



Mestrado em Engenharia e Ciências Aeroespaciais

Processo Seletivo RNA 2023.2

Edital Nº 02/2023 – RNA

Nota de Retificação

A Coordenação Geral da Rede Nordeste Aeroespacial (RNA), visando ao aperfeiçoamento do Processo Seletivo com o objetivo de selecionar candidatos(as) para ingresso ao curso de mestrado em Engenharia Aeroespacial da RNA nas seguintes Instituições de Ensino Superior: Universidade Estadual do Maranhão (UEMA), Universidade Federal do Maranhão (UFMA), Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) e Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN); resolve retificar os itens do Edital Nº 02/2023 – RNA, como se segue:

1. No preâmbulo:

Onde se lê:

A Coordenação Geral da Rede Nordeste Aeroespacial (RNA) torna público o presente Edital e convida interessados a solicitar inscrição no Processo Seletivo do Curso de Mestrado para ingresso em 2023.2 (segundo semestre) nos Programas de Pós-Graduação em Engenharia Aeroespacial da RNA nas seguintes Instituições de Ensino Superior: Universidade Estadual do Maranhão (UEMA), Universidade Federal do Maranhão (UFMA), Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) e Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN).

Leia-se:

A Coordenação Geral da Rede Nordeste Aeroespacial (RNA) torna público o presente Edital e convida interessados a solicitar inscrição no Processo Seletivo do Curso de Mestrado para ingresso em 2024.1 (primeiro semestre) nos Programas de Pós-Graduação em Engenharia Aeroespacial da RNA nas seguintes Instituições de Ensino Superior: Universidade Estadual do Maranhão (UEMA), Universidade Federal do Maranhão (UFMA), Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) e Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN).

2. No item 1.2, Quadro II: Distribuição de vagas:

Onde se lê:

Quadro II: Distribuição de vagas

VAGAS	UEMA + UFMA	UFPE	UFRN
Ampla concorrência	7	4	6
Ações afirmativas / PPIQAD	5	3	6
Servidores	1	1	2
Estratégicas	3	2	4
Total por Instituição	16	10	20



REDE NORDESTE AEROESPACIAL
UEMA / UFMA / UFPE / UFRN
Programas de Pós-Graduação em Engenharia Aeroespacial em Rede



Leia-se:

Quadro II: Distribuição de vagas

VAGAS	UEMA + UFMA	UFPE	UFRN
Ampla concorrência	7	4	8
Ações afirmativas / PPIQAD	5	3	6
Servidores	1	1	2
Estratégicas	3	2	4
Total por Instituição	16	10	20

3. Nos itens 6.3, 6.4, 6.5 e 6.6, respectivamente:

Onde se lê:

“...Etapa 4: Arguição oral do(a) candidato(a), ...”

“...Etapa 5: Arguição oral do(a) candidato(a), ...”

“...Etapa 6: Arguição oral do(a) candidato(a), ...”

“...Etapa 7: Arguição oral do(a) candidato(a), ...”

Leia-se:

“...Etapa **3**: Arguição oral do(a) candidato(a), ...”

“...Etapa **4**: Arguição oral do(a) candidato(a), ...”

“...Etapa **5**: Arguição oral do(a) candidato(a), ...”

“...Etapa **6**: Arguição oral do(a) candidato(a), ...”

As demais informações seguem inalterada.

São Luís-MA, 28 de setembro de 2023

Prof. Dr. Marcio Aurélio Pinheiro Almeida
Coordenador do PPGAERO/UFMA
Coordenador-Geral da RNA