



**REDE NORDESTE
AEROSPACIAL UEMA /
UFMA / UFPE / UFRN**



**Mestrado em Engenharia e Ciências
Aeroespaciais
Processo Seletivo RNA 2024.1
Edital Nº 02/2023 – RNA**

RESULTADO NOTA DE PLANO DE TRABALHO

A Coordenação Geral da Rede Nordeste Aeroespacial (RNA) torna público o resultado da análise de Planos de Trabalho ao Processo Seletivo do Curso de Mestrado para ingresso nos Programas de Pós-Graduação em Engenharia Aeroespacial da RNA nas seguintes Instituições de Ensino Superior: Universidade Federal do Maranhão (UFMA), Universidade Estadual do Maranhão (UEMA), Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) e Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN)

Nota de Planos de Trabalho - UFMA

NOME	MÉDIA
DHERIK FRANCA MENEZES	6,8
EMILY JULIANA COSTA E SILVA	7,8
GUILHERME MELO FIGUEIREDO	7,0
ISABEL NATHÁLIA PINHEIRO MORAES	7,2
JORGE CHRISLEY SILVA PEREIRA	6,8
JOSE ALANO PERES DE ABREU JUNIOR	7,4
JOSÉ LUCAS SOUZA DE GOIS	8,5
LEONARDO VICTOR DOS SANTOS SÁ MENEZ	8,0
LUCAS MATHEWS BASTOS COSTA	5,2
LUCAS MATHEUS DOS PASSOS GOMES	7,1
MARIA EDUARDA LIMA MOTTA	6,7
MILTON CASSUL MIRANDA	6,2
NAIRO PEREIRA CAMPELO FILHO	6,5
ROMMEL FREITAS DE PAULA LIMA	8,2
THEYLON VÍTOR GOMES RODRIGUES	8,4
TIAGO ALVES PEREIRA	7,8
WELLINGTON SIQUEIRA MARINHO	7,7



**REDE NORDESTE
AEROSPACIAL UEMA /
UFMA / UFPE / UFRN**



Nota de Planos de Trabalho - UEMA

NOME	MÉDIA
ALLY SIENA FERNANDES GATINHO	8,5
JOSÉ DE BRITO MONTEIRO NETO	7,5
JOSILAN SOUSA ARAUJO	7,5
LETICIA DE SOUSA COSTA	10,0
WOSTHANIA TATTIANA MARIA FERREIRA SOUSA	8,2

Nota de Planos de Trabalho - UFPE

NOME	MÉDIA
ALYCCE SALES BATISTA	9,3
WELLINGTON AVELINO MINHAQUI DOS SANTOS JUNIOR	7,3

Nota de Planos de Trabalho - UFRN

NOME	MÉDIA
ALLYSON MATHEUS GUEDES DE OLIVEIRA	6,5
EMANUEL FELIPE MARINHO PEREIRA	8,0
FELIPE DANTAS DOS SANTOS	7,2
HELICIO CARVALHO TARGINO	8,5
JOSE STENIO GOMES MEDEIROS	8,3
MARIA STEPHANIE RODRIGUES PEREIRA	3,8
MATHEUS GABRIEL DE OLIVEIRA MATOS	8,8
ROBSON RAUL BARBOSA DE MOURA	5,5
TERCILIO FERNANDES XAVIER FILHO	5,0
VITÓRIA KANDLEY DE MORAIS MARTINS	6,0

São Luís-MA, 22 de novembro 2023