHARIA**
(Real Academia de Artilharia, Fortificação e Desenho, 1792)

MANIFESTAÇÃO DE INDICAÇÃO DE ORIENTADORES

Eu, Humberto Marques da Silveira, aluno do curso de **MESTRADO** em Engenharia Nuclear do IME (**EN**), manifesto ao Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Nuclear o desejo de desenvolver minha dissertação de Mestrado sob a orientação dos professores **WALLACE VALLORY NUNES** e **PAULO CEZAR ROCHA SILVEIRA**, na linha de pesquisa de **Defesa Radiológica e Nuclear**.

Rio de Janeiro, **05 de Julho de 2023**.

Humberto Marques da Silveira, ED
Aluno de Mestrado em Engenharia Nuclear

De acordo:

Wallace Vallory Nunes, D.Sc.
Orientador 1 – **Membro Permanente** do PPGEN

Paulo César Rocha Silveira, D.Sc.

Orientador 2 – **Membro Permanente // Professor Colaborador // Participante Externo** do
PPGEN