



**MINISTÉRIO DA DEFESA**  
**COMANDO DA AERONÁUTICA**  
**UNIVERSIDADE DA FORÇA AÉREA**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AEROESPACIAIS - PPGCA**

**4ª ETAPA: ANÁLISE DO CURRÍCULO E ENTREVISTA - EDITAL Nº 02/2024**  
**NÍVEL DOUTORADO - MODALIDADE PROFISSIONAL**

A Comissão Organizadora do Processo Seletivo para Admissão de Aluno Regular no Programa de Pós-Graduação em Ciências Aeroespaciais (PPGCA), do Edital nº 02/2024, amparada pela Portaria UNIFA nº 111/PROPGP, de 5 de abril de 2024, publicada no BCA nº 070, de 15 de abril de 2024, vem divulgar o **resultado final** do Processo Seletivo, turma 2025.

**1- RESULTADO FINAL**

CANDIDATO	NOTA CLASSIFICATÓRIA FINAL	RESULTADO FINAL
PS25-104	8,73	APROVADO/ CLASSIFICADO
PS25-105	8,21	APROVADO/ CLASSIFICADO
PS25-110	7,99	APROVADO/ CLASSIFICADO
PS25-106	7,88	APROVADO/ CLASSIFICADO
PS25-101	7,70	APROVADO/ CLASSIFICADO
PS25-108	7,64	APROVADO/ CLASSIFICADO
PS25-111	6,76	REPROVADO
PS25-102	6,43	REPROVADO
PS25-109	5,69	REPROVADO

**AVISO**

Conforme Apostila publicada no BCA nº 217 de 05 de dezembro de 2024, a Portaria UNIFA nº 78/PROPGP, de 24 de maio de 2024, publicada no BCA nº 101, de 29 de maio de 2024, que aprova o Edital nº 2/2024 do Processo Seletivo para Admissão de Aluno Regular no Programa de Pós-Graduação em Ciências Aeroespaciais (PPGCA), passa a incluir o item 4.3.6, com a seguinte redação:

**4.3.6 No caso de candidatos oficiais subalternos e intermediários do Comando da Aeronáutica, a matrícula dos aprovados e selecionados no processo seletivo estará condicionada à autorização expressa do Comandante da Aeronáutica, nos termos do § 3º do art. 3º e do art. 24 da Portaria COMGEP nº 807/3SC2, de 29 de outubro de 2024.**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Aeroespaciais (PPGCA) informará os selecionados oportunamente.

Rio de Janeiro, 05 de dezembro de 2024.

ALINE PEIXOTO SARAIVA 2º Ten QOCon PED  
Secretária da Comissão Organizadora

Aprovo:

CARLOS ALBERTO LEITE DA SILVA Cel Int R/1  
Presidente da Comissão Organizadora